

### Critérios de Avaliação da Educação Pré-Escolar

### 2025/2026

### Conselho de Docentes da Educação Pré-Escolar

"Avaliar o processo e os efeitos, implica tomar consciência da ação para adequar o processo educativo às necessidades das crianças e do grupo e à sua evolução. A avaliação realizada com as crianças é uma atividade educativa, constituindo também uma base de avaliação para o educador. A sua reflexão, a partir dos efeitos que vai observando, possibilita-lhe estabelecer a progressão das aprendizagens a desenvolver com cada criança. Neste sentido, a avaliação é suporte do planeamento."

In OCEPE, 2016

Na educação pré-escolar, a avaliação assume uma dimensão eminentemente formativa pois trata-se, essencialmente, de um processo contínuo e interpretativo que se centra mais nos processos do que nos produtos. É uma avaliação formativa que tem como ponto de partida o princípio de que a criança é protagonista da sua aprendizagem, que envolve a criança de forma ativa num processo de autorregulação, de modo que vá tomando consciência do que já conseguiu e das dificuldades que vai tendo e como as vai ultrapassando. Este processo de avaliação formativa implica o envolvimento direto da criança, descrevendo o que faz como e com quem, como poderia continuar, melhorar ou fazer de outro modo. É, pois, uma avaliação de caráter holístico que tem em conta a experiência de cada criança, a sua individualidade e os contextos sociofamiliares em que se integra.

Uma avaliação formativa com estas caraterísticas específicas implica necessariamente um processo contínuo e sistemático de recolha de informação, que uma vez analisada e interpretada, sustenta a tomada de decisões adequadas e promove a qualidade das aprendizagens. Esta avaliação é feita, quotidianamente, em contexto de interação social no jardim de infância, dentro e fora da sala do grupo.

#### **Princípios**

Cabe a cada educador avaliar, numa perspetiva formativa, a sua intervenção, o ambiente, os processos educativos, o desenvolvimento e as aprendizagens de cada criança e do grupo, tendo em conta os seguintes princípios:

- Caráter holístico e contextualizado do processo de desenvolvimento e aprendizagem da criança;
- Coerência entre os processos de avaliação e os princípios subjacentes à construção e gestãodo currículo definidos nas Orientações Curriculares para a Educação Pré-Escolar;
- Utilização de técnicas e instrumentos de observação e registo diversificados;

- Carácter formativo;
- Valorização dos processos e dos progressos da aprendizagem de cada criança;
- Promoção da igualdade de oportunidades e equidade.

#### Finalidades da avaliação

- Recolher informações que permitam regular o processo educativo;
- Refletir sobre os efeitos da ação educativa, de modo a estabelecer a progressão das aprendizagens a partir da avaliação de cada criança e do grupo;
- Permitir à criança participar na sua autoavaliação, tomando consciência dos seus progressos;
- Dar a conhecer, aos encarregados de educação, informação sobre o desenvolvimento global da criança.
- Facilitar a transição e a continuidade entre a educação pré-escolar e o 1º ciclo, através da comunicação dos processos desenvolvidos e dos progressos de aprendizagem de cada criança;
- Valorizar as conquistas e descobertas da criança ao longo do seu percurso no Jardim de Infância.

### Processos de avaliação

- Avaliação diagnóstica será efetuada no início do ano letivo e /ou sempre que seja necessário aferir competências, pretendendo conhecer o que cada criança e o grupo, já sabem e são capazes de fazer.
- Autoavaliação visa promover a participação da criança na avaliação possibilitando o seu envolvimento na construção do processo educativo.
- Avaliação formativa que define a adoção de estratégias de diferenciação pedagógica, contribuindo para a elaboração, adequação e reformulação do projeto curricular do grupo. Realizada no final de cada período, disponível na plataforma INOVAR.

### Objeto da avaliação

A avaliação incide sobre as competências definidas nas Áreas Curriculares das Orientações Curriculares da Educação Pré-Escolar.

ÁREAS			
CURRICULARES	DOMÍNIOS	SUBDOMÍNIOS	COMPONENTES
			Construção da identidade e da autoestima
FORMAÇÃO			Independência e autonomia
PESSOAL E			Consciência de si como aprendente
SOCIAL			Convivência democrática e cidadania
			Comunicação oral
	Linguagem Oral e		Consciência linguística
	Abordagem à		Funcionalidade da linguagem escrita e sua utilização
	Escrita		em contexto
			Identificação de convenções da escrita
			Prazer e motivação para ler e escrever
EXPRESSÃO			Números e Operações
E			
COMUNICAÇÃO			
			Organização e Tratamento de Dados
	Matemática		Geometria e Medida
			Interesse e curiosidade pela Matemática
	Educação		Desenvolvimento da consciência e domínio do corpo
	Física		Exploração livre do espaço do movimento e dos materiais
	1.0.00	Artes Visuais	Acesso à arte e à cultura artística
		Jogo Dramático/	Desenvolvimento da criatividade e do sentido estético
	Educação	Teatro	Interligação de audição, interpretação e criação
	Artística	Música	
		Dança	
		Zanya	Introdução à Metodologia Científica
CONHECIMENTO			Abordagem às Ciências
DO MUNDO			
20 1101120			Mundo Tecnológico e Utilização das Tecnologias

Instrumentos de avaliação

Avaliar é um ato pedagógico que requer uma atitude e saber específico que permitam desenvolver estratégias

diversificadas que passam por:

• Utilização de técnicas e instrumentos de observação e registo diversificados

• Observação da criança em ação

Entrevistas

• Fotografias

• Registos de autoavaliação

Análise dos trabalhos produzidos pelas crianças

Portefólios/ dossiers de aprendizagem construídos com as crianças

Outros

Responsáveis pelo processo educativo

A avaliação é da responsabilidade do educador titular de grupo e compete-lhe definir uma metodologia de

avaliação de acordo com as suas conceções e opções pedagógicas, capaz de integrar de forma articulada os conteúdos

do currículo e os procedimentos e estratégias de avaliação a adotar. No processo de avaliação, para além do(a)

educador(a), intervêm ainda:

• A Criança – participação na avaliação da sua aprendizagem;

• A Equipa Educativa – partilha de informações entre docentes, assistentes, outros técnicos ou agentes

educativos;

• Os Encarregados de Educação – envolvimento no processo educativo;

• Conselho de Docentes da Educação Pré-Escolar – reflexão e partilha de dados relevantes entre os docentes

do departamento;

• Outros agentes que participem diretamente no desenvolvimento da criança.

Comunicação da avaliação

1. Aos Encarregados de Educação - no final de cada período escolar com a entrega dos registos de avaliação,

através da plataforma INOVAR. Excecionalmente, quando se verifique necessidade.

2. Aos professores do 1º CEB – em reunião de articulação no final do 3º período e no início do ano letivo no

processo do aluno.

Em 09/07/25

Grupo: Ana Cristina Martins, Ana Paula Ambrósio, Elsa Piteira, Fátima Ramos, Sandrina Tomás





## Critérios de Avaliação 1.º, 2.º, 3.º e 4º anos

No âmbito do definido no Decreto – Lei n.º 55 / 2018 Autonomia e Flexibilidade Curricular

Ano Letivo 2025/2026

#### AGRUPAMENTO DE ESCOLAS DE ALANDROAL

#### Ano letivo 2025/ 2026

### Critérios de Avaliação do 1.º, 2.º, 3.º e 4º anos

(De acordo com o Decreto – Lei n.º 55/ 2018 de 6 de julho (Portaria n.º 223-A/2018 de 3/8) (Despacho nº 6478/9 de julho de 2017 Perfil do aluno à Saída da Escolaridade Obrigatória) (Aprendizagens essenciais) (Portaria n.º 181/2019 de 11/6)

### **Disposições Gerais**

A avaliação tem uma vertente contínua e sistemática e fornece ao professor, ao aluno, ao encarregado de educação e aos restantes intervenientes, informação sobre a aquisição de conhecimentos e o desenvolvimento de capacidades, de modo a permitir rever e melhorar o processo de ensino e aprendizagem.

### Finalidades da Avaliação

A avaliação é um elemento integrante e regulador da prática educativa, permitindo uma recolha sistemática de informações que, uma vez analisadas, apoiam a tomada de decisões adequadas à promoção da qualidade das aprendizagens.

### Objeto da Avaliação

A avaliação incide sobre as capacidades, os conhecimentos, as atitudes e valores e ainda sobre as áreas de integração curricular transversal definidos tendo como referência o Perfil do aluno à saída da escolaridade obrigatória e aprendizagens essenciais das diversas áreas do 1º Ciclo.

### Intervenientes

- O professor;
- O aluno;
- O conselho de docentes;
- A diretora e o conselho pedagógico do agrupamento;
- O encarregado de educação;
- O docente de educação especial e outros técnicos que acompanham o desenvolvimento do processo educativo do aluno;

## Critérios de avaliação 1.º, 2.º, 3.º e 4º anos

Os parâmetros de avaliação incidem sobre dois grandes domínios:

- Domínio cognitivo aquisição/aplicação de conhecimentos e desenvolvimento de capacidades 70%
- Domínio comportamental e afetivo atitudes e valores 30%

Modalidades de Avaliação

- Avaliação Formativa
- Avaliação Sumativa

Terminologia a utilizar nas Fichas de Avaliação Sumativa

Ao longo do ano letivo, no processo de avaliação do aluno, a terminologia a utilizar na classificação das fichas de avaliação é a seguinte:

Terminologia	Valor Percentual %
Insuficiente	0 - 49
Suficiente	50 - 69
Bom	70 - 89
Muito Bom	90 - 100

## CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

1º Ciclo Disciplina de Português

1º, 2º, 3.ºe 4º Anos

Domínio Cognitivo				
Organizador	Instrumentos de Avaliação	Peso		
	a - Fichas de avaliação	30		
Oralidade	b - Tarefas em sala de aula	20		
Leitura e escrita	c - Trabalho de grupo / pares	20		
Educação literária		70		
Gramática				
Utilização das Tecnologias de Informação e Comunicação				
Cidadania e Desenvolvimento				

Domínio Socioafetivo				
Parâmetros	Instrumentos de Avaliação	Peso		
✓ Interesse /Empenho (cumprimento das tarefas escolares e participação nas atividades)		10		
<ul> <li>✓ Organização / Responsabilidade (material, autonomia, assiduidade e pontualidade)</li> </ul>	Grelha de registo de observação direta	10		
✓ Comportamento na sala de aula (cumprimento das regras da sala de aula, respeito pelo outro, cooperação)		10		

Português – 1º ano

Níveis			Tortugues 1- uno	
Organizador	(Muito Bom)	(Bom)	(Suficiente)	(Insuficiente)
Oralidade	Desempenho muito bom relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina sempre):  Saber escutar para interagir com adequação ao contexto e a diversas finalidades (nomeadamente, reproduzir pequenas mensagens, cumprir instruções, responder a questões).  Identificar informação essencial em textos orais sobre temas conhecidos.  Utilizar padrões de entoação e ritmo adequados na formulação de perguntas, de afirmações e de pedidos.  Pedir a palavra e falar na sua vez de forma clara e audível, com uma articulação correta e natural das palavras.  Exprimir opinião partilhando ideias e sentimentos.	N Í V E L I N T E R M É D I O	Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina com frequência):  Saber escutar para interagir com adequação ao contexto e a diversas finalidades (nomeadamente, reproduzir pequenas mensagens, cumprir instruções, responder a questões).  Identificar informação essencial em textos orais sobre temas conhecidos.  Utilizar padrões de entoação e ritmo adequados na formulação de perguntas, de afirmações e de pedidos.  Pedir a palavra e falar na sua vez de forma clara e audível, com uma articulação correta e natural das palavras.  Exprimir opinião partilhando ideias e sentimentos.	Desempenho insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (raramente domina):  Saber escutar para interagir com adequação ao contexto e a diversas finalidades (nomeadamente, reproduzir pequenas mensagens, cumprir instruções, responder a questões).  Identificar informação essencial em textos orais sobre temas conhecidos.  Utilizar padrões de entoação e ritmo adequados na formulação de perguntas, de afirmações e de pedidos.  Pedir a palavra e falar na sua vez de forma clara e audível, com uma articulação correta e natural das palavras.  Exprimir opinião partilhando ideias e sentimentos.

Leitura e Escrita

Desempenho muito bom relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina sempre):

Pronunciar segmentos fónicos a partir dos respetivos grafemas e dígrafos, incluindo os casos que dependem de diferentes posições dos fonemas ou dos grafemas na palavra.

Identificar as letras do alfabeto, nas formas minúscula e maiúscula, em resposta ao nome da letra.

Nomear, pela sua ordenação convencional, as letras do alfabeto.

Ler palavras isoladas e pequenos textos com articulação correta e prosódia adequada.

Inferir o tema e resumir as ideias centrais de textos associados a diferentes finalidades (lúdicas, estéticas, informativas). Representar por escrito os fonemas através dos respetivos grafemas e dígrafos, incluindo os casos que dependem de diferentes posições dos fonemas ou dos grafemas na palavra.

Escrever palavras de diferentes níveis de dificuldade e extensão silábica, aplicando regras de correspondência fonema grafema.

Identificar especificidades gráficas do texto escrito (direcionalidade da escrita, gestão da mancha gráfica - margens, linhas, espacamentos – e fronteira de palavra). Escrever frases simples e textos curtos em escrita cursiva e através de digitação num dispositivo eletrónico. utilizando adequadamente os seguintes sinais de pontuação: ponto final, vírgula, ponto de interrogação e ponto de exclamação. Planificar, redigir e rever textos curtos com a colaboração do professor.

Elaborar respostas escritas a questionários e a instruções, escrever legivelmente com correção (orto)gráfica e com uma gestão correta do espaço da página.

Desempenho suficiente relativamente Ν aos conhecimentos. ν

Ε

L

1

Ν

Т

R

М

D

capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina com frequência):

Pronunciar segmentos fónicos a partir dos respetivos grafemas e dígrafos, incluindo os casos que dependem de diferentes posições dos fonemas ou dos grafemas na palavra. Identificar as letras do alfabeto, nas formas minúscula e maiúscula, em resposta ao nome da letra.

Nomear, pela sua ordenação convencional, as letras do alfabeto.

Ler palavras isoladas e pequenos textos com articulação correta e prosódia adequada. Inferir o tema e resumir as ideias centrais de textos associados a diferentes finalidades (lúdicas, estéticas, informativas).

Representar por escrito os fonemas através dos respetivos grafemas e dígrafos, incluindo os casos que dependem de diferentes posições dos fonemas ou dos grafemas na palavra.

Escrever palavras de diferentes níveis de dificuldade e extensão silábica, aplicando regras de correspondência fonema grafema. Identificar especificidades gráficas do texto escrito (direcionalidade da escrita, gestão da mancha gráfica - margens, linhas. espaçamentos - e fronteira de palavra). Escrever frases simples e textos curtos em escrita cursiva e através de digitação num dispositivo eletrónico, utilizando adequadamente os seguintes sinais de pontuação: ponto final, vírgula, ponto de interrogação e ponto de exclamação. Planificar, redigir e rever textos curtos com a colaboração do professor.

Elaborar respostas escritas a questionários e a instruções, escrever legivelmente com correção (orto)gráfica e com uma gestão correta do espaço da página.

Desempenho insuficiente relativamente aos conhecimentos. capacidades e atitudes previstos para este domínio (raramente domina):

Pronunciar segmentos fónicos a partir dos respetivos grafemas e dígrafos, incluindo os casos que dependem de diferentes posições dos fonemas ou dos grafemas na palavra.

Identificar as letras do alfabeto, nas formas minúscula e maiúscula, em resposta ao nome da letra.

Nomear, pela sua ordenação convencional, as letras do alfabeto.

Ler palavras isoladas e pequenos textos com articulação correta e prosódia adequada.

Inferir o tema e resumir as ideias centrais de textos associados a diferentes finalidades (lúdicas, estéticas, informativas).

Representar por escrito os fonemas através dos respetivos grafemas e dígrafos, incluindo os casos que dependem de diferentes posições dos fonemas ou dos grafemas na palavra.

Escrever palavras de diferentes níveis de dificuldade e extensão silábica, aplicando regras de correspondência fonema – grafema.

Identificar especificidades gráficas do texto escrito (direcionalidade da escrita, gestão da mancha gráfica margens, linhas, espaçamentos – e fronteira de palayra).

Escrever frases simples e textos curtos em escrita cursiva e através de digitação num dispositivo eletrónico, utilizando adequadamente os seguintes sinais de pontuação: ponto final, vírgula, ponto de interrogação e ponto de exclamação.

Planificar, redigir e rever textos curtos com a colaboração do professor.

Elaborar respostas escritas a questionários e a instruções, escrever legivelmente com correção (orto)gráfica e com uma gestão correta do espaço da página.

Desempenho muito bom relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina sempre): Manifestar ideias, emoções e apreciações geradas pela escuta ativa de obras literárias Educação Literária e textos da tradição popular. Revelar curiosidade e emitir iuízos valorativos face aos textos ouvidos. Reconhecer rimas e outras repetições de sons em poemas, trava-línguas e em outros textos ouvidos. Antecipar o(s) tema(s) com base em noções elementares de género (contos de fada, lengalengas, poemas,etc.), em elementos do paratexto e nos textos visuais (ilustrações). Desempenho muito bom relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina sempre): Identificar unidades da língua: palavras, sílabas, fonemas. Usar regras de flexão em número, com base na descoberta de regularidades do funcionamento do nome e do adjetivo. Reconhecer o nome próprio. Fazer concordar o adjetivo com o nome em género. Gramática Descobrir e compreender o significado de palavras pelas múltiplas relações que podem estabelecer entre si. Descobrir o significado de palavras desconhecidas a partir do contexto verbal e não-verbal. Usar, com intencionalidade, conectores de tempo, de causa, de major frequência na formação de frases complexas. Conhecer regras de correspondência fonema-grafema e de utilização dos sinais de pontuação (frase simples).

Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos,

capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina com frequência):

Manifestar ideias, emoções e apreciações geradas pela escuta ativa de obras literárias e textos da tradição popular.

Revelar curiosidade e emitir juízos valorativos face aos textos ouvidos. Reconhecer rimas e outras repetições de sons em poemas, trava-línguas e em outros textos ouvidos.

Antecipar o(s) tema(s) com base em noções elementares de género (contos de fada, lengalengas, poemas,etc.), em elementos do paratexto e nos textos visuais (ilustrações).

Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos,

capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina com frequência):

Identificar unidades da língua: palavras, sílabas, fonemas.

Usar regras de flexão em número, com base na descoberta de regularidades do funcionamento do nome e do adjetivo.

Reconhecer o nome próprio.

Fazer concordar o adjetivo com o nome em género.

Descobrir e compreender o significado de palavras pelas múltiplas relações que podem estabelecer entre si.

Descobrir o significado de palavras desconhecidas a partir do contexto verbal e não-verbal.

Usar, com intencionalidade, conectores de tempo, de causa, de maior frequência na formação de frases complexas.

Conhecer regras de correspondência fonemagrafema e de utilização dos sinais de pontuação (frase simples). Desempenho insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (raramente domina):

Manifestar ideias, emoções e apreciações geradas pela escuta ativa de obras literárias e textos da tradição popular.

Revelar curiosidade e emitir juízos valorativos face aos textos ouvidos.

Reconhecer rimas e outras repetições de sons em poemas, trava-línguas e em outros textos ouvidos. Antecipar o(s) tema(s) com base em noções elementares de género (contos de fada, lengalengas, poemas,etc.), em elementos do paratexto e nos textos visuais (ilustrações).

Desempenho insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (raramente domina):

Identificar unidades da língua: palavras, sílabas, fonemas.

Usar regras de flexão em número, com base na descoberta de regularidades do funcionamento do nome e do adjetivo.

Reconhecer o nome próprio.

Fazer concordar o adjetivo com o nome em género. Descobrir e compreender o significado de palavras pelas múltiplas relações que podem estabelecer entre si.

Descobrir o significado de palavras desconhecidas a partir do contexto verbal e não-verbal.

Usar, com intencionalidade, conectores de tempo, de causa, de maior frequência na formação de frases complexas.

Conhecer regras de correspondência fonema-grafema e de utilização dos sinais de pontuação (frase simples).

## Português – 2º ano

Níve	s (Muito Bom)	(Bom)	(Suficiente)	(Insuficiente)
Organi: dor	a			
Oralidade	Desempenho muito bom relativamente aos conhecime ntos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina sempre): Identificar intenções comunicativas de textos orais, designadamente perguntas, afirmações, exclamações apreciativas, ordens, pedidos. Selecionar informação relevante em função dos objetivos de escuta e registá-la por meio de técnicas diversas. Falar com clareza e articular de modo adequado as palavras. Usar a palavra na sua vez e empregar formas de tratamento adequadas na interação oral, com respeito pelos princípios de cooperação e cortesia. Variar adequadamente a prosódia e o ritmo discursivo em função da finalidade comunicativa. Formular perguntas, pedidos e respostas a questões considerando a situação e o interlocutor. Planear, produzir e avaliar os seus próprios textos. Recontar histórias e narrar situações vividas e imaginadas. Representar diferentes papéis comunicativos em jogos de simulação e dramatizações.	N Í V E L I N T E R M É D I O	Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina com frequência):  Identificar intenções comunicativas de textos orais, designadamente perguntas, afirmações, exclamações apreciativas, ordens, pedidos. Selecionar informação relevante em função dos objetivos de escuta e registá-la por meio de técnicas diversas.  Falar com clareza e articular de modo adequado as palavras.  Usar a palavra na sua vez e empregar formas de tratamento adequadas na interação oral, com respeito pelos princípios de cooperação e cortesia.  Variar adequadamente a prosódia e o ritmo discursivo em função da finalidade comunicativa. Formular perguntas, pedidos e respostas a questões considerando a situação e o interlocutor.  Planear, produzir e avaliar os seus próprios textos.  Recontar histórias e narrar situações vividas e imaginadas.  Representar diferentes papéis comunicativos em jogos de simulação e dramatizações.	Desempenho insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (raramente domina):  Identificar intenções comunicativas de textos orais, designadamente perguntas, afirmações, exclamações apreciativas, ordens, pedidos. Selecionar informação relevante em função dos objetivos de escuta e registála por meio de técnicas diversas.  Falar com clareza e articular de modo adequado as palavras.  Usar a palavra na sua vez e empregar formas de tratamento adequadas na interação oral, com respeito pelos princípios de cooperação e cortesia.  Variar adequadamente a prosódia e o ritmo discursivo em função da finalidade comunicativa.  Formular perguntas, pedidos e respostas a questões considerando a situação e o interlocutor.  Planear, produzir e avaliar os seus próprios textos.  Recontar histórias e narrar situações vividas e imaginadas.  Representar diferentes papéis comunicativos em jogos de simulação e dramatizações.

Associar a cada letra do alfabeto as respetivas formas maiúscula e minúscula.

Compreender o sentido de textos com características narrativas e descritivas, associados a finalidades diferentes (lúdicas, estéticas, informativas).

Mobilizar as suas experiências e saberes no processo de construção de sentidos do texto. Identificar informação explícita no texto. Identificar e referir o essencial de textos lidos. Ler com articulação correta, entoação e velocidade adequadas ao sentido dos textos. Recriar pequenos textos em diferentes formas de expressão (verbal, gestual, corporal, musical, plástica).

Representar por escrito os fonemas através dos respetivos grafemas e dígrafos, incluindo os casos que dependem de diferentes posições dos fonemas ou dos grafemas na palavra. Indicar as possibilidades de representar na escrita as relações fonema—grafema e grafema—fonema mais frequentes.

Escrever corretamente palavras com todos os tipos de sílabas, com utilização correta dos acentos gráficos e do til.

Escrever textos curtos com diversas finalidades (narrar, informar, explicar).

Redigir textos coerentes e coesos com recurso a elementos como a concordância entre constituintes, a correlação de tempos verbais, a sinonímia e a pronominalização.

Articular segmentos do texto através do emprego de elementos gramaticais que marcam relações de tempo e causa.

Utilizar o ponto final na delimitação de frases e a vírgula em enumerações e em mecanismos de coordenação.

Proceder à revisão de texto, individualmente ou em grupo após discussão de diferentes pontos de vista.

Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos.

Ν

ĺ

٧

Ε

L

ı

Ν

Т

Ε

R

М

1

O

capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina com frequência):

Associar a cada letra do alfabeto as respetivas formas maiúscula e minúscula.

Compreender o sentido de textos com características narrativas e descritivas, associados a finalidades diferentes (lúdicas, estéticas, informativas).

Mobilizar as suas experiências e saberes no processo de construção de sentidos do texto. Identificar informação explícita no texto. Identificar e referir o essencial de textos lidos. Ler com articulação correta, entoação e velocidade adequadas ao sentido dos textos. Recriar pequenos textos em diferentes formas de expressão (verbal, gestual, corporal, musical, plástica).

Representar por escrito os fonemas através dos respetivos grafemas e dígrafos, incluindo os casos que dependem de diferentes posições dos fonemas ou dos grafemas na palavra. Indicar as possibilidades de representar na escrita as relações fonema—grafema e grafema—fonema mais frequentes.

Escrever corretamente palavras com todos os tipos de sílabas, com utilização correta dos acentos gráficos e do til.

Escrever textos curtos com diversas finalidades (narrar, informar, explicar).

Redigir textos coerentes e coesos com recurso a elementos como a concordância entre constituintes, a correlação de tempos verbais, a sinonímia e a pronominalização.

Articular segmentos do texto através do emprego de elementos gramaticais que marcam relações de tempo e causa.

Utilizar o ponto final na delimitação de frases e a vírgula em enumerações e em mecanismos de coordenação.

Proceder à revisão de texto, individualmente ou em grupo após discussão de diferentes pontos de vista.

Desempenho insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (raramente domina):

Associar a cada letra do alfabeto as respetivas formas maiúscula e minúscula.

Compreender o sentido de textos com características narrativas e descritivas, associados a finalidades diferentes (lúdicas, estéticas, informativas).

Mobilizar as suas experiências e saberes no processo de construção de sentidos do texto. Identificar informação explícita no texto. Identificar e referir o essencial de textos lidos. Ler com articulação correta, entoação e velocidade adequadas ao sentido dos textos. Recriar pequenos textos em diferentes formas de expressão (verbal, gestual, corporal, musical, plástica). Representar por escrito os fonemas através dos respetivos grafemas e dígrafos, incluindo os casos que dependem de diferentes posições dos fonemas ou dos grafemas na palavra. Indicar as possibilidades de representar na escrita as relações fonema—grafema e grafema—fonema mais frequentes.

Escrever corretamente palavras com todos os tipos de sílabas, com utilização correta dos acentos gráficos e do til.

Escrever textos curtos com diversas finalidades (narrar, informar, explicar).

Redigir textos coerentes e coesos com recurso a elementos como a concordância entre constituintes, a correlação de tempos verbais, a sinonímia e a pronominalização.

Articular segmentos do texto através do emprego de elementos gramaticais que marcam relações de tempo e causa.

Utilizar o ponto final na delimitação de frases e a vírgula em enumerações e em mecanismos de coordenação.

Proceder à revisão de texto, individualmente ou em grupo após discussão de diferentes pontos de vista.

Ouvir ler obras literárias e textos da tradição popular.

Ler narrativas e poemas adequados à idade, por iniciativa própria ou de outrem.

Antecipar o(s) tema(s) com base em noções elementares de género (contos de fada, lengalengas, poemas, etc.) em elementos do para-texto e nos textos visuais (ilustrações). Compreender narrativas literárias (temas, experiências e valores).

Explicitar o sentido dos poemas escutados ou lidos. (Re)contar histórias. Valorizar a diversidade cultural dos textos (ouvidos ou lidos).

Dizer, de modo dramatizado, trava-línguas, lengalengas e poemas memorizados, de modo a incluir treino da voz, dos gestos, das pausas, da entoação e expressão facial.

Manifestar preferências, de entre textos lidos, e explicar as reações derivadas da leitura. Selecionar livros para leitura pessoal, apresentando as razões das suas escolhas.

Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina com frequência):

Ouvir ler obras literárias e textos da tradição popular.

Ler narrativas e poemas adequados à idade, por iniciativa própria ou de outrem.

Antecipar o(s) tema(s) com base em noções elementares de género (contos de fada, lengalengas, poemas, etc.) em elementos do para-texto e nos textos visuais (ilustrações). Compreender narrativas literárias (temas, experiências e valores).

Explicitar o sentido dos poemas escutados ou lidos. (Re)contar histórias. Valorizar a diversidade cultural dos textos (ouvidos ou lidos). Dizer, de modo dramatizado, trava-línguas, lengalengas e poemas memorizados, de modo a incluir treino da voz, dos gestos, das pausas, da entoação e expressão facial.

Manifestar preferências, de entre textos lidos, e explicar as reações derivadas da leitura. Selecionar livros para leitura pessoal, apresentando as razões das suas escolhas.

Desempenho insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (raramente domina):

Ouvir ler obras literárias e textos da tradição popular. Ler narrativas e poemas adequados à idade, por iniciativa própria ou de outrem.

Antecipar o(s) tema(s) com base em noções elementares de género (contos de fada, lengalengas, poemas, etc.) em elementos do para-texto e nos textos visuais (ilustrações). Compreender narrativas literárias (temas, experiências e valores).

Explicitar o sentido dos poemas escutados ou lidos. (Re)contar histórias. Valorizar a diversidade cultural dos textos (ouvidos ou lidos).

Dizer, de modo dramatizado, trava-línguas, lengalengas e poemas memorizados, de modo a incluir treino da voz, dos gestos, das pausas, da entoação e expressão facial. Manifestar preferências, de entre textos lidos, e explicar as reações derivadas da leitura. Selecionar livros para leitura pessoal, apresentando as razões das suas escolhas.

Classificar as palavras quanto ao número de sílabas (palavra escrita).

Identificar e distinguir sílaba tónica de átona. Identificar a classe das palavras: determinante artigo, nome (próprio e comum), adjetivo, verbo, pronome pessoal e interjeição.

Reconhecer diferentes processos para formar o feminino dos nomes e adjetivos.

Reconhecer a flexão nominal e adjetival quanto ao número.

Conhecer a forma do infinitivo dos verbos. Conhecer as estruturas de coordenação copulativa e disjuntiva.

Usar de modo intencional e com adequação conectores de tempo, de causa, de explicação e de contraste de maior frequência, em textos narrativos e de opinião.

Depreender o significado de palavras a partir da sua ocorrência nas diferentes áreas disciplinares curriculares.

Associar significados conotativos a palavras e/ou expressões que não correspondam ao sentido literal.

Desenvolver o conhecimento lexical, passivo e ativo.

Mobilizar adequadamente as regras de ortografia, ao nível da correspondência grafema-fonema e da utilização dos sinais de escrita (diacríticos, incluindo os acentos; sinais gráficos e sinais de pontuação).

Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos,

capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina com frequência):

Classificar as palavras quanto ao número de sílabas (palavra escrita).

Identificar e distinguir sílaba tónica de átona. Identificar a classe das palavras: determinante artigo, nome (próprio e comum), adjetivo, verbo, pronome pessoal e interjeição.

Reconhecer diferentes processos para formar o feminino dos nomes e adjetivos.

Reconhecer a flexão nominal e adjetival quanto ao número.

Conhecer a forma do infinitivo dos verbos. Conhecer as estruturas de coordenação copulativa e disjuntiva.

Usar de modo intencional e com adequação conectores de tempo, de causa, de explicação e de contraste de maior frequência, em textos narrativos e de opinião.

Depreender o significado de palavras a partir da sua ocorrência nas diferentes áreas disciplinares curriculares.

Associar significados conotativos a palavras e/ou expressões que não correspondam ao sentido literal.

Desenvolver o conhecimento lexical, passivo e ativo.

Mobilizar adequadamente as regras de ortografia, ao nível da correspondência grafema-fonema e da utilização dos sinais de escrita (diacríticos, incluindo os acentos; sinais gráficos e sinais de pontuação).

Desempenho insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (raramente domina):

Classificar as palavras quanto ao número de sílabas (palavra escrita).

Identificar e distinguir sílaba tónica de átona. Identificar a classe das palavras: determinante artigo, nome (próprio e comum), adjetivo, verbo, pronome pessoal e interjeição.

Reconhecer diferentes processos para formar o feminino dos nomes e adjetivos.

Reconhecer a flexão nominal e adjetival quanto ao número.

Conhecer a forma do infinitivo dos verbos. Conhecer as estruturas de coordenação copulativa e disjuntiva.

Usar de modo intencional e com adequação conectores de tempo, de causa, de explicação e de contraste de maior frequência, em textos narrativos e de opinião.

Depreender o significado de palavras a partir da sua ocorrência nas diferentes áreas disciplinares curriculares.

Associar significados conotativos a palavras e/ou expressões que não correspondam ao sentido literal. Desenvolver o conhecimento lexical, passivo e ativo.

Mobilizar adequadamente as regras de ortografia, ao nível da correspondência grafema-fonema e da utilização dos sinais de escrita (diacríticos, incluindo os acentos; sinais gráficos e sinais de pontuação).

## Português 3º Ano

Nív	(Muito Bom)	(Bom)	(Suficiente)	(Insuficiente)
Organi dor	a			
Oralidade	Desempenho muito bom relativamente aos conhecime ntos, capacidades e atitudes previstos para este domínio domina sempre):  Compreensão Interpretar o essencial de discursos orais sobre temas conhecidos. Identificar, organizar e registar informação relevante em função dos objetivos de escuta. Fazer inferências, esclarecer dúvidas, identificar diferentes intencionalidades comunicativas.  Expressão Falar com clareza e articular de modo adequado as palavras. Gerir adequadamente a tomada de vez na comunicação oral, com respeito pelos princípios da cooperação e da cortesia; Usar a palavra com propriedade para expor conhecimentos e apresentar narrações. Planear, produzir e avaliar os seus próprios textos orais. Detetar semelhanças e diferenças entre o texto oral e o texto escrito.	N Í V E L I N T E R	Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina com frequência):  Compreensão Interpretar o essencial de discursos orais sobre temas conhecidos. Identificar, organizar e registar informação relevante em função dos objetivos de escuta. Fazer inferências, esclarecer dúvidas, identificar diferentes intencionalidades comunicativas.  Expressão Falar com clareza e articular de modo adequado as palavras. Gerir adequadamente a tomada de vez na comunicação oral, com respeito pelos princípios da cooperação e da cortesia; Usar a palavra com propriedade para expor conhecimentos e apresentar narrações. Planear, produzir e avaliar os seus próprios textos orais. Detetar semelhanças e diferenças entre o texto oral e o texto escrito.	Desempenho insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (raramente domina):  Compreensão Interpretar o essencial de discursos orais sobre temas conhecidos. Identificar, organizar e registar informação relevante em função dos objetivos de escuta. Fazer inferências, esclarecer dúvidas, identificar diferentes intencionalidades comunicativas.  Expressão Falar com clareza e articular de modo adequado as palavras. Gerir adequadamente a tomada de vez na comunicação oral, com respeito pelos princípios da cooperação e da cortesia; Usar a palavra com propriedade para expor conhecimentos e apresentar narrações. Planear, produzir e avaliar os seus próprios textos orais. Detetar semelhanças e diferenças entre o texto oral e o texto escrito.

Leitura	Desempenho muito bom relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina sempre):  Ler textos com características narrativas e descritivas, associados a diferentes finalidades (informativas, lúdicas, estéticas).  Distinguir nos textos características da notícia, da carta, do convite e da banda desenhada (estruturação, finalidade).  Ler textos com entoação e ritmo adequados.  Realizar leitura silenciosa e autónoma. Mobilizar as suas experiências e saberes no processo de construção de sentidos do texto.  Identificar o tema e o assunto do texto ou de partes do texto.  Exprimir uma opinião crítica acerca de aspetos do texto (do conteúdo e/ou da forma).	M É D I O	Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina com frequência): Ler textos com características narrativas e descritivas, associados a diferentes finalidades (informativas, lúdicas, estéticas). Distinguir nos textos características da notícia, da carta, do convite e da banda desenhada (estruturação, finalidade). Ler textos com entoação e ritmo adequados. Realizar leitura silenciosa e autónoma. Mobilizar as suas experiências e saberes no processo de construção de sentidos do texto. Identificar o tema e o assunto do texto ou de partes do texto. Exprimir uma opinião crítica acerca de aspetos do texto (do conteúdo e/ou da forma).	Desempenho insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (raramente domina):  Ler textos com características narrativas e descritivas, associados a diferentes finalidades (informativas, lúdicas, estéticas).  Distinguir nos textos características da notícia, da carta, do convite e da banda desenhada (estruturação, finalidade).  Ler textos com entoação e ritmo adequados.  Realizar leitura silenciosa e autónoma. Mobilizar as suas experiências e saberes no processo de construção de sentidos do texto.  Identificar o tema e o assunto do texto ou de partes do texto.  Exprimir uma opinião crítica acerca de aspetos do texto (do conteúdo e/ou da forma).
Educação Literária	Desempenho muito bom relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina sempre):  Ouvir ler obras literárias e textos da tradição popular. Ler integralmente narrativas, poemas e texto dramático, por iniciativa própria ou de outrem.  Antecipar o(s) tema(s) com base em noções elementares de género (contos de fada, lengalengas, poemas, etc.) em elementos do paratexto e em textos visuais (ilustrações).  Compreender textos narrativos, poéticos e dramáticos, escutados ou lidos.  Ler poemas em público, com segurança.  Fazer a leitura dramatizada de obras literárias.  Manifestar ideias, sentimentos e pontos de vista suscitados pelas histórias ouvidas ou lidas.  Apresentar obras literárias em público, através da leitura de poemas e da representação de textos dramáticos.  Desenvolver um projeto de leitura que implique seleção de obras, a partir de preferências do aluno previamente discutidas em aula.	N Í V E L I N	Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina com frequência):  Ouvir ler obras literárias e textos da tradição popular. Ler integralmente narrativas, poemas e texto dramático, por iniciativa própria ou de outrem.  Antecipar o(s) tema(s) com base em noções elementares de género (contos de fada, lengalengas, poemas, etc.) em elementos do paratexto e em textos visuais (ilustrações).  Compreender textos narrativos, poéticos e dramáticos, escutados ou lidos.  Ler poemas em público, com segurança.  Fazer a leitura dramatizada de obras literárias.  Manifestar ideias, sentimentos e pontos de vista suscitados pelas histórias ouvidas ou lidas.  Apresentar obras literárias em público, através da leitura de poemas e da representação de textos dramáticos.  Desenvolver um projeto de leitura que implique seleção de obras, a partir de preferências do aluno previamente discutidas em aula.	Desempenho insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (raramente domina):  Ouvir ler obras literárias e textos da tradição popular.  Ler integralmente narrativas, poemas e texto dramático, por iniciativa própria ou de outrem.  Antecipar o(s) tema(s) com base em noções elementares de género (contos de fada, lengalengas, poemas, etc.) em elementos do paratexto e em textos visuais (ilustrações).  Compreender textos narrativos, poéticos e dramáticos, escutados ou lidos.  Ler poemas em público, com segurança.  Fazer a leitura dramatizada de obras literárias.  Manifestar ideias, sentimentos e pontos de vista suscitados pelas histórias ouvidas ou lidas.  Apresentar obras literárias em público, através da leitura de poemas e da representação de textos dramáticos.  Desenvolver um projeto de leitura que implique seleção de obras, a partir de preferências do aluno previamente discutidas em aula.

	•
	•
- 1	_
- 1	ပ
- 1	S
L	ш

Indicar as diferentes possibilidades de representar graficamente os fonemas para as relações fonemagrafema e grafema—fonema mais frequentes.

Registar e organizar ideias na planificação de textos estruturados com introdução, desenvolvimento e conclusão.

Redigir textos com utilização correta das formas de representação escrita (grafia, pontuação e translineação, configuração gráfica e sinais auxiliares da escrita).

Avaliar os próprios textos com consequente aperfeiçoamento.

Escrever textos géneros variados, adequados a finalidades como narrar e informar, em diferentes suportes.

Exprimir opiniões e fundamentá-las.

Recriar pequenos textos em diferentes formas de expressão (verbal, gestual, corporal, musical, plástica).

Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos.

Т

Ε

R

M

É

D

Т

0

capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina com frequência):

Indicar as diferentes possibilidades de representar graficamente os fonemas para as relações fonemagrafema e grafema—fonema mais frequentes.

Registar e organizar ideias na planificação de textos estruturados com introdução, desenvolvimento e conclusão.

Redigir textos com utilização correta das formas de representação escrita (grafia, pontuação e translineação, configuração gráfica e sinais auxiliares da escrita).

Avaliar os próprios textos com consequente aperfeiçoamento.

Escrever textos géneros variados, adequados a finalidades como narrar e informar, em diferentes suportes.

Exprimir opiniões e fundamentá-las.

Recriar pequenos textos em diferentes formas de expressão (verbal, gestual, corporal, musical, plástica).

Desempenho insuficiente

relativamente aos conhecimentos,

capacidades e atitudes previstos para este domínio (raramente domina):

Indicar as diferentes possibilidades de representar graficamente os fonemas para as relações fonema—grafema e grafema—fonema mais frequentes.

Registar e organizar ideias na planificação de textos estruturados com introdução, desenvolvimento e conclusão. Redigir textos com utilização correta das formas de representação escrita (grafia, pontuação e translineação, configuração gráfica e sinais auxiliares da escrita).

Avaliar os próprios textos com consequente aperfeiçoamento. Escrever textos géneros variados, adequados a finalidades como narrar e informar, em diferentes suportes.

Exprimir opiniões e fundamentá-las.

Recriar pequenos textos em diferentes formas de expressão (verbal, gestual, corporal, musical, plástica).

Distinguir sílaba tónica de átona e acento prosódico de acento gráfico.

Identificar a classe das palavras: determinante (possessivo e demonstrativo), quantificador numeral e advérbio.

Conjugar verbos regulares e irregulares no presente, no pretérito perfeito e no futuro do modo indicativo.

Utilizar apropriadamente os tempos verbais para exprimir anterioridade, posterioridade e simultaneidade.

Manipular diferentes processos para expressar noções de grau numa frase, tendo em conta os seus valores.

Reconhecer a frase a partir dos seus grupos constituintes (grupo nominal e grupo verbal) e das funções sintáticas centrais (sujeito e predicado).

Distinguir tipos de frase e o valor afirmativo ou negativo dos enunciados.

Recorrer de modo intencional e adequado a conectores diversificados, em textos orais e escritos. Usar frases complexas para exprimir sequências ([tão] que, para que).

Depreender o significado de palavras a partir da sua análise e a partir das múltiplas relações que podem estabelecer entre si.

Deduzir significados de palavras e/ou expressões que não correspondam ao sentido literal.

Conhecer a família de palavras como modo de organização do léxico.

Mobilizar adequadamente as regras de ortografia.

Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos,

Ν

ĺ

٧

Ε

L

ı

Ν

Т

Ε

R

М

É

D

ı

O

capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina com frequência):

Distinguir sílaba tónica de átona e acento prosódico de acento gráfico.

Identificar a classe das palavras: determinante (possessivo e demonstrativo), quantificador numeral e advérbio.

Conjugar verbos regulares e irregulares no presente, no pretérito perfeito e no futuro do modo indicativo.

Utilizar apropriadamente os tempos verbais para exprimir anterioridade, posterioridade e simultaneidade.

Manipular diferentes processos para expressar noções de grau numa frase, tendo em conta os seus valores. Reconhecer a frase a partir dos seus grupos constituintes (grupo nominal e grupo verbal) e das funções sintáticas centrais (suieito e predicado).

Distinguir tipos de frase e o valor afirmativo ou negativo dos enunciados.

Recorrer de modo intencional e adequado a conectores diversificados, em textos orais e escritos.

Usar frases complexas para exprimir sequências ([tão] que, para que).

Depreender o significado de palavras a partir da sua análise e a partir das múltiplas relações que podem estabelecer entre si.

Deduzir significados de palavras e/ou expressões que não correspondam ao sentido literal.

Conhecer a família de palavras como modo de organização do léxico.

Mobilizar adequadamente as regras de ortografia.

Desempenho insuficiente

relativamente aos conhecimentos,

capacidades e atitudes previstos para este domínio (raramente domina):

Distinguir sílaba tónica de átona e acento prosódico de acento gráfico.

Identificar a classe das palavras: determinante (possessivo e demonstrativo), quantificador numeral e advérbio.

Conjugar verbos regulares e irregulares no presente, no pretérito perfeito e no futuro do modo indicativo.

Utilizar apropriadamente os tempos verbais para exprimir anterioridade, posterioridade e simultaneidade.

Manipular diferentes processos para expressar noções de grau numa frase, tendo em conta os seus valores.

Reconhecer a frase a partir dos seus grupos constituintes (grupo nominal e grupo verbal) e das funções sintáticas centrais (sujeito e predicado).

Distinguir tipos de frase e o valor afirmativo ou negativo dos enunciados.

Recorrer de modo intencional e adequado a conectores diversificados, em textos orais e escritos.

Usar frases complexas para exprimir sequências ([tão] que, para que).

Depreender o significado de palavras a partir da sua análise e a partir das múltiplas relações que podem estabelecer entre si

Deduzir significados de palavras e/ou expressões que não correspondam ao sentido literal.

Conhecer a família de palavras como modo de organização do léxico.

Mobilizar adequadamente as regras de ortografia.

## Português 4º Ano

Níveis Organiza dor	(Muito Bom)	(Bom)	(Suficiente)	(Insuficiente)
Oralidade	Desempenho muito bom relativamente aos conhecime ntos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina sempre):  Compreensão  Selecionar informação relevante em função dos objetivos de escuta e registá-la por meio de técnicas diversas.  Distinguir entre factos e opiniões, informação implícita e explícita, essencial e acessório, denotação e conotação.  Expressão  Pedir e tomar a palavra e respeitar o tempo de palavra dos outros.  Planear, produzir e avaliar discursos orais breves, com vocabulário variado e frases complexas, individualmente ou em grupo.  Participar com empenho em atividades de expressão oral orientada, respeitando regras e papéis específicos.  Realizar exposições breves, a partir de planificação.  Usar a palavra para exprimir opiniões e partilhar ideias de forma audível, com boa articulação, entoação e ritmo adequados.  Assegurar contacto visual com a audiência (postura corporal, expressão facial, olhar).	N Í V E L I N T E R M É D I O	Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina com frequência): Compreensão Selecionar informação relevante em função dos objetivos de escuta e registá-la por meio de técnicas diversas. Distinguir entre factos e opiniões, informação implícita e explícita, essencial e acessório, denotação e conotação. Expressão Pedir e tomar a palavra e respeitar o tempo de palavra dos outros. Planear, produzir e avaliar discursos orais breves, com vocabulário variado e frases complexas, individualmente ou em grupo. Participar com empenho em atividades de expressão oral orientada, respeitando regras e papéis específicos. Realizar exposições breves, a partir de planificação. Usar a palavra para exprimir opiniões e partilhar ideias de forma audível, com boa articulação, entoação e ritmo adequados. Assegurar contacto visual com a audiência (postura corporal, expressão facial, olhar).	orientada, respeitando regras e papéis específicos. Realizar exposições breves, a partir de planificação.

Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina com frequência):

Ler textos com características narrativas e descritivas de maior complexidade, associados a finalidades várias e em suportes variados.

Distinguir nos textos características do artigo de enciclopédia, da entrada de dicionário e do aviso (estruturação, finalidade).

Fazer uma leitura fluente e segura, que evidencie a compreensão do sentido dos textos.

Realizar leitura silenciosa e autónoma.

Mobilizar experiências e saberes no processo de construção de sentidos do texto.

Explicitar ideias-chave do texto.

Identificar o tema e o assunto do texto ou de partes do texto.

Exprimir uma opinião crítica acerca de aspetos do texto (do conteúdo e/ou da forma).

Desempenho insuficiente

relativamente aos conhecimentos,

capacidades e atitudes previstos para este domínio (raramente domina):

Ler textos com características narrativas e descritivas de maior complexidade, associados a finalidades várias e em suportes variados.

Distinguir nos textos características do artigo de enciclopédia, da entrada de dicionário e do aviso (estruturação, finalidade). Fazer uma leitura fluente e segura, que evidencie a compreensão do sentido dos textos.

Realizar leitura silenciosa e autónoma.

Mobilizar experiências e saberes no processo de construção de sentidos do texto.

Explicitar ideias-chave do texto.

Identificar o tema e o assunto do texto ou de partes do texto. Exprimir uma opinião crítica acerca de aspetos do texto (do conteúdo e/ou da forma).

Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina com

atitudes previstos para este dominio (domina com frequência):

Ouvir ler textos literários e expressar reações de leitura de modo criativo.

Ler integralmente narrativas, poemas e textos dramáticos.

Antecipar o(s) tema(s) com base em noções elementares de género (contos de fada, lengalengas, poemas, etc.) em elementos do para-texto e nos textos visuais (ilustrações).

Compreender a organização interna e externa de textos poéticos, narrativos e dramáticos.

Compreender recursos que enfatizam o sentido do texto (onomatopeias, trocadilhos, interjeições, comparações).

Dramatizar textos e dizer em público, com expressividade e segurança, poemas memorizados. Participar, de forma responsável e cooperante, em representações de textos dramáticos literários. Manifestar ideias, sentimentos e pontos de vista

Manifestar ideias, sentimentos e pontos de vista suscitados por histórias ou poemas ouvidos ou lidos. Desenvolver um projeto de leitura em que se integre compreensão da obra, questionamento e motivação de escrita do autor.

Desempenho insuficiente

relativamente aos conhecimentos,

capacidades e atitudes previstos para este domínio (raramente domina):

Ouvir ler textos literários e expressar reações de leitura de modo criativo.

Ler integralmente narrativas, poemas e textos dramáticos.

Antecipar o(s) tema(s) com base em noções elementares de género (contos de fada, lengalengas, poemas, etc.) em elementos do para-texto e nos textos visuais (ilustrações).

Compreender a organização interna e externa de textos poéticos, narrativos e dramáticos.

Compreender recursos que enfatizam o sentido do texto (onomatopeias, trocadilhos, interjeições, comparações).

Dramatizar textos e dizer em público, com expressividade e segurança, poemas memorizados.

Participar, de forma responsável e cooperante, em representações de textos dramáticos literários.

Manifestar ideias, sentimentos e pontos de vista suscitados por histórias ou poemas ouvidos ou lidos.

Desenvolver um projeto de leitura em que se integre compreensão da obra, questionamento e motivação de escrita do autor.

V E L

Ν

Т

Ε

R

M

É

D

ı

0

Ν

Escrever relatos (com situação inicial, peripécias e conclusão), com descrição e relato do discurso das personagens, representado por meio de discurso direto e de discurso indireto.

Utilizar processos de planificação, textualização e revisão, realizados de modo individual e/ou em grupo.

Usar frases complexas para exprimir sequências e relações de consequência e finalidade.

Superar problemas associados ao processo de escrita por meio da revisão com vista ao aperfeiçoamento de texto.

Redigir textos com utilização correta das formas de representação escrita (grafia, pontuação e translineação, configuração gráfica e sinais auxiliares da escrita).

Escrever textos, organizados em parágrafos, coesos, coerentes e adequados às convenções de representação gráfica.

Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos,

Ν

ĺ

V

Ε

L

1

Ν

Т

Ε

R

M

É

D

0

capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina com frequência):

Escrever relatos (com situação inicial, peripécias e conclusão), com descrição e relato do discurso das personagens, representado por meio de discurso direto e de discurso indireto.

Utilizar processos de planificação, textualização e revisão, realizados de modo individual e/ou em grupo. Usar frases complexas para exprimir sequências e relações de consequência e finalidade.

Superar problemas associados ao processo de escrita por meio da revisão com vista ao aperfeiçoamento de texto.

Redigir textos com utilização correta das formas de representação escrita (grafia, pontuação e translineação, configuração gráfica e sinais auxiliares da escrita).

Escrever textos, organizados em parágrafos, coesos, coerentes e adequados às convenções de representação gráfica.

relativamente aos conhecimentos,

Desempenho insuficiente

capacidades e atitudes previstos para este domínio (raramente domina):

Escrever relatos (com situação inicial, peripécias e conclusão), com descrição e relato do discurso das personagens, representado por meio de discurso direto e de discurso indireto.

Utilizar processos de planificação, textualização e revisão, realizados de modo individual e/ou em grupo.

Usar frases complexas para exprimir sequências e relações de consequência e finalidade.

Superar problemas associados ao processo de escrita por meio da revisão com vista ao aperfeiçoamento de texto.

Redigir textos com utilização correta das formas de representação escrita (grafia, pontuação e translineação, configuração gráfica e sinais auxiliares da escrita).

Escrever textos, organizados em parágrafos, coesos, coerentes e adequados às convenções de representação gráfica.

Identificar a classe das palavras: determinante (interrogativo), preposição, pronome (pessoal, nas suas formas tónica e átonas, possessivo e demonstrativo).

Conjugar verbos regulares e irregulares no pretérito imperfeito do modo indicativo e no modo imperativo. Reconhecer diferentes processos para formar o feminino dos nomes e adjetivos.

Reconhecer a flexão nominal e adjetival quanto ao número e grau.

Aplicar formas átonas do pronome pessoal em frases afirmativas, em frases com negação e com advérbios pré-verbais.

Recorrer, de modo intencional e adequado, a conectores diversificados, em textos orais e escritos. Aplicar processos de expansão e redução de frases. Inferir o significado de palavras desconhecidas a partir da análise da sua estrutura interna (base, radical e afixos).

Deduzir significados conotativos a palavras e/ou expressões que não correspondam ao sentido literal. Compreender regras de derivação das palavras e formas de organização do léxico (famílias de palavras).

Reconhecer onomatopeias. Explicitar regras de ortografia.

Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos,

capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina com frequência):

Identificar a classe das palavras: determinante (interrogativo), preposição, pronome (pessoal, nas suas formas tónica e átonas, possessivo e demonstrativo).

Conjugar verbos regulares e irregulares no pretérito imperfeito do modo indicativo e no modo imperativo. Reconhecer diferentes processos para formar o feminino dos nomes e adietivos.

Reconhecer a flexão nominal e adjetival quanto ao número e grau.

Aplicar formas átonas do pronome pessoal em frases afirmativas, em frases com negação e com advérbios pré-verbais.

Recorrer, de modo intencional e adequado, a conectores diversificados, em textos orais e escritos. Aplicar processos de expansão e redução de frases. Inferir o significado de palavras desconhecidas a partir da análise da sua estrutura interna (base, radical e afixos).

Deduzir significados conotativos a palavras e/ou expressões que não correspondam ao sentido literal. Compreender regras de derivação das palavras e formas de organização do léxico (famílias de palavras).

Reconhecer onomatopeias. Explicitar regras de ortografia.

Desempenho insuficiente

relativamente aos conhecimentos,

capacidades e atitudes previstos para este domínio (raramente domina):

Identificar a classe das palavras: determinante (interrogativo), preposição, pronome (pessoal, nas suas formas tónica e átonas, possessivo e demonstrativo).

Conjugar verbos regulares e irregulares no pretérito imperfeito do modo indicativo e no modo imperativo.

Reconhecer diferentes processos para formar o feminino dos nomes e adjetivos.

Reconhecer a flexão nominal e adjetival quanto ao número e grau.

Aplicar formas átonas do pronome pessoal em frases afirmativas, em frases com negação e com advérbios préverbais.

Recorrer, de modo intencional e adequado, a conectores diversificados, em textos orais e escritos.

Aplicar processos de expansão e redução de frases.

Inferir o significado de palavras desconhecidas a partir da análise da sua estrutura interna (base, radical e afixos).

Deduzir significados conotativos a palavras e/ou expressões que não correspondam ao sentido literal.

Compreender regras de derivação das palavras e formas de organização do léxico (famílias de palavras).

Reconhecer onomatopeias. Explicitar regras de ortografia.

## 1º Ciclo

## Disciplina de Matemática

## 1º, 2º, 3.º e 4º Anos

Domínio Cognitivo				
Tema	Instrumentos de Avaliação	Peso		
	a - Fichas de avaliação.	30		
Capacidades matemáticas  Números	b - Tarefas em sala de aula	20		
Geometria e Medida	c - Trabalho de grupo / pares	20		
Dados		70		
Álgebra				
Utilização das Tecnologias da Informação e da Comunicação				
Cidadania e Desenvolvimento				

Domínio Socioafetivo				
Parâmetros	Instrumentos de Avaliação	Peso		
✓ Interesse /Empenho (cumprimento das tarefas escolares e participação nas atividades)		10		
<ul> <li>✓ Organização / Responsabilidade (material, autonomia, assiduidade e pontualidade)</li> </ul>	Grelha de registo de observação direta	10		
✓ Comportamento na sala de aula (cumprimento das regras da sala de aula, respeito pelo outro, cooperação)		10		

### Matemática – 1º ano

Níveis/ Tema	(Muito Bom)	(Bom)	(Suficiente)	(Insuficiente)
Capacidades Matemáticas	Desempenho muito bom relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina sempre): Reconhecer e aplicar as etapas do processo de resolução de problemas. Formular problemas a partir de uma situação dada, em contextos diversos (matemáticos e não matemáticos). Aplicar e adaptar estratégias diversas de resolução de problemas, em diversos contextos, nomeadamente com recurso à tecnologia. Reconhecer a correção, a diferença e a eficácia de diferentes estratégias da resolução de um problema. Formular e testar conjeturas/generalizações, a partir da identificação de regularidades comuns a objetos em estudo, nomeadamente recorrendo à tecnologia. Classificar objetos atendendo às suas características. Distinguir entre testar e validar uma conjetura. Justificar que uma conjetura/generalização é verdadeira ou falsa, usando progressivamente a linguagem simbólica Reconhecer a correção, diferença e adequação de diversas formas de justificar uma conjetura/generalização. Extrair a informação essencial de um problema. Estruturar a resolução de problemas por etapas de menor complexidade de modo a reduzir a dificuldade do problema. Reconhecer ou identificar padrões no processo de resolução de um problema e aplicar os que se revelam eficazes na resolução de outros problemas semelhantes. Desenvolver um procedimento passo a passo (algoritmo) para solucionar um problema de modo a que este possa ser implementado em recursos tecnológicos, sem necessariamente o ser Procurar e corrigir erros, testar, refinar e otimizar uma dada resolução apresentada Descrever a sua forma de pensar acerca de ideias e processos matemáticos, oralmente e por escrito. Ouvir os outros, questionar e discutir as ideias de forma fundamentada, e contrapor argumentos.	(Bom)  N Í V E L I N T E R M É D I O	Desempenho muito bom relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina com frequência): Reconhecer e aplicar as etapas do processo de resolução de problemas. Formular problemas a partir de uma situação dada, em contextos diversos (matemáticos e não matemáticos). Aplicar e adaptar estratégias diversas de resolução de problemas, em diversos contextos, nomeadamente com recurso à tecnologia. Reconhecer a correção, a diferença e a eficácia de diferentes estratégias da resolução de um problema. Formular e testar conjeturas/generalizações, a partir da identificação de regularidades comuns a objetos em estudo, nomeadamente recorrendo à tecnologia. Classificar objetos atendendo às suas características. Distinguir entre testar e validar uma conjetura. Justificar que uma conjetura/generalização é verdadeira ou falsa, usando progressivamente a linguagem simbólica Reconhecer a correção, diferença e adequação de diversas formas de justificar uma conjetura/generalização. Extrair a informação essencial de um problema. Estruturar a resolução de problemas por etapas de menor complexidade de modo a reduzir a dificuldade do problema. Reconhecer ou identificar padrões no processo de resolução de um problema e aplicar os que se revelam eficazes na resolução de outros problemas semelhantes. Desenvolver um procedimento passo a passo (algoritmo) para solucionar um problema de modo a que este possa ser implementado em recursos tecnológicos, sem necessariamente o ser Procurar e corrigir erros, testar, refinar e otimizar uma dada resolução apresentada Descrever a sua forma de pensar acerca de ideias e processos matemáticos, oralmente e por escrito. Ouvir os outros, questionar e discutir as ideias de forma fundamentada, e contrapor argumentos. Ler e interpretar ideias e processos matemáticos expressos por representações diversas.	Desempenho muito bom relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (raramente domina): Reconhecer e aplicar as etapas do processo de resolução de problemas. Formular problemas a partir de uma situação dada, em contextos diversos (matemáticos e não matemáticos). Aplicar e adaptar estratégias diversas de resolução de problemas, em diversos contextos, nomeadamente com recurso à tecnologia. Reconhecer a correção, a diferença e a eficácia de diferentes estratégias da resolução de um problema. Formular e testar conjeturas/generalizações, a partir da identificação de regularidades comuns a objetos em estudo, nomeadamente recorrendo à tecnologia. Classificar objetos atendendo às suas características. Distinguir entre testar e validar uma conjetura. Justificar que uma conjetura/generalização é verdadeira ou falsa, usando progressivamente a linguagem simbólica Reconhecer a correção, diferença e adequação de diversas formas de justificar uma conjetura/generalização. Extrair a informação essencial de um problema. Estruturar a resolução de problemas por etapas de menor complexidade de modo a reduzir a dificuldade do problema. Reconhecer ou identificar padrões no processo de resolução de um problema e aplicar os que se revelam eficazes na resolução de outros problemas semelhantes. Desenvolver um procedimento passo a passo (algoritmo) para solucionar um problema de modo a que este possa ser implementado em recursos tecnológicos, sem necessariamente o ser Procurar e corrigir erros, testar, refinar e otimizar uma dada resolução apresentada Descrever a sua forma de pensar acerca de ideias e processos matemáticos, oralmente e por escrito. Ouvir os outros, questionar e discutir as ideias de forma fundamentada, e contrapor argumentos.

Ler e interpretar ideias e processos matemáticos expressos por representações diversas.

Usar representações múltiplas para demonstrar compreensão, raciocinar e exprimir ideias e processos matemáticos, em especial linguagem verbal e diagramas.

Estabelecer conexões e conversões entre diferentes representações relativas às mesmas ideias/processos matemáticos, nomeadamente recorrendo à tecnologia. Usar a linguagem simbólica matemática e reconhecer o seu valor para comunicar sinteticamente e com precisão.

Reconhecer e usar conexões entre ideias matemáticas de diferentes temas, e compreender esta ciência como coerente e articulada.

Aplicar ideias matemáticas na resolução de problemas de contextos diversos (outras áreas do saber, realidade, profissões).

Identificar a presença da Matemática em contextos externos e compreender o seu papel na criação e construção da realidade.

Interpretar matematicamente situações do mundo real, construir modelos matemáticos adequados, e reconhecer a utilidade e poder da Matemática na previsão e intervenção nessas situações.

Usar representações múltiplas para demonstrar compreensão, raciocinar e exprimir ideias e processos matemáticos, em especial linguagem verbal e diagramas. Estabelecer conexões e conversões entre diferentes representações relativas às mesmas ideias/processos matemáticos, nomeadamente recorrendo à tecnologia.

Usar a linguagem simbólica matemática e reconhecer o seu valor para comunicar sinteticamente e com precisão. Reconhecer e usar conexões entre ideias matemáticas de diferentes temas, e compreender esta ciência como coerente e articulada.

Aplicar ideias matemáticas na resolução de problemas de contextos diversos (outras áreas do saber, realidade, profissões).

Identificar a presença da Matemática em contextos externos e compreender o seu papel na criação e construção da realidade.

Interpretar matematicamente situações do mundo real, construir modelos matemáticos adequados, e reconhecer a utilidade e poder da Matemática na previsão e intervenção nessas situações.

Ler e interpretar ideias e processos matemáticos expressos por representações diversas.

Usar representações múltiplas para demonstrar compreensão, raciocinar e exprimir ideias e processos matemáticos, em especial linguagem verbal e diagramas.

Estabelecer conexões e conversões entre diferentes representações relativas às mesmas ideias/processos matemáticos, nomeadamente recorrendo à tecnologia. Usar a linguagem simbólica matemática e reconhecer o seu valor para comunicar sinteticamente e com precisão.

Reconhecer e usar conexões entre ideias matemáticas de diferentes temas, e compreender esta ciência como coerente e articulada.

Aplicar ideias matemáticas na resolução de problemas de contextos diversos (outras áreas do saber, realidade, profissões).

Identificar a presença da Matemática em contextos externos e compreender o seu papel na criação e construção da realidade.

Interpretar matematicamente situações do mundo real, construir modelos matemáticos adequados, e reconhecer a utilidade e poder da Matemática na previsão e intervenção nessas situações.

Ler e representar números, pelo menos até 100, usando uma diversidade de representações, nomeadamente a reta numérica.

Comparar e ordenar números naturais, de forma crescente e decrescente.

Reconhecer os numerais ordinais até ao 10.º, em contextos diversos.

Reconhecer números pares e ímpares.

Estimar o número de objetos de um dado conjunto pelo menos até 50, explicar as suas razões, e verificar a estimativa realizada através de contagem organizada.

Reconhecer e usar o valor posicional de um algarismo no sistema de numeração decimal para descrever e representar números, nomeadamente com recurso a materiais manipuláveis de base 10.

Compor e decompor números naturais até ao 100, de diversas formas, usando diversos recursos e representações.

Relacionar um número com números de referência que lhe seiam próximos.

Compreender e automatizar as possíveis combinações de pares de números naturais que podem ser adicionados para formar o 5 e o 10 e relacionar esses factos básicos com a subtracão.

Compreender e usar com fluência estratégias de cálculo mental diversificadas para obter o resultado de adições/subtrações.

Mobilizar os factos básicos da adição/subtração e as propriedades da adição e da subtração para realizar cálculo mental.

Calcular mentalmente, recorrendo a representações múltiplas, nomeadamente à representação na reta numérica e à representação horizontal do cálculo.

Descrever oralmente, com confiança, os processos de cálculo mental usados por si epelos colegas.

Produzir estimativas através do cálculo mental, adequadas às situações em contexto.

Interpretar e modelar situações com adiçãonos sentidos de acrescentar e juntar e resolver problemas associados. Interpretar e modelar situações com subtração, nos sentidos de retirar, completar e comparar, e resolver problemas associados.

Relacionar a adição e a subtração, em situações de cálculo e na interpretação e resolução de problemas, comparando diferentes estratégias da resolução.

## Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos.

## capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina com frequência):

Ler e representar números, pelo menos até 100, usando uma diversidade de representações, nomeadamente a reta numérica.

Comparar e ordenar números naturais, de forma crescente e decrescente.

Reconhecer os numerais ordinais até ao 10.º, em contextos diversos.

Reconhecer números pares e ímpares.

V

L

Ν

Т

R

М

D

0

Estimar o número de objetos de um dado conjunto pelo menos até 50, explicar as suas razões, e verificar a estimativa realizada através de contagem organizada.

Reconhecer e usar o valor posicional de um algarismo no sistema de numeração decimal para descrever e representar números, nomeadamente com recurso a materiais manipuláveis de base 10.

Compor e decompor números naturais até ao 100, de diversas formas, usando diversos recursos e representações.

Relacionar um número com números de referência que lhe sejam próximos.

Compreender e automatizar as possíveis combinações de pares de números naturais que podem ser adicionados para formar o 5 e o 10 e relacionar esses factos básicos com a subtração.

Compreender e usar com fluência estratégias de cálculo mental diversificadas para obter o resultado de adicões/subtracões.

Mobilizar os factos básicos da adição/subtração e as propriedades da adição e da subtração para realizar cálculo mental.

Calcular mentalmente, recorrendo a representações múltiplas, nomeadamente àrepresentação na reta numérica e à representação horizontal do cálculo.

Descrever oralmente, com confiança, os processos de cálculo mental usados por si epelos colegas.

Produzir estimativas através do cálculo mental, adequadas às situações em contexto.

Interpretar e modelar situações com adiçãonos sentidos de acrescentar e juntar e resolver problemas associados.

Interpretar e modelar situações com subtração, nos sentidos de retirar, completar e comparar, e resolver problemas associados.

Relacionar a adição e a subtração, em situações de cálculo e na interpretação e resolução de problemas, comparando diferentes estratégias da resolução.

# Desempenho insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (raramente domina):

Ler e representar números, pelo menos até 100, usando uma diversidade de representações, nomeadamente a reta numérica.

Comparar e ordenar números naturais, de forma crescente e decrescente.

Reconhecer os numerais ordinais até ao 10.º, em contextos diversos.

Reconhecer números pares e ímpares.

Estimar o número de objetos de um dado conjunto pelo menos até 50, explicar as suas razões, e verificar a estimativa realizada através de contagem organizada.

Reconhecer e usar o valor posicional de um algarismo no sistema de numeração decimal para descrever e representar números, nomeadamente com recurso a materiais manipuláveis de base 10.

Compor e decompor números naturais até ao 100, de diversas formas, usando diversos recursos e representações.

Relacionar um número com números de referência que lhe sejam próximos.

Compreender e automatizar as possíveis combinações de pares de números naturais que podem ser adicionados para formar o 5 e o 10 e relacionar esses factos básicos com a subtração.

Compreender e usar com fluência estratégias de cálculo mental diversificadas para obter o resultado de adições/subtrações.

Mobilizar os factos básicos da adição/subtração e as propriedades da adição e da subtração para realizar cálculo mental.

Calcular mentalmente, recorrendo a representações múltiplas, nomeadamente à representação na reta numérica e à representação horizontal do cálculo.

Descrever oralmente, com confiança, os processos de cálculo mental usados por si epelos colegas.

Produzir estimativas através do cálculo mental, adequadas às situações em contexto.

Interpretar e modelar situações com adiçãonos sentidos de acrescentar e juntar e resolver problemas associados. Interpretar e modelar situações com subtração, nos sentidos de retirar, completar e comparar, e resolver problemas associados.

Relacionar a adição e a subtração, em situações de cálculo e na interpretação e resolução de problemas, comparando diferentes estratégias da resolução.

	π
	τ
-	.=
•	τ
	ā
	č
	>
	_
	a
	_
	α
-	ŧ
	÷
	ā
	-
	ε
	-
	Ć
	ā
	(Ē

Descrever a posição relativa de pessoas e objetos, usando vocabulário próprio e explicando as suas ideias Reconhecer, em objetos do quotidiano, formasde sólidos comuns (cone, cilindro, esfera, cubo, paralelepípedo retângulo, pirâmide, prisma), estabelecendo conexões matemáticascom a realidade.

Identificar superfícies planas e superfícies curvas em objetos comuns e em modelos físicosde sólidos.

Reconhecer triângulos, quadrados, retângulos, pentágonos, hexágonos e círculos em sólidos diversos, recorrendo a representações adequadas.

Reconhecer figuras congruentes, usando diferentes estratégias e recursos para explicaras suas ideias.

Construir, representar e comparar figuras planas compostas.

Compor e decompor uma dada figura plana, recorrendo a materiais manipuláveis físicos ouvirtuais

Compreender o que é o comprimento de um objeto e comparar e ordenar objetos segundo oseu comprimento, em contextos diversos.

Medir o comprimento de um objeto, usandounidades de medida não convencionais adequadas.

Estimar a medida de um comprimento, eexplicar as razões da sua estimativa.

Resolver problemas que envolvam comprimentos, comparando criticamente diferentes estratégias da resolução

Reconhecer e ordenar cronologicamenteacontecimentos Ler o calendário Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos,

Ν

V

L

Ν

Т

Ε

R

М

D

0

capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina com frequência):

Descrever a posição relativa de pessoas eobjetos, usando vocabulário próprio e explicando as suas ideias

Reconhecer, em objetos do quotidiano, formas de sólidos comuns (cone, cilindro, esfera, cubo, paralelepípedo retângulo, pirâmide, prisma), estabelecendo conexões matemáticas com a realidade.

Identificar superfícies planas e superfícies curvas em objetos comuns e em modelos físicosde sólidos.

Reconhecer triângulos, quadrados, retângulos, pentágonos, hexágonos e círculos em sólidos diversos, recorrendo a representações adequadas.

Reconhecer figuras congruentes, usando diferentes estratégias e recursos para explicaras suas ideias.

Construir. representar e comparar figuras planas

compostas.
Compor e decompor uma dada figura plana, recorrendo a

Compor e decompor uma dada figura plana, recorrendo a materiais manipuláveis físicos ouvirtuais

Compreender o que é o comprimento de um objeto e comparar e ordenar objetos segundo oseu comprimento, em contextos diversos.

Medir o comprimento de um objeto, usandounidades de medida não convencionais adequadas.

Estimar a medida de um comprimento, eexplicar as razões da sua estimativa.

Resolver problemas que envolvam comprimentos, comparando criticamente diferentes estratégias da resolução

Reconhecer e ordenar cronologicamenteacontecimentos Ler o calendário Desempenho insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (raramente domina):

Descrever a posição relativa de pessoas e objetos, usando vocabulário próprio e explicando as suas ideias Reconhecer, em objetos do quotidiano, formasde sólidos comuns (cone, cilindro, esfera, cubo, paralelepípedo retângulo, pirâmide, prisma), estabelecendo conexões matemáticascom a realidade.

Identificar superfícies planas e superfícies curvas em objetos comuns e em modelos físicosde sólidos.

Reconhecer triângulos, quadrados, retângulos, pentágonos, hexágonos e círculos em sólidos diversos, recorrendo a representações adequadas.

Reconhecer figuras congruentes, usando diferentes estratégias e recursos para explicaras suas ideias.

Construir, representar e comparar figuras planas compostas.

Compor e decompor uma dada figura plana, recorrendo a materiais manipuláveis físicos ouvirtuais

Compreender o que é o comprimento de um objeto e comparar e ordenar objetos segundo oseu comprimento, em contextos diversos.

Medir o comprimento de um objeto, usandounidades de medida não convencionais adequadas.

Estimar a medida de um comprimento, eexplicar as razões da sua estimativa.

Resolver problemas que envolvam comprimentos, comparando criticamente diferentes estratégias da resolução

Reconhecer e ordenar cronologicamenteacontecimentos Ler o calendário

Reconhecer e justificar se uma sequênciapictórica tem ou não regularidade.

Identificar e descrever regularidades em sequências variadas em contextos diversos, estabelecendo conexões matemáticas com arealidade próxima.

Continuar uma sequência pictórica respeitando uma

regra de formação dada ouregularidades identificadas.
Identificar elementos em falta em sequências dadas e iustificar com base em regularidadesencontradas.

Reconhecer que cada elemento de uma sequência corresponde a uma ordem nessasequência.

Interpretar e modelar situações envolvendos equências de repetição, estabelecendo conexões com outros temas matemáticos.

Criar e modificar sequências, usando materiais manipuláveis e outros recursos.

Reconhecer igualdades aritméticas envolvendo a adição. Decidir sobre a correção de igualdades aritméticas e justificar as suas ideias.

Completar igualdades aritméticas envolvendo a adição, explicando os seus raciocínios.

Descrever situações que atribuam significado a igualdades aritméticas dadas, explicando assuas ideias e ouvindo as dos outros.

Interpretar e modelar situações que envolvam regularidades numéricas, e resolver problemas associados.

Reconhecer a comutatividade da adição eexpressar em linguagem natural o seu significado.

Reconhecer o zero como elemento neutro daadição e expressar em linguagem natural o seu significado.

### Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina com frequência):

Reconhecer e justificar se uma sequênciapictórica tem ou não regularidade.

Identificar e descrever regularidades em sequências variadas em contextos diversos, estabelecendo conexões matemáticas com arealidade próxima.

Continuar uma sequência pictórica respeitando uma regra de formação dada ouregularidades identificadas.

Identificar elementos em falta em sequências dadas e justificar com base em regularidadesencontradas.

Reconhecer que cada elemento de uma sequência corresponde a uma ordem nessasequência.

Interpretar e modelar situações envolvendosequências de repetição, estabelecendo conexões com outros temas matemáticos.

Criar e modificar sequências, usando materiais manipuláveis e outros recursos.

Reconhecer igualdades aritméticasenvolvendo a adição. Decidir sobre a correção de igualdades aritméticas e justificar as suas ideias.

Completar igualdades aritméticas envolvendo a adição, explicando os seus raciocínios.

Descrever situações que atribuam significado a igualdades aritméticas dadas, explicando assuas ideias e ouvindo as dos outros.

Interpretar e modelar situações que envolvamregularidades numéricas, e resolver problemas associados.

Reconhecer a comutatividade da adição e expressar em linguagem natural o seu significado.

Reconhecer o zero como elemento neutro daadição e expressar em linguagem natural o seu significado.

Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (raramente domina):

Reconhecer e justificar se uma sequênciapictórica tem ou não regularidade.

Identificar e descrever regularidades em sequências variadas em contextos diversos, estabelecendo conexões matemáticas com arealidade próxima.

Continuar uma sequência pictórica respeitando uma regra de formação dada ouregularidades identificadas.

Identificar elementos em falta em sequências dadas e justificar com base em regularidadesencontradas.

Reconhecer que cada elemento de uma sequência corresponde a uma ordem nessasequência.

Interpretar e modelar situações envolvendos equências de repetição, estabelecendo conexões com outros temas matemáticos.

Criar e modificar sequências, usando materiais manipuláveis e outros recursos.

Reconhecer igualdades aritméticas envolvendo a adição. Decidir sobre a correção de igualdades aritméticas e justificar as suas ideias.

Completar igualdades aritméticas envolvendo a adição, explicando os seus raciocínios.

Descrever situações que atribuam significado a igualdades aritméticas dadas, explicando assuas ideias e ouvindo as dos outros.

Interpretar e modelar situações que envolvam regularidades numéricas, e resolver problemas associados.

Reconhecer a comutatividade da adição eexpressar em linguagem natural o seu significado.

Reconhecer o zero como elemento neutro daadição e expressar em linguagem natural o seu significado.

Participar na formulação de questões estatísticas sobre umacaracterística qualitativa.

Participar na definição de quais osdados a recolher para responder auma dada questão estatística e decidir onde observar/inquirir.

Participar criticamente na definição de um método de recolha de dados adequado a um dado estudo, identificando como observar ou inquirir e como responder.

Recolher dados através deobservação ou inquirição

Usar listas para registar os dados a recolher.

Usar tabelas de contagem para registar e organizar os dados à medida que são recolhidos (ou apósa elaboração da lista), e indicar o respetivo título.

Representar conjuntos de dados através de pictogramas (correspondência um para um), incluindo fonte, título e legenda

Representar conjuntos de dados através de gráficos de pontos, incluindo fonte, título e legenda

Participar na decisão sobre qual(is) as representações gráficas a adotar num dado estudo e justificar a(s) escolha(s).

Ler, interpretar e discutir a distribuição dos dados, identificando o(s) dado(s) que maise menos se repete(m) e dados em igual número, ouvindo os outros e discutindo de forma fundamentada.

Retirar conclusões, fundamentar decisões e colocar novas questões suscitadas pelas conclusões obtidas,a prosseguir em eventuais futuros estudos.

Decidir a quem divulgar um estudo realizado.

Apresentar oralmente os resultados de um estudo realizado, atendendo ao público a quem será divulgado, comunicando de forma fluente

## Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos,

## capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina com frequência):

Participar na formulação de questões estatísticas sobre umacaracterística qualitativa.

Participar na definição de quais osdados a recolher para responder auma dada questão estatística e decidir onde observar/inquirir.

Participar criticamente na definição de um método de recolha de dados adequado a um dado estudo, identificando como observar ou inquirir e como responder. Recolher dados através deobservação ou inquirição

Usar listas para registar os dados a recolher.

Usar tabelas de contagem para registar e organizar os dados à medida que são recolhidos (ou apósa elaboração da lista), e indicar o respetivo título.

Representar conjuntos de dados através de pictogramas (correspondência um para um), incluindo fonte, título e legenda

Representar conjuntos de dados através de gráficos de pontos, incluindo fonte, título e legenda

Participar na decisão sobre qual(is) as representações gráficas a adotar num dado estudo e justificar a(s) escolha(s).

Ler, interpretar e discutir a distribuição dos dados, identificando o(s) dado(s) que maise menos se repete(m) e dados em igual número, ouvindo os outros e discutindo de forma fundamentada.

Retirar conclusões, fundamentar decisões e colocar novas questões suscitadas pelas conclusões obtidas,a prosseguir em eventuais futuros estudos.

Decidir a quem divulgar um estudo realizado.

Apresentar oralmente os resultados de um estudo realizado, atendendo ao público a quem será divulgado, comunicando de forma fluente

# Desempenho insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (raramente domina):

Participar na formulação de questões estatísticas sobre umacaracterística qualitativa.

Participar na definição de quais osdados a recolher para responder auma dada questão estatística e decidir onde observar/inquirir.

Participar criticamente na definição de um método de recolha de dados adequado a um dado estudo, identificando como observar ou inquirir e como responder.

Recolher dados através deobservação ou inquirição Usar listas para registar os dados a recolher.

Usar tabelas de contagem para registar e organizar os dados à medida que são recolhidos (ou apósa elaboração da lista), e indicar o respetivo título.

Representar conjuntos de dados através de pictogramas (correspondência um para um), incluindo fonte, título e legenda

Representar conjuntos de dados através de gráficos de pontos, incluindo fonte, título e legenda

Participar na decisão sobre qual(is) as representações gráficas a adotar num dado estudo e justificar a(s) escolha(s).

Ler, interpretar e discutir a distribuição dos dados, identificando o(s) dado(s) que maise menos se repete(m) e dados em igual número, ouvindo os outros e discutindo de forma fundamentada.

Retirar conclusões, fundamentar decisões e colocar novas questões suscitadas pelas conclusões obtidas,a prosseguir em eventuais futuros estudos.

Decidir a quem divulgar um estudo realizado.

Apresentar oralmente os resultados de um estudo realizado, atendendo ao público a quem será divulgado, comunicando de forma fluente

### Matemática – 2º ano

	Waternatica 2- and							
Níveis/ Tema	(Muito Bom)	(Bom)	(Suficiente)	(Insuficiente)				
Capacidades Matemáticas	Desempenho muito bom relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina sempre): Reconhecer e aplicar as etapas do processo de resolução de problemas. Formular problemas a partir de uma situação dada, em contextos diversos (matemáticos e não matemáticos). Aplicar e adaptar estratégias diversas de resolução de problemas, em diversos contextos, nomeadamente com recurso à tecnologia. Reconhecer a correção, a diferença e a eficácia de diferentes estratégias da resolução de um problema. Formular e testar conjeturas/generalizações, a partir da identificação de regularidades comuns a objetos em estudo, nomeadamente recorrendo à tecnologia. Classificar objetos atendendo às suas características. Distinguir entre testar e validar uma conjetura. Justificar que uma conjetura/generalização é verdadeira ou falsa, usando progressivamente a linguagem simbólica Reconhecer a correção, diferença e adequação de diversas formas de justificar uma conjetura/generalização. Extrair a informação essencial de um problema. Estruturar a resolução de problemas por etapas de menor complexidade de modo a reduzir a dificuldade do problema. Reconhecer ou identificar padrões no processo de resolução de um problema e aplicar os que se revelam eficazes na resolução de outros problemas semelhantes. Desenvolver um procedimento passo a passo (algoritmo) para solucionar um problema de modo a que este possa ser implementado em recursos tecnológicos, sem necessariamente o ser Procurar e corrigir erros, testar, refinar e otimizar uma dada resolução apresentada Descrever a sua forma de pensar acerca de ideias e processos matemáticos, oralmente e por escrito. Ouvir os outros, questionar e discutir as ideias de forma fundamentada, e contrapor argumentos. Ler e interpretar ideias e processos matemáticos expressos por representações múltiplas para demonstrar compreensão, raciocinar e exprimir ideias e processos	NÍVEL INTERMÉDIO	Desempenho muito bom relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina com frequência): Reconhecer e aplicar as etapas do processo de resolução de problemas. Formular problemas a partir de uma situação dada, em contextos diversos (matemáticos e não matemáticos). Aplicar e adaptar estratégias diversas de resolução de problemas, em diversos contextos, nomeadamente com recurso à tecnologia. Reconhecer a correção, a diferença e a eficácia de diferentes estratégias da resolução de um problema. Formular e testar conjeturas/generalizações, a partir da identificação de regularidades comuns a objetos em estudo, nomeadamente recorrendo à tecnologia. Classificar objetos atendendo às suas características. Distinguir entre testar e validar uma conjetura. Justificar que uma conjetura/generalização é verdadeira ou falsa, usando progressivamente a linguagem simbólica Reconhecer a correção, diferença e adequação de diversas formas de justificar uma conjetura/generalização. Extrair a informação essencial de um problema. Estruturar a resolução de problemas por etapas de menor complexidade de modo a reduzir a dificuldade do problema. Reconhecer ou identificar padrões no processo de resolução de um problema e aplicar os que se revelam eficazes na resolução de outros problemas semelhantes. Desenvolver um procedimento passo a passo (algoritmo) para solucionar um problema de modo a que este possa ser implementado em recursos tecnológicos, sem necessariamente o ser Procurar e corrigir erros, testar, refinar e otimizar uma dada resolução apresentada Descrever a sua forma de pensar acerca de ideias e processos matemáticos, oralmente e por escrito. Ouvir os outros, questionar e discutir as ideias de forma fundamentada, e contrapor argumentos. Ler e interpretar ideias e processos matemáticos expressos por representações diversas.	Desempenho muito bom relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (raramente domina): Reconhecer e aplicar as etapas do processo de resolução de problemas. Formular problemas a partir de uma situação dada, em contextos diversos (matemáticos e não matemáticos). Aplicar e adaptar estratégias diversas de resolução de problemas, em diversos contextos, nomeadamente com recurso à tecnologia. Reconhecer a correção, a diferença e a eficácia de diferentes estratégias da resolução de um problema. Formular e testar conjeturas/generalizações, a partir da identificação de regularidades comuns a objetos em estudo, nomeadamente recorrendo à tecnologia. Classificar objetos atendendo às suas características. Distinguir entre testar e validar uma conjetura. Justificar que uma conjetura/generalização é verdadeira ou falsa, usando progressivamente a linguagem simbólica Reconhecer a correção, diferença e adequação de diversas formas de justificar uma conjetura/generalização. Extrair a informação essencial de um problema. Estruturar a resolução de problemas por etapas de menor complexidade de modo a reduzir a dificuldade do problema. Reconhecer ou identificar padrões no processo de resolução de um problema e aplicar os que se revelam eficazes na resolução de outros problemas semelhantes. Desenvolver um procedimento passo a passo (algoritmo) para solucionar um problema de modo a que este possa ser implementado em recursos tecnológicos, sem necessariamente o ser Procurar e corrigir erros, testar, refinar e otimizar uma dada resolução apresentada Descrever a sua forma de pensar acerca de ideias e processos matemáticos, oralmente e por escrito. Ouvir os outros, questionar e discutir as ideias de forma fundamentada, e contrapor argumentos.				

matemáticos, em especial linguagem verbal e diagramas.

Estabelecer conexões e conversões entre diferentes representações relativas às mesmas ideias/processos matemáticos, nomeadamente recorrendo à tecnologia. Usar a linguagem simbólica matemática e reconhecer o seu valor para comunicar sinteticamente e com precisão.

Reconhecer e usar conexões entre ideias matemáticas de diferentes temas, e compreender esta ciência como coerente e articulada.

Aplicar ideias matemáticas na resolução de problemas de contextos diversos (outras áreas do saber, realidade, profissões).

Identificar a presença da Matemática em contextos externos e compreender o seu papel na criação e construção da realidade.

Interpretar matematicamente situações do mundo real, construir modelos matemáticos adequados, e reconhecer a utilidade e poder da Matemática na previsão e intervenção nessas situações.

Usar representações múltiplas para demonstrar compreensão, raciocinar e exprimir ideias e processos matemáticos, em especial linguagem verbal e diagramas. Estabelecer conexões e conversões entre diferentes representações relativas às mesmas ideias/processos matemáticos, nomeadamente recorrendo à tecnologia.

Usar a linguagem simbólica matemática e reconhecer o seu valor para comunicar sinteticamente e com precisão. Reconhecer e usar conexões entre ideias matemáticas de diferentes temas, e compreender esta ciência como coerente e articulada.

Aplicar ideias matemáticas na resolução de problemas de contextos diversos (outras áreas do saber, realidade, profissões).

Identificar a presença da Matemática em contextos externos e compreender o seu papel na criação e construção da realidade.

Interpretar matematicamente situações do mundo real, construir modelos matemáticos adequados, e reconhecer a utilidade e poder da Matemática na previsão e intervenção nessas situações.

Ler e interpretar ideias e processos matemáticos expressos por representações diversas.

Usar representações múltiplas para demonstrar compreensão, raciocinar e exprimir ideias e processos matemáticos, em especial linguagem verbal e diagramas.

Estabelecer conexões e conversões entre diferentes representações relativas às mesmas ideias/processos matemáticos, nomeadamente recorrendo à tecnologia. Usar a linguagem simbólica matemática e reconhecer o seu valor para comunicar sinteticamente e com precisão.

Reconhecer e usar conexões entre ideias matemáticas de diferentes temas, e compreender esta ciência como coerente e articulada.

Aplicar ideias matemáticas na resolução de problemas de contextos diversos (outras áreas do saber, realidade, profissões).

Identificar a presença da Matemática em contextos externos e compreender o seu papel na criação e construção da realidade.

Interpretar matematicamente situações do mundo real, construir modelos matemáticos adequados, e reconhecer a utilidade e poder da Matemática na previsão e intervenção nessas situações.

Números

Desempenho muito bom relativamente aos conhecimentos. capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina sempre):

Contar de 50 em 50, 100 em 100, e 200 em 200.

Ler e representar números no sistema de numeração decimal até 1000 e identificar o valor posicional de um algarismo.

Comparar e ordenar números naturais, de forma crescente e decrescente.

Identificar e dar exemplos de números pares e ímpares.

Arredondar números naturais à dezena ou centena mais próxima, de acordo com a adequação à situação.

Estimar o número de objetos de um dado conjunto pelo menos até 100, explicar as suas razões, e verificar a estimativa realizada através de uma contagem organizada.

Reconhecer e usar o valor posicional de um algarismo no sistema de numeração decimal para descrever e representar números, nomeadamente com recursos a materiais manipuláveis de base 10.

Usar a estrutura multiplicativa do sistema decimal para compreender a grandeza dos números.

Compor e decompor números naturais até ao 1000 de diversas formas, usando diversos recursos e representações.

Compreender e automatizar os dobros de números até ao dobro de 10.

Compreender e automatizar os factos básicos da multiplicação (tabuadas do 2, 4, 5, 10 e 3) e sua relação com a divisão

Reconhecer a fração como possibilidade de representar uma quantidade não inteira relativa a uma relação parte-todo, sendo o todo uma unidade contínua, e explicar o significado do numerador e do denominador, no contexto da resolução de problemas.

Representar uma fração de diversas formas. transitando de forma fluente entre as diferentes representações.

Reconhecer frações que representam a metade e quartos da unidade, no contexto de problemas de partilha equitativa.

Reconhecer que uma fração cujo numerador e denominador são iguais corresponde a uma unidade. Comparar e ordenar frações unitárias em contextos diversos e recorrendo a representações múltiplas

Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos. capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina com frequência):

Contar de 50 em 50, 100 em 100, e 200 em 200.

Ν

V

Ε

Ν

Т

Ε

R

М

É

D

0

Ν

V

Ε

1

Ν

Т

Ε

R

М

É

Ler e representar números no sistema de numeração decimal até 1000 e identificar o valor posicional de um algarismo.

Comparar e ordenar números naturais, de forma crescente e decrescente.

Identificar e dar exemplos de números pares e ímpares. Arredondar números naturais à dezena ou centena mais próxima, de acordo com a adequação à situação.

Estimar o número de objetos de um dado conjunto pelo menos até 100, explicar as suas razões, e verificar a estimativa realizada através de uma contagem organizada.

Reconhecer e usar o valor posicional de um algarismo no sistema de numeração decimal para descrever e representar números, nomeadamente com recursos a materiais manipuláveis de base 10.

Usar a estrutura multiplicativa do sistema decimal para compreender a grandeza dos números.

Compor e decompor números naturais até ao 1000 de diversas formas, usando diversos recursos e representações.

Compreender e automatizar os dobros de números até ao dobro de 10.

Compreender e automatizar os factos básicos da multiplicação (tabuadas do 2. 4. 5. 10 e 3) e sua relação com a divisão

Reconhecer a fração como possibilidade de representar uma quantidade não inteira relativa a uma relação partetodo, sendo o todo uma unidade contínua, e explicar o significado do numerador e do denominador, no contexto da resolução de problemas.

Representar uma fração de diversas formas, transitando de forma fluente entre as diferentes representações.

Reconhecer frações que representam a metade e quartos da unidade, no contexto de problemas de partilha equitativa.

Reconhecer que uma fração cujo numerador e denominador são iguais corresponde a uma unidade.

Comparar e ordenar frações unitárias em contextos diversos e recorrendo a representações múltiplas

Compreender e usar com fluência estratégias de cálculo mental diversificadas para produzir o resultado de um cálculo.

Mobilizar os factos básicos da adição/subtração e da multiplicação/divisão e as propriedades das operações para realizar cálculo mental.

Desempenho insuficiente relativamente aos conhecimentos. capacidades e atitudes previstos para este domínio (raramente domina):

Contar de 50 em 50, 100 em 100, e 200 em 200.

Ler e representar números no sistema de numeração decimal até 1000 e identificar o valor posicional de um algarismo.

Comparar e ordenar números naturais, de forma crescente e decrescente.

Identificar e dar exemplos de números pares e ímpares.

Arredondar números naturais à dezena ou centena mais próxima, de acordo com a adequação à situação.

Estimar o número de obietos de um dado conjunto pelo menos até 100, explicar as suas razões, e verificar a estimativa realizada através de uma contagem organizada.

Reconhecer e usar o valor posicional de um algarismo no sistema de numeração decimal para descrever e representar números, nomeadamente com recursos a materiais manipuláveis de base 10.

Usar a estrutura multiplicativa do sistema decimal para compreender a grandeza dos números.

Compor e decompor números naturais até ao 1000 de diversas formas, usando diversos recursos e representações.

Compreender e automatizar os dobros de números até ao dobro de 10.

Compreender e automatizar os factos básicos da multiplicação (tabuadas do 2, 4, 5, 10 e 3) e sua relação com a divisão

Reconhecer a fração como possibilidade de representar uma quantidade não inteira relativa a uma relação partetodo, sendo o todo uma unidade contínua, e explicar o significado do numerador e do denominador, no contexto da resolução de problemas.

Representar uma fração de diversas formas, transitando de forma fluente entre as diferentes representações.

Reconhecer frações que representam a metade e quartos da unidade, no contexto de problemas de partilha equitativa.

Reconhecer que uma fração cujo numerador e denominador são iguais corresponde a uma unidade.

Comparar e ordenar frações unitárias em contextos diversos e recorrendo a representações múltiplas

Compreender e usar com fluência estratégias de cálculo mental diversificadas para produzir o resultado de um cálculo.

Mobilizar os factos básicos da adição/subtração e da multiplicação/divisão e as propriedades das operações para realizar cálculo mental.

Compreender e usar com fluência estratégias de cálculo mental diversificadas para produzir o resultado de um cálculo.

Mobilizar os factos básicos da adição/subtração e da multiplicação/divisão e as propriedades das operações para realizar cálculo mental.

Representar, de forma eficaz, as estratégias de cálculo mental usadas, transitando entre as diferentes representações.

Descrever oralmente, os processos de cálculo mental usados por si e pelos colegas, explicando as suas ideias.

Comparar e apreciar, em situações concretas, a eficácia de diferentes estratégias de cálculo mental.

Produzir estimativas através do cálculo mental, adequadas à situação em contexto.

Interpretar e modelar situações com a multiplicação no sentido aditivo, e resolver problemas associados. Interpretar e modelar situações com a divisão nos sentidos de partilha equitativa e medida, e resolver problemas associados.

Relacionar a multiplicação e a divisão, em situações de cálculo e na interpretação e resolução de problemas, comparando diferentes estratégias da resolução.

Reconhecer e memorizar factos básicos das operações e calcular com os números inteiros não negativos recorrendo à representação horizontal do cálculo, em diferentes situações e usando diversas estratégias que mobilizem relações numéricas e propriedades das operações.

Reconhecer e utilizar diferentes representações para o mesmo número e relacioná-las.

Comparar e ordenar números, e realizar estimativas plausíveis de quantidades e de somas, diferenças e produtos, com e sem recurso a material concreto.

Reconhecer frações unitárias como representações de uma parte de um todo dividido em partes iguais, em diferentes contextos, e dar exemplos.

Representar, de forma eficaz, as estratégias de cálculo mental usadas, transitando entre as diferentes representações.

ı

0

Descrever oralmente, os processos de cálculo mental usados por si e pelos colegas, explicando as suas ideias. Comparar e apreciar, em situações concretas, a eficácia de diferentes estratégias de cálculo mental.

Produzir estimativas através do cálculo mental, adequadas à situação em contexto.

Interpretar e modelar situações com a multiplicação no sentido aditivo, e resolver problemas associados.

Interpretar e modelar situações com a divisão nos sentidos de partilha equitativa e medida, e resolver problemas associados.

Relacionar a multiplicação e a divisão, em situações de cálculo e na interpretação e resolução de problemas, comparando diferentes estratégias da resolução.

Reconhecer e memorizar factos básicos das operações e calcular com os números inteiros não negativos recorrendo à representação horizontal do cálculo, em diferentes situações e usando diversas estratégias que mobilizem relações numéricas e propriedades das operações.

Reconhecer e utilizar diferentes representações para o mesmo número e relacioná-las.

Comparar e ordenar números, e realizar estimativas plausíveis de quantidades e de somas, diferenças e produtos, com e sem recurso a material concreto.

Reconhecer frações unitárias como representações de uma parte de um todo dividido em partes iguais, em diferentes contextos, e dar exemplos.

Representar, de forma eficaz, as estratégias de cálculo mental usadas, transitando entre as diferentes representações.

Descrever oralmente, os processos de cálculo mental usados por si e pelos colegas, explicando as suas ideias. Comparar e apreciar, em situações concretas, a eficácia de diferentes estratégias de cálculo mental.

Produzir estimativas através do cálculo mental, adequadas à situação em contexto.

Interpretar e modelar situações com a multiplicação no sentido aditivo, e resolver problemas associados.

Interpretar e modelar situações com a divisão nos sentidos de partilha equitativa e medida, e resolver problemas associados.

Relacionar a multiplicação e a divisão, em situações de cálculo e na interpretação e resolução de problemas, comparando diferentes estratégias da resolução.

Reconhecer e memorizar factos básicos das operações e calcular com os números inteiros não negativos recorrendo à representação horizontal do cálculo, em diferentes situações e usando diversas estratégias que mobilizem relações numéricas e propriedades das operações.

Reconhecer e utilizar diferentes representações para o mesmo número e relacioná-las.

Comparar e ordenar números, e realizar estimativas plausíveis de quantidades e de somas, diferenças e produtos, com e sem recurso a material concreto.

Reconhecer frações unitárias como representações de uma parte de um todo dividido em partes iguais, em diferentes contextos, e dar exemplos.

Criar, representar e comparar itinerários, usando os termos "quarto de volta", "meia volta", "três quartos de volta" e "volta completa" para explicar as suas ideias.

Desenhar vistas de sólidos simples (vistas de cima, frente e lado).

Reconhecer vistas de sólidos dados, identificando o ponto de vista correspondente e compará-las, explicando as suas ideias.

Ler, interpretar e esboçar plantas de espaços da proximidade da turma, estabelecendo conexões matemáticas com a realidade.

Descrever as características (existência de superfícies planas ou curvas, vértices, arestas e forma das faces planas) de sólidos comuns (cone, cilindro, esfera, cubo, paralelepípedo, pirâmide, prisma).

Distinguir poliedros de outros sólidos.

Classificar figuras planas com base nas suas características (linhas retas ou curvas, número de lados, número de vértices, igualdade dos lados), apresentando e explicando as suas ideias.

Reconhecer polígonos e relacionar a sua designação (triângulos, quadriláteros, pentágonos e hexágonos) com o respetivo número de lados.

Reconhecer ângulos retos em polígonos.

Compreender a hierarquia quadrado, retângulo.

Justificar com base nos movimentos de deslizar, rodar e voltar a congruência entre figuras planas, utilizado e apresentando e explicando ideias e raciocínios.

Interpretar e modelar situações recorrendo ao deslizar, voltar ou rodar (meias voltas ou quartos de volta) de um motivo para construir figuras compostas, reconhecendo o papel da matemática na criação e construção de objetos da realidade

Reconhecer o metro e o centímetro como unidades de medida convencionais, relacioná-las e fazer medições usando estas unidades.

Reconhecer o perímetro de uma figura plana.

Estimar a medida de um comprimento usando unidades de medida convencionais e explicar as razões da sua estimativa.

Interpretar e modelar situações relacionadas com o comprimento, nomeadamente com o perímetro, usando uni-

# Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina com frequência):

Criar, representar e comparar itinerários, usando os termos "quarto de volta", "meia volta", "três quartos de volta" e "volta completa" para explicar as suas ideias.

Desenhar vistas de sólidos simples (vistas de cima, frente e lado).

Reconhecer vistas de sólidos dados, identificando o ponto de vista correspondente e compará-las, explicando as suas ideias. Ler, interpretar e esboçar plantas de espaços da proximidade da turma, estabelecendo conexões matemáticas com a realidade. Descrever as características (existência de superfícies planas ou curvas, vértices, arestas e forma das faces planas) de sólidos comuns (cone, cilindro, esfera, cubo, paralelepípedo, pirâmide, prisma).

Distinguir poliedros de outros sólidos.

Classificar figuras planas com base nas suas características (linhas retas ou curvas, número de lados, número de vértices, igualdade dos lados), apresentando e explicando as suas ideias. Reconhecer polígonos e relacionar a sua designação (triângulos, quadriláteros, pentágonos e hexágonos) com o respetivo número de lados.

Reconhecer ângulos retos em polígonos.

Compreender a hierarquia quadrado, retângulo.

Justificar com base nos movimentos de deslizar, rodar e voltar a congruência entre figuras planas, utilizado e apresentando e explicando ideias e raciocínios.

Interpretar e modelar situações recorrendo ao deslizar, voltar ou rodar (meias voltas ou quartos de volta) de um motivo para construir figuras compostas, reconhecendo o papel da matemática na criação e construção de objetos da realidade

Reconhecer o metro e o centímetro como unidades de medida convencionais, relacioná-las e fazer medições usando estas unidades.

Reconhecer o perímetro de uma figura plana.

Estimar a medida de um comprimento usando unidades de medida convencionais e explicar as razões da sua estimativa.

Interpretar e modelar situações relacionadas com o comprimento, nomeadamente com o perímetro, usando unidades de medida convencionais, e resolver problemas associados, comparando criticamente diferentes estratégias da resolução.

Compreender o que é a área de uma figura plana.

Medir a área de figuras planas, usando unidades de medida não convencionais adequadas.

Estimar a medida da área de uma figura plana e explicar as razões da sua estimativa.

# Desempenho insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (raramente domina):

Criar, representar e comparar itinerários, usando os termos "quarto de volta", "meia volta", "três quartos de volta" e "volta completa" para explicar as suas ideias.

Desenhar vistas de sólidos simples (vistas de cima, frente e lado).

Reconhecer vistas de sólidos dados, identificando o ponto de vista correspondente e compará-las, explicando as suas ideias. Ler, interpretar e esboçar plantas de espaços da proximidade da turma, estabelecendo conexões matemáticas com a realidade

Descrever as características (existência de superfícies planas ou curvas, vértices, arestas e forma das faces planas) de sólidos comuns (cone, cilindro, esfera, cubo, paralelepípedo, pirâmide, prisma).

Distinguir poliedros de outros sólidos.

Classificar figuras planas com base nas suas características (linhas retas ou curvas, número de lados, número de vértices, igualdade dos lados), apresentando e explicando as suas ideias. Reconhecer polígonos e relacionar a sua designação (triângulos, quadriláteros, pentágonos e hexágonos) com o respetivo número de lados.

Reconhecer ângulos retos em polígonos.

Compreender a hierarquia quadrado, retângulo.

Justificar com base nos movimentos de deslizar, rodar e voltar a congruência entre figuras planas, utilizado e apresentando e explicando ideias e raciocínios.

Interpretar e modelar situações recorrendo ao deslizar, voltar ou rodar (meias voltas ou quartos de volta) de um motivo para construir figuras compostas, reconhecendo o papel da matemática na criação e construção de objetos da realidade

Reconhecer o metro e o centímetro como unidades de medida convencionais, relacioná-las e fazer medições usando estas unidades.

Reconhecer o perímetro de uma figura plana.

Estimar a medida de um comprimento usando unidades de medida convencionais e explicar as razões da sua estimativa.

Interpretar e modelar situações relacionadas com o comprimento, nomeadamente com o perímetro, usando unidades de medida convencionais, e resolver problemas associados, comparando criticamente diferentes estratégias da resolução.

Compreender o que é a área de uma figura plana.

Medir a área de figuras planas, usando unidades de medida não convencionais adequadas.

dades de medida convencionais, e resolver problemas associados, comparando criticamente diferentes estratégias da resolução.

Compreender o que é a área de uma figura plana.

Medir a área de figuras planas, usando unidades de medida não convencionais adequadas.

Estimar a medida da área de uma figura plana e explicar as razões da sua estimativa.

Interpretar e modelar situações que envolvam área e resolver problemas associados, comparando criticamente diferentes estratégias da resolução.

Relacionar hora, dia, mês e ano.

o Resolver problemas que envolvam o tempo, comparando criticamente diferentes estratégias de resolucão.

Conhecer as diferentes notas e moedas, comparar o seu valor e relacioná-las.

Relacionar o euro com o cêntimo.

o Fazer estimativas de quantias de dinheiro, por arredondamento.

Resolver problemas que envolvem dinheiro comparando diferentes estratégias de resolução.

Interpretar e modelar situações que envolvam área e resolver problemas associados, comparando criticamente diferentes estratégias da resolução.

Relacionar hora, dia, mês e ano.

o Resolver problemas que envolvam o tempo, comparando criticamente diferentes estratégias de resolução.

Conhecer as diferentes notas e moedas, comparar o seu valor e relacioná-las.

Relacionar o euro com o cêntimo.

o Fazer estimativas de quantias de dinheiro, por arredondamento.

Resolver problemas que envolvem dinheiro comparando diferentes estratégias de resolução.

Estimar a medida da área de uma figura plana e explicar as razões da sua estimativa.

Interpretar e modelar situações que envolvam área e resolver problemas associados, comparando criticamente diferentes estratégias da resolução.

Relacionar hora, dia, mês e ano.

o Resolver problemas que envolvam o tempo, comparando criticamente diferentes estratégias de resolução.

Conhecer as diferentes notas e moedas, comparar o seu valor e relacioná-las.

Relacionar o euro com o cêntimo.

o Fazer estimativas de quantias de dinheiro, por arredondamento.

Resolver problemas que envolvem dinheiro comparando diferentes estratégias de resolução.

Participar na formulação de questões estatísticas sobre diferentes características qualitativas.

Formular conjeturas sobre eventuais relações entre duas características qualitativas.

Participar na definição de quais os dados a recolher num dado estudo e decidir sobre a fonte primária de dados.

Participar criticamente na seleção de um método de recolha dos dados num estudo, decidindo como observar ou inquirir (pergunta direta) e como responder (de modo público/secreto).

Recolher dados através de um dado método de recolha. Usar tabelas de frequência absolutas para organizar dados referentes a uma característica qualitativa, e indicar o respetivo título.

Usar diagramas de Carroll para organizar dados relativos a duas características qualitativas dicotómicas.

Representar através de pictogramas (correspondência um para vários) os dados recolhidos, incluindo fonte, título e legenda.

Representar através de gráficos de barras os dados recolhidos, incluindo fonte, título e legenda.

Decidir sobre qual(is) as representações gráficas a adotar num dado estudo e iustificar a(s) escolha(s).

Analisar representações gráficas e discutir criticamente a sua adequabilidade, desenvolvendo a literacia estatística. Reconhecer a(s) moda(s) e identificá-la(s) num conjunto de dados qualitativos.

Ler, interpretar e discutir a distribuição dos dados, relacionando tabelas, representações gráficas e a moda, salientando criticamente os aspetos mais relevantes, ouvindo os outros e discutindo de forma fundamentada.

Retirar conclusões, fundamentar decisões e colocar novas questões suscitadas pelas conclusões obtidas, a perseguir em eventuais futuros estudos.

Decidir a quem divulgar um estudo realizado.

Elaborar um poster que apoie a apresentação de um estudo realizado, de forma rigorosa, eficaz, apelativa e não enganadora, atendendo ao público a quem será divulgado, comunicando de forma fluente.

# Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina com frequência):

Participar na formulação de questões estatísticas sobre diferentes características qualitativas.

Formular conjeturas sobre eventuais relações entre duas características qualitativas.

Participar na definição de quais os dados a recolher num dado estudo e decidir sobre a fonte primária de dados.

Participar criticamente na seleção de um método de recolha dos dados num estudo, decidindo como observar ou inquirir (pergunta direta) e como responder (de modo público/secreto). Recolher dados através de um dado método de recolha.

Usar tabelas de frequência absolutas para organizar dados referentes a uma característica qualitativa, e indicar o respetivo título.

Usar diagramas de Carroll para organizar dados relativos a duas características qualitativas dicotómicas.

Representar através de pictogramas (correspondência um para vários) os dados recolhidos, incluindo fonte, título e legenda. Representar através de gráficos de barras os dados recolhidos, incluindo fonte, título e legenda.

Decidir sobre qual(is) as representações gráficas a adotar num dado estudo e justificar a(s) escolha(s).

Analisar representações gráficas e discutir criticamente a sua adequabilidade, desenvolvendo a literacia estatística.

Reconhecer a(s) moda(s) e identificá-la(s) num conjunto de dados qualitativos.

Ler, interpretar e discutir a distribuição dos dados, relacionando tabelas, representações gráficas e a moda, salientando criticamente os aspetos mais relevantes, ouvindo os outros e discutindo de forma fundamentada.

Retirar conclusões, fundamentar decisões e colocar novas questões suscitadas pelas conclusões obtidas, a perseguir em eventuais futuros estudos.

Decidir a quem divulgar um estudo realizado.

Elaborar um poster que apoie a apresentação de um estudo realizado, de forma rigorosa, eficaz, apelativa e não enganadora, atendendo ao público a quem será divulgado, comunicando de forma fluente.

# Desempenho insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (raramente domina):

Participar na formulação de questões estatísticas sobre diferentes características qualitativas.

Formular conjeturas sobre eventuais relações entre duas características qualitativas.

Participar na definição de quais os dados a recolher num dado estudo e decidir sobre a fonte primária de dados.

Participar criticamente na seleção de um método de recolha dos dados num estudo, decidindo como observar ou inquirir (pergunta direta) e como responder (de modo público/secreto). Recolher dados através de um dado método de recolha.

Usar tabelas de frequência absolutas para organizar dados referentes a uma característica qualitativa, e indicar o respetivo título.

Usar diagramas de Carroll para organizar dados relativos a duas características qualitativas dicotómicas.

Representar através de pictogramas (correspondência um para vários) os dados recolhidos, incluindo fonte, título e legenda. Representar através de gráficos de barras os dados recolhidos,

Decidir sobre qual(is) as representações gráficas a adotar num dado estudo e justificar a(s) escolha(s).

Analisar representações gráficas e discutir criticamente a sua adequabilidade, desenvolvendo a literacia estatística.

Reconhecer a(s) moda(s) e identificá-la(s) num conjunto de dados qualitativos.

Ler, interpretar e discutir a distribuição dos dados, relacionando tabelas, representações gráficas e a moda, salientando criticamente os aspetos mais relevantes, ouvindo os outros e discutindo de forma fundamentada.

Retirar conclusões, fundamentar decisões e colocar novas questões suscitadas pelas conclusões obtidas, a perseguir em eventuais futuros estudos.

Decidir a quem divulgar um estudo realizado.

incluindo fonte, título e legenda.

Elaborar um poster que apoie a apresentação de um estudo realizado, de forma rigorosa, eficaz, apelativa e não enganadora, atendendo ao público a quem será divulgado, comunicando de forma fluente.

Identificar e descrever regularidades em sequências de repetição.

bom

Identificar e descrever o grupo de repetição de uma sequência.

Prever um termo não visível de uma sequência de repetição e justificar a previsão.

Identificar e descrever regularidades em sequências de crescimento, explicando as suas ideias.

Continuar uma sequência de crescimento, respeitando uma regra de formação dada ou regularidades identificadas.

Reconhecer as sequências numéricas dos múltiplos, formulando e testando conjeturas.

Criar e modificar sequências, usando materiais manipuláveis e outros recursos, desenvolvendo o pensamento computacional.

Reconhecer igualdades aritméticas envolvendo a adição e a subtração

Decidir sobre a correção de igualdades aritméticas e justificar as suas ideias.

Completar igualdades aritméticas envolvendo a subtração.

Descrever situações que atribuam significado a igualdades aritméticas e que envolvam a adição e a subtração, explicando as suas ideias.

Investigar, formular e justificar conjeturas sobre relações numéricas em contextos diversos.

Descrever e representar regularidades em tabelas e diagramas, transitando de forma fluente entre diferentes representações.

Reconhecer a associatividade da adição.

Reconhecer a comutatividade da multiplicação.

Reconhecer o um como elemento neutro da multiplicação.

Reconhecer o zero como elemento absorvente da multiplicação.

Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina com frequência):

Identificar e descrever regularidades em sequências de repetição.

Identificar e descrever o grupo de repetição de uma sequência.

Prever um termo não visível de uma sequência de repetição e justificar a previsão.

Identificar e descrever regularidades em sequências de crescimento, explicando as suas ideias.

Continuar uma sequência de crescimento, respeitando uma regra de formação dada ou regularidades identificadas.

Reconhecer as sequências numéricas dos múltiplos, formulando e testando conjeturas.

Criar e modificar sequências, usando materiais manipuláveis e outros recursos, desenvolvendo o pensamento computacional.

Reconhecer igualdades aritméticas envolvendo a adição e a subtracão

Decidir sobre a correção de igualdades aritméticas e justificar as suas ideias.

Completar igualdades aritméticas envolvendo a subtração. Descrever situações que atribuam significado a igualdades aritméticas e que envolvam a adição e a subtração, explicando as suas ideias.

Investigar, formular e justificar conjeturas sobre relações numéricas em contextos diversos.

Descrever e representar regularidades em tabelas e diagramas, transitando de forma fluente entre diferentes representações.

Reconhecer a associatividade da adição.

multiplicação.

Reconhecer a comutatividade da multiplicação.

Reconhecer o um como elemento neutro da multiplicação. Reconhecer o zero como elemento absorvente da Desempenho insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (raramente domina):

Identificar e descrever regularidades em sequências de repetição.

Identificar e descrever o grupo de repetição de uma sequência.

Prever um termo não visível de uma sequência de repetição e justificar a previsão.

Identificar e descrever regularidades em sequências de crescimento, explicando as suas ideias.

Continuar uma sequência de crescimento, respeitando uma regra de formação dada ou regularidades identificadas.

Reconhecer as sequências numéricas dos múltiplos, formulando e testando conjeturas.

Criar e modificar sequências, usando materiais manipuláveis e outros recursos, desenvolvendo o pensamento computacional.

Reconhecer igualdades aritméticas envolvendo a adição e a subtração

Decidir sobre a correção de igualdades aritméticas e justificar as suas ideias.

Completar igualdades aritméticas envolvendo a subtração.

Descrever situações que atribuam significado a igualdades aritméticas e que envolvam a adição e a subtração, explicando as suas ideias.

Investigar, formular e justificar conjeturas sobre relações numéricas em contextos diversos.

Descrever e representar regularidades em tabelas e diagramas, transitando de forma fluente entre diferentes representações.

Reconhecer a associatividade da adição.

Reconhecer a comutatividade da multiplicação.

Reconhecer o um como elemento neutro da multiplicação. Reconhecer o zero como elemento absorvente da multiplicação.

### Matemática - 3º ano

Níveis				
	(Muito Bom)	(Во	(Suficiente)	(Insuficiente)
Tema		m)		
Capacidades Matemáticas	Desempenho muito bom relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina sempre): Reconhecer e aplicar as etapas do processo de resolução de problemas. Formular problemas a partir de uma situação dada, em contextos diversos (matemáticos e não matemáticos). Aplicar e adaptar estratégias diversas de resolução de problemas, em diversos contextos, nomeadamente com recurso à tecnologia. Reconhecer a correção, a diferença e a eficácia de diferentes estratégias da resolução de um problema. Formular e testar conjeturas/generalizações, a partir da identificação de regularidades comuns a objetos em estudo, nomeadamente recorrendo à tecnologia. Classificar objetos atendendo às suas características. Distinguir entre testar e validar uma conjetura. Justificar que uma conjetura/generalização é verdadeira ou falsa, usando progressivamente a linguagem simbólica Reconhecer a correção, diferença e adequação de diversas formas de justificar uma conjetura/generalização. Extrair a informação essencial de um problema. Estruturar a resolução de problemas por etapas de menor complexidade de modo a reduzir a dificuldade do problema. Reconhecer ou identificar padrões no processo de resolução de um problema e aplicar os que se revelam eficazes na resolução de outros problemas semelhantes. Desenvolver um procedimento passo a passo (algoritmo) para solucionar um problema de modo a que este possa ser implementado em recursos tecnológicos, sem necessariamente o ser Procurar e corrigir erros, testar, refinar e otimizar uma dada resolução apresentada Descrever a sua forma de pensar acerca de ideias e processos matemáticos, oralmente e por escrito. Ouvir os outros, questionar e discutir as ideias de forma fundamentada, e contrapor argumentos. Ler e interpretar ideias e processos matemáticos expressos por representações diversas.	N Í V E L I N T E R M É D I O	Desempenho muito bom relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina com frequência): Reconhecer e aplicar as etapas do processo de resolução de problemas. Formular problemas a partir de uma situação dada, em contextos diversos (matemáticos e não matemáticos). Aplicar e adaptar estratégias diversas de resolução de problemas, em diversos contextos, nomeadamente com recurso à tecnologia. Reconhecer a correção, a diferença e a eficácia de diferentes estratégias da resolução de um problema. Formular e testar conjeturas/generalizações, a partir da identificação de regularidades comuns a objetos em estudo, nomeadamente recorrendo à tecnologia. Classificar objetos atendendo às suas características. Distinguir entre testar e validar uma conjetura. Justificar que uma conjetura/generalização é verdadeira ou falsa, usando progressivamente a linguagem simbólica Reconhecer a correção, diferença e adequação de diversas formas de justificar uma conjetura/generalização. Extrair a informação essencial de um problema. Estruturar a resolução de problemas por etapas de menor complexidade de modo a reduzir a dificuldade do problema. Reconhecer ou identificar padrões no processo de resolução de um problema e aplicar os que se revelam eficazes na resolução de outros problemas semelhantes. Desenvolver um procedimento passo a passo (algoritmo) para solucionar um problema de modo a que este possa ser implementado em recursos tecnológicos, sem necessariamente o ser Procurar e corrigir erros, testar, refinar e otimizar uma dada resolução apresentada Descrever a sua forma de pensar acerca de ideias e processos matemáticos, oralmente e por escrito. Ouvir os outros, questionar e discutir as ideias de forma fundamentada, e contrapor argumentos. Ler e interpretar ideias e processos matemáticos expressos por representações diversas.	Desempenho muito bom relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (raramente domina): Reconhecer e aplicar as etapas do processo de resolução de problemas. Formular problemas a partir de uma situação dada, em contextos diversos (matemáticos e não matemáticos). Aplicar e adaptar estratégias diversas de resolução de problemas, em diversos contextos, nomeadamente com recurso à tecnologia. Reconhecer a correção, a diferença e a eficácia de diferentes estratégias da resolução de um problema. Formular e testar conjeturas/generalizações, a partir da identificação de regularidades comuns a objetos em estudo, nomeadamente recorrendo à tecnologia. Classificar objetos atendendo às suas características. Distinguir entre testar e validar uma conjetura. Justificar que uma conjetura/generalização é verdadeira ou falsa, usando progressivamente a linguagem simbólica Reconhecer a correção, diferença e adequação de diversas formas de justificar uma conjetura/generalização. Extrair a informação essencial de um problema. Estruturar a resolução de problemas por etapas de menor complexidade de modo a reduzir a dificuldade do problema. Reconhecer ou identificar padrões no processo de resolução de um problema e aplicar os que se revelam eficazes na resolução de outros problemas semelhantes. Desenvolver um procedimento passo a passo (algoritmo) para solucionar um problema de modo a que este possa ser implementado em recursos tecnológicos, sem necessariamente o ser Procurar e corrigir erros, testar, refinar e otimizar uma dada resolução apresentada Descrever a sua forma de pensar acerca de ideias e processos matemáticos, oralmente e por escrito. Ouvir os outros, questionar e discutir as ideias de forma fundamentada, e contrapor argumentos. Ler e interpretar ideias e processos matemáticos expressos por representações diversas.

Usar representações múltiplas para demonstrar compreensão, raciocinar e exprimir ideias e processos matemáticos, em especial linguagem verbal e diagramas.

Estabelecer conexões e conversões entre diferentes representações relativas às mesmas ideias/processos matemáticos, nomeadamente recorrendo à tecnologia.

Usar a linguagem simbólica matemática e reconhecer o seu valor para comunicar sinteticamente e com precisão.

Reconhecer e usar conexões entre ideias matemáticas de diferentes temas, e compreender esta ciência como coerente e articulada.

Aplicar ideias matemáticas na resolução de problemas de contextos diversos (outras áreas do saber, realidade, profissões).

Identificar a presença da Matemática em contextos externos e compreender o seu papel na criação e construção da realidade.

Interpretar matematicamente situações do mundo real, construir modelos matemáticos adequados, e reconhecer a utilidade e poder da Matemática na previsão e intervenção nessas situações.

Usar representações múltiplas para demonstrar compreensão, raciocinar e exprimir ideias e processos matemáticos, em especial linguagem verbal e diagramas.

Estabelecer conexões e conversões entre diferentes

representações relativas às mesmas ideias/processos matemáticos, nomeadamente recorrendo à tecnologia.

Usar a linguagem simbólica matemática e reconhecer o seu valor para comunicar sinteticamente e com precisão.

Reconhecer e usar conexões entre ideias matemáticas de diferentes temas, e compreender esta ciência como coerente e articulada.

Aplicar ideias matemáticas na resolução de problemas de contextos diversos (outras áreas do saber, realidade, profissões).

Identificar a presença da Matemática em contextos externos e compreender o seu papel na criação e construção da realidade.

Interpretar matematicamente situações do mundo real, construir modelos matemáticos adequados, e reconhecer a utilidade e poder da Matemática na previsão e intervenção nessas situações.

Usar representações múltiplas para demonstrar compreensão, raciocinar e exprimir ideias e processos matemáticos, em especial linguagem verbal e diagramas.

Estabelecer conexões e conversões entre diferentes representações relativas às mesmas ideias/processos matemáticos, nomeadamente recorrendo à tecnologia.

Usar a linguagem simbólica matemática e reconhecer o seu valor para comunicar sinteticamente e com precisão.

Reconhecer e usar conexões entre ideias matemáticas de diferentes temas, e compreender esta ciência como coerente e articulada.

Aplicar ideias matemáticas na resolução de problemas de contextos diversos (outras áreas do saber, realidade, profissões). Identificar a presença da Matemática em contextos externos e compreender o seu papel na criação e construção da realidade. Interpretar matematicamente situações do mundo real, construir modelos matemáticos adequados, e reconhecer a utilidade e poder da Matemática na previsão e intervenção nessas situações.

Ler, representar, comparar e ordenar números naturais, pelo menos, até 10 000, em contextos variados, usando uma diversidade de representações.

Arredondar números naturais à dezena, centena ou unidade de milhar mais próxima, de acordo com a adequação da situação.

Reconhecer os numerais ordinais até ao 100.º, em contextos variados.

Reconhecer e usar o valor posicional de um algarismo no sistema de numeração decimal para descrever e representar números, incluindo a representação com materiais de base 10.

Usar a estrutura multiplicativa do sistema decimal para compreender a grandeza dos números.

Compor e decompor números naturais até ao 10 000 de diversas formas, usando diversos recursos e representações.

Compreender e usar a regra para calcular o produto de um número por 10, 100 e 1000.

Compreender e automatizar os factos básicos da multiplicação (tabuadas do 8, 6, 9, e 7) e a sua relação com a divisão.

Reconhecer a fração como representação de uma relação parte-todo e de quociente, sendo o todo uma unidade discreta, e explicar o significado do numerador e do denominador em contexto da resolução de problemas.

Representar uma fração de diversas formas, transitando de forma fluente entre as diferentes representações.

Comparar e ordenar frações com o mesmo denominador em contextos diversos, recorrendo a representações múltiplas.

Reconhecer a equivalência entre diferentes frações que representem a metade, a quarta parte e a terça parte.

Compreender e usar com fluência estratégias de cálculo mental diversificadas para produzir o resultado de um cálculo.

Mobilizar os factos básicos da adição/subtração e da multiplicação/divisão, e as propriedades das operações para realizar cálculo mental.

Representar, de forma eficaz, as estratégias de cálculo mental usadas, recorrendo a representações múltiplas, nomeadamente à representação na reta numérica e à representação horizontal do cálculo.

Aplicar estratégias de cálculo mental de modo formal e registar os raciocínios realizados, usando as representações simbólicas da matemática.

Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina com frequência):

Ler, representar, comparar e ordenar números naturais, pelo menos, até 10 000, em contextos variados, usando uma diversidade de representações.

Arredondar números naturais à dezena, centena ou unidade de milhar mais próxima, de acordo com a adequação da situação.

Reconhecer os numerais ordinais até ao 100.º, em contextos variados.

Reconhecer e usar o valor posicional de um algarismo no sistema de numeração decimal para descrever e representar números, incluindo a representação com materiais de base 10.

Usar a estrutura multiplicativa do sistema decimal para compreender a grandeza dos números.

Compor e decompor números naturais até ao 10 000 de diversas formas, usando diversos recursos e representações.

Т

Ε

M

Compreender e usar a regra para calcular o produto de um número por 10, 100 e 1000.

Compreender e automatizar os factos básicos da multiplicação (tabuadas do 8, 6, 9, e 7) e a sua relação com a divisão.

Reconhecer a fração como representação de uma relação parte-todo e de quociente, sendo o todo uma unidade discreta, e explicar o significado do numerador e do denominador em contexto da resolução de problemas.

Representar uma fração de diversas formas, transitando de forma fluente entre as diferentes representações.

Comparar e ordenar frações com o mesmo denominador em contextos diversos, recorrendo a representações múltiplas.

Reconhecer a equivalência entre diferentes frações que representem a metade, a quarta parte e a terça parte. Compreender e usar com fluência estratégias de cálculo

Compreender e usar com fluência estratégias de cálculo mental diversificadas para produzir o resultado de um cálculo.

Mobilizar os factos básicos da adição/subtração e da multiplicação/divisão, e as propriedades das operações para realizar cálculo mental.

Representar, de forma eficaz, as estratégias de cálculo mental usadas, recorrendo a representações múltiplas, nomeadamente à representação na reta numérica e à representação horizontal do cálculo.

Aplicar estratégias de cálculo mental de modo formal e registar os raciocínios realizados, usando as representações simbólicas da matemática.

Desempenho insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (raramente domina):

Ler, representar, comparar e ordenar números naturais, pelo menos, até 10 000, em contextos variados, usando uma diversidade de representações.

Arredondar números naturais à dezena, centena ou unidade de milhar mais próxima, de acordo com a adequação da situação.

Reconhecer os numerais ordinais até ao 100.º, em contextos variados.

Reconhecer e usar o valor posicional de um algarismo no sistema de numeração decimal para descrever e representar números, incluindo a representação com materiais de base 10.

Usar a estrutura multiplicativa do sistema decimal para compreender a grandeza dos números.

Compor e decompor números naturais até ao 10 000 de diversas formas, usando diversos recursos e representações.

Compreender e usar a regra para calcular o produto de um número por 10, 100 e 1000.

Compreender e automatizar os factos básicos da multiplicação (tabuadas do 8, 6, 9, e 7) e a sua relação com a divisão.

Reconhecer a fração como representação de uma relação parte-todo e de quociente, sendo o todo uma unidade discreta, e explicar o significado do numerador e do denominador em contexto da resolução de problemas.

Representar uma fração de diversas formas, transitando de forma fluente entre as diferentes representações.

Comparar e ordenar frações com o mesmo denominador em contextos diversos, recorrendo a representações múltiplas. Reconhecer a equivalência entre diferentes frações que representem a metade, a quarta parte e a terca parte.

Compreender e usar com fluência estratégias de cálculo mental diversificadas para produzir o resultado de um cálculo.

Mobilizar os factos básicos da adição/subtração e da multiplicação/divisão, e as propriedades das operações para realizar cálculo mental.

Representar, de forma eficaz, as estratégias de cálculo mental usadas, recorrendo a representações múltiplas, nomeadamente à representação na reta numérica e à representação horizontal do cálculo.

Aplicar estratégias de cálculo mental de modo formal e registar os raciocínios realizados, usando as representações simbólicas da matemática.

Comparar e apreciar, em situações concretas, a eficácia de diferentes estratégias de cálculo mental, explicando as suas ideias.

Produzir estimativas através do cálculo mental, adequadas à situação em contexto.

Interpretar e modelar situações com a multiplicação no sentido combinatório, e resolver problemas associados. Interpretar e modelar situações com a adição/subtração e multiplicação/divisão e resolver problemas associados. Decidir qual a estratégia mais adequada para produzir o resultado de uma operação e explicar as suas ideias.

Compreender e usar o algoritmo da adição com números naturais até quatro algarismos, relacionando-o com processos de cálculo mental formal que recorrem à decomposição decimal.

Compreender e usar o algoritmo da subtração com números naturais até quatro algarismos, relacionando-o com processos de cálculo mental formal que recorrem à decomposição decimal. Comparar e apreciar, em situações concretas, a eficácia de diferentes estratégias de cálculo mental, explicando as suas ideias.

Produzir estimativas através do cálculo mental, adequadas à situação em contexto.

Interpretar e modelar situações com a multiplicação no sentido combinatório, e resolver problemas associados. Interpretar e modelar situações com a adição/subtração e multiplicação/divisão e resolver problemas associados. Decidir qual a estratégia mais adequada para produzir o resultado de uma operação e explicar as suas ideias.

Compreender e usar o algoritmo da adição com números naturais até quatro algarismos, relacionando-o com processos de cálculo mental formal que recorrem à decomposição decimal.

Compreender e usar o algoritmo da subtração com números naturais até quatro algarismos, relacionando-o com processos de cálculo mental formal que recorrem à decomposição decimal. Comparar e apreciar, em situações concretas, a eficácia de diferentes estratégias de cálculo mental, explicando as suas ideias.

Produzir estimativas através do cálculo mental, adequadas à situação em contexto.

Interpretar e modelar situações com a multiplicação no sentido combinatório, e resolver problemas associados.

Interpretar e modelar situações com a adição/subtração e multiplicação/divisão e resolver problemas associados.

Decidir qual a estratégia mais adequada para produzir o resultado de uma operação e explicar as suas ideias.

Compreender e usar o algoritmo da adição com números naturais até quatro algarismos, relacionando-o com processos de cálculo mental formal que recorrem à decomposição decimal.

Compreender e usar o algoritmo da subtração com números naturais até quatro algarismos, relacionando-o com processos de cálculo mental formal que recorrem à decomposição decimal.

Descrever posições recorrendo à identificação de coordenadas, comunicando de forma fluente.

Ler e utilizar mapas ou vistas aéreas, estabelecendo conexões matemáticas com a realidade.

Descrever características dos prismas e das pirâmides regulares e distingui-los.

Formular e testar conjeturas que envolvam relações entre as faces, vértices e arestas de prismas ou de pirâmides regulares.

Compreender o conceito de ângulo e identificar ângulos retos, rasos, agudos, obtusos e giros, estabelecendo conexões matemáticas com outras áreas do saber.

Obter a imagem de uma figura plana simples por reflexão, a partir de eixos de reflexão, horizontais ou verticais, exteriores à figura.

Obter a imagem de uma figura plana simples por rotação, com centro num ponto exterior à figura, com amplitude de rotação de quartos de volta (90°) ou de meias voltas (180°), no sentido horário ou anti-horário.

Reconhecer o quilómetro e o milímetro como unidades de medida convencionais e medir comprimentos usando estas unidades.

Estimar a medida de um comprimento usando unidades de medida convencionais e explicar as razões da sua estimativa.

Resolver problemas que envolvam comprimentos. usando unidades de medida convencionais, comparando criticamente diferentes estratégias da resolução.

Reconhecer figuras equivalentes.

Estimar a medida de área de uma figura plana por enguadramento e explicar as razões da sua estimativa.

Interpretar e modelar situações que envolvam a área e resolver problemas associados, comparando criticamente diferentes estratégias da resolução.

Compreender a que se refere a massa de um objeto e comparar e ordenar objetos segundo a massa, em contextos diversos.

Medir a massa de um objeto, usando unidades de medida convencionais (quilograma e grama) e relacioná-las.

Reconhecer valores de referência de massa (125 g, 250 g, 500 g, 1 kg) e estabelecer relações entre eles.

Estimar a medida da massa de objetos, usando unidades de medida convencionais, e explicar as razões da sua estimativa.

Resolver problemas que envolvam a massa, usando unidades de medida convencionais, comparando criticamente diferentes estratégias da resolução.

Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos. capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina com frequência):

Descrever posições recorrendo à identificação de coordenadas, comunicando de forma fluente.

Ler e utilizar mapas ou vistas aéreas, estabelecendo conexões matemáticas com a realidade.

Descrever características dos prismas e das pirâmides regulares e distingui-los.

Formular e testar conjeturas que envolvam relações entre as faces, vértices e arestas de prismas ou de pirâmides regulares.

Compreender o conceito de ângulo e identificar ângulos lres. retos, rasos, agudos, obtusos e giros, estabelecendo conexões matemáticas com outras áreas do saber.

Obter a imagem de uma figura plana simples por reflexão, a partir de eixos de reflexão, horizontais ou verticais, exteriores à figura.

Obter a imagem de uma figura plana simples por rotação, com centro num ponto exterior à figura, com amplitude de rotação de quartos de volta (90º) ou de meias voltas (180°), no sentido horário ou anti-horário.

Reconhecer o quilómetro e o milímetro como unidades de medida convencionais e medir comprimentos usando estas unidades.

Estimar a medida de um comprimento usando unidades de medida convencionais e explicar as razões da sua estimativa.

Resolver problemas que envolvam comprimentos. usando unidades de medida convencionais, comparando criticamente diferentes estratégias da resolução.

Reconhecer figuras equivalentes.

Estimar a medida de área de uma figura plana por enquadramento e explicar as razões da sua estimativa.

Interpretar e modelar situações que envolvam a área e Imento e explicar as razões da sua estimativa. resolver problemas associados, comparando criticamente Interpretar e modelar situações que envolvam a área e resoldiferentes estratégias da resolução.

Compreender a que se refere a massa de um objeto e comparar e ordenar objetos segundo a massa, em contextos diversos.

Medir a massa de um objeto, usando unidades de medida convencionais (quilograma e grama) e relacioná-las.

Reconhecer valores de referência de massa (125 g, 250 g, 500 g, 1 kg) e estabelecer relações entre eles.

Estimar a medida da massa de objetos, usando unidades de medida convencionais, e explicar as razões da sua estimativa.

Resolver problemas que envolvam a massa, usando uni- Itiva. dades de medida convencionais, comparando criticamente diferentes estratégias da resolução.

Desempenho insuficiente relativamente aos conhecimentos. capacidades e atitudes previstos para este domínio (raramente domina):

Descrever posições recorrendo à identificação de coordenadas, comunicando de forma fluente.

Ler e utilizar mapas ou vistas aéreas, estabelecendo conexões matemáticas com a realidade.

Descrever características dos prismas e das pirâmides regulares e distingui-los.

Formular e testar conjeturas que envolvam relações entre as faces, vértices e arestas de prismas ou de pirâmides regula-

Compreender o conceito de ângulo e identificar ângulos retos, rasos, agudos, obtusos e giros, estabelecendo conexões matemáticas com outras áreas do saber.

Obter a imagem de uma figura plana simples por reflexão, a partir de eixos de reflexão, horizontais ou verticais, exteriores à figura.

Obter a imagem de uma figura plana simples por rotação, com centro num ponto exterior à figura, com amplitude de rotação de quartos de volta (90°) ou de meias voltas (180°), no sentido horário ou anti-horário.

Reconhecer o quilómetro e o milímetro como unidades de medida convencionais e medir comprimentos usando estas unidades.

Estimar a medida de um comprimento usando unidades de medida convencionais e explicar as razões da sua estima-

Resolver problemas que envolvam comprimentos, usando unidades de medida convencionais, comparando criticamente diferentes estratégias da resolução.

Reconhecer figures equivalentes.

Estimar a medida de área de uma figura plana por enguadra-

ver problemas associados, comparando criticamente diferentes estratégias da resolução.

Compreender a que se refere a massa de um objeto e comparar e ordenar objetos segundo a massa, em contextos diversos.

Medir a massa de um objeto, usando unidades de medida convencionais (quilograma e grama) e relacioná-las.

Reconhecer valores de referência de massa (125 g, 250 g, 500 g, 1 kg) e estabelecer relações entre eles.

Estimar a medida da massa de obietos, usando unidades de medida convencionais, e explicar as razões da sua estima-

Ler e escrever a medida do tempo em horas e minutos em relógios analógicos e digitais.

Relacionar horas, minutos e segundos.

Medir o tempo utilizando diferentes instrumentos.

Estimar o tempo de duração de acontecimentos e explicar as razões da sua estimativa.

Resolver problemas que envolvam o tempo, em diversos contextos, e comparar criticamente diferentes estratégias de resolução.

Elaborar e analisar listas de compras com diferentes fins, incluindo a estimativa dos custos, reconhecendo a importância do dinheiro para a aquisição de bens e distinguindo entre bens de primeira necessidade e bens supérfluos.

Comparar diferentes formas de poupar, reconhecendo a importância da poupança.

em relógios analógicos e digitais.

Relacionar horas, minutos e segundos.

Medir o tempo utilizando diferentes instrumentos.

Estimar o tempo de duração de acontecimentos e explicar as razões da sua estimativa.

Resolver problemas que envolvam o tempo, em diversos Medir o tempo utilizando diferentes instrumentos. contextos, e comparar criticamente diferentes estratégias de resolução.

Elaborar e analisar listas de compras com diferentes fins, incluindo a estimativa dos custos, reconhecendo a importância do dinheiro para a aquisição de bens e distinguindo entre bens de primeira necessidade e bens supérfluos. importância da poupança.

Ler e escrever a medida do tempo em horas e minutos Resolver problemas que envolvam a massa, usando unidades de medida convencionais, comparando criticamente diferentes estratégias da resolução.

> Ler e escrever a medida do tempo em horas e minutos em relógios analógicos e digitais.

Relacionar horas, minutos e segundos.

Estimar o tempo de duração de acontecimentos e explicar as razões da sua estimativa.

Resolver problemas que envolvam o tempo, em diversos contextos, e comparar criticamente diferentes estratégias de resolução.

Elaborar e analisar listas de compras com diferentes fins. in-Comparar diferentes formas de poupar, reconhecendo a cluindo a estimativa dos custos, reconhecendo a importância do dinheiro para a aquisição de bens e distinguindo entre bens de primeira necessidade e bens supérfluos.

> Comparar diferentes formas de poupar, reconhecendo a importância da poupança.

Formular questões estatísticas sobre uma característica quantitativa discreta.

Definir quais os dados a recolher num estudo e onde devem ser recolhidos, incluindo fontes secundárias.

Selecionar criticamente um método de recolha de dados adequado a um estudo, reconhecendo que diferentes métodos têm implicações para as conclusões do estudo.

Recolher dados através de um dado método de recolha, nomeadamente recorrendo a sítios credíveis na internet. Usar tabelas de frequência absolutas para organizar dados referentes a uma característica quantitativa discreta. e indicar o respetivo título.

Representar dados quantitativos discretos através de diagramas de caule e folhas, incluindo fonte, título e legenda.

Representar dados quantitativos discretos através de diagramas de caule e folhas, incluindo fonte, título e legenda.

Decidir sobre qual(ais) a(s) representação(ões) gráfica(s) a adotar num dado estudo e justificar a(s) escolha(s).

Analisar representações gráficas e discutir criticamente a sua adequabilidade, desenvolvendo a literacia estatística. Identificar a(s) moda(s) num conjunto de dados quantitativos discretos.

Reconhecer o mínimo e o máximo num conjunto de dados quantitativos discretos.

Ler, interpretar e discutir a distribuição dos dados, relacionando tabelas, representações gráficas e medidas, salientando criticamente os aspetos mais relevantes, ouvindo os outros e discutindo de forma fundamentada.

Retirar conclusões, fundamentar decisões e colocar novas questões suscitadas pelas conclusões obtidas, a perseguir em eventuais futuros estudos.

Decidir a guem divulgar um estudo realizado em contextos exteriores à comunidade escolar.

Elaborar um infográfico que apoie a apresentação de um estudo realizado, de forma rigorosa, eficaz, apelativa e não enganadora, atendendo ao público a quem será divulgado, comunicando de forma fluente.

Exprimir a maior ou menor convicção sobre a ocorrência de acontecimentos que resultam de fenómenos aleatórios (que envolvam o acaso), usando as ideias de "impossível", "possível" e "certo".

Usar a convicção sobre a ocorrência de acontecimentos que resultam de fenómenos aleatórios (que envolvam o acaso) para fazer previsões e tomar decisões informadas.

Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos. capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina com frequência):

Formular questões estatísticas sobre uma característica quantitativa discreta.

Definir quais os dados a recolher num estudo e onde devem ser recolhidos, incluindo fontes secundárias.

Selecionar criticamente um método de recolha de dados adequado a um estudo, reconhecendo que diferentes métodos têm implicações para as conclusões do estudo.

Recolher dados através de um dado método de recolha, nomeadamente recorrendo a sítios credíveis na internet. Usar tabelas de freguência absolutas para organizar dados referentes a uma característica quantitativa discreta. e indicar o respetivo título.

Representar dados quantitativos discretos através de diagramas de caule e folhas, incluindo fonte, título e le-

Representar dados quantitativos discretos através de diagramas de caule e folhas, incluindo fonte, título e le-

Decidir sobre qual(ais) a(s) representação(ões) gráfica(s) a adotar num dado estudo e justificar a(s) escolha(s).

Analisar representações gráficas e discutir criticamente a sua adequabilidade, desenvolvendo a literacia estatística. Identificar a(s) moda(s) num conjunto de dados quantitativos discretos.

Reconhecer o mínimo e o máximo num conjunto de dados quantitativos discretos.

Ler, interpretar e discutir a distribuição dos dados, relacionando tabelas, representações gráficas e medidas, salientando criticamente os aspetos mais relevantes, ouvindo os outros e discutindo de forma fundamentada.

Retirar conclusões, fundamentar decisões e colocar novas questões suscitadas pelas conclusões obtidas, a perseguir em eventuais futuros estudos.

Decidir a guem divulgar um estudo realizado em contextos exteriores à comunidade escolar.

Elaborar um infográfico que apoie a apresentação de um estudo realizado, de forma rigorosa, eficaz, apelativa e não enganadora, atendendo ao público a quem será divulgado, comunicando de forma fluente.

de acontecimentos que resultam de fenómenos aleatórios (que envolvam o acaso), usando as ideias de "impossível", "possível" e "certo",

Usar a convicção sobre a ocorrência de acontecimentos que resultam de fenómenos aleatórios (que envolvam o acaso) para fazer previsões e tomar decisões informadas.

Desempenho insuficiente relativamente aos conhecimentos. capacidades e atitudes previstos para este domínio (raramente domina):

Formular questões estatísticas sobre uma característica quantitativa discreta.

Definir quais os dados a recolher num estudo e onde devem ser recolhidos, incluindo fontes secundárias.

Selecionar criticamente um método de recolha de dados adequado a um estudo, reconhecendo que diferentes métodos têm implicações para as conclusões do estudo.

Recolher dados através de um dado método de recolha, nomeadamente recorrendo a sítios credíveis na internet.

Usar tabelas de frequência absolutas para organizar dados referentes a uma característica quantitativa discreta, e indicar o respetivo título.

Representar dados quantitativos discretos através de diagramas de caule e folhas, incluindo fonte, título e legenda.

Representar dados quantitativos discretos através de diagramas de caule e folhas, incluindo fonte, título e legenda.

Decidir sobre qual(ais) a(s) representação(ões) gráfica(s) a adotar num dado estudo e justificar a(s) escolha(s).

Analisar representações gráficas e discutir criticamente a sua adequabilidade, desenvolvendo a literacia estatística.

Identificar a(s) moda(s) num conjunto de dados quantitativos discretos.

Reconhecer o mínimo e o máximo num conjunto de dados quantitativos discretos.

Ler, interpretar e discutir a distribuição dos dados, relacionando tabelas, representações gráficas e medidas, salientando criticamente os aspetos mais relevantes, ouvindo os outros e discutindo de forma fundamentada.

Retirar conclusões, fundamentar decisões e colocar novas questões suscitadas pelas conclusões obtidas, a perseguir em eventuais futuros estudos.

Decidir a quem divulgar um estudo realizado em contextos exteriores à comunidade escolar.

Elaborar um infográfico que apoie a apresentação de um estudo realizado, de forma rigorosa, eficaz, apelativa e não enganadora, atendendo ao público a quem será divulgado, comunicando de forma fluente.

Exprimir a maior ou menor convicção sobre a ocorrência de Exprimir a maior ou menor convicção sobre a ocorrência acontecimentos que resultam de fenómenos aleatórios (que envolvam o acaso), usando as ideias de "impossível", "possível" e "certo".

> Usar a convicção sobre a ocorrência de acontecimentos que resultam de fenómenos aleatórios (que envolvam o acaso) para fazer previsões e tomar decisões informadas.

Identificar e descrever o grupo de repetição de uma sequência.

Descrever, em linguagem natural, a regra de formação de uma sequência de repetição, explicando as suas ideias.

Identificar e descrever regularidades em sequências de crescimento, explicando as suas ideias.

Continuar uma sequência de crescimento respeitando uma regra de formação dada ou regularidades identificadas.

Estabelecer a correspondência entre a ordem do termo de uma sequência e o termo.

Prever um termo não visível de uma sequência de crescimento, e justificar a previsão.

Criar e modificar sequências, usando materiais manipuláveis e outros recursos.

Formular e testar conjeturas relativas a regularidades nas sequências de múltiplos de números.

Reconhecer expressões numéricas equivalentes, envolvendo a multiplicação.

Decidir sobre a correção de igualdades aritméticas e justificar as suas ideias.

Completar igualdades aritméticas, envolvendo a multiplicação.

Comparar expressões numéricas, usando a simbologia >, < e =, para exprimir o resultado dessa comparação e explicar as suas ideias.

Investigar, formular e justificar conjeturas sobre relações numéricas em contextos diversos.

Estabelecer relações entre a paridade das parcelas e a paridade da soma na adição de dois números naturais.

Reconhecer a relação de dependência entre quantidades ou grandezas em contextos diversos, estabelecendo conexões matemáticas.

Interpretar e modelar situações com variação de quantidades ou grandezas e resolver problemas associados.

Usar desenhos, esquemas, diagramas e tabelas para resolver problemas com variação de quantidades ou grandezas, transitando de forma fluente entre diferentes representações.

Reconhecer a propriedade distributiva da multiplicação em relação à adição e expressar em linguagem natural o seu significado.

# Desempenho muito bom relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina com frequência):

Identificar e descrever o grupo de repetição de uma sequência.

Descrever, em linguagem natural, a regra de formação de uma sequência de repetição, explicando as suas ideias.

Identificar e descrever regularidades em sequências de crescimento, explicando as suas ideias.

Continuar uma sequência de crescimento respeitando uma regra de formação dada ou regularidades identificadas.

Estabelecer a correspondência entre a ordem do termo de uma sequência e o termo.

Prever um termo não visível de uma sequência de crescimento, e justificar a previsão.

Criar e modificar sequências, usando materiais manipuláveis e outros recursos.

Formular e testar conjeturas relativas a regularidades nas sequências de múltiplos de números.

Reconhecer expressões numéricas equivalentes, envolvendo a multiplicação.

Decidir sobre a correção de igualdades aritméticas e justificar as suas ideias.

Completar igualdades aritméticas, envolvendo multiplicação.

Comparar expressões numéricas, usando a simbologia >, < e =, para exprimir o resultado dessa comparação e explicar as suas ideias.

Investigar, formular e justificar conjeturas sobre relações numéricas em contextos diversos.

Estabelecer relações entre a paridade das parcelas e a paridade da soma na adição de dois números naturais.

Reconhecer a relação de dependência entre quantidades ou grandezas em contextos diversos, estabelecendo conexões matemáticas.

Interpretar e modelar situações com variação de quantidades ou grandezas e resolver problemas associados.

Usar desenhos, esquemas, diagramas e tabelas para resolver problemas com variação de quantidades ou grandezas, transitando de forma fluente entre diferentes representações.

Reconhecer a propriedade distributiva da multiplicação em relação à adição e expressar em linguagem natural o seu significado.

# Desempenho muito bom relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (raramente domina):

Identificar e descrever o grupo de repetição de uma sequência.

Descrever, em linguagem natural, a regra de formação de uma sequência de repetição, explicando as suas ideias.

Identificar e descrever regularidades em sequências de crescimento, explicando as suas ideias.

Continuar uma sequência de crescimento respeitando uma regra de formação dada ou regularidades identificadas.

Estabelecer a correspondência entre a ordem do termo de uma sequência e o termo.

Prever um termo não visível de uma sequência de crescimento, e justificar a previsão.

Criar e modificar sequências, usando materiais manipuláveis e outros recursos.

Formular e testar conjeturas relativas a regularidades nas seguências de múltiplos de números.

Reconhecer expressões numéricas equivalentes, envolvendo a multiplicação.

Decidir sobre a correção de igualdades aritméticas e justificar as suas ideias.

Completar igualdades aritméticas, envolvendo a multiplicação.

Comparar expressões numéricas, usando a simbologia >, < e =, para exprimir o resultado dessa comparação e explicar as suas ideias.

Investigar, formular e justificar conjeturas sobre relações numéricas em contextos diversos.

Estabelecer relações entre a paridade das parcelas e a paridade da soma na adição de dois números naturais.

Reconhecer a relação de dependência entre quantidades ou grandezas em contextos diversos, estabelecendo conexões matemáticas.

Interpretar e modelar situações com variação de quantidades ou grandezas e resolver problemas associados.

Usar desenhos, esquemas, diagramas e tabelas para resolver problemas com variação de quantidades ou grandezas, transitando de forma fluente entre diferentes representações. Reconhecer a propriedade distributiva da multiplicação em

relação à adição e expressar em linguagem natural o seu significado.

### Matemática - 4º ano

Níveis Tema	(Muito Bom)	(Bom	(Suficiente)	(Insuficiente)
Capacidades Matemáticas	Desempenho muito bom relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina sempre):  Reconhecer e aplicar as etapas do processo de resolução de problemas.  Formular problemas a partir de uma situação dada, em contextos diversos (matemáticos e não matemáticos).  Aplicar e adaptar estratégias diversas de resolução de problemas, em diversos contextos, nomeadamente com recurso à tecnologia.  Reconhecer a correção, a diferença e a eficácia de diferentes estratégias da resolução de um problema.  Formular e testar conjeturas/generalizações, a partir da identificação de regularidades comuns a objetos em estudo, nomeadamente recorrendo à tecnologia.  Classificar objetos atendendo às suas características.  Distinguir entre testar e validar uma conjetura.  Justificar que uma conjetura/generalização é verdadeira ou falsa, usando progressivamente a linguagem simbólica  Reconhecer a correção, diferença e adequação de diversas formas de justificar uma conjetura/generalização.  Extrair a informação essencial de um problema.  Estruturar a resolução de problemas por etapas de menor complexidade de modo a reduzir a dificuldade do problema.  Reconhecer ou identificar padrões no processo de resolução de um problema e aplicar os que se revelam eficazes na resolução de outros problemas semelhantes.  Desenvolver um procedimento passo a passo (algoritmo) para solucionar um problema de modo a que este possa ser implementado em recursos tecnológicos, sem necessariamente o ser  Procurar e corrigir erros, testar, refinar e otimizar uma dada resolução apresentada  Descrever a sua forma de pensar acerca de ideias e processos matemáticos, oralmente e por escrito.  Ouvir os outros, questionar e discutir as ideias de forma fundamentada, e contrapor argumentos.  Ler e interpretar ideias e processos matemáticos expressos por representações diversas.	NÍVEL INTERMÉDIO	Desempenho muito bom relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina com frequência):  Reconhecer e aplicar as etapas do processo de resolução de problemas.  Formular problemas a partir de uma situação dada, em contextos diversos (matemáticos e não matemáticos).  Aplicar e adaptar estratégias diversas de resolução de problemas, em diversos contextos, nomeadamente com recurso à tecnologia.  Reconhecer a correção, a diferença e a eficácia de diferentes estratégias da resolução de um problema.  Formular e testar conjeturas/generalizações, a partir da identificação de regularidades comuns a objetos em estudo, nomeadamente recorrendo à tecnologia.  Classificar objetos atendendo às suas características.  Distinguir entre testar e validar uma conjetura.  Justificar que uma conjetura/generalização é verdadeira ou falsa, usando progressivamente a linguagem simbólica  Reconhecer a correção, diferença e adequação de diversas formas de justificar uma conjetura/generalização.  Extrair a informação essencial de um problema.  Estruturar a resolução de problemas por etapas de menor complexidade de modo a reduzir a dificuldade do problema.  Reconhecer ou identificar padrões no processo de resolução de um problema e aplicar os que se revelam eficazes na resolução de outros problemas semelhantes.  Desenvolver um procedimento passo a passo (algoritmo) para solucionar um problema de modo a que este possa ser implementado em recursos tecnológicos, sem necessariamente o ser  Procurar e corrigir erros, testar, refinar e otimizar uma dada resolução apresentada  Descrever a sua forma de pensar acerca de ideias e processos matemáticos, oralmente e por escrito.  Ouvir os outros, questionar e discutir as ideias de forma fundamentada, e contrapor argumentos.  Ler e interpretar ideias e processos matemáticos expressos por representações diversas.	Desempenho muito bom relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (raramente domina):  Reconhecer e aplicar as etapas do processo de resolução de problemas.  Formular problemas a partir de uma situação dada, em contextos diversos (matemáticos e não matemáticos).  Aplicar e adaptar estratégias diversas de resolução de problemas, em diversos contextos, nomeadamente com recurso à tecnologia.  Reconhecer a correção, a diferença e a eficácia de diferentes estratégias da resolução de um problema.  Formular e testar conjeturas/generalizações, a partir da identificação de regularidades comuns a objetos em estudo, nomeadamente recorrendo à tecnologia.  Classificar objetos atendendo às suas características.  Distinguir entre testar e validar uma conjetura.  Justificar que uma conjetura/generalização é verdadeira ou falsa, usando progressivamente a linguagem simbólica Reconhecer a correção, diferença e adequação de diversas formas de justificar uma conjetura/generalização.  Extrair a informação essencial de um problema.  Estruturar a resolução de problemas por etapas de menor complexidade de modo a reduzir a dificuldade do problema.  Reconhecer ou identificar padrões no processo de resolução de um problema e aplicar os que se revelam eficazes na resolução de outros problemas semelhantes.  Desenvolver um procedimento passo a passo (algoritmo) para solucionar um problema de modo a que este possa ser implementado em recursos tecnológicos, sem necessariamente o ser  Procurar e corrigir erros, testar, refinar e otimizar uma dada resolução apresentada  Descrever a sua forma de pensar acerca de ideias e processos matemáticos, oralmente e por escrito.  Ouvir os outros, questionar e discutir as ideias de forma fundamentada, e contrapor argumentos.  Ler e interpretar ideias e processos matemáticos expressos por representações diversas.

Usar representações múltiplas para demonstrar compreensão, raciocinar e exprimir ideias e processos matemáticos, em especial linguagem verbal e diagramas.

Estabelecer conexões e conversões entre diferentes representações relativas às mesmas ideias/processos matemáticos, nomeadamente recorrendo à tecnologia.

Usar a linguagem simbólica matemática e reconhecer o seu valor para comunicar sinteticamente e com precisão.

Reconhecer e usar conexões entre ideias matemáticas de diferentes temas, e compreender esta ciência como coerente e articulada.

Aplicar ideias matemáticas na resolução de problemas de contextos diversos (outras áreas do saber, realidade, profissões).

Identificar a presença da Matemática em contextos externos e compreender o seu papel na criação e construção da realidade.

Interpretar matematicamente situações do mundo real, construir modelos matemáticos adequados, e reconhecer a utilidade e poder da Matemática na previsão e intervenção nessas situações.

Usar representações múltiplas para demonstrar compreensão, raciocinar e exprimir ideias e processos matemáticos, em especial linguagem verbal e diagramas.

Estabelecer conexões e conversões entre diferentes representações relativas às mesmas ideias/processos matemáticos, nomeadamente recorrendo à tecnologia.

Usar a linguagem simbólica matemática e reconhecer o seu valor para comunicar sinteticamente e com precisão.

Reconhecer e usar conexões entre ideias matemáticas de diferentes temas, e compreender esta ciência como coerente e articulada.

Aplicar ideias matemáticas na resolução de problemas de contextos diversos (outras áreas do saber, realidade, profissões).

Identificar a presença da Matemática em contextos externos e compreender o seu papel na criação e construção da realidade.

Interpretar matematicamente situações do mundo real, construir modelos matemáticos adequados, e reconhecer a utilidade e poder da Matemática na previsão e intervenção nessas situações.

Usar representações múltiplas para demonstrar compreensão, raciocinar e exprimir ideias e processos matemáticos, em especial linguagem verbal e diagramas.

Estabelecer conexões e conversões entre diferentes representações relativas às mesmas ideias/processos matemáticos, nomeadamente recorrendo à tecnologia.

Usar a linguagem simbólica matemática e reconhecer o seu valor para comunicar sinteticamente e com precisão.

Reconhecer e usar conexões entre ideias matemáticas de diferentes temas, e compreender esta ciência como coerente e articulada.

Aplicar ideias matemáticas na resolução de problemas de contextos diversos (outras áreas do saber, realidade, profissões).

Identificar a presença da Matemática em contextos externos e compreender o seu papel na criação e construção da realidade. Interpretar matematicamente situações do mundo real, construir modelos matemáticos adequados, e reconhecer a

utilidade e poder da Matemática na previsão e intervenção nessas situações.

Ler, representar, comparar e ordenar números naturais, pelo menos, até 1 000 000, usando uma diversidade de representações, em contextos variados.

Arredondar números naturais à dezena, centena ou unidade, dezena ou centena de milhar mais próxima, de acordo com a adequação à situação.

Reconhecer e usar o valor posicional de um algarismo no sistema de numeração decimal e interpretar a ordem de grandeza de um número, identificando as classes e respetivas

ordens.

Usar a estrutura multiplicativa do sistema decimal para compreender a grandeza dos números.

Compor e decompor números naturais até ao 1 000 000 de diversas formas.

Compreender e automatizar a composição de uma unidade, usando pares de decimais (ordem das décimas) e a sua relação com a subtração.

Compreender e usar a regra para calcular o quociente de um número natural por 10, 100 e 1000.

Comparar e ordenar frações com o mesmonumerador, em contextos diversos, recorrendo a representações múltiplas.

Reconhecer o numeral decimal como possibilidade de representar uma quantidadenão inteira, e associar

$$\frac{1}{10} = 0.1$$
, e

no contexto de situações reais.

Ler, representar, comparar e ordenar decimais, em contextos variados e resolverproblemas associados.

Usar de forma fluente diferentes representações simbólicas de valores de referência envolvendo decimais, no-

meadamente 0.50,  $\frac{1}{2}$  e 50%; 0.25, e 25%; 0.75, e 75%; 0.1, e 10%, 0.01, e 1%.

Compreender e usar com fluência estratégiasde cálculo mental diversificadas, para produzir o resultado de um cálculo que envolva decimais, relacionando-as com as estratégias de cálculo mental usadas com números naturais.

Mobilizar os factos básicos da adição/subtração e da multiplicação/divisão e as propriedades das operações, para realizar cálculo mental que envolva decimais.

Aplicar e representar estratégias de cálculo mental, usando a representação horizontal do cálculo para registar os raciocínios realizados.

Desempenho muito bom

relativamente aos conhecimentos,

capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina com frequência):

Ler, representar, comparar e ordenar números naturais, pelo menos, até 1 000 000, usando uma diversidade de representações, em contextos variados.

Arredondar números naturais à dezena, centena ou unidade, dezena ou centena de milhar mais próxima, de acordo com a adequação à situação.

Reconhecer e usar o valor posicional de um algarismo no sistema de numeração decimal e interpretar a ordem de grandeza de um número, identificando as classes e respetivas

ordens.

Ν

V

L

ı

Ν

Т

R

М

ı

0

Usar a estrutura multiplicativa do sistema decimal para compreender a grandeza dos números.

Compor e decompor números naturais até ao 1 000 000 de diversas formas.

Compreender e automatizar a composição de uma unidade, usando pares de decimais (ordem das décimas) e a sua relação com a subtração.

Compreender e usar a regra para calcular o quociente de um número natural por 10, 100 e 1000.

Comparar e ordenar frações com o mesmonumerador, em contextos diversos, recorrendo a representações múltiplas.

Reconhecer o numeral decimal como possibilidade de representar uma quantidadenão inteira, e associar

$$\frac{1}{10} = 0.1$$
 e

no contexto de situações reais.

Ler, representar, comparar e ordenar decimais, em contextos variados e resolverproblemas associados.

Usar de forma fluente diferentes representações simbólicas de valores de referência envolvendo decimais,

nomeadamente 0,50,  $\frac{1}{2}$  e 50%; 0,25, e 25%; 0,75, e 75%; 0,1, e 10%, 0,01, e 1%.

Compreender e usar com fluência estratégiasde cálculo mental diversificadas, para produzir o resultado de um cálculo que envolva decimais, relacionando-as com as estratégias de cálculo mental usadas com números naturais.

Mobilizar os factos básicos da adição/subtração e da multiplicação/divisão e as propriedades das operações para realizar cálculo mental que envolva decimais.

Desempenho muito bom relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (raramente domina):

Ler, representar, comparar e ordenar números naturais, pelo menos, até 1 000 000, usando uma diversidade de representações, em contextos variados.

Arredondar números naturais à dezena, centena ou unidade, dezena ou centena de milhar mais próxima, de acordo com a adequação à situação.

Reconhecer e usar o valor posicional de um algarismo no sistema de numeração decimal e interpretar a ordem de grandeza de um número, identificando as classes e respetivas

ordens.

Usar a estrutura multiplicativa do sistema decimal para compreender a grandeza dos números.

Compor e decompor números naturais até ao 1 000 000 de diversas formas.

Compreender e automatizar a composição de uma unidade, usando pares de decimais (ordem das décimas) e a sua relação com a subtração.

Compreender e usar a regra para calcular o quociente de um número natural por 10, 100 e 1000.

Comparar e ordenar frações com o mesmonumerador, em contextos diversos, recorrendo a representações múltiplas.

Reconhecer o numeral decimal como possibilidade de representar uma quantidadenão inteira, e associar

$$\frac{1}{10} = 0.1$$
, e

no contexto de situações reais.

Ler, representar, comparar e ordenar decimais, em contextos variados e resolverproblemas associados.

Usar de forma fluente diferentes representações simbólicas de valores de referência envolvendo decimais, no-

meadamente  $0.50, \overline{2}$  e 50%; 0.25, e 25%; 0.75, e 75%; 0.1, e 10%, 0.01, e 1%.

Compreender e usar com fluência estratégiasde cálculo mental diversificadas, para produzir o resultado de um cálculo que envolva decimais, relacionando-as com as estratégias de cálculo mental usadas com números naturais.

Mobilizar os factos básicos da adição/subtração e da multiplicação/divisão e as propriedades das operações para realizar cálculo mental que envolva decimais.

Aplicar e representar estratégias de cálculomental, usando a representação horizontal do cálculo para registar os raciocínios realizados.

Descrever oralmente, com confiança, os processos de cálculo mental usados por si e pelos colegas, comparando e apreciando a eficácia de diferentes estratégias.

Produzir estimativas que envolvam decimaisatravés do cálculo mental, adequadas à situação em contexto.

Interpretar e modelar situações com as operações e resolver problemas associados, comparando criticamente diferentes estratégias da resolução.

Compreender e usar algoritmos para a adição e subtração envolvendo decimais com números até quatro algarismos, relacionandoo seu uso com processos de cálculo mental formal que recorrem à decomposição decimal.

Compreender e usar o algoritmo da multiplicação e aplicá-lo com números até três algarismos no multiplicando e dois algarismos no multiplicador, e discutir a razoabilidade do resultado obtido.

Compreender e usar o algoritmo da divisão eaplicá-lo com números até três algarismos nodividendo e dois algarismos no divisor e discutir a razoabilidade do resultado obtido.

Interpretar o resto da divisão obtida no algoritmo da divisão, nomeadamente no contexto da resolução de problemas.

Aplicar e representar estratégias de cálculo mental, usando a representação horizontal do cálculo para registar os raciocínios realizados.

Descrever oralmente, com confiança, os processos de cálculo mental usados por si e pelos colegas, comparando e apreciando a eficácia de diferentes estratégias.

Produzīr estimativas que envolvam decimaisatravés do cálculo mental, adequadas à situação em contexto.

Interpretar e modelar situações com as operações e resolver problemas associados, comparando criticamente diferentes estratégias da resolução.

Т

М

0

Compreender e usar algoritmos para a adição e subtração envolvendo decimais com números até quatro algarismos, relacionandoo seu uso com processos de cálculo mental formal que recorrem à decomposição decimal.

Compreender e usar o algoritmo da multiplicação e aplicá-lo com números até três algarismos no multiplicando e dois algarismos no multiplicador, e discutir a razoabilidade do resultado obtido.

Compreender e usar o algoritmo da divisão eaplicálo com números até três algarismos nodividendo e dois algarismos no divisor e discutir a razoabilidade do resultado obtido.

Interpretar o resto da divisão obtida no algoritmo da divisão, nomeadamente no contexto da resolução de problemas.

Descrever oralmente, com confiança, os processos de cálculo mental usados por si epelos colegas, comparando e apreciando a eficácia de diferentes estratégias.

Produzir estimativas que envolvam decimais através do cálculo mental, adequadas à situação em contexto.

Interpretar e modelar situações com as operações e resolver problemas associados,comparando criticamente diferentes estratégias da resolução.

Compreender e usar algoritmos para a adiçãoe subtração envolvendo decimais com números até quatro algarismos, relacionandoo seu uso com processos de cálculo mental formal que recorrem à decomposição decimal.

Compreender e usar o algoritmo da multiplicação e aplicálo com números atétrês algarismos no multiplicando e dois algarismos no multiplicador, e discutir a razoabilidade do resultado obtido.

Compreender e usar o algoritmo da divisão eaplicá-lo com números até três algarismos nodividendo e dois algarismos no divisor e discutir a razoabilidade do resultado obtido.

Interpretar o resto da divisão obtida no algoritmo da divisão, nomeadamente no contexto da resolução de problemas.

Construir planificações de prismas e pirâmides, utilizando diferentes tipos derecursos.

Classificar hierarquicamente

quadriláteros (quadrado, retângulo, losango e paralelogramo) com base nas suas propriedades (igualdade de lados, tipo de ângulos, paralelismo dos lados).

Identificar retas paralelas e perpendiculares.

Compreender que os pontos de uma circunferência estão à mesma distância do seucentro e identificar esta distância com a medida do raio.

Relacionar a medida do raio com a medida dodiâmetro. Distinguir círculo de circunferência.

Reconhecer se uma figura plana tem simetriade reflexão e identificar os eixos de simetria.

Reconhecer se uma figura plana tem simetriade rotação e identificar a amplitude das rotações associadas (quartos de volta (90º) ou meias voltas (180º).

Interpretar e modelar situações recorrendo àsimetria de reflexão e à simetria de rotação,reconhecendo o papel da Matemática na criação e construção do mundo que nos rodeia

Reconhecer o cm<sup>2</sup> e o m<sup>2</sup> como unidades convencionais de medida da área e relacioná-las.

Generalizar a expressão para o cálculo da medida da área do retângulo, relacionando-acom a contagem estruturada do número de unidades existentes num retângulo. Generalizar a expressão para o cálculo damedida da área do quadrado.

Estimar a medida da área de uma figura usando o cm² e o m² e explicar as razões dasua estimativa.

Interpretar e modelar situações que envolvamárea, expressa em m² ou cm², e resolver problemas associados, comparando criticamente diferentes estratégias da resolução.

Compreender o que é a capacidade de um recipiente e comparar e ordenar recipientes segundo a sua capacidade, em contextos diversos.

Medir a capacidade de um recipiente, usandounidades de medida convencionais (litro, centilitro e mililitro) e relacioná-las.

Reconhecer valores de referência de capacidade (11, 50 cl, 33 cl, 200 ml) eestabelecer relações entre eles.

Estimar a medida da capacidade de recipientes, usando unidades de medida convencionais, e explicar as razões da suaestimativa.

Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina com frequência):

Construir planificações de prismas e pirâmides, utilizando diferentes tipos derecursos.

Classificar hierarquicamente

quadriláteros (quadrado, retângulo, losango e paralelogramo) com base nas suas propriedades (igualdade de lados, tipo de ângulos, paralelismo dos lados).

Identificar retas paralelas e perpendiculares.

Compreender que os pontos de uma circunferência estão à mesma distância do seucentro e identificar esta distância com a medida do raio.

Relacionar a medida do raio com a medida dodiâmetro. Distinguir círculo de circunferência.

Reconhecer se uma figura plana tem simetriade reflexão e identificar os eixos de simetria.

Reconhecer se uma figura plana tem simetriade rotação e identificar a amplitude das rotações associadas (quartos de volta (90°) ou meias voltas (180°).

Interpretar e modelar situações recorrendo àsimetria de reflexão e à simetria de rotação, reconhecendo o papel da Matemática na criação e construção do mundo que nos rodeia.

Reconhecer o cm<sup>2</sup> e o m<sup>2</sup> como unidades convencionais de medida da área e relacioná-las.

Generalizar a expressão para o cálculo da medida da área do retângulo, relacionando-acom a contagem estruturada do número de unidades existentes num retângulo. Generalizar a expressão para o cálculo damedida da área do quadrado.

Estimar a medida da área de uma figura usando o cm² e o m² e explicar as razões dasua estimativa.

Interpretar e modelar situações que envolvamárea, expressa em m² ou cm², e resolver problemas associados, comparando criticamente diferentes estratégias da resolução.

Compreender o que é a capacidade de um recipiente e comparar e ordenar recipientessegundo a sua capacidade, em contextos diversos.

Medir a capacidade de um recipiente, usandounidades de medida convencionais (litro, centilitro e mililitro) e relacioná-las.

Reconhecer valores de referência de capacidade (1l, 50 cl, 33 cl, 200 ml) eestabelecer relações entre eles.

Estimar a medida da capacidade de recipientes, usando unidades de medida convencionais, e explicar as razões da suaestimativa.

Desempenho insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (raramente domina):

Construir planificações de prismas e pirâmides, utilizando diferentes tipos derecursos.

Classificar hierarquicamente

quadriláteros (quadrado, retângulo, losango e paralelogramo) com base nas suas propriedades (igualdade de lados, tipo de ângulos, paralelismo dos lados).

Identificar retas paralelas e perpendiculares.

Compreender que os pontos de uma circunferência estão à mesma distância do seucentro e identificar esta distância com a medida do raio.

Relacionar a medida do raio com a medida dodiâmetro.

Distinguir círculo de circunferência.

Reconhecer se uma figura plana tem simetriade reflexão e identificar os eixos de simetria.

Reconhecer se uma figura plana tem simetriade rotação e identificar a amplitude das rotações associadas (quartos de volta (90°) ou meias voltas (180°).

Interpretar e modelar situações recorrendo àsimetria de reflexão e à simetria de rotação, reconhecendo o papel da Matemática na criação e construção do mundo que nos rodeia.

Reconhecer o cm<sup>2</sup> e o m<sup>2</sup> como unidades convencionais de medida da área e relacioná-las.

Generalizar a expressão para o cálculo da medida da área do retângulo, relacionando-acom a contagem estruturada do número de unidades existentes num retângulo.

Generalizar a expressão para o cálculo damedida da área do quadrado.

Estimar a medida da área de uma figura usando o cm² e o m² e explicar as razões dasua estimativa.

Interpretar e modelar situações que envolvamárea, expressa em m² ou cm², e resolver problemas associados, comparando criticamente diferentes estratégias da resolução.

Compreender o que é a capacidade de um recipiente e comparar e ordenar recipientessegundo a sua capacidade, em contextos diversos.

Medir a capacidade de um recipiente, usandounidades de medida convencionais (litro, centilitro e mililitro) e relacionálas.

Reconhecer valores de referência de capacidade (11, 50 cl, 33 cl, 200 ml) eestabelecer relações entre eles.

Estimar a medida da capacidade de recipientes, usando unidades de medida convencionais, e explicar as razões da suaestimativa.

Resolver problemas que envolvam a capacidade, usando unidades de medida convencionais, comparando criticamentediferentes estratégias de resolução.

Elaborar orcamentos simples, identificando receitas e despesas, e compreender o que é osaldo.

Discutir criticamente informações públicasque envolvam o dinheiro.

#### Desempenho muito bom relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina sempre):

Formular conjeturas sobre a estrutura de umasequência de crescimento e testar essas conjeturas, explicando o raciocínio usado.

Identificar e descrever regularidades em seguências de crescimento, explicando as suasideias.

Continuar uma sequência de crescimento respeitando uma regra de formação dada ou regularidades identificadas.

Estabelecer a correspondência entre a ordemdo termo de uma sequência e o termo.

Prever um termo não visível de uma sequênciapictórica de crescimento e justificar a previsão.

Descrever em linguagem natural a regra de formação de uma sequência de crescimento, explicando as suas ideias.

Criar e modificar sequências, revelandocriatividade e flexibilidade.

Reconhecer expressões numéricas equivalentes, envolvendo a divisão.

Completar igualdades aritméticas envolvendoa divisão, iustificando.

Comparar expressões numéricas, usando a simbologia >, < ou = para exprimir o resultadodessa comparação.

Investigar, formular e justificar conjeturassobre relações numéricas em contextos diversos.

Interpretar e modelar situações com variaçãode quantidades ou grandezas e resolver problemas associados, usando representaçõesmúltiplas, em particular letras.

Reconhecer a utilização das propriedades dasoperações em algoritmos alternativos e descrever os seus processos de construção, desenvolvendo o pensamento computacional.

unidades de medida convencionais, comparando criticamentediferentes estratégias de resolução.

Elaborar orcamentos simples, identificando receitas e despesas, e compreender o que é osaldo.

Discutir criticamente informações públicasque envolvam o dinheiro.

#### Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina com frequência):

Formular conjeturas sobre a estrutura de umasequência de crescimento e testar essas conjeturas, explicando o raciocínio usado.

Identificar e descrever regularidades em sequências de crescimento, explicando as suasideias.

Continuar uma sequência de crescimento respeitando uma regra de formação dada ou regularidades identificadas.

Estabelecer a correspondência entre a ordemdo termo de uma sequência e o termo.

Prever um termo não visível de uma sequênciapictórica de crescimento e justificar a previsão.

Descrever em linguagem natural a regra de formação de uma sequência de crescimento, explicando as suas ideias.

Criar e modificar sequências, revelandocriatividade e flexibilidade.

Reconhecer expressões numéricas equivalentes, envolvendo a divisão.

Completar igualdades aritméticas envolvendoa divisão, iustificando.

Comparar expressões numéricas, usando a simbologia >, < ou = para exprimir o resultadodessa comparação. Investigar, formular e justificar conjeturassobre relações numéricas em contextos diversos.

Interpretar e modelar situações com variaçãode quantidades ou grandezas e resolver problemas associados, usando representaçõesmúltiplas, em particular letras. Reconhecer a utilização das propriedades dasoperações em algoritmos alternativos e descrever os seus processos de construção, desenvolvendo o pensamento computacional.

Resolver problemas que envolvam a capacidade, usando Resolver problemas que envolvam a capacidade, usando unidades de medida convencionais, comparando criticamentediferentes estratégias de resolução.

> Elaborar orcamentos simples, identificando receitas e despesas, e compreender o que é osaldo.

Discutir criticamente informações públicasque envolvam o dinheiro.

#### Desempenho insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (raramente domina):

Formular conjeturas sobre a estrutura de umasequência de crescimento e testar essas conjeturas, explicando o raciocínio usado.

Identificar e descrever regularidades em seguências de crescimento, explicando as suasideias.

Continuar uma sequência de crescimento respeitando uma regra de formação dada ou regularidades identificadas.

Estabelecer a correspondência entre a ordemdo termo de uma sequência e o termo.

Prever um termo não visível de uma sequênciapictórica de crescimento e iustificar a previsão.

Descrever em linguagem natural a regra de formação de uma sequência de crescimento, explicando as suas ideias. Criar e modificar sequências, revelandocriatividade e flexibilidade.

Reconhecer expressões numéricas equivalentes, envolvendo a divisão.

Completar igualdades aritméticas envolvendo a divisão, justificando.

Comparar expressões numéricas, usando a simbologia >, < ou = para exprimir o resultadodessa comparação.

Investigar, formular e justificar conjeturas sobre relações numéricas em contextos diversos.

Interpretar e modelar situações com variaçãode quantidades ou grandezas e resolver problemas associados, usando representaçõesmúltiplas, em particular letras.

Reconhecer a utilização das propriedades dasoperações em algoritmos alternativos e descrever os seus processos de construção, desenvolvendo o pensamento computacional.

Formular questões sobre características qualitativas e quantitativas discretas que contribuam para um mesmo estudo.

Definir quais os dados a recolher num estudo eonde devem ser recolhidos (fontes primárias ou secundárias). Selecionar criticamente um método de recolhade dados adequado a um estudo, reconhecendo que diferentes métodos têm implicações para as conclusões do estudo. Recolher dados através de um dado método derecolha, recorrendo a fontes primárias ou sítios credíveis na internet.

Representar conjuntos de dados quantitativos sobre a mesma característica através de diagramas de caule-e-folhas (duplos), incluindo fonte, título e legenda.

Representar dois conjuntos de dados sobre amesma característica através de gráficos debarras justapostas (frequências absolutas), incluindo fonte, título e legenda. Decidir sobre qual(is) a(s) representação(ões)gráfica(s) a

adotar num dado estudo e justificar a(s) escolha(s). Analisar representações gráficas presentes nosmedia e discutir criticamente a sua adequabilidade, desenvol-

vendo a literacia estatística. Ler, interpretar e discutir a distribuição dosdados, salien-

tando criticamente os aspetos mais relevantes, ouvindo os outros e discutindo de forma fundamentada. Retirar conclusões, fundamentar decisões e colocar no-

vas questões suscitadas pelas conclusões obtidas, a perseguir em eventuaisfuturos estudos.

Decidir a quem divulgar um estudo realizado,em contextos exteriores à comunidade escolar.

Elaborar recursos que apoiem a apresentaçãode um estudo realizado, de forma rigorosa, eficaz, apelativa e não enganadora, atendendo ao público a quem será divulgado,comunicando de forma fluente.

Exprimir a maior ou menor convicção sobre a ocorrência de acontecimentos que resultam de fenómenos aleatórios (que envolvam o acaso),usando as ideias de "impossível", "improvável", "igualmente provável", "provável" e "certo". Usar a convicção sobre a ocorrência de acontecimentos que resultam de fenómenos aleatórios (que envolvam o acaso) para fazerprevisões e tomar decisões informadas, reconhecendo a utilidade e poder da Matemática na previsão de acontecimentos incertos se virem a realizar.

Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina com frequência):

Formular questões sobre características qualitativas e quantitativas discretas quecontribuam para um mesmo estudo.

Definir quais os dados a recolher num estudo eonde devem ser recolhidos (fontes primárias ou secundárias). Selecionar criticamente um método de recolhade dados adequado a um estudo, reconhecendo que diferentes métodos têm implicações para as conclusões do estudo. Recolher dados através de um dado método derecolha, recorrendo a fontes primárias ou sítios credíveis na internet.

Representar conjuntos de dados quantitativos sobre a mesma característica através de diagramas de caule-e-folhas (duplos), incluindo fonte, título e legenda.

Representar dois conjuntos de dados sobre amesma característica através de gráficos debarras justapostas (frequências absolutas), incluindo fonte, título e legenda.

Decidir sobre qual(is) a(s) representação(ões)gráfica(s) a adotar num dado estudo e justificar a(s) escolha(s).

Analisar representações gráficas presentes nosmedia e discutir criticamente a sua adequabilidade, desenvolvendo a literacia estatística.

Ler, interpretar e discutir a distribuição dosdados, salientando criticamente os aspetos mais relevantes, ouvindo os outros e discutindo de forma fundamentada.

Retirar conclusões, fundamentar decisões e colocar novas questões suscitadas pelas conclusões obtidas, a perseguir em eventuaisfuturos estudos.

Decidir a quem divulgar um estudo realizado,em contextos exteriores à comunidade escolar.

Elaborar recursos que apoiem a apresentaçãode um estudo realizado, de forma rigorosa, eficaz, apelativa e não enganadora, atendendo ao público a quem será divulgado, comunicando de forma fluente.

Exprimir a maior ou menor convicção sobre a ocorrência de acontecimentos que resultam de fenómenos aleatórios (que envolvam o acaso),usando as ideias de "impossível", "improvável", "igualmente provável", "provável" e "certo".

Usar a convicção sobre a ocorrência de acontecimentos que resultam de fenómenos aleatórios (que envolvam o acaso) para fazerprevisões e tomar decisões informadas, reconhecendo a utilidade e poder da Matemática na previsão de acontecimentos incertos se virem a realizar.

Desempenho insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (raramente domina):

Formular questões sobre características qualitativas e quantitativas discretas quecontribuam para um mesmo estudo.

Definir quais os dados a recolher num estudo eonde devem ser recolhidos (fontes primárias ou secundárias).

Selecionar criticamente um método de recolhade dados adequado a um estudo, reconhecendo que diferentes métodos têm implicações para as conclusões do estudo.

Recolher dados através de um dado método derecolha, recorrendo a fontes primárias ou sítios credíveis na internet. Representar conjuntos de dados quantitativos sobre a mesma característica através de diagramas de caule-e-folhas (duplos), incluindo fonte, título e legenda.

Representar dois conjuntos de dados sobre amesma característica através de gráficos debarras justapostas (frequências absolutas), incluindo fonte, título e legenda.

Decidir sobre qual(is) a(s) representação(ões)gráfica(s) a adotar num dado estudo e justificar a(s) escolha(s).

Analisar representações gráficas presentes nos media e discutir criticamente a sua adequabilidade, desenvolvendo a literacia estatística.

Ler, interpretar e discutir a distribuição dosdados, salientando criticamente os aspetos mais relevantes, ouvindo os outros e discutindo de forma fundamentada.

Retirar conclusões, fundamentar decisões e colocar novas questões suscitadas pelas conclusões obtidas, a perseguir em eventuaisfuturos estudos.

Decidir a quem divulgar um estudo realizado,em contextos exteriores à comunidade escolar.

Elaborar recursos que apoiem a apresentaçãode um estudo realizado, de forma rigorosa, eficaz, apelativa e não enganadora, atendendo ao público a quem será divulgado, comunicando de forma fluente.

Exprimir a maior ou menor convicção sobre a ocorrência de acontecimentos que resultam de fenómenos aleatórios (que envolvam o acaso),usando as ideias de "impossível", "improvável", "igualmente provável", "provável" e "certo".

Usar a convicção sobre a ocorrência de acontecimentos que resultam de fenómenos aleatórios (que envolvam o acaso) para fazerprevisões e tomar decisões informadas, reconhecendo a utilidade e poder da Matemática na previsão de acontecimentos incertos se virem a realizar.

1º Ciclo
Disciplina de Estudo do Meio 1º, 2º, 3º e 4º anos

Domínio Cognitivo				
Organizador	Instrumentos de Avaliação	Peso		
	a - Fichas de avaliação.	30		
	b - Tarefas em sala de aula	20		
Sociedade Natureza Tecnologia	c - Trabalho de grupo / pares	20		
Sociedade / Natureza / Tecnologia		70		
Utilização das Tecnologias de Informação e Comunicação Cidadania e desenvolvimento				

Domínio Socioafetivo					
Parâmetros	Instrumentos de Avaliação	Peso			
✓ Interesse /Empenho (cumprimento das tarefas escolares e participação nas atividades)		10			
<ul> <li>✓ Organização / Responsabilidade (material, autonomia, assiduidade e pontualidade)</li> </ul>	Grelha de registo de observação direta	10			
✓ Comportamento na sala de aula (cumprimento das regras da sala de aula, respeito pelo outro, cooperação)		10			

### Estudo do Meio – 1º ano

Níveis					
Organizador (Muito Bom)		(Bom)	(Suficiente)	(Insuficiente)	
Sociedade	Desempenho muito bom relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina sempre): Conhecer datas e factos significativos da sua história individual que concorram para a construção do conhecimento de si próprio. Estabelecer relações de anterioridade, posterioridade e simultaneidade na descrição de situações do quotidiano e ou da sua história pessoal, numa linha do tempo, localizando-as no espaço, através de plantas, de mapas e do globo. Estabelecer relações de parentesco através de uma árvore genealógica simples, ou outros processos, até à terceira geração, reconhecendo que existem diferentes estruturas familiares, e que, no seio da família, os diferentes membros poderão desempenhar funções distintas. Relacionar as atividades exercidas por alguns membros da comunidade familiar ou local com as respetivas profissões. Associar os principais símbolos nacionais (hino e bandeira) à sua nacionalidade, desenvolvendo o sentido de pertença.	N Í V E L I N T E R M É	Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades em atitudes previstos para este domínio (domina com frequência):  Conhecer datas e factos significativos da sua história individual que concorram para a construção do conhecimento de si próprio.  Estabelecer relações de anterioridade, posterioridade e simultaneidade na descrição de situações do quotidiano e ou da sua história pessoal, numa linha do tempo, localizando-as no espaço, através de plantas, de mapas e do globo.  Estabelecer relações de parentesco através de uma árvore genealógica simples, ou outros processos, até à terceira geração, reconhecendo que existem diferentes estruturas familiares, e que, no seio da família, os diferentes membros poderão desempenhar funções distintas.  Relacionar as atividades exercidas por alguns membros da comunidade familiar ou local com as respetivas profissões.  Associar os principais símbolos nacionais (hino e bandeira) à sua nacionalidade, desenvolvendo o sentido de pertença.	diano e ou da sua história pessoal, numa linha do tempo, localizando-as no espaço, através de plantas, de mapas e do globo. Estabelecer relações de parentesco através de uma árvore genealógica simples, ou outros processos, até à terceira geração, reconhecendo que existem diferentes estruturas familiares, e que, no seio da família, os diferentes membros poderão desempenhar funções distintas.	

Verificar alterações morfológicas que se vão operando ao longo das etapas da vida humana, comparando aspetos decorrentes de parâmetros como: sexo, idade, dentição, etc.

Identificar situações e comportamentos de risco para a saúde e segurança individual e coletiva em diversos contextos – casa, rua, escola e meio aquáltico - e propor medidas de proteção adequadas.

Identificar os fatores que concorrem para o bemestar físico e psicológico, individual e coletivo, desenvolvendo rotinas diárias de higiene pessoal, alimentar, do vestuário e dos espaços de uso coletivo.

Reconhecer as implicações das condições atmosféricas diárias, no seu quotidiano.

Reconhecer a desigual repartição entre os continentes e os oceanos, localizando no globo terrestre as áreas emersas (continentes) e imersas (oceanos).

Localizar em mapas, por exemplo digitais, o local de nascimento, de residência, a sua escola e o itinerário entre ambas, compreendendo que o espaco pode ser representado.

Comunicar ideias e conhecimentos relativos a lugares, regiões e acontecimentos, utilizando linguagem icónica e verbal, constatando a sua diversidade.

Reconhecer a existência de diversidade entre seres vivos de grupos diferentes e distingui-los de formas não vivas.

Reconhecer a importância do Sol para a existência de vida na Terra.

Reconhecer que os seres vivos têm necessidades básicas, distintas, em diferentes fases do seu desenvolvimento.

Desempenho suficiente relativamente

aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este do- tos, capacidades e atitudes previstos para este domínio mínio (domina com freguência):

Verificar alterações morfológicas que se vão operando ao longo Verificar alterações morfológicas que se vão operando das etapas da vida humana, comparando aspetos decorrentesao longo das etapas da vida humana, comparando asde parâmetros como: sexo, idade, dentição, etc.

Identificar situações e comportamentos de risco para a saúde elidade, dentição, etc. segurança individual e coletiva em diversos contextos – casa ldentificar situações e comportamentos de risco para a rua, escola e meio aquático - e propor medidas de proteção ade-saúde e segurança individual e coletiva em diversos

Identificar os fatores que concorrem para o bem-estar físico elmedidas de proteção adequadas. psicológico, individual e coletivo, desenvolvendo rotinas diárias|Identificar os fatores que concorrem para o bem-estar de higiene pessoal, alimentar, do vestuário e dos espaços delfísico e psicológico, individual e coletivo, desenvoluso coletivo.

Reconhecer as implicações das condições atmosféricas diárias vestuário e dos espaços de uso coletivo. no seu quotidiano.

Reconhecer a desigual repartição entre os continentes e os oce-cas diárias, no seu quotidiano. anos, localizando no globo terrestre as áreas emersas (conti-Reconhecer a desigual repartição entre os continentes nentes) e imersas (oceanos).

Localizar em mapas, por exemplo digitais, o local de nasci-lemersas (continentes) e imersas (oceanos). mento, de residência, a sua escola e o itinerário entre ambas, Localizar em mapas, por exemplo digitais, o local de compreendendo que o espaco pode ser representado.

e acontecimentos, utilizando linguagem icónica e verbal, cons-lrepresentado. tatando a sua diversidade.

Reconhecer a existência de diversidade entre seres vivos delregiões e acontecimentos, utilizando linguagem icónical grupos diferentes e distingui-los de formas não vivas.

Reconhecer a importância do Sol para a existência de vida na Reconhecer a existência de diversidade entre seres vi-Terra.

Reconhecer que os seres vivos têm necessidades básicas, dis-vivas. tintas, em diferentes fases do seu desenvolvimento.

Desempenho insuficiente relativamente aos conhecimen-(raramente domina):

petos decorrentes de parâmetros como: sexo.

contextos – casa, rua, escola e meio aquático - e propor

vendo rotinas diárias de higiene pessoal, alimentar, do

Reconhecer as implicações das condições atmosféri-

e os oceanos, localizando no globo terrestre as áreas

nascimento, de residência, a sua escola e o itinerário Comunicar ideias e conhecimentos relativos a lugares, regiões|entre ambas, compreendendo que o espaco pode ser

> Comunicar ideias e conhecimentos relativos a lugares, e verbal, constatando a sua diversidade.

vos de grupos diferentes e distingui-los de formas não

Reconhecer a importância do Sol para a existência de vida na Terra.

Reconhecer que os seres vivos têm necessidades básicas, distintas, em diferentes fases do seu desenvolvimento.

ı Ν Т Ε R М É D ı

0

Ν

ν

Ε

L

Reconhecer que a tecnologia responde a necessidades e a problemas do quotidiano (rede elétrica, canalização de água, telecomunicações, etc.).

Realizar experiências em condições de segurança, seguindo os procedimentos experimentais.

Saber manusear materiais e objetos do guotidiano, em segurança, explorando relações lógicas de forma e de função (tesoura, agrafador, furador, espremedor, saca-rolhas, talheres, etc.).

Ildentificar as propriedades de diferentes materiais (Ex.: forma, textura, cor, sabor, cheiro, brilho, flutuabilidade, solubilidade), agrupando-os de acordo com as suas características, e relacionando-os com as suas aplicações.

Agrupar, montar, desmontar, ligar, sobrepor etc. explorando objetos livremente. Identificar atividades humanas que envolvem transformações tecnológicas no mundo que o rodeia.

#### Desempenho suficiente relativamente

aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este do- tos, capacidades e atitudes previstos para este domínio mínio (domina com freguência):

Reconhecer que a tecnologia responde a necessidades e a pro-Reconhecer que a tecnologia responde a necessidades e a blemas do quotidiano (rede elétrica, canalização de água, tele-problemas do quotidiano (rede elétrica, canalização de comunicações, etc.).

Realizar experiências em condições de segurança, seguindo os Realizar experiências em condições de segurança, seguindo procedimentos experimentais.

Saber manusear materiais e objetos do quotidiano, em segu-saber manusear materiais e objetos do quotidiano, em serança, explorando relações lógicas de forma e de função (te-gurança, explorando relações lógicas de forma e de função soura, agrafador, furador, espremedor, saca-rolhas, talheres, etc.).

Identificar as propriedades de diferentes materiais (Ex.: forma, textura, cor, sabor, cheiro, brilho, flutuabilidade, solubilidade) agrupando-os de acordo com as suas características, e relacionando-os com as suas aplicações.

Agrupar, montar, desmontar, ligar, sobrepor etc., explorando objetos livremente. Identificar atividades humanas que envolvem transformações tecnológicas no mundo que o rodeia.

### Desempenho insuficiente relativamente aos conhecimen-(raramente domina):

água, telecomunicações, etc.).

os procedimentos experimentais.

tesoura, agrafador, furador, espremedor, saca-rolhas, taheres, etc.).

dentificar as propriedades de diferentes materiais (Ex.: forma, textura, cor, sabor, cheiro, brilho, flutuabilidade, soubilidade), agrupando-os de acordo com as suas características, e relacionando-os com as suas aplicações. Agrupar, montar, desmontar, ligar, sobrepor etc., explorando objetos livremente. Identificar atividades humanas que envolvem transformações tecnológicas no mundo que o rodeia.

Desenhar mapas e itinerários simples de espaços do seu quotidiano, utilizando símbolos, cores ou limagens na identificação de elementos de referência.

Relacionar espaços da sua vivência com diferentes funções, estabelecendo relações de identidade com o espaco.

Localizar, com base na observação direta e indireta, elementos naturais e humanos da paisagem do local onde vive, tendo como referência a posição do observador e de outros elementos da paisagem.

Saber colocar questões, levantar hipóteses, fazer linferências, comprovar resultados e saber comunicar, reconhecendo como se constrói o conhecimento.

Manifestar atitudes de respeito, de solidariedade, de cooperação, de responsabilidade, na relação com os que lhe são próximos.

Saber atuar em situações de emergência, recorrendo ao número europeu de emergência médica (112).

Manifestar atitudes positivas conducentes à preservação do ambiente próximo sendo capaz de apresentar propostas de intervenção, nomeadamente comportamentos que visem os três "R".

Desempenho suficiente relativamente

aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este do- tos, capacidades e atitudes previstos para este domínio mínio (domina com freguência):

Desenhar mapas e itinerários simples de espaços do seu quoti-Desenhar mapas e itinerários simples de espaços do diano, utilizando símbolos, cores ou imagens na identificação seu quotidiano, utilizando símbolos, cores ou imagens de elementos de referência.

Relacionar espaços da sua vivência com diferentes funções, es-Relacionar espaços da sua vivência com diferentes funtabelecendo relações de identidade com o espaço.

ocalizar, com base na observação direta e indireta, elementos paço. naturais e humanos da paisagem do local onde vive, tendo|Localizar, com base na observação direta e indireta, como referência a posição do observador e de outros elementos elementos naturais e humanos da paisagem do local da paisagem.

Saber colocar questões, levantar hipóteses, fazer inferências vador e de outros elementos da paisagem. comprovar resultados e saber comunicar, reconhecendo como Saber colocar questões, levantar hipóteses, fazer infese constrói o conhecimento.

ção, de responsabilidade, na relação com os que lhe são próxi-Manifestar atitudes de respeito, de solidariedade, de

Saber atuar em situações de emergência, recorrendo ao nú-que lhe são próximos. mero europeu de emergência médica (112).

Manifestar atitudes positivas conducentes à preservação do ao número europeu de emergência médica (112). ambiente próximo sendo capaz de apresentar propostas de in-Manifestar atitudes positivas conducentes à preservatervenção, nomeadamente comportamentos que visem os trêsição do ambiente próximo sendo capaz de apresentar "R".

Desempenho insuficiente relativamente aos conhecimenraramente domina):

na identificação de elementos de referência.

ções, estabelecendo relações de identidade com o es-

onde vive, tendo como referência a posição do obser-

rências, comprovar resultados e saber comunicar, re-Manifestar atitudes de respeito, de solidariedade, de coopera-conhecendo como se constrói o conhecimento.

cooperação, de responsabilidade, na relação com os

Saber atuar em situações de emergência, recorrendo

propostas de intervenção, nomeadamente comportamentos que visem os três "R".

### Estudo do Meio – 2º ano

Níveis				
Organizador	(Muito Bom)	(Bom)	(Suficiente)	(Insuficiente)
Sociedade	Desempenho muito bom relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina sempre): Reconhecer a importância de fontes documentais na construção do conhecimento do seu passado pessoal e familiar (Registo de Nascimento, Cartão de Cidadão, Boletim Individual de Saúde, Registo de Vacinações, fotografias pessoais, álbuns, etc.). Reconhecer datas, factos e locais significativos para a história pessoal ou das pessoas que lhe são próximas, localizando-os em mapas ou plantas e numa linha de tempo. Relacionar instituições e serviços que contribuem para o bem-estar das populações com as respetivas atividades e funções. Reconhecer a importância do diálogo, da negociação e do compromisso na resolução pacífica de situações de conflito. Reconhecer as múltiplas pertenças de cada pessoa a diferentes grupos e comunidades. Reconhecer influências de outros países e culturas em diversos aspetos do seu dia-a-dia (alimentação, vestuário, música, comunicação, etc.). Valorizar a aplicação dos direitos consagrados na Convenção sobre os Direitos da Criança.	NÍVELINTERMÉDIO	aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina com frequência): Reconhecer a importância de fontes documentais na construção do conhecimento do seu passado pessoal e familiar (Registo de Nascimento, Cartão de Cidadão, Boletim Individual de Saúde, Registo de Vacinações, fotografias pessoais, álbuns, etc.). Reconhecer datas, factos e locais significativos para a história pessoal ou das pessoas que lhe são próximas, localizando-os em mapas ou plantas e numa linha de tempo. Relacionar instituições e serviços que contribuem para o bem-estar das populações com as respetivas atividades e funções. Reconhecer a importância do diálogo, da negociação e do compromisso na resolução pacífica	Reconhecer datas, factos e locais significativos para a história pessoal ou das pessoas que lhe são próximas, localizando-os em mapas ou plantas e numa linha de tempo.  Relacionar instituições e serviços que contribuem para o bem-estar das populações com as respetivas atividades e funções.  Reconhecer a importância do diálogo, da negociação e do compromisso na resolução pacífica de situações de conflito.  Reconhecer as múltiplas pertenças de cada pessoa a diferentes grupos e comunidades.  Reconhecer influências de outros países e culturas em diversos aspetos do seu dia-a-dia (alimentação, vestuário, música, comunicação, etc.).  Valorizar a aplicação dos direitos consagrados na Convenção sobre os Direitos da Criança.

Distinguir os principais órgãos - coração, pulmões, estômago e rins – em representações do corpo humano, associando-os à sua principal função vital.

Associar os ossos e os músculos à posição, ao movimento e ao equilíbrio, reconhecendo que o seu bom funcionamento implica cuidados específicos (postura e atividade física).

Refletir sobre comportamentos e atitudes, vivenciados ou observados, que concorrem para o bem-estar físico e psicológico, individual e cole-

Reconhecer a importância da vacinação e do uso correto dos medicamentos, nomeadamente dos antibióticos.

Identificar situações e comportamentos de risco para a saúde e a segurança individual e coletiva, propondo medidas de prevenção e proteção adequadas.

Identificar símbolos informativos fundamentais para o consumidor, relacionados com a produção e a utilização de bens.

Localizar Portugal, na Europa e no Mundo, em diferentes representações cartográficas, reconhecendo as suas fronteiras.

Caracterizar os estados de tempo típicos das estações do ano em Portugal e a sua variabilidade. Estabelecer a correspondência entre as mudanças de estado físico (evaporação, condensação, solidificação, fusão) e as condições que as originam, com o ciclo da água.

Categorizar os seres vivos de acordo com semelhanças e diferenças observáveis (animais, tipos de: revestimento, alimentação, locomoção e reprodução: plantas: tipo de raiz, tipo de caule. forma da folha, folha caduca/persistente, cor da flor, fruto e semente, etc.).

Relacionar as características dos seres vivos (animais e plantas), com o seu habitat.

Relacionar ameacas à biodiversidade dos seres vivos com a necessidade de desenvolvimento de atitudes responsáveis face à Natureza.

Desempenho muito bom relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina com frequência):

função vital.

cíficos (postura e atividade física).

correto dos medicamentos, nomeadamente dos gráficas, reconhecendo as suas fronteiras. antibióticos.

Identificar situações e comportamentos de riscolsua variabilidade. adequadas.

ção e a utilização de bens.

nhecendo as suas fronteiras.

tações do ano em Portugal e a sua variabilidade. Estabelecer a correspondência entre as mudanças de estado físico (evaporação, condensação, solidificação, fusão) e as condições que as originam, com o ciclo da água.

Categorizar os seres vivos de acordo com semelhanças e diferenças observáveis (animais, tipos de: revestimento, alimentação, locomoção e reprodução: plantas: tipo de raiz, tipo de caule. forma da folha, folha caduca/persistente, cor da flor, fruto e semente, etc.).

Relacionar as características dos seres vivos (animais e plantas), com o seu habitat.

Relacionar ameacas à biodiversidade dos seres vivos com a necessidade de desenvolvimento de atitudes responsáveis face à Natureza.

Desempenho insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (raramente domina):

Distinguir os principais órgãos - coração, pulmões, estômago e rins – em repre-Distinguir os principais órgãos - coração, pul-sentações do corpo humano, associando-os à sua principal função vital.

mões, estômago e rins – em representações do Associar os ossos e os músculos à posição, ao movimento e ao equilíbrio, recocorpo humano, associando-os à sua principalnhecendo que o seu bom funcionamento implica cuidados específicos (postura e atividade física).

Associar os ossos e os músculos à posição, ao Refletir sobre comportamentos e atitudes, vivenciados ou observados, que conmovimento e ao equilíbrio, reconhecendo que ocorrem para o bem-estar físico e psicológico, individual e coletivo.

seu bom funcionamento implica cuidados espe-Reconhecer a importância da vacinação e do uso correto dos medicamentos, nomeadamente dos antibióticos.

Refletir sobre comportamentos e atitudes, viven-Identificar situações e comportamentos de risco para a saúde e a segurança inciados ou observados, que concorrem para odividual e coletiva, propondo medidas de prevenção e proteção adequadas.

bem-estar físico e psicológico, individual e cole-Identificar símbolos informativos fundamentais para o consumidor, relacionados com a produção e a utilização de bens.

Reconhecer a importância da vacinação e do uso Localizar Portugal, na Europa e no Mundo, em diferentes representações carto

Caracterizar os estados de tempo típicos das estações do ano em Portugal e a

para a saúde e a segurança individual e coletiva Estabelecer a correspondência entre as mudanças de estado físico (evaporação, propondo medidas de prevenção e proteção condensação, solidificação, fusão) e as condições que as originam, com o ciclo da água.

Identificar símbolos informativos fundamentais Categorizar os seres vivos de acordo com semelhanças e diferenças observáveis para o consumidor, relacionados com a produ-(animais, tipos de: revestimento, alimentação, locomoção e reprodução; plantas tipo de raiz, tipo de caule, forma da folha, folha caduca/persistente, cor da flor Localizar Portugal, na Europa e no Mundo, emfruto e semente, etc.).

diferentes representações cartográficas, reco-Relacionar as características dos seres vivos (animais e plantas). com o seu ha-

Caracterizar os estados de tempo típicos das es-Relacionar ameaças à biodiversidade dos seres vivos com a necessidade de desenvolvimento de atitudes responsáveis face à Natureza.

Tecnologia	Desempenho muito bom relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina sempre): Distinguir vantagens e desvantagens da utilização de recursos tecnológicos (analógicos e digitais) do seu quotidiano.	Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina com frequência): Distinguir vantagens e desvantagens da utiliza-lógicos e digitais) do seu quotidiano.  Desempenho insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (raramente domina): Distinguir vantagens da utilização de recursos tecnológicos (ana Distinguir vantagens e desvantagens da utilização de recursos tecnológicos e digitais) do seu quotidiano.  Prever as transformações causadas pelo aquecimento e arrefecimento de mate riais.
Sociedade/Natureza/ Tecnologia Tecr	Prever as transformações causadas pelo aquecimento e arrefecimento de materiais.  Desempenho muito bom relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina sempre):  Elaborar itinerários do quotidiano, em plantas simplificadas do seu meio, assinalando diferentes elementos naturais e humanos.  Descrever elementos naturais e humanos do lugar onde vive através da recolha de informação em várias fontes documentais.  Comunicar conhecimentos relativos a lugares, regiões e acontecimentos.  Representar lugares reais que lhes estão próximos no tempo e no espaço.  Reconhecer a existência de bens comuns à humanidade (água, ar, solo, etc.) e a necessidade da sua preservação.  Saber colocar questões sobre problemas ambientais existentes na localidade onde vive, nomeadamente relacionados com a água, a energia, os resíduos, o ar, os solos, apresentando propostas de intervenção.  Saber colocar questões, levantar hipóteses, fa-	riais.  Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina com frequência): Elaborar itinerários do quotidiano, em plantas simplificadas do seu meio, assinalando diferentes elementos naturais e humanos. Descrever elementos naturais e humanos. Descrever elementos naturais e humanos do lugar onde vive através da recolha de informação em várias fontes documentais. Comunicar conhecimentos relativos a lugares, regiões e acontecimentos relativos a lugares, regiões e acontecimentos. Representar lugares reais que lhes estão proximos no tempo e no espaço. Reconhecer a existência de bens comuns à humanidade (água, ar, solo, etc.) e a necessidade da sua preservação. Saber colocar questões sobre problemas ambientais existentes na localidade onde vive, nomeadamente relacionados com a água, a energia, os resíduos, o ar, os solos, apresentando propostas de intervenção. Saber colocar questões sobre problemas ambientais existentes na localidade onde vive, nomeadamente relacionados com a água, a energia, os resíduos, o ar, os solos, apresentando propostas de intervenção. Saber colocar questões, levantar hipóteses, fazer inferências, comprovar resultados e saber comunicar, reconhecendo como se constrói o conhecimento. Saber colocar questões, levantar hipóteses, fazer inferências, comprovar resultados e saber comunicar, reconhecendo como se constrói o conhecimento. Comparar meios de comunicação e informação, atribuindo-lhes relevância pes social.
	zer inferências, comprovar resultados e saber comunicar, reconhecendo como se constrói o conhecimento.  Comparar meios de comunicação e informação,	nhecimento. Comparar meios de comunicação e informação, atribuindo-lhes relevância pessoal e social.

atribuindo-lhes relevância pessoal e social.

### Estudo do Meio – 3º ano

	Perfis de aprendizagens						
Níveis Organiza- dor	(Muito Bom)	(Bom)	(Suficiente)	(Insuficiente)			
Sociedade	Desempenho muito bom relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina sempre):  Reconhecer as unidades de tempo: década, século e milénio e as referências temporais a.C. e d.C.  Relacionar datas e factos importantes para a compreensão da história local (origem da povoação, batalhas, lendas históricas, personagens/personalidades históricas, feriado municipal).  Reconhecer vestígios do passado local: - construções; - instrumentos antigos e atividades a que estavam ligados; - costumes e tradições. Reconstituir o passado de uma instituição local (escola, autarquia, instituições religiosas, associações, etc.), recorrendo a fontes orais e documentais. Reconhecer e valorizar a diversidade de etnias e culturas existentes na sua comunidade. Identificar alguns Estados Europeus, localizando-os no mapa da Europa.  Reconhecer a existência de semelhanças e diferenças entre os diversos povos europeus, valorizando a sua diversidade.  Reconhecer casos de desrespeito dos direitos consagrados na Convenção sobre os Direitos da Criança, sabendo como atuar em algumas situações, nomeadamente que pode recorrer ao apoio de um adulto.	N Í V E L I N T E R M É D I O N Í	Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes pre- vistos para este domínio (domina com frequên- cia): Reconhecer as unidades de tempo: década, século e milénio e as referências temporais a.C. e d.C. Relacionar datas e factos importantes para a compreensão da história local (origem da povo- ação, batalhas, lendas históricas, persona- gens/personalidades históricas, feriado munici- pal). Reconhecer vestígios do passado local: - cons- truções; - instrumentos antigos e atividades a que estavam ligados; - costumes e tradições. Reconstituir o passado de uma instituição local (escola, autarquia, instituições religiosas, asso- ciações, etc.), recorrendo a fontes orais e do- cumentais. Reconhecer e valorizar a diversi- dade de etnias e culturas existentes na sua co- munidade. Identificar alguns Estados Europeus, locali- zando-os no mapa da Europa. Reconhecer a existência de semelhanças e di- ferenças entre os diversos povos europeus, va- lorizando a sua diversidade. Reconhecer casos de desrespeito dos direitos consagrados na Convenção sobre os Direitos da Criança, sabendo como atuar em algumas situações, nomeadamente que pode recorrer ao apoio de um adulto.	Desempenho insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (raramente domina):  Reconhecer as unidades de tempo: década, século e milénio e as referências temporais a.C. e d.C.  Relacionar datas e factos importantes para a compreensão da história local (origem da povoação, batalhas, lendas históricas, personagens/personalidades históricas, feriado municipal).  Reconhecer vestígios do passado local: - construções; - instrumentos antigos e atividades a que estavam ligados; - costumes e tradições. Reconstituir o passado de uma instituição local (escola, autarquia, instituições religiosas, associações, etc.), recorrendo a fontes orais e documentais. Reconhecer e valorizar a diversidade de etnias e culturas existentes na sua comunidade. Identificar alguns Estados Europeus, localizando-os no mapa da Europa.  Reconhecer a existência de semelhanças e diferenças entre os diversos povos europeus, valorizando a sua diversidade.  Reconhecer casos de desrespeito dos direitos consagrados na Convenção sobre os Direitos da Criança, sabendo como atuar em algumas situações, nomeadamente que pode recorrer ao apoio de um adulto.			

Desempenho muito bom relativamente

aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina sempre):

Conhecer procedimentos adequados em situação de queimaduras, hemorragias, distensões, fraturas, mordeduras de animais e hematomas.

Relacionar hábitos quotidianos com estilos de vida saudável, reconhecendo que o consumo de álcool, de tabaco e de outras drogas é prejudicial para a saúde. Compreender que os seres vivos dependem uns dos outros, nomeadamente através de relações alimentares, e do meio físico, reconhecendo a importância da preservação da Natureza.

Reconhecer que os seres vivos se reproduzem e que os seus descendentes apresentam características semelhantes aos progenitores, mas também diferem em algumas delas.

Relacionar fatores do ambiente (ar, luz, temperatura, água, solo) com condições indispensáveis a diferentes etapas da vida das plantas e dos animais, a partir da realização de atividades experimentais.

Localizar, no planisfério ou no globo terrestre, as principais formas físicas da superfície da Terra (continentes, oceanos, cadeias montanhosas, rios, florestas, desertos).

Distinguir formas de relevo (diferentes elevações, vales e planícies) e recursos hídricos (cursos de água, oceano, lagos, lagoas,etc.), do meio local, localizando-os em plantas ou mapas de grande escala.

Identificar os diferentes agentes erosivos (vento, águas correntes, ondas, precipitação, etc.), reconhecendo que dão origem a diferentes paisagens à superfície da Terra. Relacionar os movimentos de rotação e translação da Terra com a sucessão do dia e da noite e a existência de estações do ano.

Compreender, recorrendo a um modelo, que as fases da Lua resultam do seu movimento em torno da Terra e dependem das posições relativas da Terra e da Lua em relação ao Sol.

Utilizar instrumentos de medida para orientação e localização no espaço de elementos naturais e humanos do meio local e da região onde vive, tendo como referência os pontos cardeais.

Distinguir as diferenças existentes entre sólidos, líquidos e gases.

Identificar a existência de transformações reversíveis (condensação, evaporação, solidificação, dissolução, fusão).

Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina com frequência):

Conhecer procedimentos adequados em situação de queimaduras, hemorragias, distensões, fraturas, mordeduras de animais e hematomas

Relacionar hábitos quotidianos com estilos de vida saudável, reconhecendo que o consumo de álcool, de tabaco e de outras drogas é prejudicial para a saúde. Compreender que os seres vivos dependem uns dos outros, nomeadamente através de relações alimentares, e do meio físico, reconhecendo a importância da preservação da Natureza.

Reconhecer que os seres vivos se reproduzem e que os seus descendentes apresentam características semelhantes aos progenitores, mas também diferem em algumas delas.

Relacionar fatores do ambiente (ar, luz, temperatura, água, solo) com condições indispensáveis a diferentes etapas da vida das plantas e dos animais, a partir da realização de atividades experimentais.

Localizar, no planisfério ou no globo terrestre, as principais formas físicas da superfície da Terra (continentes, oceanos, cadeias montanhosas, rios, florestas, desertos).

Distinguir formas de relevo (diferentes elevações, vales e planícies) e recursos hídricos (cursos de água, oceano, lagos, lagoas,etc.), do meio local, localizando-os em plantas ou mapas de grande escala.

Identificar os diferentes agentes erosivos (vento, águas correntes, ondas, precipitação, etc.), reconhecendo que dão origem a diferentes paisagens à superfície da Terra. Relacionar os movimentos de rotação e translação da Terra com a sucessão do dia e da noite e a existência de estações do ano.

Compreender, recorrendo a um modelo, que as fases da Lua resultam do seu movimento em torno da Terra e dependem das posições relativas da Terra e da Lua em relação ao Sol.

Utilizar instrumentos de medida para orientação e localização no espaço de elementos naturais e humanos do meio local e da região onde vive, tendo como referência os pontos cardeais. Desempenho insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (raramente domina):

Conhecer procedimentos adequados em situação de queimaduras, hemorragias, distensões, fraturas, mordeduras de animais e hematomas.

Relacionar hábitos quotidianos com estilos de vida saudável, reconhecendo que o consumo de álcool, de tabaco e de outras drogas é prejudicial para a saúde. Compreender que os seres vivos dependem uns dos outros, nomeadamente através de relações alimentares, e do meio físico, reconhecendo a importância da preservação da Natureza.

Reconhecer que os seres vivos se reproduzem e que os seus descendentes apresentam características semelhantes aos progenitores, mas também diferem em alqumas delas.

Relacionar fatores do ambiente (ar, luz, temperatura, água, solo) com condições indispensáveis a diferentes etapas da vida das plantas e dos animais, a partir da realização de atividades experimentais.

Localizar, no planisfério ou no globo terrestre, as principais formas físicas da superfície da Terra (continentes, oceanos, cadeias montanhosas, rios, florestas, desertos).

Distinguir formas de relevo (diferentes elevações, vales e planícies) e recursos hídricos (cursos de água, oceano, lagos, lagoas,etc.), do meio local, localizando-os em plantas ou mapas de grande escala.

Identificar os diferentes agentes erosivos (vento, águas correntes, ondas, precipitação, etc.), reconhecendo que dão origem a diferentes paisagens à superfície da Terra. Relacionar os movimentos de rotação e translação da Terra com a sucessão do dia e da noite e a existência de estações do ano.

Compreender, recorrendo a um modelo, que as fases da Lua resultam do seu movimento em torno da Terra e dependem das posições relativas da Terra e da Lua em relação ao Sol.

Utilizar instrumentos de medida para orientação e localização no espaço de elementos naturais e humanos do meio local e da região onde vive, tendo como referência os pontos cardeais.

Distinguir as diferenças existentes entre sólidos, líquidos e gases.

Identificar a existência de transformações reversíveis (condensação, evaporação, solidificação, dissolução, fusão).

		Distinguir as diferenças existentes entre sólidos, líquidos e gases. Identificar a existência de transformações reversíveis (condensação, evaporação, solidificação, dissolução, fusão).	
Tecnologia	Desempenho muito bom relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina sempre):  Comparar o comportamento da luz no que respeita à linearidade da sua propagação em diferentes materiais (transparentes, translúcidos e opacos).  Estabelecer uma relação de causa-efeito decorrente da aplicação de uma força sobre um objeto e do movimento exercido sobre o mesmo em diferentes superfícies.  Manusear operadores tecnológicos (elásticos, molas, interruptor, alavanca, roldana, etc.) de acordo com as suas funções, princípios e relações.  Reconhecer o efeito das forças de atração e repulsão na interação entre magnetes.  Utilizar informações e simbologias como linguagem específica da tecnologia.	Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina com frequência):  Comparar o comportamento da luz no que respeita à linearidade da sua propagação em diferentes materiais (transparentes, translúcidos e opacos).  Estabelecer uma relação de causa-efeito decorrente da aplicação de uma força sobre um objeto e do movimento exercido sobre o mesmo em diferentes superfícies.  Manusear operadores tecnológicos (elásticos, molas, interruptor, alavanca, roldana, etc.) de acordo com as suas funções, princípios e relações.  Reconhecer o efeito das forças de atração e repulsão na interação entre magnetes.  Utilizar informações e simbologias como linguagem específica da tecnologia.	Desempenho insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (raramente domina):  Comparar o comportamento da luz no que respeita à linearidade da sua propagação em diferentes materiais (transparentes, translúcidos e opacos).  Estabelecer uma relação de causa-efeito decorrente da aplicação de uma força sobre um objeto e do movimento exercido sobre o mesmo em diferentes superfícies.  Manusear operadores tecnológicos (elásticos, molas, interruptor, alavanca, roldana, etc.) de acordo com as suas funções, princípios e relações.  Reconhecer o efeito das forças de atração e repulsão na interação entre magnetes.  Utilizar informações e simbologias como linguagem específica da tecnologia.

Desempenho muito bom relativamente

aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina sempre):

Distinguir diferentes formas de interferência do Oceano na vida humana (clima, saúde, alimentação, etc.).

Reconhecer o modo como as modificações ambientais (desflorestação, incêndios, assoreamento, poluição) provocam desequilíbrios nos ecossistemas e influenciam a vida dos seres vivos (sobrevivência, morte e migração) e da sociedade.

Identificar um problema ambiental ou social existente na sua comunidade (resíduos sólidos urbanos, poluição, pobreza, desemprego, exclusão social, etc.), propondo soluções de resolução. Identificar diferenças e semelhanças entre o passado e o presente de um lugar quanto a aspetos naturais, sociais, culturais e tecnológicos.

Reconhecer as potencialidades da internet, utilizando as tecnologias de informação e da comunicação com segurança e respeito, mantendo as informações pessoais em sigilo.

Reconhecer o papel dos media na informação sobre o mundo atual.

Saber colocar questões, levantar hipóteses, fazer inferências, comprovar resultados e saber comunicá-los, reconhecendo como se constrói o conhecimento.

Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina com frequência):

Distinguir diferentes formas de interferência do Oceano na vida humana (clima, saúde, alimentação, etc.).

Reconhecer o modo como as modificações ambientais (desflorestação, incêndios, assoreamento, poluição) provocam desequilíbrios nos ecossistemas e influenciam a vida dos seres vivos (sobrevivência, morte e migração) e da sociedade.

Identificar um problema ambiental ou social existente na sua comunidade (resíduos sólidos urbanos, poluição, pobreza, desemprego, exclusão social, etc.), propondo soluções de resolução.

Identificar diferenças e semelhanças entre o passado e o presente de um lugar quanto a aspetos naturais, sociais, culturais e tecnológicos.

Reconhecer as potencialidades da internet, utilizando as tecnologias de informação e da comunicação com segurança e respeito, mantendo as informações pessoais em sigilo.

Reconhecer o papel dos media na informação sobre o mundo atual.

Saber colocar questões, levantar hipóteses, fazer inferências, comprovar resultados e saber comunicá-los, reconhecendo como se constrói o conhecimento.

Desempenho insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (raramente domina):

Distinguir diferentes formas de interferência do Oceano na vida humana (clima, saúde, alimentação, etc.).

Reconhecer o modo como as modificações ambientais (desflorestação, incêndios, assoreamento, poluição) provocam desequilíbrios nos ecossistemas e influenciam a vida dos seres vivos (sobrevivência, morte e migração) e da sociedade.

Identificar um problema ambiental ou social existente na sua comunidade (resíduos sólidos urbanos, poluição, pobreza, desemprego, exclusão social, etc.), propondo soluções de resolução.

Identificar diferenças e semelhanças entre o passado e o presente de um lugar quanto a aspetos naturais, sociais, culturais e tecnológicos.

Reconhecer as potencialidades da internet, utilizando as tecnologias de informação e da comunicação com segurança e respeito, mantendo as informações pessoais em sigilo.

Reconhecer o papel dos media na informação sobre o mundo atual.

Saber colocar questões, levantar hipóteses, fazer inferências, comprovar resultados e saber comunicá-los, reconhecendo como se constrói o conhecimento.

### Estudo do Meio – 4º ano

	Perfis de aprendizagens						
Org	Níveis aniza-	(Muito Bom)	(Bom)	(Suficiente)	(Insuficiente)		
	Sociedade	Desempenho muito bom relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina sempre):  Construir um friso cronológico com os factos e as datas relevantes da História de Portugal, destacando a formação de Portugal, a época da expansão marítima, o período filipino e a Restauração, a implantação da República e o 25 de Abril.  Conhecer personagens e aspetos da vida em sociedade relacionados com os factos relevantes da história de Portugal, com recurso a fontes documentais.  Relacionar a Revolução do 25 de Abril de 1974 com a obtenção de liberdades e direitos.  Reconhecer a importância da Declaração Universal dos Direitos Humanos para a construção de uma sociedade mais justa.  Conhecer o número de Estados pertencentes à União Europeia, localizando alguns estados-membros num mapa da Europa.  Reconhecer a existência de fluxos migratórios, temporários ou de longa duração, identificando causas e consequências para os territórios envolvidos.	N Í V E L I N T E R M É D I O	membros num mapa da Europa.	Desempenho insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (raramente domina):  Construir um friso cronológico com os factos e as datas relevantes da História de Portugal, destacando a formação de Portugal, a época da expansão marítima, o período filipino e a Restauração, a implantação da República e o 25 de Abril.  Conhecer personagens e aspetos da vida em sociedade relacionados com os factos relevantes da história de Portugal, com recurso a fontes documentais.  Relacionar a Revolução do 25 de Abril de 1974 com a obtenção de liberdades e direitos.  Reconhecer a importância da Declaração Universal dos Direitos Humanos para a construção de uma sociedade mais justa.  Conhecer o número de Estados pertencentes à União Europeia, localizando alguns estados-membros num mapa da Europa.  Reconhecer a existência de fluxos migratórios, temporários ou de longa duração, identificando causas e consequências para os territórios envolvidos.		

Desempenho muito bom relativamente

aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina sempre):

Descrever, de forma simplificada, e com recurso a representações, os sistemas digestivo, respiratório, circulatório, excretor e reprodutivo, reconhecendo que o seu bom funcionamento implica cuidados específicos.

Conhecer algumas modificações biológicas e comportamentais que ocorrem na adolescência.

Reconhecer mecanismos simples de defesa do organismo, por exemplo, a pele como primeira barreira de proteção e de prevenção de doenças.

Identificar plantas e animais em vias de extinção ou mesmo extintos, investigando as razões que conduziram a essa situação.

Localizar o planeta Terra no Sistema Solar, representando-o de diversas formas.

Utilizar representações cartográficas, a diferentes escalas (em suporte de papel ou digital), para localizar formas de relevo, rios, lagos e lagoas em Portugal.

Comparar diferentes formas de relevo de Portugal, através de observação direta ou indireta (imagens fixas ou animadas), de esquemas e de mapas hipsométricos, utilizando vocabulário geográfico adequado.

Utilizar diversos processos para referenciar os pontos cardeais (posição do Sol, bússola, estrela polar), na orientação, localização e deslocação à superfície da Terra.

Reconhecer alguns fenómenos naturais (sismos, vulcões, etc.) como manifestações da dinâmica e da estrutura interna da Terra e como agentes modificadores da paisagem.

Recolher amostras de rochas e de solos agrupando-as de acordo com as suas propriedades (cor, textura, dureza, cheiro, permeabilidade) e exemplificar a sua aplicabilidade.

Descrever diversos tipos de uso do solo da sua região (áreas agrícolas, florestais, industriais ou turísticas), comparando com os de outras regiões.

Reconhecer de que forma a atividade humana interfere no oceano (poluição, alterações nas zonas costeiras e rios, etc.).

Desempenho suficiente relativamente

Ν

٧

Ε

ı

Ν

Т

Ε

R

М

É

aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina com frequência):

Descrever, de forma simplificada, e com recurso a representações, os sistemas digestivo, respiratório, circulatório, excretor e reprodutivo, reconhecendo que o seu bom funcionamento implica cuidados específicos.

Conhecer algumas modificações biológicas e comportamentais que ocorrem na adolescência.

Reconhecer mecanismos simples de defesa do organismo, por exemplo, a pele como primeira barreira de proteção e de prevenção de doenças.

Identificar plantas e animais em vias de extinção ou mesmo extintos, investigando as razões que conduziram a essa situação.

Localizar o planeta Terra no Sistema Solar, representando-o de diversas formas.

Utilizar representações cartográficas, a diferentes escalas (em suporte de papel ou digital), para localizar formas de relevo, rios, lagos e lagoas em Portugal.

Comparar diferentes formas de relevo de Portugal, através de observação direta ou indireta (imagens fixas ou animadas), de esquemas e de mapas hipsométricos, utilizando vocabulário geográfico adequado.

Utilizar diversos processos para referenciar os pontos cardeais (posição do Sol, bússola, estrela polar), na orientação, localização e deslocação à superfície da Terra.

Reconhecer alguns fenómenos naturais (sismos, vulcões, etc.) como manifestações da dinâmica e da estrutura interna da Terra e como agentes modificadores da paisagem.

Recolher amostras de rochas e de solos agrupando-as de acordo com as suas propriedades (cor, textura, dureza, cheiro, permeabilidade) e exemplificar a sua aplicabilidade.

Descrever diversos tipos de uso do solo da sua região (áreas agrícolas, florestais, industriais ou turísticas), comparando com os de outras regiões

Reconhecer de que forma a atividade humana interfere no oceano (poluição, alterações nas zonas costeiras e rios, etc.).

Desempenho insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (raramente domina):

Descrever, de forma simplificada, e com recurso a representações, os sistemas digestivo, respiratório, circulatório, excretor e reprodutivo, reconhecendo que o seu bom funcionamento implica cuidados específicos.

Conhecer algumas modificações biológicas e comportamentais que ocorrem na adolescência.

Reconhecer mecanismos simples de defesa do organismo, por exemplo, a pele como primeira barreira de proteção e de prevenção de doenças.

Identificar plantas e animais em vias de extinção ou mesmo extintos, investigando as razões que conduziram a essa situação.

Localizar o planeta Terra no Sistema Solar, representando-o de diversas formas.

Utilizar representações cartográficas, a diferentes escalas (em suporte de papel ou digital), para localizar formas de relevo, rios, lagos e lagoas em Portugal.

Comparar diferentes formas de relevo de Portugal, através de observação direta ou indireta (imagens fixas ou animadas), de esquemas e de mapas hipsométricos, utilizando vocabulário geográfico adequado.

Utilizar diversos processos para referenciar os pontos cardeais (posição do Sol, bússola, estrela polar), na orientação, localização e deslocação à superfície da Terra. Reconhecer alguns fenómenos naturais (sismos, vulcões, etc.) como manifestações da dinâmica e da estrutura interna da Terra e como agentes modificadores da paisagem.

Recolher amostras de rochas e de solos agrupando-as de acordo com as suas propriedades (cor, textura, dureza, cheiro, permeabilidade) e exemplificar a sua aplicabilidade.

Descrever diversos tipos de uso do solo da sua região (áreas agrícolas, florestais, industriais ou turísticas), comparando com os de outras regiões.

Reconhecer de que forma a atividade humana interfere no oceano (poluição, alterações nas zonas costeiras e rios, etc.).

#### Desempenho muito bom relativamente

aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina sempre):

Comparar diversos materiais, por exemplo, através dos circuitos elétricos, indicando se são isoladores ou condutores elétricos, e discutir as suas aplicações, bem como as regras de segurança na sua utilização.

Identificar objetos tecnológicos (analógicos e digitais), utilizados no passado e no presente, relacionando-os com os materiais utilizados no seu fabrico, para constatar permanências e evoluções.

Reconhecer a importância da evolução tecnológica para a evolução da sociedade, relacionando objetos, equipamentos e soluções tecnológicas com diferentes necessidades e problemas do quotidiano (previsão/mitigação da ocorrência de catástrofes naturais e tecnológicas, saúde, telecomunicações, transportes, etc.).

Produzir soluções tecnológicas através da reutilização ou reciclagem de materiais (catavento, forno solar, etc).

### Desempenho suficiente relativamente

aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina com frequência):

Comparar diversos materiais, por exemplo, através dos circuitos elétricos, indicando se são isoladores ou condutores elétricos, e discutir as suas aplicações, bem como as regras de segurança na sua utilização.

Identificar objetos tecnológicos (analógicos e digitais), utilizados no passado e no presente, relacionando-os com os materiais utilizados no seu fabrico, para constatar permanências e evoluções.

Reconhecer a importância da evolução tecnológica para a evolução da sociedade, relacionando objetos, equipamentos e soluções tecnológicas com diferentes necessidades e problemas do quotidiano (previsão/mitigação da ocorrência de catástrofes naturais e tecnológicas, saúde, telecomunicações, transportes, etc.).

Produzir soluções tecnológicas através da reutilização ou reciclagem de materiais (catavento, forno solar, etc).

Desempenho insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (raramente domina):

Comparar diversos materiais, por exemplo, através dos circuitos elétricos, indicando se são isoladores ou condutores elétricos, e discutir as suas aplicações, bem como as regras de segurança na sua utilização.

Identificar objetos tecnológicos (analógicos e digitais), utilizados no passado e no presente, relacionando-os com os materiais utilizados no seu fabrico, para constatar permanências e evoluções.

Reconhecer a importância da evolução tecnológica para a evolução da sociedade, relacionando objetos, equipamentos e soluções tecnológicas com diferentes necessidades e problemas do quotidiano (previsão/mitigação da ocorrência de catástrofes naturais e tecnológicas, saúde, telecomunicações, transportes, etc.).

Produzir soluções tecnológicas através da reutilização ou reciclagem de materiais (catavento, forno solar, etc).

#### Desempenho muito bom relativamente

aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina sempre):

Reconhecer e valorizar o património natural e cultural - local, nacional, etc.- identificando na paisagem elementos naturais (sítios geológicos, espaços da Rede Natura, etc.) e vestígios materiais do passado (edifícios, pontes, moinhos e estátuas, etc.), costumes, tradições, símbolos e efemérides.

Relacionar a distribuição espacial de alguns fenómenos físicos (relevo, clima, rede hidrográfica, etc.) com a distribuição espacial de fenómenos humanos (população, atividades económicas, etc.) a diferentes escalas.

Relacionar o aumento da população mundial e do consumo de bens com alterações na qualidade do ambiente (destruição de florestas, poluição, esgotamento de recursos, extinção de espécies, etc.), reconhecendo a necessidade de adotar medidas individuais e coletivas que minimizem o impacto negativo.

Utilizar as tecnologias de informação e comunicação com segurança, respeito e responsabilidade, tomando consciência de que o seu uso abusivo gera dependência (jogos, redes sociais, etc.).

Saber colocar questões, levantar hipóteses, fazer inferências, comprovar resultados e saber comunicá-los, reconhecendo como se constrói o conhecimento.

#### Desempenho suficiente relativamente

aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina com frequência):

Reconhecer e valorizar o património natural e cultural - local, nacional, etc.- identificando na paisagem elementos naturais (sítios geológicos, espaços da Rede Natura, etc.) e vestígios materiais do passado (edifícios, pontes, moinhos e estátuas, etc.), costumes, tradições, símbolos e efemérides.

Relacionar a distribuição espacial de alguns fenómenos físicos (relevo, clima, rede hidrográfica, etc.) com a distribuição espacial de fenómenos humanos (população, atividades económicas, etc.) a diferentes escalas.

Relacionar o aumento da população mundial e do consumo de bens com alterações na qualidade do ambiente (destruição de florestas, poluição, esgotamento de recursos, extinção de espécies, etc.), reconhecendo a necessidade de adotar medidas individuais e coletivas que minimizem o impacto negativo.

Utilizar as tecnologias de informação e comunicação com segurança, respeito e responsabilidade, tomando consciência de que o seu uso abusivo gera dependência (jogos, redes sociais, etc.).

Saber colocar questões, levantar hipóteses, fazer inferências, comprovar resultados e saber comunicá-los, reconhecendo como se constrói o conhecimento.

Desempenho insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (raramente domina):

Reconhecer e valorizar o património natural e cultural local, nacional, etc.- identificando na paisagem elementos naturais (sítios geológicos, espaços da Rede Natura, etc.) e vestígios materiais do passado (edifícios, pontes, moinhos e estátuas, etc.), costumes, tradições, símbolos e efemérides.

Relacionar a distribuição espacial de alguns fenómenos físicos (relevo, clima, rede hidrográfica, etc.) com a distribuição espacial de fenómenos humanos (população, atividades económicas, etc.) a diferentes escalas.

Relacionar o aumento da população mundial e do consumo de bens com alterações na qualidade do ambiente (destruição de florestas, poluição, esgotamento de recursos, extinção de espécies, etc.), reconhecendo a necessidade de adotar medidas individuais e coletivas que minimizem o impacto negativo.

Utilizar as tecnologias de informação e comunicação com segurança, respeito e responsabilidade, tomando consciência de que o seu uso abusivo gera dependência (jogos, redes sociais, etc.).

Saber colocar questões, levantar hipóteses, fazer inferências, comprovar resultados e saber comunicá-los, reconhecendo como se constrói o conhecimento.

#### 1º Ciclo

#### Disciplina de Apoio ao Estudo 1º, 2º, 3º e 4º anos

Domínio cognitivo			
Organizador	Instrumentos de Avaliação	Peso	
<ul> <li>- Métodos de Trabalho e Estudo</li> <li>- Tratamento de Informação</li> <li>- Comunicação</li> <li>- Estratégias Comunicativas</li> </ul>	a - Exposição/interação oral.	20	
- Relacionamento interpessoal e de grupo	b – Dossiê, caderno de registos ou portfólio	20	
Introdução às Tecnologias da Informação e Comunicação	c - Trabalho Individual	30	
		70	

Domínio Socioafetivo			
Parâmetros	Instrumentos de Avaliação	Peso	
✓ Interesse /Empenho (cumprimento das tarefas escolares e participação nas atividades)		10	
<ul> <li>✓ Organização / Responsabilidade (material, autonomia, assiduidade e pontualidade)</li> </ul>	Grelha de registo de observação direta	10	
✓ Comportamento na sala de aula (cumprimento das regras da sala de aula, respeito pelo outro, cooperação)		10	

#### Apoio ao Estudo – 1º, 2º, 3º e 4º anos

Níveis Organizador	(Muito Bom)	(Bom)	(Suficiente)	(Insuficiente)
Métodos de Trabalho e Estudo	Desempenho muito bom relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina sempre): Organizar o ambiente de trabalho. • Organizar o caderno diário. • Cultivar o gosto pela organização pessoal. • Interiorizar métodos de trabalho e de aprendizagem. • Organizar/gerir o tempo de estudo. • Aprender a pensar e a estudar. • Desenvolver e aperfeiçoar técnicas de estudo funcionais. • Responsabilizar-se por realizar integralmente uma tarefa.	N Í V E L I N T	Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina com frequência):  Organizar o ambiente de trabalho. • Organizar o caderno diário. • Cultivar o gosto pela organização pessoal. • Interiorizar métodos de trabalho e de aprendizagem. • Organizar/gerir o tempo de estudo. • Aprender a pensar e a estudar. • Desenvolver e aperfeiçoar técnicas de estudo funcionais. • Responsabilizar-se por realizar integralmente uma tarefa.	Desempenho insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (raramente domina):  Organizar o ambiente de trabalho. • Organizar o caderno diário. • Cultivar o gosto pela organização pessoal. • Interiorizar métodos de trabalho e de aprendizagem. • Organizar/gerir o tempo de estudo. • Aprender a pensar e a estudar. • Desenvolver e aperfeiçoar técnicas de estudo funcionais. • Responsabilizar-se por realizar integralmente uma tarefa.
Tratamento de Informação	Desempenho muito bom relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina sempre): Aplicar saberes de forma interdisciplinar. • Selecionar informação e organizar estratégias criativas face às questões colocadas por um problema.	E R M É D	Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina com frequência):  Aplicar saberes de forma interdisciplinar. • Selecionar informação e organizar estratégias criativas face às questões colocadas por um problema.	Desempenho insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (raramente domina): Aplicar saberes de forma interdisciplinar. Selecionar informação e organizar estratégias criativas face às questões colocadas por um problema.
Comunicação	Desempenho muito bom relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina sempre): Usar a língua portuguesa de forma adequada às situações de comunicação criadas nas diversas áreas do saber. • Usar a língua portuguesa no respeito de regras do seu funcionamento. • Promover o gosto pelo uso correto e adequado da língua portuguesa	О	Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina com frequência): Usar a língua portuguesa de forma adequada às situações de comunicação criadas nas diversas áreas do saber. • Usar a língua portuguesa no respeito de regras do seu funciona- mento. • Promover o gosto pelo uso correto e adequado da língua portuguesa	Desempenho insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (raramente domina): Usar a língua portuguesa de forma adequada às situações de comunicação criadas nas diversas áreas do saber. • Usar a língua portuguesa no respeito de regras do seu funcionamento. • Promover o gosto pelo uso correto e adequado da língua portuguesa

	Desempenho muito bom relativamente	Desempenho suficiente relativamente	Desempenho insuficiente
	aos conhecimentos, capacidades e atitudes	aos conhecimentos,	relativamente aos conhecimentos,
	previstos para este domínio (domina sempre):	capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina com	capacidades e atitudes previstos para este domínio
	Realizar sessões de estudo orientado (português	frequência):	(raramente domina):
	e matemática); • Treino da leitura e interpretação	Realizar sessões de estudo orientado (português e	Realizar sessões de estudo orientado (português e
2	de textos em voz alta, silenciosa, em grupo, em	matemática); • Treino da leitura e interpretação de textos em	matemática); • Treino da leitura e interpretação de
i.	diálogo; • Esclarecer dúvidas colocadas pelos	voz alta, silenciosa, em grupo, em diálogo; • Esclarecer	textos em voz alta, silenciosa, em grupo, em diálogo;
Cognitivas	alunos; • Preparar momentos de avaliação; •	dúvidas colocadas pelos alunos; • Preparar momentos de	• Esclarecer dúvidas colocadas pelos alunos; •
8	Realização de fichas/exercícios de aplicação e	avaliação; • Realização de fichas/exercícios de aplicação e	Preparar momentos de avaliação; • Realização de
	treino dos conteúdos desenvolvidos nas aulas; •	treino dos conteúdos desenvolvidos nas aulas; • Realizar	fichas/exercícios de aplicação e treino dos
<u>.a</u>	Realizar atividades de consolidação e	atividades de consolidação e investigação dirigidas ao	conteúdos desenvolvidos nas aulas; • Realizar
Estratégias	investigação dirigidas ao desenvolvimento da	desenvolvimento da autonomia e da resolução de problemas;	atividades de consolidação e investigação dirigidas
tra	autonomia e da resolução de problemas; •	Desenvolver atividades no âmbito da Educação Literária	ao desenvolvimento da autonomia e da resolução de
E	Desenvolver atividades no âmbito da Educação Literária • Ler, sublinhar, elaborar esquemas	Ler, sublinhar, elaborar esquemas e/ou resumos; • Ler e	problemas; • Desenvolver atividades no âmbito da
	e/ou resumos; • Ler e interpretar esquemas,	interpretar esquemas, mapas, tabelas, gráficos; • Comunicar	Educação Literária • Ler, sublinhar, elaborar
	mapas, tabelas, gráficos; • Comunicar por escrito	por escrito e oralmente (produção de textos, apresentações); • Jogos matemáticos; • Utilizar as TIC.	esquemas e/ou resumos; • Ler e interpretar
	e oralmente (produção de textos,	5 Jogos matematicos, 5 Otilizar as 110.	esquemas, mapas, tabelas, gráficos; • Comunicar
	apresentações); • Jogos matemáticos; • Utilizar		por escrito e oralmente (produção de textos, apresentações); • Jogos matemáticos; • Utilizar as
	as TIC.		TIC.
	Desempenho muito bom relativamente	Desempenho suficiente relativamente	Desempenho insuficiente
0	aos conhecimentos, capacidades e atitudes	aos conhecimentos.	relativamente aos conhecimentos,
0 <u>5</u>	previstos para este domínio (domina sempre):	capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina com	capacidades e atitudes previstos para este domínio
e g	Avaliar e ajustar os métodos de trabalho à sua	frequência):	(raramente domina):
l E B	forma de aprender, às necessidades do grupo e	Avaliar e ajustar os métodos de trabalho à sua forma de	Avaliar e ajustar os métodos de trabalho à sua forma
= <del> </del>	aos objetivos visados. • Manifestar sentido de	aprender, às necessidades do grupo e aos objetivos visados.	de aprender, às necessidades do grupo e aos
Relacionamento nterpessoal e de grupo	responsabilidade, de flexibilidade e de respeito	Manifestar sentido de responsabilidade, de flexibilidade e de	objetivos visados. • Manifestar sentido de
ela Ses	pelo seu trabalho e pelo dos outros. • Comunicar,	respeito pelo seu trabalho e pelo dos outros. • Comunicar,	responsabilidade, de flexibilidade e de respeito pelo
er R	discutir e defender descobertas e ideias próprias,	discutir e defender descobertas e ideias próprias, dando	seu trabalho e pelo dos outros. • Comunicar, discutir
ı,	dando espaço de intervenção aos seus pares	espaço de intervenção aos seus pares	e defender descobertas e ideias próprias, dando

de trabalho à sua forma ades do grupo e aos lanifestar sentido de idade e de respeito pelo os. • Comunicar, discutir e defender descobertas e ideias próprias, dando espaço de intervenção aos seus pares

1º Ciclo
Disciplina de Educação Física 1º e 2º Ano

Domínio Cognitivo / Domínio Socioafetivo			
Organizador	Instrumentos de Avaliação	Peso	
	a - Participação	30	
	b – Empenho	35	
Perícias e Manipulações	c – Evolução	35	
Deslocamentos e Equilíbrios			
Jogos  Cidadania e desenvolvimento		100	

#### Educação Física – 1º e 2º ano

	Perfis de aprendizagens					
Níveis Organizado r	(Muito Bom)	(Bom)	(Suficiente)	(Insuficiente)		
Perícias e Manipulações	Desempenho muito bom relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina sempre): Realizar ações motoras básicas com aparelhos portáteis, segundo uma estrutura rítmica, encadeamento ou combinação de movimentos, conjugando as qualidades da ação própria ao efeito pretendido de movimentação do aparelho.	N Í V E L	Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina com frequência):  Realizar ações motoras básicas com aparelhos portáteis, segundo uma estrutura rítmica, encadeamento ou combinação de movimentos, conjugando as qualidades da ação própria ao efeito pretendido de movimentação do aparelho.	Desempenho insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (raramente domina): Realizar ações motoras básicas com aparelhos portáteis, segundo uma estrutura rítmica, encadeamento ou combinação de movimentos, conjugando as qualidades da ação própria ao efeito pretendido de movimentação do aparelho.		
Deslocamentos e Equilíbrios	Desempenho muito bom relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina sempre): Realizar ações motoras básicas de deslocamento, no solo e em apare lhos, segundo uma estrutura rítmica, encadeamento, ou combinação de movimentos, coordenando a sua ação para aproveitar as qualidades motoras possibilitadas pela situação.	N T E R M É D I O	Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina com frequência):  Realizar ações motoras básicas de deslocamento, no solo e em apare lhos, segundo uma estrutura rítmica, encadeamento, ou combinação de movimentos, coordenando a sua ação para aproveitar as qualidades motoras possibilitadas pela situação.	Desempenho insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (raramente domina): Realizar ações motoras básicas de deslocamento, no solo e em apare lhos, segundo uma estrutura rítmica, encadeamento, ou combinação de movimentos, coordenando a sua ação para aproveitar as qualidades motoras possibilitadas pela situação.		
Jogos	Desempenho muito bom relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina sempre): Participar em jogos ajustando a iniciativa própria, e as qualidades motoras na prestação, às possibilidades oferecidas pela situação de jogo e ao seu objetivo, realizando habilidades básicas e ações técnico-táticas fundamentais, com oportunidade e correção de movimentos.		Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina com frequência): Participar em jogos ajustando a iniciativa própria, e as qualidades motoras na prestação, às possibilidades oferecidas pela situação de jogo e ao seu objetivo, realizando habilidades básicas e ações técnico-táticas fundamentais, com oportunidade e correção de movimentos.	Desempenho insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (raramente domina): Participar em jogos ajustando a iniciativa própria, e as qualidades motoras na prestação, às possibilidades oferecidas pela situação de jogo e ao seu objetivo, realizando habilidades básicas e ações técnico-táticas fundamentais, com oportunidade e correção de movimentos.		

1º Ciclo Disciplina de Educação Física 3º e 4º Anos

Domínio Cognitivo / Domínio Socioafetivo			
Organizador	Instrumentos de Avaliação	Peso	
	a - Participação	30	
	b – Empenho	35	
Ginástica Jogos Atividades rítmicas e expressivas Percursos na Natureza	c – Evolução	35	
Cidadania e desenvolvimento		100	

#### Educação Física – 3º e 4º anos

Perfis de aprendizagens				
Níveis Organizador	(Muito Bom)	(Bom)	(Suficiente)	(Insuficiente)
Ginástica	Desempenho muito bom relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio(domina sempre): Realizar habilidades gímnicas básicas em esquemas ou sequências no solo e em aparelhos, encadeando e ou combinando as ações com fluidez e harmonia de movimento.		Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina com frequência): Realizar habilidades gímnicas básicas em esquemas ou sequências no solo e em aparelhos, encadeando e ou combinando as ações com fluidez e harmonia de movimento.	Desempenho insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (raramente domina): Realizar habilidades gímnicas básicas em esquemas ou sequências no solo e em aparelhos, encadeando e ou combinando as ações com fluidez e harmonia de movimento.
Jogos	Desempenho muito bom relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio(domina sempre): Participar em jogos ajustando a iniciativa própria, e as qualidades motoras na prestação, às possibilidades oferecidas pela situação de jogo e ao seu objetivo, realizando habilidades básicas e ações técnico-táticas fundamentais, com oportunidade e correção de movimentos.	N Í V E L	Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina com frequência):  Participar em jogos ajustando a iniciativa própria, e as qualidades motoras na prestação, às possibilidades oferecidas pela situação de jogo e ao seu objetivo, realizando habilidades básicas e ações técnico-táticas fundamentais, com oportunidade e correção de movimentos.	Desempenho insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (raramente domina): Participar em jogos ajustando a iniciativa própria, e as qualidades motoras na prestação, às possibilidades oferecidas pela situação de jogo e ao seu objetivo, realizando habilidades básicas e ações técnico-táticas fundamentais, com oportunidade e correção de movimentos.
Atividades rítmicas e expressivas (Dança)	Desempenho muito bom relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio(domina sempre): Combinar deslocamentos, movimentos não locomotores e equilíbrios adequados à expressão de motivos ou temas combinados com os colegas e professor, de acordo com a estrutura rítmica e melodia de composições musicais.	N T E R M É D	Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina com frequência): Combinar deslocamentos, movimentos não locomotores e equilíbrios adequados à expressão de motivos ou temas combinados com os colegas e professor, de acordo com a estrutura rítmica e melodia de composições musicais.	Desempenho insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (raramente domina):  Combinar deslocamentos, movimentos não locomotores e equilíbrios adequados à expressão de motivos ou temas combinados com os colegas e professor, de acordo com a estrutura rítmica e melodia de composições musicais.

в	Desempenho muito bom relativamente	ı	Desempenho suficiente relativamente	Desempenho insuficiente relativamente
rez	aos conhecimentos, capacidades e atitudes	0	aos conhecimentos, capacidades e atitudes	aos conhecimentos, capacidades e atitudes
Ē	previstos para este domínio (domina sempre):	•	previstos para este domínio (domina com	previstos para este domínio (raramente domina):
S	Escolher e realizar habilidades apropriadas em		frequência):	Escolher e realizar habilidades apropriadas em
В	percursos na natureza, de acordo com as		Escolher e realizar habilidades apropriadas em	percursos na natureza, de acordo com as
1 SC	características do terreno e os sinais de		percursos na natureza, de acordo com as	
rsc	orientação, colaborando com os colegas e		características do terreno e os sinais de	3 /
כת	respeitando as regras de segurança e		orientação, colaborando com os colegas e	
)er	preservação do ambiente.		respeitando as regras de segurança e preservação	do ambiente.
			do ambiente.	
			de ambiente.	

1º Ciclo
Disciplina de Educação Artística 1º, 2º, 3º e 4º Anos

Áreas Artísticas	Peso
Artes Visuais	100
Dança	100
Expressão Dramática /Teatro	100
Música	100

1º Ciclo

Disciplina de Educação Artística – Artes Visuais 1º, 2º, 3º e 4º Anos

Domínio Cognitivo/ Domínio Socioafetivo			
Organizador	Instrumentos de Avaliação	Peso	
	a - Participação	30	
Apropriação e Reflexão	b – Empenho	35	
Interpretação e Comunicação	c – Evolução	35	
Experimentação e Criação			
Cidadania e desenvolvimento		100	

	Perfis de aprendizagens					
Níveis Organizad or	(Muito Bom)	(Bom)	(Suficiente)	(Insuficiente)		
Apropriação e Reflexão	Desempenho muito bom relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina sempre):  Observar os diferentes universos visuais, tanto do património local como global (obras e artefactos de arte — pintura, escultura, desenho, assemblage, colagem, fotografia, instalação, land'art, banda desenhada, design, arquitetura, artesanato, multimédia, linguagens cinematográficas, entre outros), utilizando um vocabulário específico e adequado.  Mobilizar a linguagem elementar das artes visuais (cor, forma, linha, textura, padrão, proporção e desproporção, plano, luz, espaço, volume, movimento, ritmo, matéria, entre outros), integrada em diferentes contextos culturais (movimentos artísticos, épocas e geografias).	N Í V E L	Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina com frequência):  Observar os diferentes universos visuais, tanto do património local como global (obras e artefactos de arte – pintura, escultura, desenho, assemblage, colagem, fotografia, instalação, land´art, banda desenhada, design, arquitetura, artesanato, multimédia, linguagens cinematográficas, entre outros), utilizando um vocabulário específico e adequado.  Mobilizar a linguagem elementar das artes visuais (cor, forma, linha, textura, padrão, proporção e desproporção, plano, luz, espaço, volume, movimento, ritmo, matéria, entre outros), integrada em diferentes contextos culturais (movimentos artísticos, épocas e geografias).	Desempenho insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (raramente domina):  Observar os diferentes universos visuais, tanto do património local como global (obras e artefactos de arte – pintura, escultura, desenho, assemblage, colagem, fotografia, instalação, land art, banda desenhada, design, arquitetura, artesanato, multimédia, linguagens cinematográficas, entre outros), utilizando um vocabulário específico e adequado.  Mobilizar a linguagem elementar das artes visuais (cor, forma, linha, textura, padrão, proporção e desproporção, plano, luz, espaço, volume, movimento, ritmo, matéria, entre outros), integrada em diferentes contextos culturais (movimentos artísticos, épocas e geografias).		

Dialogar sobre o que vê e sente, de modo a construir múltiplos discursos e leituras da(s) realidade(s).

Compreender a intencionalidade dos símbolos e dos sistemas de comunicação visual.

Apreciar as diferentes manifestações artísticas e outras realidades visuais.

Perceber as razões e os processos para o desenvolvimento do(s) gosto(s): escolher, sintetizar, tomar decisões, argumentar e formar juízos críticos.

Captar a expressividade contida na linguagem das imagens e/ou outras narrativas visuais. Transformar os conhecimentos adquiridos em novos modos de apreciação do mundo, através da comparação de imagens e/ou objetos.

#### Desempenho muito bom relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina sempre):

Integrar a linguagem das artes visuais, assim como várias técnicas de expressão (pintura; desenho — incluindo esboços, esquemas,e itinerários; técnica mista; assemblage; land art; escultura; maqueta; fotografia, entre outras) nas suas experimentações: físicas e/ou digitais.

Experimentar possibilidades expressivas dos materiais (carvão vegetal, pasta de modelar, barro, pastel seco, tinta cenográfica, pincéis e trinchas, rolos, papéis de formatos e características diversas, entre outros) e das diferentes técnicas, adequando o seu uso a diferentes contextos e situações.

Escolher técnicas e materiais de acordo com a intenção expressiva das suas produções plásticas. Manifestar capacidades expressivas e criativas nas suas produções plásticas, evidenciando os conhecimentos adquiridos.

Utilizar vários processos de registo de ideias (ex.: diários gráficos), de planeamento (ex.: projeto, portfólio) e de trabalho (ex.: individual, em grupo e em rede).

Apreciar os seus trabalhos e os dos seus colegas, mobilizando diferentes critérios de argumentação.

#### Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos.

Ν

Ε

R

М

É

D

0

### capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina com frequência):

Dialogar sobre o que vê e sente, de modo a construir múltiplos discursos e leituras da(s) realidade(s).

Compreender a intencionalidade dos símbolos e dos sistemas de comunicação visual.

Apreciar as diferentes manifestações artísticas e outras realidades visuais.

Perceber as razões e os processos para o desenvolvimento do(s) gosto(s): escolher, sintetizar, tomar decisões, argumentar e formar juízos críticos.

Captar a expressividade contida na linguagem das imagens e/ou outras narrativas visuais. Transformar os conhecimentos adquiridos em novos modos de apreciação do mundo, através da comparação de imagens e/ou objetos.

### Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos,

#### capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina com frequência):

Integrar a linguagem das artes visuais, assim como várias técnicas de expressão (pintura; desenho – incluindo esboços, esquemas, e itinerários; técnica mista; assemblage; land'art; escultura; maqueta; fotografia, entre outras) nas suas experimentações: físicas e/ou digitais.

Experimentar possibilidades expressivas dos materiais (carvão vegetal, pasta de modelar, barro, pastel seco, tinta cenográfica, pincéis e trinchas, rolos, papéis de formatos e características diversas, entre outros) e das diferentes técnicas, adequando o seu uso a diferentes contextos e situações.

Escolher técnicas e materiais de acordo com a intenção expressiva das suas produções plásticas.

Manifestar capacidades expressivas e criativas nas suas produções plásticas, evidenciando os conhecimentos adquiridos.

Utilizar vários processos de registo de ideias (ex.: diários gráficos), de planeamento (ex.: projeto, portfólio) e de trabalho (ex.: individual, em grupo e em rede).

Apreciar os seus trabalhos e os dos seus colegas, mobilizando diferentes critérios de argumentação.

#### Desempenho insuficiente

relativamente aos conhecimentos,

capacidades e atitudes previstos para este domínio

(raramente domina):

Dialogar sobre o que vê e sente, de modo a construir múltiplos discursos e leituras da(s) realidade(s).

Compreender a intencionalidade dos símbolos e dos sistemas de comunicação visual.

Apreciar as diferentes manifestações artísticas e outras realidades visuais.

Perceber as razões e os processos para o desenvolvimento do(s) gosto(s): escolher, sintetizar, tomar decisões, argumentar e formar juízos críticos.

Captar a expressividade contida na linguagem das imagens e/ou outras narrativas visuais. Transformar os conhecimentos adquiridos em novos modos de apreciação do mundo, através da comparação de imagens e/ou objetos.

#### Desempenho insuficiente

relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio

capacidades e atitudes previstos para este domínio (raramente domina):

Integrar a linguagem das artes visuais, assim como várias técnicas de expressão (pintura; desenho – incluindo esboços, esquemas, e itinerários; técnica mista; assemblage; land'art; escultura; maqueta; fotografia, entre outras) nas suas experimentações: físicas e/ou digitais.

Experimentar possibilidades expressivas dos materiais (carvão vegetal, pasta de modelar, barro, pastel seco, tinta cenográfica, pincéis e trinchas, rolos, papéis de formatos e características diversas, entre outros) e das diferentes técnicas, adequando o seu uso a diferentes contextos e situações.

Escolher técnicas e materiais de acordo com a intenção expressiva das suas produções plásticas.

Manifestar capacidades expressivas e criativas nas suas produções plásticas, evidenciando os conhecimentos adquiridos.

Utilizar vários processos de registo de ideias (ex.: diários gráficos), de planeamento (ex.: projeto, portfólio) e de trabalho (ex.: individual, em grupo e em rede).

Apreciar os seus trabalhos e os dos seus colegas, mobilizando diferentes critérios de argumentação.

1º Ciclo

Disciplina de Educação Artística – Dança 1º, 2º, 3º e 4º Anos

Domínio Cognitivo / Domínio Socioafetivo			
Organizador	Instrumentos de Avaliação	Peso	
	a - Participação	30	
	b – Empenho	35	
Apropriação e Reflexão	c – Evolução	35	
Interpretação e Comunicação			
Experimentação e Criação  Cidadania e desenvolvimento		100	
Cidadania e desenvolvimento			

Dança – 1º, 2º, 3º e 4º anos

	Perfis de aprendizagens				
Níveis Organizador	(Muito Bom)	(Bom)	(Suficiente)	(Insuficiente)	
Apropriação e Reflexão	Desempenho muito bom relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina sempre):  Distinguir diferentes possibilidades de movimentação do Corpo (na totalidade, pelas partes, superfícies ou articulações) através de movimentos locomotores e não locomotores (passos, deslocamentos, gestos, equilíbrios, quedas, posturas, voltas, saltos), diferentes formas de ocupar/evoluir no Espaço (próprio ou partilhável: no lugar, utilizando trajetórias — curvilíneas e retilíneas, direções — frente, trás, cima, baixo, lado esquerdo, direito e diagonais, planos -frontal, sagital, horizontal, níveis -superior, médio e inferior, volumes/dimensão -grande e pequeno, extensão -longe, perto), ou na organização da forma (uníssono; com início, meio e fim; sintonia/oposição).  Adequar movimentos do corpo com estruturas rítmicas marcadas pelo professor, integrando diferentes elementos do Tempo (pulsação, velocidade, duração, longo/curto, rápido/sustentado, padrões rítmicos) e da Dinâmica (pesado/leve, forte/fraco).  Utilizar movimentos do Corpo com diferentes Relações: entre os diversos elementos do movimento, com os outros -a par, em grupo, destacando a organização espacial (à roda, em colunas, em filas), o tipo de conexão a estabelecer com o movimento (a imitar, em espelho, em oposição, em colaboração), com diferentes objetos (bolas, carteiras, cadeiras, peças de vestuário, etc.) e ambiências várias do concreto/literal ao abstrato pela exploração do imaginário (interior/exterior, como se andasse sobre: areia, lama, neve/fogo, etc.).  Identificar diferentes estilos e géneros do património cultural e artístico, através da observação de diversas manifestações artísticas (dança clássica, danças tradicionais — nacionais e internacionais —, danças sociais, dança moderna/contemporânea, danças de rua, etc.), em diversos contextos.  Relacionar a apresentação de obras de dança com o património cultural e artístico, compreendendo e valorizando as diferenças enquanto fator de identidade social e cultural. Cont	NÍVEL INTERMÉDIO	Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina com frequência):  Distinguir diferentes possibilidades de movimentação do Corpo (na totalidade, pelas partes, superfícies ou articulações) através de movimentos locomotores e não locomotores (passos, deslocamentos, gestos, equilíbrios, quedas, posturas, voltas, saltos), diferentes formas de ocupar/evoluir no Espaço (próprio ou partilhável: no lugar, utilizando trajetórias – curvilíneas e retilíneas, direções – frente, trás, cima, baixo, lado esquerdo, direito e diagonais, planos -frontal, sagital, horizontal, níveis -superior, médio e inferior, volumes/dimensão -grande e pequeno, extensão - longe, perto), ou na organização da forma (uníssono; com início, meio e fim; sintonia/oposição).  Adequar movimentos do corpo com estruturas rítmicas marcadas pelo professor, integrando diferentes elementos do Tempo (pulsação, velocidade, duração, longo/curto, rápido/sustentado, padrões rítmicos) e da Dinâmica (pesado/leve, forte/fraco).  Utilizar movimentos do Corpo com diferentes Relações: entre os diversos elementos do movimento, com os outros -a par, em grupo, destacando a organização espacial (à roda, em colunas, em filas), o tipo de conexão a estabelecer com o movimento (a imitar, em espelho, em oposição, em colaboração), com diferentes objetos (bolas, carteiras, cadeiras, peças de vestuário, etc.) e ambiências várias do concreto/literal ao abstrato pela exploração do imaginário (interior/exterior, como se andasse sobre: areia, lama, neve/fogo, etc.).  Identificar diferentes estilos e géneros do património cultural e artístico, através da observação de diversas manifestações artísticas (dança clássica, danças tradicionais – nacionais e internacionais –, danças sociais, dança moderna/contemporânea, danças de rua, etc.), em diversos contextos.  Relacionar a apresentação de obras de dança com o património cultural e artístico, compreendendo e valorizando as diferenças enquanto fator de identidade social e cult	Desempenho insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (raramente domina):  Distinguir diferentes possibilidades de movimentação do Corpo (na totalidade, pelas partes, superfícies ou articulações) através de movimentos locomotores e não locomotores (passos, deslocamentos, gestos, equilíbrios, quedas, posturas, voltas, saltos), diferentes formas de ocupar/evoluir no Espaço (próprio ou partilhável: no lugar, utilizando trajetórias – curvilíneas e retilíneas, direções – frente, trás, cima, baixo, lado esquerdo, direito e diagonais, planos -frontal, sagital, horizontal, níveis - superior, médio e inferior, volumes/dimensão -grande e pequeno, extensão -longe, perto), ou na organização da forma (uníssono; com início, meio e fim; sintonia/oposição).  Adequar movimentos do corpo com estruturas rítmicas marcadas pelo professor, integrando diferentes elementos do Tempo (pulsação, velocidade, duração, longo/curto, rápido/sustentado, padrões rítmicos) e da Dinâmica (pesado/leve, forte/fraco).  Utilizar movimentos do Corpo com diferentes Relações: entre os diversos elementos do movimento, com os outros -a par, em grupo, destacando a organização espacial (à roda, em colunas, em filas), o tipo de conexão a estabelecer com o movimento (a imitar, em espelho, em oposição, em colaboração), com diferentes objetos (bolas, carteiras, cadeiras, peças de vestuário, etc.) e ambiências várias do concreto/literal ao abstrato pela exploração do imaginário (interior/exterior, como se andasse sobre: areia, lama, neve/fogo, etc.). Identificar diferentes estilos e géneros do património cultural e artístico, através da observação de diversas manifestações artísticas (dança clássica, danças tradicionais – nacionais e internacionais –, danças sociais, dança moderna/contemporânea, danças de rua, etc.), em diversos contextos.  Relacionar a apresentação de obras de dança com o património cultural e artístico, compreendendo e valorizando as diferenças enquanto fator de identidade social e cultural	

Reconhecer os efeitos benéficos (hábitos de vida saudável, melhoria da autoestima, etc.) e valor do desempenho artístico (social, cultural) e interagir com os colegas e professor sobre as experiências de dança, argumentando as suas opiniões e aceitando as dos outros.

Interpretar o seu papel coreográfico, mobilizando o vocabulário desenvolvido, através de um desempenho expressivo-formal, em consonância com os contextos e os materiais da intervenção performativa, pela adequação entre o domínio dos princípios de movimento envolvidos e a expressividade inerente à interpretação.

Interagir com os colegas, no sentido da procura do sucesso pessoal e o do grupo, na apresentação da performance, e com as audiências, recebendo e aceitando as críticas.

Emitir apreciações e críticas pessoais sobre trabalhos de dança observados em diferentes contextos (sala de aula, escola, vídeos, espetáculos de diferentes estilos), mobilizando o vocabulário e conhecimentos desenvolvidos para a explicitação dos aspetos que considerar mais significativos (o que mais gostou, sugestão de melhoria, o que aprendeu de novo, por exemplo).

### Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos,

Ν

V

L

1

Ν

Т

Ε

R

М

É

D

0

### capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina com frequência):

Reconhecer os efeitos benéficos (hábitos de vida saudável, melhoria da autoestima, etc.) e valor do desempenho artístico (social, cultural) e interagir com os colegas e professor sobre as experiências de dança, argumentando as suas opiniões e aceitando as dos outros.

Interpretar o seu papel coreográfico, mobilizando o vocabulário desenvolvido, através de um desempenho expressivo-formal, em consonância com os contextos e os materiais da intervenção performativa, pela adequação entre o domínio dos princípios de movimento envolvidos e a expressividade inerente à interpretação.

Interagir com os colegas, no sentido da procura do sucesso pessoal e o do grupo, na apresentação da performance, e com as audiências, recebendo e aceitando as críticas.

Emitir apreciações e críticas pessoais sobre trabalhos de dança observados em diferentes contextos (sala de aula, escola, vídeos, espetáculos de diferentes estilos), mobilizando o vocabulário e conhecimentos desenvolvidos para a explicitação dos aspetos que considerar mais significativos (o que mais gostou, sugestão de melhoria, o que aprendeu de novo, por exemplo).

# Desempenho insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (raramente domina):

Reconhecer os efeitos benéficos (hábitos de vida saudável, melhoria da autoestima, etc.) e valor do desempenho artístico (social, cultural) e interagir com os colegas e professor sobre as experiências de dança, argumentando as suas opiniões e aceitando as dos outros.

Interpretar o seu papel coreográfico, mobilizando o vocabulário desenvolvido, através de um desempenho expressivo-formal, em consonância com os contextos e os materiais da intervenção performativa, pela adequação entre o domínio dos princípios de movimento envolvidos e a expressividade inerente à interpretação. Interagir com os colegas, no sentido da procura do sucesso pessoal e o do grupo, na apresentação da performance, e com as audiências, recebendo e aceitando as críticas.

Emitir apreciações e críticas pessoais sobre trabalhos de dança observados em diferentes contextos (sala de aula, escola, vídeos, espetáculos de diferentes estilos), mobilizando o vocabulário e conhecimentos desenvolvidos para a explicitação dos aspetos que considerar mais significativos (o que mais gostou, sugestão de melhoria, o que aprendeu de novo, por exemplo).

Recriar sequências de movimentos a partir de temáticas, situações do quotidiano, solicitações do professor, ideias suas ou dos colegas com diferentes formas espaciais e/ou estruturas rítmicas, evidenciando capacidade de exploração e de composição.

Construir, de forma individual e/ou em grupo, sequências dançadas/pequenas coreografias a partir de estímulos vários (visuais, auditivos, táteis, olfativos), ações e/ou temas (solicitados pelo professor ou fictícios, histórias, imagens, vídeos, situações problema) mobilizando os materiais coreográficos desenvolvidos.

Criar, de forma individual ou em grupo, pequenas sequências de movimento e/ou composições coreográficas a partir de dados concretos ou abstratos, em processos de improvisação (livre ou parcialmente condicionada) e composição (antecipando intencionalmente formas de entrada, progressão na ação, e de finalização, ensaiadas para posterior reprodução/apresentação).

Apresentar soluções diversificadas na exploração, improvisação, transformação, seleção e composição de movimentos/sequências de movimentos para situações problema propostas, sugeridas por si e/ou colegas, ou em sequência de estímulos (visuais, cinestésicos, auditivos, etc.). Inventar símbolos gráficos (linhas, pontos, figuras ou formas desenhadas), não convencionais, para representação de algumas sequências de dança (posição do corpo, evolução no espaço, organização relacional, etc.).

### Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos,

### capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina com frequência):

Recriar sequências de movimentos a partir de temáticas, situações do quotidiano, solicitações do professor, ideias suas ou dos colegas com diferentes formas espaciais e/ou estruturas rítmicas, evidenciando capacidade de exploração e de composição.

Construir, de forma individual e/ou em grupo, sequências dançadas/pequenas coreografias a partir de estímulos vários (visuais, auditivos, táteis, olfativos), ações e/ou temas (solicitados pelo professor ou fictícios, histórias, imagens, vídeos, situações problema) mobilizando os materiais coreográficos desenvolvidos.

Criar, de forma individual ou em grupo, pequenas sequências de movimento e/ou composições coreográficas a partir de dados concretos ou abstratos, em processos de improvisação (livre ou parcialmente condicionada) e composição (antecipando intencionalmente formas de entrada, progressão na ação, e de finalização, ensaiadas para posterior reprodução/apresentação).

Apresentar soluções diversificadas na exploração, improvisação, transformação, seleção e composição de movimentos/sequências de movimentos para situações problema propostas, sugeridas por si e/ou colegas, ou em sequência de estímulos (visuais, cinestésicos, auditivos, etc.). Inventar símbolos gráficos (linhas, pontos, figuras ou formas desenhadas), não convencionais, para representação de algumas sequências de dança (posição do corpo, evolução no espaço, organização relacional, etc.).

# Desempenho insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (raramente domina):

Recriar sequências de movimentos a partir de temáticas, situações do quotidiano, solicitações do professor, ideias suas ou dos colegas com diferentes formas espaciais e/ou estruturas rítmicas, evidenciando capacidade de exploração e de composição.

Construir, de forma individual e/ou em grupo. sequências dançadas/pequenas coreografias a partir de estímulos vários (visuais, auditivos, táteis, olfativos), ações e/ou temas (solicitados pelo professor ou fictícios, histórias, imagens, vídeos, situações problema) mobilizando os materiais coreográficos desenvolvidos. Criar, de forma individual ou em grupo, pequenas sequências de movimento e/ou composições coreográficas a partir de dados concretos ou abstratos, em processos de improvisação (livre ou parcialmente condicionada) composição (antecipando intencionalmente formas de entrada, progressão na ação, e de finalização, ensaiadas para posterior reprodução/apresentação).

Apresentar soluções diversificadas na exploração, improvisação, transformação, seleção e composição de movimentos/sequências de movimentos para situações problema propostas, sugeridas por si e/ou colegas, ou em sequência de estímulos (visuais, cinestésicos, auditivos, etc.). Inventar símbolos gráficos (linhas, pontos, figuras ou formas desenhadas), não convencionais, para representação de algumas sequências de dança (posição do corpo, evolução no espaço, organização relacional, etc.).

1º Ciclo

Disciplina de Educação Artística – Expressão Dramática/Teatro 1º, 2º, 3º e 4º Anos

Domínio Cognitivo/ Domínio Socioafetivo			
Organizador	Instrumentos de Avaliação	Peso	
	a - Participação	30	
	b – Empenho	35	
Apropriação e Reflexão	c – Evolução	35	
Interpretação e Comunicação  Experimentação e Criação		100	
Cidadania e desenvolvimento		100	

#### Expressão Dramática/ Teatro – 1º, 2º, 3º e 4º anos

	Perfis de aprendizagens					
Níveis (Muito Bom) Organizad or		(Bom)	(Suficiente)	(Insuficiente)		
	Apropriação e Reflexão	Desempenho muito bom relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina sempre): Identificar diferentes estilos e géneros convencionais de teatro (comédia, drama, etc). Reconhecer a dimensão multidisciplinar do teatro, identificando relações com outras artes e áreas de conhecimento. Identificar, em manifestações performativas, personagens, cenários, ambientes, situações cénicas, problemas e soluções da ação dramática. Reconhecer diferentes formas de um ator usar a voz (altura, ritmo, intensidade) e o corpo (postura, gestos, expressões faciais) para caracterizar personagens e ambiências.	N Í V E L	Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina com frequência): Identificar diferentes estilos e géneros convencionais de teatro (comédia, drama, etc). Reconhecer a dimensão multidisciplinar do teatro, identificando relações com outras artes e áreas de conhecimento. Identificar, em manifestações performativas, personagens, cenários, ambientes, situações cénicas, problemas e soluções da ação dramática. Reconhecer diferentes formas de um ator usar a voz (altura, ritmo, intensidade) e o corpo (postura, gestos, expressões faciais) para caracterizar personagens e ambiências.	relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (raramente domina): Identificar diferentes estilos e géneros convencionais de teatro (comédia, drama, etc). Reconhecer a dimensão multidisciplinar do teatro, identificando relações com outras artes e áreas de conhecimento. Identificar, em manifestações performativas, per- sonagens, cenários, ambientes, situações cénicas, problemas e soluções da ação dramática. Reconhecer diferentes formas de um ator usar a voz (altura, ritmo, intensidade) e o corpo (postura, gestos, expressões faciais) para caracterizar personagens e ambiências.	

Distinguir, pela experimentação e pela reflexão, jogo dramático, improvisação e representação. Reconhecer, em produções próprias ou de outrem, as especificidades formais do texto dramático convencional: estrutura — monólogo ou diálogo; segmentação — cenas, atos, quadros, etc.; componentes textuais — falas e didascálias. Exprimir opiniões pessoais e estabelecer relação entre acontecimentos da vida real e as situações dramáticas desenvolvidas em aula.

Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos,

Ν

Т

Ε

R

Μ

É

D

0

capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina com frequência):

Distinguir, pela experimentação e pela reflexão, jogo dramático, improvisação e representação. Reconhecer, em produções próprias ou de outrem, as especificidades formais do texto dramático convencional: estrutura – monólogo ou diálogo; segmentação – cenas, atos, quadros, etc.; componentes textuais – falas e didascálias. Exprimir opiniões pessoais e estabelecer relação entre acontecimentos da vida real e as situações dramáticas desenvolvidas em aula.

Desempenho insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (raramente domina):

Distinguir, pela experimentação e pela reflexão, jogo dramático, improvisação e representação. Reconhecer, em produções próprias ou de outrem, as especificidades formais do texto dramático convencional: estrutura — monólogo ou diálogo; segmentação — cenas, atos, quadros, etc.; componentes textuais — falas e didascálias. Exprimir opiniões pessoais e estabelecer relação entre acontecimentos da vida real e as situações dramáticas desenvolvidas em aula.

Explorar as possibilidades motoras e expressivas do corpo em diferentes atividades (de movimento livre ou orientado, criação de personagens, etc.). Adequar as possibilidades expressivas da voz a diferentes contextos e situações de comunicação, tendo em atenção a respiração, aspetos da técnica vocal (articulação, dicção, projeção, etc.).

Transformar o espaço com recurso a elementos plásticos/cenográficos e tecnológicos produtores de signos (formas, imagens, luz, som, etc.)

Transformar objetos (adereços, formas animadas, etc.), experimentando intencionalmente diferentes materiais e técnicas (recurso a partes articuladas, variação de cor, forma e volume, etc.) para obter efeitos distintos.

Construir personagens, em situações distintas e com diferentes finalidades.

Produzir, sozinho e em grupo, pequenas cenas a partir de dados reais ou fictícios, através de processos espontâneos e/ou preparados, antecipando e explorando intencionalmente formas de "entrada", de progressão na ação e de "saída".

Defender, oralmente e/ou em situações de prática experimental, as opções de movimento e escolhas vocais utilizados para comunicar uma ideia.

### Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos,

capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina com frequência):

Explorar as possibilidades motoras e expressivas do corpo em diferentes atividades (de movimento livre ou orientado, criação de personagens, etc.). Adequar as possibilidades expressivas da voz a diferentes contextos e situações de comunicação, tendo em atenção a respiração, aspetos da técnica vocal (articulação, dicção, projeção, etc.).

Transformar o espaço com recurso a elementos plásticos/cenográficos e tecnológicos produtores de signos (formas, imagens, luz, som, etc.)

Transformar objetos (adereços, formas animadas, etc.), experimentando intencionalmente diferentes materiais e técnicas (recurso a partes articuladas, variação de cor, forma e volume, etc.) para obter efeitos distintos.

Construir personagens, em situações distintas e com diferentes finalidades.

Produzir, sozinho e em grupo, pequenas cenas a partir de dados reais ou fictícios, através de processos espontâneos e/ou preparados, antecipando e explorando intencionalmente formas de "entrada", de progressão na ação e de "saída".

Defender, oralmente e/ou em situações de prática experimental, as opções de movimento e escolhas vocais utilizados para comunicar uma ideia.

Desempenho insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (raramente domina):

Explorar as possibilidades motoras e expressivas do corpo em diferentes atividades (de movimento livre ou orientado, criação de personagens, etc.). Adequar as possibilidades expressivas da voz a diferentes contextos e situações de comunicação, tendo em atenção a respiração, aspetos da técnica vocal (articulação, dicção, projeção, etc.).

Transformar o espaço com recurso a elementos plásticos/cenográficos e tecnológicos produtores de signos (formas, imagens, luz, som, etc.)

Transformar objetos (adereços, formas animadas, etc.), experimentando intencionalmente diferentes materiais e técnicas (recurso a partes articuladas, variação de cor, forma e volume, etc.) para obter efeitos distintos.

Construir personagens, em situações distintas e com diferentes finalidades.

Produzir, sozinho e em grupo, pequenas cenas a partir de dados reais ou fictícios, através de processos espontâneos e/ou preparados, antecipando e explorando intencionalmente formas de "entrada", de progressão na ação e de "saída".

Defender, oralmente e/ou em situações de prática experimental, as opções de movimento e escolhas vocais utilizados para comunicar uma ideia.

1º Ciclo

Disciplina de Educação Artística – Música 1º, 2º, 3º e 4º Anos

Domínio Cognitivo / Domínio Socioafetivo			
Organizador	Instrumentos de Avaliação	Peso	
	a - Participação	30	
	b – Empenho	35	
Apropriação e Reflexão	c – Evolução	35	
Interpretação e Comunicação  Experimentação e Criação		100	
Cidadania e desenvolvimento			

#### Música – 1º, 2º, 3º e 4º anos

	Perfis de aprendizagens				
Níveis Organizad or	(Muito Bom)	(Bom)	(Suficiente)	(Insuficiente)	
Experimentação e Criação	Desempenho muito bom relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina sempre): Experimentar sons vocais (voz falada, voz cantada) de forma a conhecer as potencialidades da voz como instrumento musical. Explorar fontes sonoras diversas (corpo, objetos do quotidiano, instrumentos musicais) de forma a conhecê-las como potencial musical. Improvisar, a solo ou em grupo, pequenas sequências melódicas, rítmicas ou harmónicas a partir de ideias musicais ou não musicais (imagens, textos, situações do quotidiano, etc.). Criar, sozinho ou em grupo, ambientes sonoros, pequenas peças musicais, ligadas ao quotidiano e ao imaginário, utilizando diferentes fontes sonoras.	N Í V E L I N T E R M É D I O	Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina com frequência): Experimentar sons vocais (voz falada, voz cantada) de forma a conhecer as potencialidades da voz como instrumento musical. Explorar fontes sonoras diversas (corpo, objetos do quotidiano, instrumentos musicais) de forma a conhecê- las como potencial musical. Improvisar, a solo ou em grupo, pequenas sequências melódicas, rítmicas ou harmónicas a partir de ideias musicais ou não musicais (imagens, textos, situações do quotidiano, etc.). Criar, sozinho ou em grupo, ambientes sonoros, pequenas peças musicais, ligadas ao quotidiano e ao imaginário, utilizando diferentes fontes sonoras.	Desempenho insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (raramente domina):  Experimentar sons vocais (voz falada, voz cantada) de forma a conhecer as potencialidades da voz como instrumento musical.  Explorar fontes sonoras diversas (corpo, objetos do quotidiano, instrumentos musicais) de forma a conhecêlas como potencial musical.  Improvisar, a solo ou em grupo, pequenas sequências melódicas, rítmicas ou harmónicas a partir de ideias musicais ou não musicais (imagens, textos, situações do quotidiano, etc.).  Criar, sozinho ou em grupo, ambientes sonoros, pequenas peças musicais, ligadas ao quotidiano e ao imaginário, utilizando diferentes fontes sonoras.	

Interpretar rimas, trava-línguas, lengalengas, etc., usando a voz (cantada ou falada) com diferentes intencionalidades expressivas.

Cantar, a solo e em grupo, da sua autoria ou de outros, canções com características musicais e culturais diversificadas, demonstrando progressivamente qualidades técnicas e expressivas.

Tocar, a solo e em grupo, as suas próprias peças musicais ou de outros, utilizando instrumentos musicais, convencionais e não convencionais, de altura definida e indefinida.

Realizar sequências de movimentos corporais em contextos musicais diferenciados.

Comunicar através do movimento corporal de acordo com propostas musicais diversificadas.

Apresentar publicamente atividades artísticas em que se artícula a música com outras áreas do conhecimento.

# Desempenho muito bom relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio( domina sempre):

Comparar características rítmicas, melódicas, harmónicas, dinâmicas, formais tímbricas e de textura em repertório de referência, de épocas, estilos e géneros diversificados.

Útilizar vocabulário e simbologias convencionais e não convencionais para descrever e comparar diversos tipos de sons e peças musicais de diferentes estilos e géneros.

Pesquisar diferentes interpretações escutadas e observadas em espetáculos musicais (concertos, bailados, teatros musicais e outros) ao vivo ou gravados, de diferentes tradições e épocas, utilizando vocabulário apropriado.

Partilhar, com os pares, as músicas do seu quotidiano e debater sobre os diferentes tipos de música.

Produzir, sozinho ou em grupo, material escrito, audiovisual e multimédia ou outro, utilizando vocabulário apropriado, reconhecendo a música como construção social, património e fator de identidade cultural.

### Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos,

### capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina com frequência):

Interpretar rimas, trava-línguas, lengalengas, etc., usando a voz (cantada ou falada) com diferentes intencionalidades expressivas.

Cantar, a solo e em grupo, da sua autoria ou de outros, canções com características musicais e culturais diversificadas, demonstrando progressivamente qualidades técnicas e expressivas.

Tocar, a solo e em grupo, as suas próprias peças musicais ou de outros, utilizando instrumentos musicais, convencionais e não convencionais, de altura definida e indefinida.

Realizar sequências de movimentos corporais em contextos musicais diferenciados.

Comunicar através do movimento corporal de acordo com propostas musicais diversificadas.

Apresentar publicamente atividades artísticas em que se artícula a música com outras áreas do conhecimento.

#### Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos,

### capacidades e atitudes previstos para este domínio (domina com frequência):

Comparar características rítmicas, melódicas, harmónicas, dinâmicas, formais tímbricas e de textura em repertório de referência, de épocas, estilos e géneros diversificados.

Utilizar vocabulário e simbologias convencionais e não convencionais para descrever e comparar diversos tipos de sons e peças musicais de diferentes estilos e géneros. Pesquisar diferentes interpretações escutadas e observadas em espetáculos musicais (concertos, bailados, teatros musicais e outros) ao vivo ou gravados, de diferentes tradições e épocas, utilizando vocabulário apropriado. Partilhar, com os pares, as músicas do seu quotidiano e debater sobre os diferentes tipos de música.

Produzir, sozinho ou em grupo, material escrito, audiovisual e multimédia ou outro, utilizando vocabulário apropriado, reconhecendo a música como construção social, património e fator de identidade cultural.

# Desempenho insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (raramente domina):

Interpretar rimas, trava-línguas, lengalengas, etc., usando a voz (cantada ou falada) com diferentes intencionalidades expressivas.

Cantar, a solo e em grupo, da sua autoria ou de outros, canções com características musicais e culturais diversificadas, demonstrando progressivamente qualidades técnicas e expressivas.

Tocar, a solo e em grupo, as suas próprias peças musicais ou de outros, utilizando instrumentos musicais, convencionais e não convencionais, de altura definida e indefinida.

Realizar sequências de movimentos corporais em contextos musicais diferenciados.

Comunicar através do movimento corporal de acordo com propostas musicais diversificadas.

Apresentar publicamente atividades artísticas em que se artícula a música com outras áreas do conhecimento.

# Desempenho insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio (raramente domina):

Comparar características rítmicas, melódicas, harmónicas, dinâmicas, formais tímbricas e de textura em repertório de referência, de épocas, estilos e géneros diversificados.

Utilizar vocabulário e simbologias convencionais e não convencionais para descrever e comparar diversos tipos de sons e peças musicais de diferentes estilos e géneros. Pesquisar diferentes interpretações escutadas e observadas em espetáculos musicais (concertos, bailados, teatros musicais e outros) ao vivo ou gravados, de diferentes tradições e épocas, utilizando vocabulário apropriado.

Partilhar, com os pares, as músicas do seu quotidiano e debater sobre os diferentes tipos de música.

Produzir, sozinho ou em grupo, material escrito, audiovisual e multimédia ou outro, utilizando vocabulário apropriado, reconhecendo a música como construção social, património e fator de identidade cultural.

Aprovados:

#### AGRUPAMENTO DE ESCOLAS DE ALANDROAL

Ano letivo 2025/26

#### CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

#### Departamento Curricular de Ciências Sociais e Humanas

#### Área /Disciplina de Educação Moral e Religiosa Católica 1º Ciclo

DOMÍNIOS	Aprendizagens Essenciais	Indicadores	Instrumentos de Avaliação
RELIGIÃO E EXPERIÊNCIA RELIGIOSA	A. Compreender o que são o fenómeno religioso e a experiência religiosa.     B. Construir uma chave de leitura religiosa da pessoa, da vida e da história.	Aquisição de     conhecimentos - 20%  Deservolvimento cognitivo: o	- Fichas de trabalho / Questionários - Trabalhos/Tarefas
CULTURA CRISTÃ E VISÃO CRISTÃ DA VIDA	E. Identificar o núcleo central do cristianismo e do catolicismo     F. Conhecer a mensagem e cultura bíblicas.      G. Identificar os valores evangélicos.	Desenvolvimento cognitivo: o aluno conhece, compreende e aplica os conteúdos programáticos (16%) - Aplicação das TIC (2%) - Língua portuguesa/ correção na expressão oral e escrita; (2%)	na sala de aula
	J. Descobrir a simbólica cristã.  L. Reconhecer exemplos relevantes do património artístico criados com um	<ul> <li>Aplicação de         Conhecimentos - 30%</li> <li>- Criatividade; (5%)</li> <li>- Autonomia; (5%)</li> </ul>	
ÉTICA E MORAL	fundamento religioso.  O. Reconhecer a proposta do agir ético cristão em situações vitais do quotidiano.  P. Promover o bem comum e o cuidado do outro.	<ul> <li>Realização das tarefas/trabalhos propostos (10 %)</li> <li>Organização do caderno diário/portefólio. (10%)</li> </ul>	- Grelhas de observação; - Registos de
	Q. Amadurecer a sua responsabilidade perante a pessoa, a comunidade e o mundo.  R. Identificar o fundamento religioso da moral cristã.	<ul> <li>Valores e Atitudes - 50%</li> <li>- Assiduidade / pontualidade (5%)</li> <li>-Responsabilidade/Cidadania</li> <li>(cumprimento de regras, material,)</li> <li>(10%)</li> <li>-Interesse/participação/empenho; (</li> </ul>	incidentes - Observação de comportamentos
	S. Reconhecer, à luz da mensagem cristã, a dignidade da pessoa humana.	10%) -Atenção, espírito crítico, iniciativa; (10%) - Comportamento; (15%)	

•	
_/_/	
Coordenador (a):	Presidente Conselho Pedagógico:



Aprovados:

#### AGRUPAMENTO DE ESCOLAS DE ALANDROAL

Ano letivo 2025/26

#### CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

#### Departamento Curricular de Ciências Sociais e Humanas

#### Área /Disciplina de Educação Moral e Religiosa Católica 2º Ciclo

DOMÍNIOS	Aprendizagens Essenciais	Indicadores	Instrumentos de Avaliação
			-
RELIGIÃO E EXPERIÊNCIA	<b>A.</b> Compreender o que são o fenómeno religioso e a experiência religiosa.	• Aquisição de	- Fichas de
RELIGIOSA	<b>B.</b> Construir uma chave de leitura religiosa da pessoa, da vida e da história.	conhecimentos - 20%  Desenvolvimento cognitivo: o	trabalho / Questionários - Fichas de
	E. Identificar o núcleo central do cristianismo e do catolicismo	aluno conhece, compreende e aplica os conteúdos programáticos	avaliação / Trabalhos/Tarefas de investigação
CULTURA CRISTÃ E	F. Conhecer a mensagem e cultura bíblicas.	(16%) - Aplicação das TIC (2%)	
VISÃO CRISTÃ DA VIDA	G. Identificar os valores evangélicos.	- Língua portuguesa/ correção na expressão oral e escrita; ( <b>2%</b> )	
	L. Reconhecer exemplos relevantes do património artístico criados com um fundamento religioso.	<ul> <li>Aplicação de Conhecimentos - 30%</li> </ul>	
	O. Reconhecer a proposta do	- Criatividade; <b>(5%)</b>	
ÉTICA E MORAL	agir ético cristão em situações vitais do quotidiano.	- Autonomia; <b>(5%)</b> - Realização das tarefas/trabalhos	
	P. Promover o bem comum e o cuidado do outro.	propostos ( <b>10 %)</b> - Organização do Portefólio/caderno diário. <b>(10%)</b>	
	Q. Amadurecer a sua responsabilidade perante a pessoa, a comunidade e o	Valores e Atitudes - 50%	- Grelhas de observação; - Registos de
	mundo.	- Assiduidade / pontualidade (5%)	incidentes
	R. Identificar o fundamento religioso da moral cristã.	-Responsabilidade/Cidadania (cumprimento de regras, material,) (10%)	- Observação de comportamentos
	S. Reconhecer, à luz da mensagem cristã, a dignidade da pessoa humana.	-Interesse/participação/empenho; ( 10%) -Atenção, espírito crítico, iniciativa; (10%) - Comportamento; (15%)	

,		
_/_/_		
Coordenador (a):	Presídente Conselho Pedagógíco:	



#### AGRUPAMENTO DE ESCOLAS DE ALANDROAL

Ano letivo 2025/26

#### CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

#### Departamento Curricular de Ciências Sociais e Humanas

#### Área /Disciplina de Educação Moral e Religiosa Católica

3º Ciclo

DOMÍNIOS	Aprendizagens Essenciais	Indicadores	Instrumentos de Avaliação
RELIGIÃO E EXPERIÊNCIA RELIGIOSA	A. Compreender o que são o fenómeno religioso e a experiência religiosa.      B. Construir uma chave de	• Aquisição de	- Fichas de trabalho /
	leitura religiosa da pessoa, da vida e da história.	conhecimentos - 20%	Questionários - Fichas de
	C. Identificar o núcleo central das várias tradições religiosas.	Desenvolvimento cognitivo: o aluno conhece, compreende e aplica os conteúdos programáticos	avaliação / Trabalhos/Tarefas de investigação
	<b>D.</b> Promover o diálogo inter- religioso como suporte para a construção da paz e a	(16%) - Aplicação das TIC (2%) - Língua portuguesa/ correção na	
	colaboração entre os povos.  E. Identificar o núcleo central	expressão oral e escrita; (2%)	
	do cristianismo e do catolicismo	Aplicação de     Conhecimentos - 30%	
CULTURA CRISTÃ	F. Conhecer a mensagem e cultura bíblicas.	- Criatividade; <b>(5%)</b>	
E VISÃO CRISTÃ DA VIDA	G. Identificar os valores evangélicos.	- Autonomia; <b>(5%)</b> - Realização das tarefas/trabalhos	
	H. Articular uma perspetiva sobre as principais propostas doutrinais da Igreja Católica	propostos ( <b>10 %)</b> - Organização do Portefólio/caderno diário. <b>(10%)</b>	
	I. Conhecer o percurso da Igreja no tempo e o seu contributo para a construção	• Valores e Atitudes - 50%	- Grelhas de observação;
	da sociedade.  J. Descobrir a simbólica cristã.	- Assiduidade / pontualidade <b>(5%)</b> -Responsabilidade/Cidadania	- Registos de incidentes
ÉTICA E MORAL	O. Reconhecer a proposta do agir ético cristão em situações vitais do quotidiano.	(cumprimento de regras, material,) (10%) -Interesse/participação/empenho; (	- Observação de comportamentos
	P. Promover o bem comum e o cuidado do outro.	10%) -Atenção, espírito crítico, iniciativa;	
	Q. Amadurecer a sua responsabilidade perante a pessoa, a comunidade e o mundo.	( <b>10%</b> ) - Comportamento; ( <b>15%</b> )	
	S. Reconhecer, à luz da mensagem cristã, a dignidade da pessoa humana.		

Aprovados:	
//	
Coordenador (a):	Presídente Conselho Pedagógíco:



#### AGRUPAMENTO DE ESCOLAS DE ALANDROAL Ano letívo 2025/26 CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

#### Departamento Currícular de Ciências Sociais e Humanas História e Geografia de Portugal 5º ANO

DOMÍNIOS	Aprendízagens/capacídades	Instrumentos de Avalíação	Percentagem
A Península Ibérica – Localização Conhecer e utilizar mapas em Geografia e em História . Conhecer a localização de Portugal e da Península Ibérica na Europa e no Mundo  A Península Ibérica – quadro natural	Aquisição, compreensão e aplicação de conhecimentos históricos e geográficos     utiliza diferentes fontes históricas     desenvolve técnicas elementares de pesquisa     interpreta documentos diversos     refere a importância da história para a formação para a cidadania e valorização do património	<ul><li>Fichas de avaliação</li><li>Trabalhos</li></ul>	50
A Península Ibérica- dos primeiros povos à formação de Portugal (século XII)	Modalidades de organização do tempo     Utiliza sistemas de datação e cronologia	individuais/grupo	10
As primeiras comunidades humanas da Península Ibérica Os Romanos na Península Ibérica Os Muçulmanos na Península Ibérica A formação do reino de Portugal	Tratamento do espaço e sua organização  utiliza, de forma correta, sistemas de representação cartográfica	<ul> <li>Participação solicitada</li> </ul>	10
Portugal nos séculos XIII e XIV  Portugal nos séculos XV e XVI	Compreensão dos contextos     contextualiza as personalidades, os acontecimentos e os processos     identifica condicionalismos e consequências     referir a existência de perspetivas diferentes a propósito do mesmo acontecimento     Educa para a cidadania (referencial de educação intercultural)		
Portugal: da União Ibérica à restauração da independência	Comunicação e transmissão do saber     produz um discurso coerente utilizando o		
<ul> <li>Responsabilidade</li> <li>Participação voluntária</li> <li>Cumprimento de regras</li> </ul>	vocabulário específico . utiliza linguagens e suportes diversos -TIC	<ul> <li>Ficha de         observação de         atitudes e         comportamento</li> </ul>	10 10 10



#### AGRUPAMENTO DE ESCOLAS DE ALANDROAL Ano letívo 2025/26 <u>CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO</u>

#### Departamento Currícular de Ciências Sociais e Humanas História e Geografía de Portugal 6º ANO

DOMÍNIOS	Aprendízagens/capacídades	Instrumentos de Avalíação	Percentagem
Portugal do século XVIII ao século XIX     O império português, o poder absoluto, a sociedade de ordens e a arte no século XVIII .     A Revolução Francesa de 1789 e seus reflexos em Portugal     Portugal na segunda metade do século XIX	Aquisição, compreensão e aplicação de conhecimentos históricos e geográficos     . desenvolve técnicas elementares de pesquisa     . interpreta documentos diversos     . refere a importância da história para a formação para a cidadania e valorização do património . conhece a Europa e as suas instituições, nomeadamente a União Europeia e o Conselho da Europa (Educação para a cidadania:	• Fichas de avaliação	50
• Portugal no século XX  . Da Revolução Republicana de 1910 à Ditadura Militar de 1926  . O Estado Novo (1933-1974) . O 25 de Abril de 1974 e o regime democrático	Dimensão europeia da educação) . desenvolve capacidades de observar, reconhecer e interrelacionar e representar as características do território nacional	<ul> <li>Trabalhos individuais/grupo</li> </ul>	10
Espaços em que Portugal se Integra      Portugal hoje     A População Portuguesa     Os lugares onde vivemos     Atividades que desenvolvemos	Modalidades de organização do tempo  . Utiliza sistemas de datação e cronologia .  identifica diferentes ritmos de evolução detetando processos de permanência e mudança	• Participação solicitada	10
. O mundo mais perto de nós . Lazer e Património	Tratamento do espaço e sua organização  utiliza de forma correta sistemas de representação cartográfica		
Responsabilidade     Participação voluntária	. identifica diferentes trajetórias demográficas, sociais e económicas com reflexo na organização do espaço	• Ficha de observação de atitudes e	10 10
Cumprimento de regras	Compreensão dos contextos  contextualiza as personalidades, os  acontecimentos e os processos  identifica condicionalismos e consequências refere a existência de perspetivas diferentes a propósito do mesmo acontecimento compara realidades de várias épocas  conhece a realidade física do território nacional	comportamento	10
	Comunicação e transmissão do saber  . produz um discurso coerente, correto e fundamentado, utilizando de forma correta o vocabulário específico para comunicar o adquirido . utiliza linguagens e suportes diversos -TIC- na transmissão do conhecimento histórico-geográfico		



#### DESCRITORES DE DESEMPENHO

#### HISTÓRIA E GEOGRAFIA DE PORTUGAL

Áreas de competência do perfil	5	4	3	2	1
Linguagens e Textos Distinguir informação principal de informação acessória; Adquirir vocabulário específico da disciplina.	Seleciona com muita facilidade a informação a pesquisar; Apresenta de forma correta a definição de todos os conceitos a mobilizar.	Seleciona com facilidade a informação a pesquisar; Apresenta de forma correta a definição de conceitos a mobilizar.	Seleciona com algumas dificuldades a informação a pesquisar; Apresenta com alguma dificuldade a definição dos conceitos a mobilizar.	Seleciona com muitas dificuldades a informação a pesquisar; Apresenta com muitas dificuldade a definição dos conceitos a mobilizar.	Não seleciona a informação a pesquisar; Não apresenta a definição dos conceitos a mobilizar.
Informação e Comunicação Utilizar as TIC para pesquisar e mobilizar informação; Produzir narrativas, comentários, pequenos ensaios com recurso ao vocabulário específico.	Mostra bastante interesse em utilizar as TIC para pesquisar e fazer apresentações orais; Expressa-se corretamente por escrito, aplicando sempre o vocabulário específico.	Mostra interesse em utilizar as TIC para pesquisar e fazer apresentações orais; Expressa-se corretamente por escrito, aplicando vocabulário específico.	Mostra algum interesse em utilizar as TIC para pesquisar e fazer apresentações orais; Expressa-se com algumas dificuldades por escrito, aplicando com imprecisões o vocabulário específico.	Mostra resistência em utilizar as TIC para pesquisar e fazer apresentações orais; Expressa-se com muitas dificuldades por escrito e não aplica o vocabulário específico.	Não utiliza as TIC para pesquisar e mobilizar informação; Não produz trabalhos escritos.
Saber científico, técnico e tecnológico  Utilizar a metodologia de trabalho adequada para pesquisar;  Utilizar a metodologia de trabalho adequada para concretizar;	Utiliza com muita facilidade diferentes fontes com linguagens e mensagens diversificadas; Utiliza com muita facilidade diferentes formas e mensagens diversificadas.	Utiliza com facilidade diferentes fontes com linguagens e mensagens diversificadas; Utiliza com facilidade diferentes formas e mensagens diversificadas;	Utiliza com algumas dificuldades diferentes fontes com linguagens e mensagens diversificadas; Utiliza com algumas dificuldades diferentes formas e mensagens diversificadas.	Utiliza com muitas dificuldades diferentes fontes com linguagens e mensagens diversificadas;  • Utiliza com muitas dificuldades diferentes formas e mensagens diversificadas.	Não utiliza diferentes fontes com linguagens e mensagens diversificadas; Não utiliza diferentes formas e mensagens diversificadas.

Raciocínio e resolução de problemas Interpretar a informação; Aplicar os conhecimentos e saberes Pensamento crítico e criativo Desenvolver novas ideias e soluções de forma imaginativa e criativa.	Interpreta com muita facilidade a informação; Apresenta respostas coerentes e bem estruturadas  Mostra bastante interesse em explorar temas de acordo com os seus interesses.  Elabora conclusões bem	Interpreta com facilidade a informação recolhida; Apresenta respostas coerentes.  Mostra interesse em explorar temas de acordo com os seus interesses. Elabora conclusões.	Interpreta com algumas dificuldades a informação recolhida; Apresenta respostas percetíveis.  Mostra alguma resistência em explorar temas de acordo com os seus interesses; Elabora conclusões com	Interpreta com muitas dificuldades a informação recolhida; Apresenta respostas impercetíveis. Mostra resistência em explorar temas de acordo com os seus interesses; Elabora conclusões com muitas dificuldades.	Não interpreta a informação recolhida; Não apresenta respostas.  Não explora temas de acordo com os seus interesses; Não elabora conclusões.
Relacionamento interpessoal Respeitar as opiniões dos outros; Colaborar com entusiasmo na execução das tarefas propostas.	fundamentadas.  Mantém sempre relações positivas com os seus pares e professor;  Colabora ativamente com o seu grupo de trabalho na concretização das tarefas.	Mantém relações positivas com os seus pares e professor; Colabora com o seu grupo de trabalho na concretização das tarefas.	algumas dificuldades.  Mantém, por vezes, relações positivas com os seus pares e professora; Colabora, por vezes, com o seu grupo de trabalho na concretização das tarefas.	Revela muitas dificuldades em respeitar a opinião dos outros e o seu trabalho; Revela muitas dificuldades em reconhecer as orientações que são dadas pelo professor; É pouco cooperante.	dos outros; Não respeita as orientações que lhe são
	Revela bastante autonomia; Reconhece sempre os seus pontos fortes e fracos do seu desempenho; Expressa sempre vontade de ultrapassar as suas dificuldades, apresentando soluções para alcançar os seus objetivos.	Revela autonomia; Reconhece pontos fortes e fracos do seu desempenho; Expressa vontade de ultrapassar as suas dificuldades, apresentando soluções para alcançar os seus objetivos.	Revela alguma autonomia; Reconhece, por vezes, pontos fortes e fracos do seu desempenho; Expressa, por vezes, vontade de ultrapassar as suas dificuldades.	Revela pouca autonomia; Revela muitas dificuldades em reconhecer pontos fortes e fracos do seu desempenho; Não apresenta soluções para ultrapassar as suas dificuldades.	fortes e fracos do seu desempenho; Não manifesta vontade em ultrapassar as suas dificuldades.
Sensibilidade estética e artística  • Mobilizar técnicas e recursos de acordo com as diferentes finalidades.	Enriquece sempre os seus trabalhos com imagens, desenhos, fotografias, poemas, figuras, etc.	Enriquece os seus trabalhos com imagens, desenhos, fotografias, poemas, figuras, etc.	■ Enriquece, por vezes, os seus trabalhos com imagens, desenhos, fotografias, poemas, figuras, etc.	■ Não enriquece os seus trabalhos com imagens, desenhos, fotografias, poemas, figuras, etc.	Não demonstra brio na execução das suas tarefas.

г						
	Bem- estar, saúde e	<ul> <li>Demonstra sempre</li> </ul>	Demonstra	Revela, por vezes,	Raramente revela	Não é responsável nem
	ambiente	responsabilidade na	responsabilidade na	responsabilidade na	responsabilidade;	tem consciência que os
	Ser responsável e estar	concretização das	concretização das	concretização das	É pouco ativo;	seus atos prejudicam as
	consciente de que os seus	tarefas;	tarefas;	tarefas;	Não cumpre prazos.	aprendizagens.
	atos afetam o seu bem-	É sempre ativo e	É ativo e participante;	Por vezes é ativo e		
	estar e progresso nas	participante;	<ul> <li>Cumpre a maioria dos</li> </ul>	participante;		
	aprendizagens.	Cumpre sempre os	prazos sem prejuízo da	Cumpre pouco os		
		prazos	qualidade.	prazos		
		sem prejuízo da		estipulados;		
		qualidade.				
	Domínio e consciência do	Demonstra bastante	Mostra confiança e	Demonstra algumas	Demonstra muitas	Não realiza
	corpo	confiança e bastante	expressividade nas suas	dificuldades em	dificuldades na	apresentações orais.
ŀ	Usar a linguagem oral em	expressividade nas suas	apresentações orais,	expressar- se oralmente	expressão oral e ao	
	contexto (produção,	apresentações,	evidenciando uma	e na sua postura.	nível da postura.	
	funcionalidade e postura)	evidenciando uma	postura correta.			
		postura				
		correta;				



#### AGRUPAMENTO DE ESCOLAS DE ALANDROAL Ano letívo 2025/26 <u>CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO</u>

#### Departamento Currícular de Ciências Sociais e Humanas História FANO

DOMÍNIOS	Aprendízagens/capacídades	Instrumentos de Avalíação	Percentagem
Das sociedades recolectoras às primeiras civilizações  . Das sociedades recolectoras às primeiras sociedades produtoras  . Contributos das civilizações urbanas  A herança do Mediterrâneo Antigo  . O mundo helénico  . Roma e o império	<ul> <li>Aquisição, compreensão e aplicação de conhecimentos</li> <li>As modalidades de organização do tempo e a sua utilização f         <ul> <li>Utiliza sistemas de datação e cronologias.</li> <li>Identifica diferentes ritmos de evolução dentro das várias sociedades e das diversas componentes de cada sociedade, detetando processos de permanência e mudança.</li> </ul> </li> </ul>	<ul> <li>Fichas de avaliação / trabalhos de pesquisa orientada</li> </ul>	70
A formação da cristandade ocidental e a expansão islâmica . A Europa do século VI ao XII . O mundo muçulmano em expansão  O contexto europeu do século XII ao XIV . Apogeu e desagregação do "ordem" feudal .As crises do século XIV	<ul> <li>O tratamento do espaço e da sua relação com as sociedades humanas ao longo do tempo         <ul> <li>Desenvolve capacidades de localização no espaço de personalidades, acontecimentos e processos.</li> <li>Utiliza de forma correta sistemas de representação cartográfica.</li> </ul> </li> <li>A relevância da compreensão dos contextos e da sua comparação na análise histórica         <ul> <li>Desenvolve capacidades de contextualização de personalidades, acontecimentos e processos.</li> <li>Identifica condicionalismos e</li> </ul> </li> </ul>		
<ul> <li>Atitudes e Valores</li> <li>Capacidade de organização/ autonomia</li> <li>Participação / envolvimento nas atividades</li> </ul>	consequências de cada fenómeno.  Compara realidades de outros espaços no mesmo tempo — à escala portuguesa, europeia e mundial — ou de outras épocas no mesmo espaço.  • Comunicação e transmissão do saber  Produz um discurso coerente, correto e fundamentado, utilizando de forma correta o vocabulário específico para comunicar o adquirido  Utiliza linguagens e suportes diversos  TIC- na transmissão do conhecimento histórico-geográfico	<ul> <li>Ficha de observação de atitudes e comportamento</li> </ul>	10 10 10



## AGRUPAMENTO DE ESCOLAS DE ALANDROAL Ano letívo 2025/26 CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

## Departamento Currícular de Ciências Sociais e Humanas História 8º ANO

DOMÍNIOS	Aprendízagens/capacídades	Instrumentos de Avalíação	Percentagem
Expansão e mudança nos séculos XV e XVI  . O expansionismo europeu . Renascimento, Reforma e Contrarreforma  O contexto europeu dos séculos XVII e XVIII . O Antigo Regime europeu: regra e exceção . Um século de mudanças (século XVIII)  O arranque da "Revolução Industrial" e o triunfo dos regimes liberais conservadores . Da "Revolução Agrícola" à "Revolução Industrial" . Revoluções e Estados liberais conservadores  A civilização industrial no século XIX . Mundo industrializado e países de difícil industrialização . Burgueses e proletários, classes médias e camponeses	<ul> <li>Aquisição, compreensão e aplicação de conhecimentos</li> <li>As modalidades de organização do tempo e a sua utilização f</li> <li>Utiliza sistemas de datação e cronologias.</li> <li>Identifica diferentes ritmos de evolução dentro das várias sociedades e das diversas componentes de cada sociedade, detetando processos de permanência e mudança.</li> <li>O tratamento do espaço e da sua relação com as sociedades humanas ao longo do tempo</li> <li>Desenvolve capacidades de localização no espaço de personalidades, acontecimentos e processos.</li> <li>Utiliza de forma correta sistemas de representação cartográfica.</li> <li>A relevância da compreensão dos contextos e da sua comparação na análise histórica</li> <li>Desenvolve capacidades de contextualização de personalidades, acontecimentos e processos.</li> <li>Identifica condicionalismos e consequências de cada fenómeno.</li> <li>Compara realidades de outros espaços no mesmo tempo — à escala portuguesa, europeia e mundial — ou de outras épocas no mesmo espaço.</li> </ul>	Fichas de avaliação / trabalhos de pesquisa orientada	70
<ul> <li>Atitudes e Valores</li> <li>Capacidade de organização/ autonomia</li> <li>Participação / envolvimento nas</li> </ul>	. Desenvolve capacidades de reconhecimento de leituras do passado decorrentes, quer das várias mundividências e dos diferentes interesses presentes em cada sociedade, quer das múltiplas correntes historiográficas e dos respetivos pressupostos científicos e ideológicos	<ul> <li>Ficha de observação de atitudes e comportamento</li> </ul>	10 10
atividades	• Comunicação e transmissão do saber  . Produz um discurso coerente, correto e fundamentado, utilizando de forma correta o vocabulário específico para comunicar o adquirido  . Utiliza linguagens e suportes diversos -TIC- na transmissão do conhecimento histórico-geográfico		



## AGRUPAMENTO DE ESCOLAS DE ALANDROAL Ano letívo 2025/26 <u>CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO</u>

## Departamento Currícular de Ciências Sociais e Humanas

Hístória 9º ANO

TUSCOTU		- J- A190	1
DOMÍNIOS	Aprendízagens/capacídades	instrumentos de	Percentagem
DOMINIOS		Avalíação	Fercendingen
A Europa e o Mundo no limiar do século XX  . Apogeu e declínio da influência europeia  . As transformações políticas, económicas, sociais e culturais do após guerra  . Portugal : da 1.ª República à Ditadura Militar  Da Grande Depressão à 2.ª Guerra Mundial  . Crise, ditaduras e democracia na década de 30  . A 2.ª Guerra Mundial: violência e reconstrução	<ul> <li>Aquisição, compreensão e aplicação de conhecimentos históricos.</li> <li>A documentação e a sua utilização na construção de conhecimento histórico</li> <li>Desenvolve capacidades de pesquisa, de interpretação e de análise de vários tipos de documentação e de informação semi-tratada, promovendo o contacto com as metodologias de trabalho historiográfico.</li> <li>As modalidades de organização do tempo e a sua utilização f</li> <li>Utiliza sistemas de datação e cronologias.</li> <li>Desenvolve capacidades de localização absoluta e relativa no tempo de personalidades, acontecimentos e processos.</li> <li>Identifica diferentes ritmos de evolução dentro das várias sociedades e das diversas componentes de cada sociedade, detetando processos de permanência e mudança.</li> </ul>	• Fichas de avaliação / trabalhos de pesquisa orientada	70
Do segundo após guerra aos anos 80 . A Guerra Fria O após Guerra Fria e a Globalização . Estabilidade e instabilidade num mundo unipolar	O tratamento do espaço e da sua relação com as sociedades humanas ao longo do tempo     Desenvolve capacidades de localização no espaço de personalidades, acontecimentos e processos.     Utiliza de forma correta sistemas de representação cartográfica.     Compara as noções de espaço urbano e de espaço rural.     Relaciona as características dos territórios com as formas de organização das comunidades humanas.		
Responsabilidade	<ul> <li>A relevância da compreensão dos contextos e da sua comparação na análise histórica</li> <li>Desenvolve capacidades de contextualização de personalidades, acontecimentos e processos.</li> <li>Identifica condicionalismos e consequências de cada</li> </ul>	<ul> <li>Ficha de observaçã o de</li> </ul>	10
<ul> <li>Participação voluntária</li> <li>Cumprimento de regras</li> </ul>	fenómeno Compara realidades de outros espaços no mesmo tempo — à escala portuguesa, europeia e mundial — ou de outras épocas no mesmo espaço.(Educação para a cidadania-Referencial de Educação para a segurança defesa e Paz) . Desenvolve capacidades de reconhecimento de leituras do passado decorrentes, quer das várias mundividências e dos diferentes interesses presentes em cada sociedade, quer das múltiplas correntes historiográficas e dos respetivos pressupostos científicos e ideológicos	atitudes e comporta mento	10
	Comunicação e transmissão do saber  . Produz um discurso coerente, correto e fundamentado, utilizando de forma correta o vocabulário específico para comunicar o adquirido  . Utiliza linguagens e suportes diversos -nomeadamente TIC-na transmissão do conhecimento histórico.		



# HISTÓRIA E GEOGRAFIA DE PORTUGAL

Áreas de competência do perfil	5	4	3	2	1
Linguagens e Textos Distinguir informação principal de informação acessória; Adquirir vocabulário específico da disciplina.	Seleciona com muita facilidade a informação a pesquisar; Apresenta de forma correta a definição de todos os conceitos a mobilizar.	Seleciona com facilidade a informação a pesquisar; Apresenta de forma correta a definição de conceitos a mobilizar.	Seleciona com algumas dificuldades a informação a pesquisar; Apresenta com alguma dificuldade a definição dos conceitos a mobilizar.	Seleciona com muitas dificuldades a informação a pesquisar; Apresenta com muitas dificuldade a definição dos conceitos a mobilizar.	Não seleciona a informação a pesquisar; Não apresenta a definição dos conceitos a mobilizar.
Informação e Comunicação Utilizar as TIC para pesquisar e mobilizar informação; Produzir narrativas, comentários, pequenos ensaios com recurso ao vocabulário específico.	Mostra bastante interesse em utilizar as TIC para pesquisar e fazer apresentações orais; Expressa-se corretamente por escrito, aplicando sempre o vocabulário específico.	Mostra interesse em utilizar as TIC para pesquisar e fazer apresentações orais; Expressa-se corretamente por escrito, aplicando vocabulário específico.	Mostra algum interesse em utilizar as TIC para pesquisar e fazer apresentações orais; Expressa-se com algumas dificuldades por escrito, aplicando com imprecisões o vocabulário específico.	Mostra resistência em utilizar as TIC para pesquisar e fazer apresentações orais; Expressa-se com muitas dificuldades por escrito e não aplica o vocabulário específico.	Não utiliza as TIC para pesquisar e mobilizar informação; Não produz trabalhos escritos.
Saber científico, técnico e tecnológico  Utilizar a metodologia de trabalho adequada para pesquisar;  Utilizar a metodologia de trabalho adequada para concretizar;	Utiliza com muita facilidade diferentes fontes com linguagens e mensagens diversificadas; Utiliza com muita facilidade diferentes formas e mensagens diversificadas.	Utiliza com facilidade diferentes fontes com linguagens e mensagens diversificadas; Utiliza com facilidade diferentes formas e mensagens diversificadas;	Utiliza com algumas dificuldades diferentes fontes com linguagens e mensagens diversificadas; Utiliza com algumas dificuldades diferentes formas e mensagens diversificadas.	Utiliza com muitas dificuldades diferentes fontes com linguagens e mensagens diversificadas;  • Utiliza com muitas dificuldades diferentes formas e mensagens diversificadas.	Não utiliza diferentes fontes com linguagens e mensagens diversificadas; Não utiliza diferentes formas e mensagens diversificadas.

Raciocínio e resolução de problemas Interpretar a informação; Aplicar os conhecimentos e saberes Pensamento crítico e criativo Desenvolver novas ideias e soluções de forma imaginativa e criativa.	Interpreta com muita facilidade a informação; Apresenta respostas coerentes e bem estruturadas  Mostra bastante interesse em explorar temas de acordo com os seus interesses.  Elabora conclusões bem	explorar temas de acordo com os seus interesses. Elabora conclusões.	Interpreta com algumas dificuldades a informação recolhida; Apresenta respostas percetíveis.  Mostra alguma resistência em explorar temas de acordo com os seus interesses; Elabora conclusões com	Interpreta com muitas dificuldades a informação recolhida; Apresenta respostas impercetíveis. Mostra resistência em explorar temas de acordo com os seus interesses; Elabora conclusões com muitas dificuldades.	Não interpreta a informação recolhida; Não apresenta respostas.  Não explora temas de acordo com os seus interesses; Não elabora conclusões.
Relacionamento interpessoal Respeitar as opiniões dos outros; Colaborar com entusiasmo na execução das tarefas propostas.	fundamentadas.  Mantém sempre relações positivas com os seus pares e professor;  Colabora ativamente com o seu grupo de trabalho na concretização das tarefas.	Mantém relações positivas com os seus pares e professor; Colabora com o seu grupo de trabalho na concretização das tarefas.	algumas dificuldades.  Mantém, por vezes, relações positivas com os seus pares e professora; Colabora, por vezes, com o seu grupo de trabalho na concretização das tarefas.	Revela muitas dificuldades em respeitar a opinião dos outros e o seu trabalho; Revela muitas dificuldades em reconhecer as orientações que são dadas pelo professor; É pouco cooperante.	dos outros; Não respeita as orientações que lhe são
	Revela bastante autonomia; Reconhece sempre os seus pontos fortes e fracos do seu desempenho; Expressa sempre vontade de ultrapassar as suas dificuldades, apresentando soluções para alcançar os seus objetivos.	Revela autonomia; Reconhece pontos fortes e fracos do seu desempenho; Expressa vontade de ultrapassar as suas dificuldades, apresentando soluções para alcançar os seus objetivos.	Revela alguma autonomia; Reconhece, por vezes, pontos fortes e fracos do seu desempenho; Expressa, por vezes, vontade de ultrapassar as suas dificuldades.	Revela pouca autonomia; Revela muitas dificuldades em reconhecer pontos fortes e fracos do seu desempenho; Não apresenta soluções para ultrapassar as suas dificuldades.	fortes e fracos do seu desempenho; Não manifesta vontade em ultrapassar as suas dificuldades.
Sensibilidade estética e artística  • Mobilizar técnicas e recursos de acordo com as diferentes finalidades.	Enriquece sempre os seus trabalhos com imagens, desenhos, fotografias, poemas, figuras, etc.	Enriquece os seus trabalhos com imagens, desenhos, fotografias, poemas, figuras, etc.	■ Enriquece, por vezes, os seus trabalhos com imagens, desenhos, fotografias, poemas, figuras, etc.	■ Não enriquece os seus trabalhos com imagens, desenhos, fotografias, poemas, figuras, etc.	Não demonstra brio na execução das suas tarefas.

Bem- estar, saúde e	■ Demonstra sempre	Demonstra	Revela, por vezes,	Raramente revela	Não é responsável nem
ambiente	responsabilidade na	responsabilidade na	responsabilidade na	responsabilidade;	tem consciência que os
· Ser responsável e estar	concretização das	concretização das	concretização das	É pouco ativo;	seus atos prejudicam as
consciente de que os seus	tarefas;	tarefas;	tarefas;	Não cumpre prazos.	aprendizagens.
atos afetam o seu bem-	É sempre ativo e	É ativo e participante;	Por vezes é ativo e		
estar e progresso nas	participante;	<ul> <li>Cumpre a maioria dos</li> </ul>	participante;		
aprendizagens.	Cumpre sempre os	prazos sem prejuízo da	Cumpre pouco os		
	prazos	qualidade.	prazos		
	sem prejuízo da		estipulados;		
	qualidade.				
Domínio e consciência do	Demonstra bastante	Mostra confiança e	Demonstra algumas	Demonstra muitas	Não realiza
corpo	confiança e bastante	expressividade nas suas	dificuldades em	dificuldades na	apresentações orais.
Usar a linguagem oral em	expressividade nas suas	apresentações orais,	expressar- se oralmente	expressão oral e ao	
contexto (produção,	apresentações,	evidenciando uma	e na sua postura.	nível da postura.	
funcionalidade e postura)	evidenciando uma	postura correta.			
	postura				
	correta;				



## AGRUPAMENTO DE ESCOLAS DE ALANDROAL Ano letívo 2025/26 CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

# Departamento Currícular de Ciências Sociais e Humanas Geografia 7º ANO

DOMÍNIOS	Aprendízagens/capacídades	Instrumentos de Avalíação	Percentagem
<ul> <li>Terra, estudos e representações</li> <li>A Geografia e o Território</li> <li>A representação da superfície terrestre</li> <li>A Localização dos diferentes elementos da superfície terrestre</li> <li>O Meio Natural</li> <li>O clima</li> <li>O relevo</li> <li>A dinâmica de uma bacia hidrográfica</li> </ul>	Observa, conhece, explica, interrelaciona e representa as características de lugares de diferentes paisagens e de territórios geográficos     - adquire e apresenta informação geográfica;     - conhece a distribuição dos fenómenos físicos e humanos à superfície da Terra.  -analisa fenómenos geográficos     - utiliza vocabulário específico     - comunica o conhecimento e a compreensão que adquiriram dos ditos fenómenos, usando uma linguagem,	<ul> <li>Fichas de avaliação/trabalhos de grupo</li> <li>Fichas de trabalho/individuais</li> <li>Participação solicitada</li> </ul>	50 10
A dinâmica do litoral	oral e escrita, correta e coerente, que pode ser suportada em técnicas de expressão gráfica e cartográfica.		
<ul><li>Atitudes e Valores</li><li>Capacidade de organização/ autonomia</li></ul>	-utiliza mapas de escalas diversas, comparando-os uns com os outros	<ul> <li>Ficha de observação de atitudes e</li> </ul>	10 10
<ul> <li>Participação / envolvimento nas atividades</li> </ul>		comportamento	10



## AGRUPAMENTO DE ESCOLAS DE ALANDROAL Ano letívo 2025/26 CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

# Departamento Currícular de Ciências Sociais e Humanas Geografia 8º ANO

DOMÍNIOS	Aprendízagens/capacídades	Instrumentos de Avalíação	Percentagem
<ul> <li>População e Povoamento</li> <li>Evolução da população mundial Distribuição da população mundial Mobilidade da População Cidades, principais áreas de fixação humana Diversidade Cultural</li> <li>Atividades Económicas Os Recursos Naturais A Agricultura A Pesca A Indústria Os Serviços O Turismo As redes e modos de transporte e telecomunicação</li> </ul>	Observa, conhece, explica, interrelaciona e representa as características de lugares de diferentes paisagens e de territórios geográficos      - Adquire e apresenta informação geográfica;      - Conhece a distribuição dos fenómenos físicos e humanos à superfície da Terra.      - Reconhece e valoriza a diversidade como uma oportunidade e fonte de aprendizagem para todos, no respeito pela multiculturalidade das sociedades atuais. (Educação intercultural)      -Analisa fenómenos geográficos      - Comunica o conhecimento e a compreensão dos fenómenos, usando uma linguagem, oral e escrita, correta e coerente, que pode ser suportada em técnicas de expressão gráfica e	<ul> <li>Fichas de avaliação / trabalhos de grupo</li> <li>Fichas de trabalho individual</li> <li>Participação solicitada</li> </ul>	50 10 10
<ul> <li>Atitudes e Valores</li> <li>Capacidade de organização/ autonomia</li> <li>Participação / Envolvimento nas atividades</li> </ul>	cartográfica.  - Utiliza vocabulário específico  -Utiliza mapas de escalas diversas, comparando- os uns com os outros	<ul> <li>Ficha de         observação de         atitudes e         comportamento</li> </ul>	10 10 10



# AGRUPAMENTO DE ESCOLAS DE ALANDROAL Ano letívo 2025/26

# CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

# Departamento Currícular de Ciências Sociais e Humanas Geografia

9º ANO

DOMÍNIOS	Aprendízagens/capacídades	Instrumentos de Avalíação	Percentage m
Contrastes de Desenvolvimento  - Países Desenvolvidos Vs Países em Desenvolvimento - Interdependência entre espaços com diferentes níveis de Desenvolvimento  Ambiente e Sociedade - Clima - Riscos ao Ambiente Natural - Riscos e Catástrofes Naturais	<ul> <li>Compreende as causas dos problemas do desenvolvimento e das desigualdades a nível local e mundial, num contexto de interdependência e globalização, com a finalidade de promover o direito e o dever de todas as pessoas e de todos os povos a participarem e contribuírem para um desenvolvimento integral e sustentável (Educação para o desenvolvimento)</li> <li>Utiliza o conhecimento para interpretar e avaliar a realidade envolvente, para formular e debater argumentos, para sustentar posições e opções, capacidades fundamentais para a participação ativa na tomada de decisões fundamentadas no mundo atual (Educação Ambiental/Desenvolvimento Sustentável)</li> <li>Observa, conhece, explica, interrelaciona e representa as características de lugares de diferentes paisagens e de territórios geográficos</li> </ul>	<ul> <li>Fichas de avaliação/trabal hos de grupo</li> <li>Fichas de trabalho/individ uais</li> <li>Participação solicitada</li> </ul>	50 10
	"Pensa espacialmente", através do manuseamento		
<ul> <li>Atitudes e Valores</li> <li>Capacidade de organização/ autonomia</li> </ul>	<ul> <li>adequado de mapas, textos, imagens, de modo a adquirirem, apresentarem e analisarem informação geográfica com recurso, nomeadamente, às novas tecnologias da informação e da comunicação.</li> <li>Analisa e interrelaciona fenómenos geográficos</li> </ul>	<ul> <li>Ficha de         observação de         atitudes e         comportamento</li> </ul>	10 10
Participação / envolvimento nas atividades	<ul> <li>Sintetiza, aplica e comunica informação geográfica, usando uma linguagem, oral e escrita, correta e coerente, que pode ser suportada em técnicas de expressão gráfica e cartográfica.</li> </ul>		10



Nível					
Área de competência PASEO	5	4	3	2	1
Linguagem e Textos  Mobiliza diferentes fontes de informação geográfica na construção de respostas para os problemas investigados, incluindo mapas, diagramas, globos,	Mobiliza com muita facilidade diferentes fontes de informação geográfica na construção de respostas para os problemas investigados, incluindo mapas,	Mobiliza com facilidade diferentes fontes de informação geográfica na construção de respostas para os problemas investigados, incluindo mapas, diagramas, globos,		Mobiliza com dificuldade diferentes fontes de informação geográfica na construção de respostas para os problemas investigados, incluindo mapas, diagramas, globos,	Não mobiliza diferentes fontes de informação geográfica na construção de respostas para os problemas investigados, incluindo mapas, diagramas, globos,
fotografia aérea e TIG (por exemplo Google Earth, Google maps, GPS, SIG,).	diagramas, globos, fotografia aérea e TIG (por exemplo Google Earth, Google maps, GPS, SIG, ).	Google maps, GPS, SIG,	fotografia aérea e TIG (por exemplo Google Earth, Google maps, GPS, SIG,	fotografia aérea e TIG (por exemplo Google Earth, Google maps, GPS, SIG, )	fotografia aérea e TIG (por exemplo Google Earth, Google maps, GPS, SIG,).



Informação e comunicação  Recolhe, trata e interpreta informação geográfica, mobilizando a mesma na construção de respostas para os problemas estudados.  Representa gráfica, cartográfica e estatisticamente a informação geográfica.	Recolhe, trata e interpreta com muita facilidade informação geográfica, mobilizando com muita facilidade a mesma na construção de respostas para os problemas estudados.  Representa gráfica, cartográfica e estatisticamente com muita facilidade a informação geográfica.	com facilidade informação geográfica, mobilizando com facilidade a mesma na construção de respostas para os problemas estudados. Representa gráfica, cartográfica e estatisticamente com facilidade a informação geográfica.	'	Recolhe, trata e interpreta com dificuldade informação geográfica, mobilizando com dificuldade a mesma na construção de respostas para os problemas estudados. Representa gráfica, cartográfica e estatisticamente com dificuldade a informação geográfica.	Não recolhe, não trata e nem interpreta informação geográfica, não mobilizando a mesma na construção de respostas para os problemas estudados. Não representa gráfica, cartográfica e estatisticamente a informação geográfica.
Raciocínio e resolução de problemas  Representa gráfica, cartográfica e estatisticamente a informação geográfica, proveniente de trabalho de campo (observação direta) e diferentes fontes documentais (observação indireta) e sua mobilização na elaboração de respostas para os problemas estudados.	Representa gráfica, cartográfica e estatisticamente, com muita facilidade, a informação geográfica, proveniente de trabalho de campo (observação direta) e diferentes fontes documentais (observação indireta) e sua mobilização na elaboração de respostas para os problemas estudados.	Representa gráfica, cartográfica e estatisticamente, com facilidade, a informação geográfica, proveniente de trabalho de campo (observação direta) e diferentes fontes documentais (observação indireta) e sua mobilização na elaboração de respostas para os problemas estudados.	Representa gráfica, cartográfica e estatisticamente, com alguma facilidade, a informação geográfica, proveniente de trabalho de campo (observação direta) e diferentes fontes documentais (observação indireta) e sua mobilização na elaboração de respostas para os problemas estudados.	Representa gráfica, cartográfica e estatisticamente, com dificuldade, a informação geográfica, proveniente de trabalho de campo (observação direta) e diferentes fontes documentais (observação indireta) e sua mobilização na elaboração de respostas para os problemas estudados.	Não representa gráfica, cartográfica e estatisticamente, a informação geográfica, proveniente de trabalho de campo (observação direta) e diferentes fontes documentais (observação indireta) e sua mobilização na elaboração de respostas para os problemas estudados.
Bem-estar, saúde e ambiente Desenvolve uma relação harmoniosa com o meio	Desenvolve com muita facilidade uma relação harmoniosa com o meio natural e social, assumindo o seu	Desenvolve com facilidade uma relação harmoniosa com o meio natural e social, assumindo o seu	Desenvolve com alguma facilidade uma relação harmoniosa com o meio natural e social, assumindo o seu	Desenvolve com dificuldade uma relação harmoniosa com o meio natural e social, assumindo o seu	Não desenvolve uma relação harmoniosa com o meio natural e social, assumindo o seu comportamento num



natural e social, assumindo	comportamento num	comportamento num	comportamento num	comportamento num	contexto de bem-estar
o seu comportamento num	contexto de bem-estar	contexto de bem-estar	contexto de bem-estar	contexto de bem-estar	individual e coletivo.
contexto de bem-estar	individual e coletivo.	individual e coletivo.	individual e coletivo.	individual e coletivo.	
individual e coletivo					
Sensibilidade estética e	Realiza com muita	Realiza com facilidade	Realiza com alguma	Realiza com dificuldade	Não realiza projetos,
artística	facilidade projetos,	projetos, identificando	facilidade projetos,	projetos, identificando	identificando problemas e
Realiza projetos, identificando problemas e colocando questões-chave, geograficamente relevantes, a nível económico, político, cultural e ambiental, adiferentes escalas.:	identificando problemas e colocando questões- chave, geograficamente relevantes, a nível económico, político, cultural e ambiental, a diferentes escalas.	problemas e colocando questões-chave, geograficamente relevantes, a nível económico, político, cultural e ambiental, a diferentes escalas.	identificando problemas e colocando questões-chave, geograficamente relevantes, a nível económico, político, cultural e ambiental, a diferentes escalas.	problemas e colocando questões-chave, geograficamente relevantes, a nível económico, político, cultural e ambiental, a diferentes escalas.	colocando questões- chave, geograficamente relevantes, a nível económico, político, cultural e ambiental, a diferentes escalas.



Saber científico, técnico e	Localiza com muita	Localiza com facilidade,	Localiza com alguma	Localiza com dificuldade,	Não localiza, no espaço e
tecnológico:	facilidade, no espaço e no	no espaço e no tempo,	facilidade, no espaço e no	no espaço e no tempo,	no tempo, lugares,
Localiza, no espaço e no tempo, lugares, fenómenos geográficos (físicos e humanos) e processos que intervêm na sua configuração, em diferentes escalas, usando o vocabulário geográfico.	tempo, lugares, fenómenos geográficos (físicos e humanos) e processos que intervêm na sua configuração, em diferentes escalas, usando muito corretamente o vocabulário geográfico.	lugares, fenómenos geográficos (físicos e humanos) e processos que intervêm na sua configuração, em	tempo, lugares, fenómenos geográficos (físicos e humanos) e processos que intervêm na sua configuração, em	lugares, fenómenos geográficos (físicos e humanos) e processos que intervêm na sua configuração, em	fenómenos geográficos (físicos e humanos) e processos que intervêm na sua configuração, em diferentes escalas, usando com pouca correção o vocabulário geográfico.  Não mobiliza o
Mobiliza o vocabulário e as técnicas geográficas para explicar a interacção dos diferentes fenómenos.  Comunica os resultados da investigação, usando diferentes suportes técnicos, incluindo as TIC e as TIG.	Mobiliza muito corretamente o vocabulário e as técnicas geográficas para explicar a interação dos diferentes fenómenos.  Comunica com muita facilidade os resultados da investigação, usando diferentes suportes técnicos, incluindo as TIC e as TIG.	fenómenos.  Comunica com facilidade os resultados da	Mobiliza com alguma correção o vocabulário e as técnicas geográficas para explicar a interação dos diferentes fenómenos.  Comunica com alguma facilidade os resultados da investigação, usando diferentes suportes técnicos, incluindo as TIC e as TIG.	Mobiliza com pouca correção o vocabulário e as técnicas geográficas para explicar a interação dos diferentes fenómenos.  Comunica com dificuldade os resultados da investigação, usando diferentes suportes técnicos, incluindo as TIC e as TIG.	vocabulário e as técnicas geográficas para explicar a interação dos diferentes fenómenos.  Comunica com dificuldade os resultados da investigação, usando diferentes suportes técnicos, incluindo as TIC e as TIG.
Pensamento crítico e criativo  Investiga problemas ambientais, ancorados em guiões de trabalho e questões geograficamente relevantes	Investiga com muita facilidade problemas ambientais, ancorados em guiões de trabalho e questões geograficamente relevantes	Investiga com facilidade problemas ambientais, ancorados em guiões de trabalho e questões geograficamente relevantes	Investiga com alguma facilidade problemas ambientais, ancorados em guiões de trabalho e questões geograficamente relevantes	Investiga com dificuldade problemas ambientais, ancorados em guiões de trabalho e questões geograficamente	Não investiga problemas ambientais, ancorados em guiões de trabalho e questões geograficamente



Relacionamento	Identifica-se com muita	Identifica-se com	Identifica-se com alguma	Identifica-se com	Não se identifica com o
interpessoal	facilidade com o seu	facilidade com o seu	facilidade com o seu	dificuldade com o seu	seu espaço de pertença,
Identifica-se com o seu espaço de pertença, valorizando a diversidade de relações que as diferentes comunidades e culturas estabelecem com os seus territórios, a várias escalas.	espaço de pertença, valorizando a diversidade de relações que as diferentes comunidades e culturas estabelecem com os seus territórios, a várias escalas.	espaço de pertença, valorizando a diversidade de relações que as diferentes comunidades e culturas estabelecem com os seus territórios, a várias escalas.	espaço de pertença, valorizando a diversidade de relações que as diferentes comunidades e culturas estabelecem com os seus territórios, a várias escalas.	espaço de pertença, valorizando a diversidade de relações que as diferentes comunidades e culturas estabelecem com os seus territórios, a várias escalas.	valorizando a diversidade de relações que as diferentes comunidades e culturas estabelecem com os seus territórios, a várias escalas.
Desenvolvimento pessoal e	Aplica com muita	Aplica com facilidade o	Aplica com alguma	Aplica com dificuldade o	Não aplica o
autonomia	facilidade o conhecimento	•	facilidade o conhecimento	conhecimento geográfico,	conhecimento geográfico,
Aplica o conhecimento geográfico, o pensamento espacial e as metodologias de estudo do território, de forma criativa, em trabalho de equipa, para argumentar, comunicar e intervir em problemas reais, a diferentes escalas.	geográfico, o pensamento espacial e as metodologias de estudo do território, de forma criativa, em trabalho de equipa, para argumentar, comunicar e intervir em problemas reais, a diferentes escalas.	o pensamento espacial e as metodologias de estudo do território, de forma criativa, em trabalho de equipa, para argumentar, comunicar e intervir em problemas reais, a diferentes escalas.	geográfico, o pensamento espacial e as metodologias de estudo do território, de forma criativa, em trabalho de equipa, para argumentar, comunicar e intervir em problemas reais, a diferentes escalas.	o pensamento espacial e as metodologias de estudo do território, de forma criativa, em trabalho de equipa, para em trabalho de equipa, para argumentar, comunicar e intervir em problemas reais, a diferentes escalas.	o pensamento espacial e as metodologias de estudo do território, de forma criativa, em trabalho de equipa, para em trabalho de equipa, para argumentar, comunicar e intervir em problemas reais, a diferentes escalas.







### AGRUPAMENTO DE ESCOLAS DE ALANDROAL Ano letivo 2025/2026 CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO 2°CICLO



De acordo com

### APRENDIZAGENS ESSENCIAIS | ARTICULAÇÃO COM O PERFIL DOS ALUNOS

Departamento Curricular de Expressões

Disciplina: Educação Física

	Disciplina: Educação Física								
DOMÍNIOS	INDICADORES/DESCRITORES	PONDERAÇÃO							
ÁREAS									
Atividades Físicas	O aluno desenvolve as competências essenciais de nível INTRODUÇÃO em três matérias (5.ºano) ou quatro materiais (6.ºano) de diferentes subáreas do seguinte conjunto de possibilidades:  SUBÁREA JOGOS - Participar em JOGOS, ajustando a iniciativa própria e as qualidades motoras na prestação às possibilidades oferecidas pela situação de jogo e ao seu objetivo, realizando habilidades básicas e ações técnico-táticas fundamentais, com oportunidade e correção de movimentos.  SUBÁREA JOGOS DESPORTIVOS COLETIVOS (uma matéria) - Cooperar com os companheiros para o alcance do objetivo dos JOGOS DESPORTIVOS COLETIVOS (Basquetebol, Futebol, Andebol, Voleibol), desempenhando com oportunidade e correção as ações solicitadas pelas situações de jogo, aplicando a ética do jogo e as suas regras.  SUBÁREA GINÁSTICA (uma matéria) - Compor e realizar, da GINÁSTICA (Solo, Aparelhos, Rítmica), as destrezas elementares de solo, aparelhos e minitrampolim, em esquemas individuais e/ou de grupo, aplicando os critérios de correção técnica e expressão e apreciando os esquemas de acordo com esses critérios.  SUBÁREA ATLETISMO Realizar, do ATLETISMO, saltos, corridas e lançamentos, segundo padrões simplificados, e cumprindo corretamente as exigências elementares técnicas e regulamentares.  SUBÁREA ATIVIDADES RÍTMICAS EXPRESSIVAS Interpretar, nas ATIVIDADES RÍTMICAS E EXPRESSIVAS (Dança, Danças Sociais, Danças Tradicionais), sequências de elementos técnicos elementares, em coreografías individuais e ou em grupo, aplicando os critérios de expressividade, de acordo com os motivos das composições.  SUBÁREA PATINAGEM - Patinar com equilíbrio e segurança, ajustando as suas ações para orientar o seu deslocamento com intencionalidade e oportunidade na realização de sequências rítmicas, percursos ou jogos.  SUBÁREA OUTRAS - Natação. Em piscina com pé, em situação de exercício ou jogo, utilizando objetos variados flutuantes ou submersos: 1. Coordenar a inspiração e a expiração; 2. Flutuar em equilíbrio, 3. Associar o mergulho às diferentes posições e m	60%							

Aptidão Física	Desenvolver capacidades motoras evidenciando aptidão muscular e aptidão aeróbia, enquadradas na <b>Zona Saudável de Aptidão Física</b> do programa FITescola, para a sua idade e sexo. (Consultar o site da Plataforma Fitescola® para conhecer os valores referentes à Zona Saudável da Aptidão Física).	30%
Conhecimentos	<ul> <li>Identificar as capacidades físicas: resistência, força, velocidade, flexibilidade, agilidade e coordenação (geral), de acordo com as características do esforço realizado.</li> <li>Interpreta as principais adaptações do funcionamento do seu organismo durante a atividade física (6ºano).</li> </ul>	10%

**ADENDA:** Os critérios de avaliação de Educação Física não apresentam níveis de desempenho. Este facto deve-se à especificidade da disciplina, pois contempla no seu programa e documento das aprendizagens essenciais 3 níveis de desempenho (Introdução, Elementar e Avançado).

### Critérios Avaliação Específicos 5.ºAno

Educação Física - 5º Ano								
Nisaal	Áreas							
Nível	Atividades Físicas 60%	Aptidão Física 30%	Conhecimentos 10%					
1	1 Nível Introdução (competências essenciais) /Não realiza as tarefas propostas	Não realiza os testes	0 - 19%					
2	2 nível Introdução (competências essenciais)	1 teste na Zona Saudável	20 - 49%					
3	3 Níveis Introdução (competências essenciais)	2 testes na Zona Saudável	50 - 69%					
4	2 NI e 1 PNE	3 testes na Zona Saudável (vaivém, abdominais e senta alcança)	70 - 89%					
5	1 NI e 2 PNE	4 testes na Zona Saudável (vaivém, abdominais, senta alcança e outro)	90 - 100%					

#### Critérios Avaliação Específicos 6.ºAno

Educação Física - 6º Ano							
Nível	Áreas						
	Atividades Físicas 60%	Aptidão Física 30%	Conhecimentos 10%				
1	1 nível Introdução (competências essenciais)/Não realiza as tarefas propostas	1 testes na Zona Saudável	0 - 19%				
2	2 níveis Introdução (competências essenciais)	2 testes na Zona Saudável	20 - 49%				
3	4 Níveis Introdução (competências essenciais)	3 testes na Zona Saudável	50 - 69%				
4	3 NI e 1 PNE	4 testes na Zona Saudável	70 - 89%				
5	2 NI e 2 PNE	5 testes na Zona Saudável	90 - 100%				

#### Agrupamento das matérias das subáreas

SUBÁREA JOGOS - Jogo de Passes, Bola ao Poste, Bola ao Capitão, Bola no Fundo, Futevolei, Mata, Futebol Humano, Bola Oval.

SUBÁREA JOGOS DESPORTIVOS COLETIVOS – Basquetebol, Voleibol, Futebol e Andebol

SUBÁREA GINÁSTICA – Solo, Aparelhos e Rítmica

SUBÁREA ATLETISMO

SUBÁREA ATIVIDADES RÍTMICAS EXPRESSIVAS - Dança, Danças Sociais, Danças Tradicionais

SUBÁREA PATINAGEM

Outra - NATAÇÃO

#### Regras de seleção das matérias

1- São selecionadas as 3 melhores subáreas de matérias distintas.

Todos os alunos têm que obrigatoriamente ter elementos de avaliação nas três áreas (atividades físicas, aptidão física e conhecimentos), salvo os casos devidamente justificados.

#### Aptidão Física - FITescola

Testes obrigatórios - Vaivém, Abdominais e senta alcança.

(Alunos com doença respiratória comprovada por atestado médico, substitui-se o teste obrigatório Vaivém por Velocidade 40m)

#### Alunos com atestado médico

Os alunos que apresentem justificação médica (temporária ou permanente), que não possam ser submetidos à avaliação prática nos domínios das atividades físicas e/ou aptidão física, serão sujeitos à avaliação teórico/prática, nos respetivos domínios desempenhando tarefas adequadas às suas limitações (poderão assumir a forma de teste escrito, trabalho de projeto, relatórios, questionamento, fichas de trabalho, arbitragens, entre outras) e no domínio dos conhecimentos.

#### Técnicas e instrumentos de avaliação

Análise de conteúdo: jogos, relatórios, trabalhos de pesquisa; Testagem: fichas de avaliação; Inquérito: Autoavaliação; Observação: Grelhas de registo de observação, escalas de classificação, lista de verificação

**Legenda:** PI - Parte Introdução; I - Nível Introdução; PE - Parte Elementar; E - Nível Elementar; ZS - Zona Saudável



### AGRUPAMENTO DE ESCOLAS DE ALANDROAL Ano letivo 2025/26



# CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO De acordo com APRENDIZAGENS ESSENCIAIS | ARTICULAÇÃO COM O PERFIL DOS ALUNOS

## Departamento Curricular de Expressões Disciplina de Educação Física

3.º Ciclo

Domínios		Indicadores	Ponderação	
Psicomotor	Atividades Físicas	<ul> <li>Executa os critérios de êxito dos elementos técnicos-tácticos das diferentes modalidades, em situação de exercício critério e jogo.</li> </ul>	50%	
Ps	Aptidão Física	Desenvolve as capacidades condicionais e coordenativas nas modalidades, assim como a sua condição física geral.	10%	
Cognitivo	Conhecimentos	<ul> <li>Conhece, sabe o objetivo, o regulamento e identifica os critérios de êxito dos elementos técnico-tácticos abordados, assim como os materiais utilizados nas diferentes modalidades.</li> <li>Adquire todo um conjunto de conhecimentos, relativos à disciplina de Ed. Física e à atividade física geral e quando solicitado, expõe todos estes conhecimentos de forma objetiva.</li> <li>Aplica corretamente a expressão oral e escrita (testes, trabalhos, exposição de temas, conteúdos nas aulas e pesquisa de informação).</li> </ul>	10%	70%

etivo	Assiduidade / Pontualidade / Material	<ul> <li>É assíduo às aulas.</li> <li>É pontual (apresentando-se no local da aula e no horário definido).</li> <li>Respeita os horários para equipar e desequipar. (no início das aulas de 50 min e 100 min o aluno tem 5 min para se apresentar equipado; no final das aulas de 50 min o aluno tem 10 min e nas aulas de 100 min tem 15 min para tomar um duche rápido).</li> <li>Apresenta material adequado solicitado pelo professor.</li> </ul>	10%	
Sócio-Afetivo	Participação / Empenho	<ul> <li>Participa e empenha-se de forma ordeira nas tarefas propostas, procurando superar as adversidades.</li> </ul>	10%	30%
	Comportamento / Atitudes	<ul> <li>Cumpre as regras específicas de utilização dos espaços (pavilhão, campo de jogos e balneários) e dos materiais de aula.</li> <li>Respeita o professor e os colegas.</li> <li>Promove a educação para a cidadania (estabelece e promove relações interpessoais e sócio-afetivas de forma positiva).</li> </ul>	10%	

# 3.º Ciclo

O aluno deve ficar capaz de:

Nív	/eis		5	4	3	2	1	
Domínios			Muito Bom Desempenho Muito Bom relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:	Bom	Suficiente Desempenho Suficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:	Insufici- ente	Muito Insuficiente Desempenho Mui Insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para es domínio:	
Áreas T	emátic	as						
	SOBOL		propria e as qualidades motoras na prestação às possibilidades oferecidas pela situação de jogo e ao seu objetivo, realizando habilidades básicas e ações técnico-táticas fundamentais, com oportunidade e correção de movimentos.  Cooperar com os companheiros para o alcance do objetivo dos JOGOS		<ul> <li>Participar em JOGOS, ajustando a iniciativa própria e as qualidades motoras na prestação às possibilidades oferecidas pela situação de jogo e ao seu objetivo, realizando habilidades básicas e ações técnico-táticas fundamentais, com oportunidade e correção de movimentos.</li> <li>Cooperar com os companheiros para o alcance do objetivo dos JOGOS DESPORTIVOS COLETIVOS (Futsal), desempenhando com</li> </ul>		<ul> <li>Participar em JOGOS, ajustando a iniciativa própria e as qualidades motoras na prestação às possibilidades oferecidas pela situação de jogo e ao seu objetivo, realizando habilidades básicas e ações técnico-táticas fundamentais, com oportunidade e correção de movimentos.</li> <li>Cooperar com os companheiros para o alcance do objetivo dos JOGOS DESPORTIVOS COLETIVOS (Futsal), desempenhando com</li> </ul>	
COMOTOR S FÍSICAS	JOGOS DESPORTIVOS COLETIVOS	DESPORTIVOS COLETIVOS (Futsal), desempenhando com oportunidade e correção as ações solicitadas pelas situações de jogo, aplicando a ética do jogo e as suas regras.  Cooperar com os companheiros para o alcance do objetivo dos JOGOS DESPORTIVOS COLETIVOS (Voleibol).	oportunidade e correção as ações solicitadas pelas situações de jogo, aplicando a ética do jogo e as suas regras.	Nível Intermédio	oportunidade e correção as ações solicitadas pelas situações de jogo, aplicando a ética do jogo e as suas regras.			
DOMÍNIO PSICOMOTOR ACTIVIDADES FÍSICAS		VOLEIBOL	alcance do objetivo dos JOGOS DESPORTIVOS COLETIVOS (Voleibol), desempenhando com oportunidade e correção as ações solicitadas pelas situações de jogo, aplicando a ética do jogo e as suas regras.	Nível	Cooperar com os companheiros para o alcance do objetivo dos JOGOS DESPORTIVOS COLETIVOS (Voleibol), desempenhando com oportunidade e correção as ações solicitadas pelas situações de jogo, aplicando a ética do jogo e as suas regras.	Nível	Cooperar com os companheiros para o alcance do objetivo dos JOGOS DESPORTIVOS COLETIVOS (Voleibol), desempenhando com oportunidade e correção as ações solicitadas pelas situações de jogo, aplicando a ética do jogo e as suas regras.	
		ANDEBOL	Cooperar com os companheiros para o alcance do objetivo dos JOGOS DESPORTIVOS COLETIVOS (Andebol), desempenhando com oportunidade e correção as ações solicitadas pelas situações de jogo, aplicando a ética do jogo e as suas regras.		Cooperar com os companheiros para o alcance do objetivo dos JOGOS DESPORTIVOS COLETIVOS (Andebol), desempenhando com oportunidade e correção as ações solicitadas pelas situações de jogo, aplicando a ética do jogo e as suas regras.		Cooperar com os companheiros para o alcance do objetivo dos JOGOS DESPORTIVOS COLETIVOS (Andebol), desempenhando com oportunidade e correção as ações solicitadas pelas situações de jogo, aplicando a ética do jogo e as suas regras.	

	BASQUETBOL	Cooperar com os companheiros para o alcance do objetivo dos JOGOS DESPORTIVOS COLETIVOS (Basquetebol), desempenhando com oportunidade e correção as ações solicitadas pelas situações de jogo, aplicando a ética do jogo e as suas regras.		Cooperar com os companheiros para o alcance do objetivo dos JOGOS DESPORTIVOS COLETIVOS (Basquetebol), desempenhando com oportunidade e correção as ações solicitadas pelas situações de jogo, aplicando a ética do jogo e as suas regras.		Cooperar com os companheiros para o alcance do objetivo dos JOGOS DESPORTIVOS COLETIVOS (Basquetebol), desempenhando com oportunidade e correção as ações solicitadas pelas situações de jogo, aplicando a ética do jogo e as suas regras.
	ATLETISMO	Realizar, do ATLETISMO, saltos, corridas e lançamentos, segundo padrões simplificados, e cumprindo corretamente as exigências elementares técnicas e regulamentares.		Realizar, do ATLETISMO, saltos, corridas e lançamentos, segundo padrões simplificados, e cumprindo corretamente as exigências elementares técnicas e regulamentares.		Realizar, do ATLETISMO, saltos, corridas e lançamentos, segundo padrões simplificados, e cumprindo corretamente as exigências elementares técnicas e regulamentares.
DADES FÍSICAS	GINÁSTICA	Compor e realizar, da GINÁSTICA (Solo, Aparelhos, Rítmica), as destrezas elementares de solo, aparelhos e minitrampolim, em esquemas individuais e/ou de grupo, aplicando os critérios de correção técnica e expressão, e apreciando os esquemas de acordo com esses critérios.	_	Compor e realizar, da GINÁSTICA (Solo, Aparelhos, Rítmica), as destrezas elementares de solo, aparelhos e minitrampolim, em esquemas individuais e/ou de grupo, aplicando os critérios de correção técnica e expressão, e apreciando os esquemas de acordo com esses critérios.		Compor e realizar, da GINÁSTICA (Solo, Aparelhos, Rítmica), as destrezas elementares de solo, aparelhos e minitrampolim, em esquemas individuais e/ou de grupo, aplicando os critérios de correção técnica e expressão, e apreciando os esquemas de acordo com esses critérios.
DOMÍNIO PSICOMOTOR ACTIVIDADES FÍSICAS	RITMICAS E EXPRESSIVAS	Interpretar, nas ATIVIDADES RÍTMICAS E EXPRESSIVAS (Dança, Danças Sociais, Danças Tradicionais), sequências de elementos técnicos elementares, em coreografias individuais e ou em grupo, aplicando os critérios de expressividade, de acordo com os motivos das composições.	Nível Intermédio	➤ Interpretar, nas ATIVIDADES RÍTMICAS E EXPRESSIVAS (Dança, Danças Sociais, Danças Tradicionais), sequências de elementos técnicos elementares, em coreografias individuais e ou em grupo, aplicando os critérios de expressividade, de acordo com os motivos das composições.	Nível Intermédio	➢ Interpretar, nas ATIVIDADES RÍTMICAS E EXPRESSIVAS (Dança, Danças Sociais, Danças Tradicionais), sequências de elementos técnicos elementares, em coreografias individuais e ou em grupo, aplicando os critérios de expressividade, de acordo com os motivos das composições.
	NATAÇÃO	Deslocar-se com segurança no MEIO AQUÁTICO (Natação), coordenando a respiração com as ações propulsivas específicas das técnicas selecionadas.		Deslocar-se com segurança no MEIO AQUÁTICO (Natação), coordenando a respiração com as ações propulsivas específicas das técnicas selecionadas.		Deslocar-se com segurança no MEIO AQUÁTICO (Natação), coordenando a respiração com as ações propulsivas específicas das técnicas selecionadas.
	DESPORTOS DE RAQUETES	Conhece o objetivo do jogo (ténis), a função e o modo de execução das principais ações técnico táticas e as regras do jogo, adequando a sua atuação a esse conhecimento, quer como jogador, quer como árbitro.		Conhece o objetivo do jogo (ténis), a função e o modo de execução das principais ações técnico táticas e as regras do jogo, adequando a sua atuação a esse conhecimento, quer como jogador, quer como árbitro.		Conhece o objetivo do jogo (ténis), a função e o modo de execução das principais ações técnico táticas e as regras do jogo, adequando a sua atuação a esse conhecimento, quer como jogador, quer como árbitro.

APTIDÃO FÍSICA	<ul> <li>Desenvolver capacidades motoras evidenciando aptidão muscular e aptidão aeróbia, enquadradas na Zona Saudável de Aptidão Física do programa Fitescola®, para a sua idade e sexo.</li> </ul>	Nível Intermédio	Desenvolver capacidades motoras evidenciando aptidão muscular e aptidão aeróbia, enquadradas na Zona Saudável de Aptidão Física do programa Fitescola®, para a sua idade e sexo.	Nível Intermédio	Desenvolver capacidades motoras evidenciando aptidão muscular e aptidão aeróbia, enquadradas na Zona Saudável de Aptidão Física do programa Fitescola®, para a sua idade e sexo.
DOMÍNIO SÓCIO- AFETIVO	<ul> <li>Relacionar-se com cordialidade e respeito pelos seus companheiros, quer no papel de parceiros quer no de adversários.</li> <li>Aceitar o apoio dos companheiros nos esforços de aperfeiçoamento próprio, bem como as opções do(s) outro(s) e as dificuldades reveladas por ele(s).</li> <li>Cooperar nas situações de aprendizagem e de organização, escolhendo as ações favoráveis ao êxito, segurança e bom ambiente relacional, na atividade da turma.</li> </ul>	Nível Intermédio	<ul> <li>Relacionar-se com cordialidade e respeito pelos seus companheiros, quer no papel de parceiros quer no de adversários.</li> <li>Aceitar o apoio dos companheiros nos esforços de aperfeiçoamento próprio, bem como as opções do(s) outro(s) e as dificuldades reveladas por ele(s).</li> <li>Cooperar nas situações de aprendizagem e de organização, escolhendo as ações favoráveis ao êxito, segurança e bom ambiente relacional, na atividade da turma.</li> </ul>	Nível Intermédio	<ul> <li>Relacionar-se com cordialidade e respeito pelos seus companheiros, quer no papel de parceiros quer no de adversários.</li> <li>Aceitar o apoio dos companheiros nos esforços de aperfeiçoamento próprio, bem como as opções do(s) outro(s) e as dificuldades reveladas por ele(s).</li> <li>Cooperar nas situações de aprendizagem e de organização, escolhendo as ações favoráveis ao êxito, segurança e bom ambiente relacional, na atividade da turma.</li> </ul>
DOMÍNIO COGNITIVO	<ul> <li>Analisar e interpretar a realização das atividades físicas selecionadas, utilizando os conhecimentos sobre técnica, organização e participação, ética desportiva, etc.</li> <li>Conhecer os processos fundamentais das adaptações morfológicas, funcionais e psicológicas, que lhe permitem compreender os diversos fatores da aptidão física.</li> <li>Conhecer e aplicar cuidados higiénicos, bem como as regras de segurança pessoal e dos companheiros, e de preservação dos recursos materiais.</li> </ul>	Nível Intermédio	<ul> <li>Analisar e interpretar a realização das atividades físicas selecionadas, utilizando os conhecimentos sobre técnica, organização e participação, ética desportiva, etc.</li> <li>Conhecer os processos fundamentais das adaptações morfológicas, funcionais e psicológicas, que lhe permitem compreender os diversos fatores da aptidão física.</li> <li>Conhecer e aplicar cuidados higiénicos, bem como as regras de segurança pessoal e dos companheiros, e de preservação dos recursos materiais.</li> </ul>	Nível Intermédio	<ul> <li>Analisar e interpretar a realização das atividades físicas selecionadas, utilizando os conhecimentos sobre técnica, organização e participação, ética desportiva, etc.</li> <li>Conhecer os processos fundamentais das adaptações morfológicas, funcionais e psicológicas, que lhe permitem compreender os diversos fatores da aptidão física.</li> <li>Conhecer e aplicar cuidados higiénicos, bem como as regras de segurança pessoal e dos companheiros, e de preservação dos recursos materiais.</li> </ul>



# AGRUPAMENTO DE ESCOLAS DO ALANDROAL

### CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO Educação Tecnológica 2º Ciclo 2025/2026

ÁREAS DE COMPETÊNCIAS PERFIL DOS ALUNOS			CRITÉRIOS DE	PERFIL D (Descritor	PROCESSOS DE RECOLHA DE		
		OPERACIONALIZAÇÃO DAS APRENDIZAGENS ESSENCIAIS	AVALIAÇÃO (PONDERAÇÃO)	Insuficiente	Suficiente	Bom/Muito Bom	INFORMAÇÃO E INSTRUMENTOS DE AVALIAÇÃO
A) Linguagens e textos     B) Informação e comunicação     C) Raciocínio e resolução de problemas     D) Pensamento crítico e pensamentocriativo	PACIDADES (70%)	PROCESSOS TECNOLÓGICOS  Compreensão e utilização de processos e estratégias mentais, nomeadamente a resolução de problemas, a visualização, a modelação e o raciocínio.  Entendimento e intervenção intencional em contextos diversificados, segundo um processo de trabalho próprio.  RECURSOS E UTILIZAÇÕES TECNOLÓGICAS  Mobilização de conhecimentos e modos de operar, assentes nos recursos científicos e técnicos.	Conhecimento e compreensão 20%	Revela dificuldade na aquisição de conhecimento e na compreensão de conceitos e procedimentos essenciais aos temas/domínios trabalhados.	Revela alguma facilidade na aquisição de conhecimento e na compreensão de conceitos e procedimentos essenciais aos temas/domínios trabalhados.	Revela facilidade na aquisição de conhecimento e compreensão de conceitos e procedimentos relativos aos temas/domínios trabalhados.	<ul> <li>Listas de verificação.</li> <li>Registos episódicos /Incidentes críticos.</li> <li>Apresentação oral de trabalhos</li> </ul>
E) Relacionamento interpessoal F) Desenvolvimento pessoal e autonomia  G) Bem-estar, saúde e ambiente  H) Sensibilidade	CONHECIMENTOS E CAPACIDADES (70%)	<ul> <li>Aplicação de termos, regras, signos e convenções próprios da linguagem científica etecnológica.</li> <li>TECNOLOGIA E SOCIEDADE</li> <li>Compreensão e análise dos sistemas tecnológicos e dos impactos sociais.</li> <li>Participação como consumidor responsável e utilizador inteligente, tanto social como ambientalmente, das tecnologias.</li> </ul>	Aplicação de conhecimentos 50%	Revela dificuldade na aplicação de conhecimentos e procedimentos	Revela alguma facilidade na aplicação de conhecimentos e procedimentos.	Revela facilidade na aplicação de conhecimentos e procedimentos	escritos ou práticos.  • Memória Descritiva.  • Produção de um vídeo/animação.  • Registos gráficos e expressivos.  • Atividades de
estética e artística  I) Saber científico, técnico etecnológico	Comportamento 10%		Contribui para o bom funcionamento da aula				pesquisa.  Portefólio ou Diário Gráfico. Participação nosfórunsou
J) Consciência e domínio do corpo	ES E VALORES	Empenho 10%	Realiza as atividades É persistente na real	propostas na aula ização das atividades			chats
	ATITUDES	Responsabilidade 10%	Trazo material necessário para a aula É pontual Entrega os trabalhos dentro do prazo				



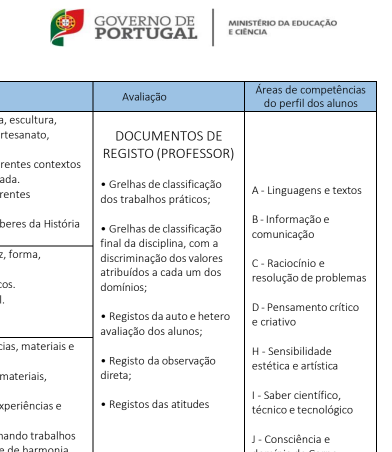
# AGRUPAMENTO DE ESCOLAS DO ALANDROAL CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO Educação Visual 2ºCiclo 2025/2026

	Domínio	Aprendizagens Essenciais /Competências Transversais	Avaliação	Áreas de competências do Perfil dos Alunos
	Apropriação e Reflexão 15%	<ul> <li>Identificar diferentes manifestações culturais do património local e global (obras e artefactos de arte – pintura, escultura, desenho, assemblage, colagem, fotografia; instalação, land´art, banda desenhada, design, arquitetura, artesanato, multimédia e linguagens cinematográficas), utilizando um vocabulário específico e adequado.</li> <li>Compreender os princípios da linguagem das artes visuais integrada em diferentes contextos culturais (estilos e movimentos artísticos, épocas e geografias).</li> <li>Reconhecer a tipologia e a função do objeto de arte, design, arquitetura e artesanato de acordo com os contextos históricos, geográficos e culturais.</li> <li>Descrever com vocabulário adequado (qualidades formais, físicas e expressivas) os objetos artísticos.</li> <li>Analisar criticamente narrativas visuais, tendo em conta as técnicas e tecnologias artísticas (pintura, desenho, escultura, fotografia, banda desenhada, artesanato, multimédia, entre outros).</li> <li>Selecionar com autonomia informação relevante para os trabalhos individuais e de grupo.</li> </ul>	DOCUMENTOS DE REGISTO (PROFESSOR)  • Grelhas de classificação dos trabalhos práticos • Grelhas de classificação final da disciplina, com a	A- Linguagens e textos
CONHECIMENTOS E CAPACIDADES (70%)	Interpretação e Comunicação 15%	<ul> <li>Utilizar os conceitos específicos da comunicação visual (luz, cor, espaço, forma, movimento, ritmo; proporção, desproporção, entre outros), com intencionalidade e sentido crítico, na análise dos trabalhos individuais e de grupo;</li> <li>Interpretar os objetos da cultura visual em função do(s) contexto(s) e dos(s) públicos(s);</li> <li>Compreender os significados, processos e intencionalidades dos objetos artísticos;</li> <li>Intervir na comunidade, individualmente ou em grupo, reconhecendo o papel das artes nas mudanças sociais;</li> <li>Expressar ideias, utilizando diferentes meios e processos (pintura, escultura, desenho, fotografia, multimédia, entre outros);</li> <li>Transformar narrativas visuais, criando novos modos de interpretação;</li> <li>Transformar os conhecimentos adquiridos em novos modos de apreciação do mundo;</li> </ul>	discriminação dos valores atribuídos a cada um dos domínios • Registos da auto e heteroavaliação dos alunos. • Registo da observação direta	B-Informação e comunicação C-Raciocínio e resolução de problemas D-Pensamento crítico e criativo H- Sensibilidade estética e artística-
ŏò	Experimentação e Criação 40%	<ul> <li>Utilizar diferentes materiais e suportes para realização dos seus trabalhos;</li> <li>Reconhecer o quotidiano como um potencial criativo para a construção de ideias, mobilizando as várias etapas do processo artístico (pesquisa, investigação, experimentação e reflexão);</li> <li>Inventar soluções para a resolução de problemas no processo de produção artística;</li> <li>Tomar consciência da importância das características do trabalho artístico (sistemático, reflexivo e pessoal) para o desenvolvimento do seu sistema próprio de trabalho;</li> <li>Manifestar capacidades expressivas e criativas nas suas produções, evidenciando os conhecimentos adquiridos;</li> <li>Recorrer a vários processos de registo de ideias (ex.: diários gráficos), de planeamento (ex.: projeto, portefólio) de trabalho individual, em grupo e em rede;</li> <li>Desenvolver individualmente e em grupo projetos de trabalho, recorrendo a cruzamentos disciplinares (artes performativas, multimédia, instalações, happening, entre outros);</li> <li>Justificar a intencionalidade dos seus trabalhos, conjugando a organização dos elementos visuais com ideias e temáticas, inventadas ou sugeridas.</li> </ul>	• Registos das atitudes  INSTRUMENTOS E SITUAÇÃO DE AVALIAÇÃO (ALUNO)  • Trabalhos individuais e/ou de grupo • Atividades práticas de sala de	Saber científico, técnico e tecnológico J- Consciência e Domínio do Corpo
DES E	Comportamento 10%	Contribui para o bom funcionamento da aula		E- Relacionamento interpessoal
ATITUDES	10% Responsabilidade 10%	É persistente na realização das atividades  Traz o material necessário para a aula É pontual Entrega os trabalhos dentro do prazo		F-Desenvolvimento pessoal e autonomia G- Bem-estar, saúde e ambiente

Domínio

## AGRUPAMENTO DE ESCOLAS DE ALANDROAL CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

Educação Visual - 3º Ciclo - 2025/2026



	(DES	Apropriação e Reflexão 20%	<ul> <li>Refletir sobre as manifestações culturais do património local e global (obras e artefactos de arte e pintura, escultura, desenho, assemblage, colagem, fotografia, instalação, Land'art, banda desenhada, design, arquitetura, artesanato, multimédia e linguagens cinematográficas).</li> <li>Dominar os conceitos de plano, ritmo, espaço, estrutura, luz-cor, enquadramento, entre outros - em diferentes contextos e modalidades expressivas: pintura, escultura, desenho, design, fotografia, cinema, vídeo, banda desenhada.</li> <li>Reconhecer a importância das imagens como meios de comunicação de massas, capazes de veicular diferentes significados (económicos, políticos, sociais, religiosos, ambientais, entre outros).</li> <li>Enquadrar os objetos artísticos de diferentes culturas e períodos históricos, tendo como referência os saberes da História da Arte (estilos, movimentos, intencionalidades e ruturas).</li> </ul>	DOCUMENTOS DE REGISTO (PROFESSOR)  • Grelhas de classificação dos trabalhos práticos;  • Grelhas de classificação final da disciplina, com a	A - Linguagens e textos B - Informação e comunicação
	CAPACIDA	Interpretação e Comunicação	<ul> <li>Compreender a importância da inter-relação dos saberes da comunicação visual (espaço, volume, cor, luz, forma, movimento, estrutura, ritmo, entre outros) nos processos de fruição dos universos culturais.</li> <li>Relacionar o modo como os processos de criação interferem na(s) intencionalidade(s) dos objetos artísticos.</li> </ul>	discriminação dos valores atribuídos a cada um dos domínios;	C - Raciocínio e resolução de problemas
	ENTOS	20%	<ul> <li>Perceber os "jogos de poder" das imagens e da sua capacidade de mistificação ou desmistificação do real.</li> <li>Interrogar os processos artísticos para a compreensão da arte contemporânea.</li> <li>Transformar os conhecimentos adquiridos em novos modos de apreciação do mundo.</li> </ul>	<ul> <li>Registos da auto e hetero avaliação dos alunos;</li> </ul>	D - Pensamento crítico e criativo
	CONHECIMENTOS E CAPACIDADES	Experimentação e Criação 30%	<ul> <li>Articular conceitos (espaço, volume, cor, luz, movimento, estrutura, forma, ritmo), referências, experiências, materiais e suportes nas suas composições plásticas.</li> <li>Manifestar expressividade nos seus trabalhos, selecionando, de forma intencional, conceitos, temáticas, materiais, suportes e técnicas.</li> <li>Justificar a intencionalidade das suas composições, recorrendo a critérios de ordem estética (vivências, experiências e conhecimentos).</li> <li>Organizar exposições em diferentes formatos – físicos e/ou digitais e/ou individuais ou de grupo, selecionando trabalhos tendo por base os processos de análise, síntese e comparação, que conjugam as noções de composição e de harmonia, de acordo com o objetivo escolhido/proposto.</li> <li>Selecionar, de forma autónoma, processos de trabalho e de registo de ideias que envolvam a pesquisa, investigação e experimentação.</li> </ul>	<ul> <li>Registo da observação direta;</li> <li>Registos das atitudes</li> <li>INSTRUMENTOS E SITUAÇÃO DE AVALIAÇÃO (ALUNO)</li> </ul>	H - Sensibilidade estética e artística  I - Saber científico, técnico e tecnológico  J - Consciência e domínio do Corpo
Ç	ES	Comportamento 10%	Contribui para o bom funcionamento da aula	Trabalhos individuais e/ou	E - Relacionamento
VALORE		Empenho 10%	Realiza as atividades propostas na aula É persistente na realização das atividades	de grupo	Interpessoal  F - Desenvolvimento
	ATITUDES E VALORES	Responsabilidade 10%	Traz o material necessário para a aula É pontual Entrega os trabalhos dentro do prazo	<ul> <li>Atividades práticas de sala de aula</li> <li>Desempenho na sala de aula</li> </ul>	pessoal e autonomia G - Bem-estar, saúde e ambiente

Aprendizagens Essenciais /Competências Transversais



# Agrupamento de escolas de Alandroal

# Critérios de Avaliação – 2º e 3º ciclos

# Educação Musical - 2025/2026

	Domínios a avaliar	Instrumentos de avaliação	Peso	
Competências específicas	<ul> <li>Capacidade de adquirir, compreender e aplicar conceitos da música: timbre, dinâmica, ritmo, altura e forma.</li> <li>Capacidade de identificar características musicais de diferentes géneros, épocas e culturas.</li> <li>Capacidade de identificar caraterísticas da música portuguesa.</li> <li>Desenvolvimento da motricidade na utilização de diferentes técnicas de produção sonora a nível vocal, instrumental e tecnológica.</li> <li>Desenvolvimento da memória auditiva, no que respeita aos diferentes conceitos da Música e sua representação.</li> </ul>	Registo de observação direta; Fichas de trabalho; Fichas de Avaliação;		50%
Competências transversais	<ul> <li>Utilização correta das regras de comunicação orais e escritas.</li> <li>Recolha e seleção da informação de forma eficaz, capacidade de síntese e posterior aplicação prática.</li> <li>Utilização dos recursos ao dispor para a realização do objetivo, aplicar os seus conhecimentos na realização do mesmo, gestão do tempo e capacidade de encontrar soluções.</li> </ul>	Avaliação prática individual; Avaliação prática em grupo.		20%
VALORES E ATITUDES	- Comportamento  - Interesse e empenho  - Autonomia  - Cooperação  - Responsabilidade  - Organização  - Capacidade de analisar a sua própria expressão musical, respeitando a dos outros.	Registo de observação direta;	8% 5% 4% 2% 4% 5%	30%

Faltas de material	Nível	Instrumentos de Avaliação
Zero faltas.	5	
Uma falta.	4	Grelha de registo diário;
Duas faltas.	3	
Três faltas.	2	
Mais de três faltas.	1	



# AGRUPAMENTO DE ESCOLAS DE ALANDROAL Departamento Curricular de Línguas

# Ano letivo 2025/2026 <u>CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO – Português 5ºAno – 2.ºciclo</u>

	Domínio Cognitivo	
Domínio / Competência Comunicativa	Instrumentos de Avaliação	Ponderação
ORALIDADE	- Atividades/exercícios de oralidade Compreensão/expressão/interação oral	14%
LEITURA	- Atividades/exercícios de leitura e compreensão escrita	14%
EDUCAÇÃO LITERÁRIA	Atividades/exercícios de leitura/projeto de leitura - Atividades/exercícios de produção escrita	14%
ESCRITA GRAMÁTICA	- Atividades/exercícios de gramática e vocabulário	14%
		14%
		70%
	Domínio Socioafetivo	
Parâmetros	Instrumentos de Avaliação	Percentagem
<ul> <li>✓ Interesse / Empenho / Participação         (cumprimento das tarefas escolares e         participação nas atividades</li> <li>✓ Organização / Responsabilidade /         Autonomia (material, trabalhos de casa,</li> </ul>	Observação direta	10% 8%
assiduidade e pontualidade)  ✓ Comportamento na sala de aula (cumprimento das regras da sala de aula)  ✓ Educação para a Cidadania (espírito crítico e		10% 2%
Criativo, solidariedade e cooperação)		30%

A avaliação das aprendizagens compreende as modalidades de avaliação: diagnóstica, formativa e sumativa.

- A avaliação diagnóstica responde à necessidade de obtenção de elementos para a fundamentação do processo de ensino e de aprendizagem. Realiza-se sempre que seja considerado oportuno, e expressa-se de forma qualitativa.
- A avaliação formativa é a principal modalidade de avaliação. Deverá privilegiar: a) A regulação do ensino e das aprendizagens, através da recolha de informação que permita conhecer a forma como se ensina e como se aprende; b) O caráter contínuo e sistemático dos processos avaliativose a sua adaptação aos contextos em que ocorrem; c) A diversidade das formas de recolha de informação, através da utilização de diferentes técnicas e instrumentos de avaliação, adequando-os às finalidades que lhes presidem.
- A avaliação sumativa consubstancia um juízo global sobre as aprendizagens desenvolvidas pelos alunos. Ocorre no final de cada um dos períodos de cada ano de escolaridade, e expressa-se de forma quantitativa na escala de níveis de 1 a 5 para o 2.º ciclo.
- Os instrumentos de avaliação podem traduzir-se em:

Fichas de avaliação, fichas de trabalho, portfólio digital, projetos, questionários orais, trabalho de grupo/pares, apresentações orais, grelhas de registo (observação de aula), participação, comportamento, trabalhos de casa, organização dos materiais, entre outros.

# TABELA DE CLASSIFICAÇÃO PERCENTAGENS CLASSIFICAÇÃO

0% - 49%	Insuficiente
50% - 69%	Suficiente
70% - 89%	Bom
90% - 100%	Muito Bom

# Português – 5º ano

# Perfis de aprendizagens específicas

Níveis	5	4	3	2	1		
Domínios	(Muito Bom)	(Bom)	(Suficiente)	(Insuficiente)	(Muito Insuficiente)		
Oralidade	Desempenho muito bom relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio: Selecionar informação relevante em função dos objetivos de escuta e regista-a por meio de técnicas diversas. Organizar a informação do texto e regista-a, por meio de técnicas diversas. Controlar a produção discursiva a partir do feedback dos interlocutores. Preparar apresentações orais (exposição, reconto, tomada de posição) individualmente ou após discussão de diferentes pontos de vista. Planificar e produzir textos orais com diferentes finalidades. Intervir, com dúvidas e questões, em interações com diversos graus de formalidade, com respeito por regras de uso da palavra. Captar e mantém a atenção da audiência (postura corporal, expressão facial, clareza, volume e tom de voz). Produzir um discurso com elementos de coesão adequados (concordância; tempos verbais; advérbios; variação das anáforas; uso de conectores frásicos e textuais mais frequentes).	N Í V E L I N T E R	Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio: Selecionar informação relevante em função dos objetivos de escuta e regista-a por meio de técnicas diversas. Organizar a informação do texto e regista-a, por meio de técnicas diversas. Controlar a produção discursiva a partir do feedback dos interlocutores. Preparar apresentações orais (exposição, reconto, tomada de posição) individualmente ou após discussão de diferentes pontos de vista. Planificar e produzir textos orais com diferentes finalidades. Intervir, com dúvidas e questões, em interações com diversos graus de formalidade, com respeito por regras de uso da palavra. Captar e mantém a atenção da audiência (postura corporal, expressão facial, clareza, volume e tom de voz). Produzir um discurso com elementos de coesão adequados (concordância; tempos verbais; advérbios; variação das anáforas; uso de conectores frásicos e textuais mais frequentes).	N Í V E L I N T E R	Desempenho muito insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio: Selecionar informação relevante em função dos objetivos de escuta e regista-a por meio de técnicas diversas. Organizar a informação do texto e regista-a, por meio de técnicas diversas. Controlar a produção discursiva a partir do feedback dos interlocutores. Preparar apresentações orais (exposição, reconto, tomada de posição) individualmente ou após discussão de diferentes pontos de vista. Planificar e produzir textos orais com diferentes finalidades. Intervir, com dúvidas e questões, em interações com diversos graus de formalidade, com respeito por regras de uso da palavra. Captar e mantém a atenção da audiência (postura corporal, expressão facial, clareza, volume e tom de voz). Produzir um discurso com elementos de coesão adequados (concordância; tempos verbais; advérbios; variação das anáforas; uso de conectores frásicos e textuais mais frequentes).		
Leitura	frequentes).  Desempenho muito bom relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio: Ler textos com características narrativas e expositivas, associados a finalidades lúdicas, estéticas e informativas. Realizar leitura em voz alta, silenciosa e autónoma. Explicitar o sentido global de um texto. Fazer inferências, justificando-as. Identifica tema(s), ideias principais e pontos de vista. Reconhecer a forma como o texto está estruturado (partes e subpartes). Compreender a utilização de recursos expressivos para a construção de sentido do texto. Utilizar procedimentos de registo e tratamento de informação. Analisar textos em função do género textual a que pertencem (estruturação e finalidade): verbete de enciclopédia, entrevista, anúncio publicitário, notícia e carta formal (em diversos suportes).	Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio: Ler textos com características narrativas e expositivas, associados a finalidades lúdicas, estéticas e informativas. Realizar leitura em voz alta, silenciosa e autónoma. Explicitar o sentido global de um texto. Fazer inferências, justificando-as. Identifica tema(s), ideias principais e pontos de vista. Reconhecer a forma como o texto está estruturado (partes e subpartes). Compreender a utilização de recursos expressivos para a construção de sentido do texto. Utilizar procedimentos de registo e tratamento de informação. Analisar textos em função do gênero textual a que pertencem (estruturação e finalidade): verbete de enciclopédia, entrevista, anúncio publicitário, notícia e carta formal (em diversos suportes).	M É D I O	Desempenho muito insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio: Ler textos com características narrativas e expositivas, associados a finalidades lúdicas, estéticas e informativas. Realizar leitura em voz alta, silenciosa e autónoma. Explicitar o sentido global de um texto. Fazer inferências, justificando-as. Identifica tema(s), ideias principais e pontos de vista. Reconhecer a forma como o texto está estruturado (partes e subpartes). Compreender a utilização de recursos expressivos para a construção de sentido do texto. Utilizar procedimentos de registo e tratamento de informação. Analisar textos em função do género textual a que pertencem (estruturação e finalidade): verbete de enciclopédia, entrevista, anúncio publicitário, notícia e carta formal (em diversos suportes).			

	Desempenho muito bom relativamente	Desem	penho suficiente relativamente		Desempenho muito insuficiente
	aos conhecimentos, capacidades e		hecimentos, capacidades e		relativamente aos conhecimentos,
Educação Literária	atitudes previstos para este domínio:  Ler integralmente textos literários de natureza narrativa, lírica e dramática (no mínimo, um livro infantojuvenil, quatro poemas, duas lendas, três contos de autor e um texto dramático - selecionados da literatura para a infância, de adaptações de clássicos e da tradição popular).  Interpretar o texto em função do género literário. Inferir o sentido conotativo de palavras e expressões.  Reconhecer a estrutura e os elementos constitutivos do texto narrativo: personagens, narrador, contexto temporal e espacial, ação.  Explicar recursos expressivos utilizados na construção dos textos literários (designadamente personificação, comparação).  Analisar o modo como os temas, as experiências e os valores são representados nas obras lidas e compará-lo com outras manifestações artísticas (música, pintura, escultura, cinema, etc.).  Valorizar a diversidade cultural patente nos textos.  Fazer declamações e representações teatrais.  Desenvolver um projeto de leitura que integre explicitação de objetivos de leitura pessoais e comparação de temas comuns em livros, em géneros e em manifestações artísticas diferentes (obras escolhidas em contrato de leitura com a professora).	atitude Ler intel dramáti duas le selecion clássicos Interpre Inferir o Reconhe narrativ ação. Explicar literário N Analisar represei manifes v etc.). E Valoriza L Fazer de Desenvo objetivo em livro	s previstos para este domínio: gralmente textos literários de natureza narrativa, lírica e ca (no mínimo, um livro infantojuvenil, quatro poemas, ndas, três contos de autor e um texto dramático - ados da literatura para a infância, de adaptações de ce da tradição popular). tar o texto em função do género literário. sentido conotativo de palavras e expressões. cer a estrutura e os elementos constitutivos do texto o: personagens, narrador, contexto temporal e espacial, recursos expressivos utilizados na construção dos textos s (designadamente personificação, comparação). o modo como os temas, as experiências e os valores são ntados nas obras lidas e compará-lo com outras tações artísticas (música, pintura, escultura, cinema, r a diversidade cultural patente nos textos. clamações e representações teatrais. olver um projeto de leitura que integre explicitação de s de leitura pessoais e comparação de temas comuns s, em géneros e em manifestações artísticas diferentes scolhidas em contrato de leitura com a professora).	N Í V E L I N T	capacidades e atitudes previstos para este domínio:  Ler integralmente textos literários de natureza narrativa, lírica e dramática (no mínimo, um livro infantojuvenil, quatro poemas, duas lendas, três contos de autor e um texto dramático - selecionados da literatura para a infância, de adaptações de clássicos e da tradição popular).  Interpretar o texto em função do género literário.  Inferir o sentido conotativo de palavras e expressões.  Reconhecer a estrutura e os elementos constitutivos do texto narrativo: personagens, narrador, contexto temporal e espacial, ação.  Explicar recursos expressivos utilizados na construção dos textos literários (designadamente personificação, comparação).  Analisar o modo como os temas, as experiências e os valores são representados nas obras lidas e compará-lo com outras manifestações artísticas (música, pintura, escultura, cinema, etc.).  Valorizar a diversidade cultural patente nos textos.  Fazer declamações e representações teatrais.  Desenvolver um projeto de leitura que integre explicitação de objetivos de leitura pessoais e comparação de temas comuns em livros, em géneros e em manifestações artísticas diferentes (obras escolhidas em contrato de leitura com a professora).com a professoral.
Escrita	Desempenho muito bom relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio: Descrever pessoas, objetos e paisagens em função de diferentes finalidades e géneros textuais. Planificar a escrita por meio do registo de ideias e da sua hierarquização. Escrever textos organizados em parágrafos, de acordo com o género textual que convém à finalidade comunicativa. Escrever com respeito pelas regras de ortografia e de pontuação. Aperfeiçoar o texto depois de redigido. Escrever textos de natureza narrativa integrando oselementos que circunscrevem o acontecimento, o tempo e o lugar, o desencadear da ação, o desenvolvimento e aconclusão, com recurso a vários conectores de tempo, decausa, de explicação e de contraste. Escrever textos em que se defenda uma posição com argumentos e conclusão coerentes, individualmente ou após discussão de diferentes pontos de vista.	R aos cor M atitude Descreve finalidad D Planifica hierarqu Escreve género d Escreve pontuaç Aperfeiç Escrevei que cirr desenca recurso de contr Escrevei argume	textos organizados em parágrafos, de acordo com o extual que convém à finalidade comunicativa. com respeito pelas regras de ortografia e de ão. oar o texto depois de redigido. textos de natureza narrativa integrando os elementos cunscrevem o acontecimento, o tempo e o lugar, o dear da ação, o desenvolvimento e a conclusão, com a vários conectores de tempo, de causa, de explicação e	E R M É D I O	Pesempenho muito insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio: Descrever pessoas, objetos e paisagens em função de diferentes finalidades e géneros textuais. Planificar a escrita por meio do registo de ideias e da sua hierarquização. Escrever textos organizados em parágrafos, de acordo com o género textual que convém à finalidade comunicativa. Escrever com respeito pelas regras de ortografia e de pontuação. Aperfeiçoar o texto depois de redigido. Escrever textos de natureza narrativa integrando oselementos que circunscrevem o acontecimento, o tempo e o lugar, o desencadear da ação, o desenvolvimento e aconclusão, com recurso a vários conectores de tempo, decausa, de explicação e de contraste. Escrever textos em que se defenda uma posição com argumentos e conclusão coerentes, individualmente ou após discussão de diferentes pontos de vista.

Desempenho muito bom relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio: Identificar a classe das palavras: verbo principal (transitivo e intransitivo) e verbo auxiliar, advérbio, conjunção. Conjugar verbos regulares e irregulares no pretérito mais- que-perfeito (simples e composto) do modo indicativo. Identificar o particípio passado e o gerúndio dos verbos. Sistematizar processos de formação do feminino dos nomes e adjetivos. Sistematizar a flexão nominal e adjetival quanto ao número. Identificar os constituintes da frase com as seguintes funções sintáticas: sujeito (simples e composto), vocativo, predicado; complemento (direto e indireto). Distinguir frases simples de frases complexas. Empregar, de modo intencional e adequado, conectores com valor de tempo, de causa, de explicação e de contraste. Analisar palavras a partir dos seus elementos constitutivos (base, radical e afixos), com diversas finalidades (deduzir significados, integrar na classe gramatical, formar famílias de palavras). Compreender a composição como processo de formação de palavras. Explicitar regras de utilização dos sinais de pontuação. Mobilizar formas de tratamento mais usuais no relacionamento interpessoal, em diversos contextos de formalidade.	Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio: Identificar a classe das palavras: verbo principal (transitivo e intransitivo) e verbo auxiliar, advérbio, conjunção. Conjugar verbos regulares e irregulares no pretérito mais-que- perfeito (simples e composto) do modo indicativo. Identificar o particípio passado e o gerúndio dos verbos. L Sistematizar processos de formação do feminino dos nomes e adjetivos. Sistematizar a flexão nominal e adjetival quanto ao número. Identificar os constituintes da frase com as seguintes funções sintáticas: sujeito (simples e composto), vocativo, predicado; complemento (direto e indireto). Distinguir frases simples de frases complexas. Empregar, de modo intencional e adequado, conectores com valor de tempo, de causa, de explicação e de contraste. Analisar palavras a partir dos seus elementos constitutivos (base, radical e afixos), com diversas finalidades (deduzir significados, integrar na classe gramatical, formar famílias de palavras). Compreender a composição como processo de formação de palavras. Explicitar regras de utilização dos sinais de pontuação. Mobilizar formas de tratamento mais usuais no relacionamento interpessoal, em diversos contextos de formalidade.	intransitivo) e verbo auxiliar, advérbio, conjunção.  V Conjugar verbos regulares e irregulares no pretérito maisque-perfeito (simples e composto) do modo indicativo. Identificar o particípio passado e o gerúndio dos verbos.  L Sistematizar processos de formação do feminino dos nomes adjetivos.  Sistematizar a flexão nominal e adjetival quanto ao número Identificar os constituintes da frase com as seguintes funçõe sintáticas: sujeito (simples e composto), vocativo, predicado complemento (direto e indireto).  Distinguir frases simples de frases complexas.  E mpregar, de modo intencional e adequado, conectores con valor de tempo, de causa, de explicação e de contraste.  Analisar palavras a partir dos seus elementos constitutivos (base, radical e afixos), com diversas finalidades (deduzir significados, integrar na classe gramatical, formar famílias de palavras).  Compreender a composição como processo de formação de palavras.  Explicitar regras de utilização dos sinais de pontuação.
--	---	--



### AGRUPAMENTO DE ESCOLAS DE ALANDROAL

## Departamento Curricular de Línguas Ano letivo 2025/2026

# CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO - Português - 2.ºciclo - 6º Ano

Domínio Cognitivo				
Domínio / Competência Comunicativa	Instrumentos de Avaliação	Ponderação		
ORALIDADE	- Atividades/exercícios de oralidade	14%		
LEITURA	Compreensão/expressão/interação oral - Atividades/exercícios de leitura e compreensão	14%		
	escrita	14%		
EDUCAÇÃO LITERÁRIA	- Atividades/exercícios de produção escrita	14%		
ESCRITA	- Atividades/exercícios de gramática e vocabulário	14%		
GRAMÁTICA	Fichas de avaliação Fichas de trabalho Caderno de leitura/ Projeto de Leitura Projetos de Escrita Padlet/Portfólio digital Questionários Orais Trabalho de grupo/pares Grelhas de Registo (observação de aula) Apresentações Orais	70%		
	Domínio Socioafetivo			
Parâmetros	Instrumentos de Avaliação	Percentagem		
✓ Interesse / Empenho / Participação (cumprimento das tarefas escolares e participação nas atividades	<b>Observação direta</b> Grelhas de Registo de:	10%		
<ul> <li>✓ Organização / Responsabilidade / Autonomia (material, trabalhos de casa, assiduidade e pontualidade)</li> </ul>	participação - comportamento - trabalhos de casa - organização dos materiais	8%		
✓ Comportamento na sala de aula (cumprimento das regras da sala de aula)		10%		
✓ Educação para a Cidadania (espírito crítico e Criativo, solidariedade e cooperação)		2%		
Charivo, solidanedade e cooperação)		30%		

A avaliação das aprendizagens compreende as modalidades de avaliação: diagnóstica, formativa e sumativa.

- A avaliação diagnóstica responde à necessidade de obtenção de elementos para a fundamentação do processo de ensino e de aprendizagem. Realiza-se sempre que seja considerado oportuno, e expressa-se de forma qualitativa.
- A avaliação formativa é a principal modalidade de avaliação. Deverá privilegiar: a) A regulação do ensino e das aprendizagens, através da recolha de informação que permita conhecer a forma como se ensina e como se aprende; b) O caráter contínuo e sistemático dos processos avaliativose a sua adaptação aos contextos em que ocorrem; c) A diversidade das formas de recolha de informação, através da utilização de diferentes técnicas e instrumentos de avaliação, adequando-os às finalidades que lhes presidem.
- A avaliação sumativa consubstancia um juízo global sobre as aprendizagens desenvolvidas pelos alunos. Ocorre no final de cada um dos períodos de cada ano de escolaridade, e expressa-se de forma quantitativa na escala de níveis de 1 a 5 para o 2.º ciclo.
- Os instrumentos de avaliação podem traduzir-se em:

Fichas de avaliação, fichas de trabalho, portfólio digital, projetos, questionários orais, trabalho de grupo/pares, apresentações orais, grelhas de registo (observação de aula), participação, comportamento, trabalhos de casa, organização dos materiais, entre outros.

# TABELA DE CLASSIFICAÇÃO PERCENTAGENS CLASSIFICAÇÃO

0% - 49%	Insuficiente
50% - 69%	Suficiente
70% - 89%	Bom
90% - 100%	Muito Bom

### Português – 6º ano

Perfis de aprendizagens específicas					
Níveis Domínios	5 (Muito Bom)	4 (Bom)	3 (Suficiente)	2 (Insuficiente)	1 (Muito Insuficiente)
Oralidade	Desempenho muito bom relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio: Explicitar, com fundamentação adequada, sentidos implícitos. Distinguir factos de opiniões na explicitação de argumentos. Comunicar, em contexto formal, informação essencial (paráfrase, resumo) e opiniões fundamentadas. Planificar, produz e avalia textos orais (relato, descrição, apreciação crítica), com definição de tema e sequência lógica de tópicos (organização do discurso, correção gramatical), individualmente ou em grupo. Fazer uma apresentação oral, devidamente estruturada, sobre um tema. Captar e mantém a atenção da audiência (olhar, gesto, recurso eventual a suportes digitais). Utilizar, de modo intencional e sistemático, processos de coesão textual: anáforas lexicais e pronominais, frases complexas, expressões adverbiais, tempos e modos verbais, conectores frásicos.	N Í V E L	Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio: Explicitar, com fundamentação adequada, sentidos implícitos. Distinguir factos de opiniões na explicitação de argumentos. Comunicar, em contexto formal, informação essencial (paráfrase, resumo) e opiniões fundamentadas. Planificar, produz e avalia textos orais (relato, descrição, apreciação crítica), com definição de tema e sequência lógica de tópicos (organização do discurso, correção gramatical), individualmente ou em grupo. Fazer uma apresentação oral, devidamente estruturada, sobre um tema. Captar e mantém a atenção da audiência (olhar, gesto, recurso eventual a suportes digitais). Utilizar, de modo intencional e sistemático, processos de coesão textual: anáforas lexicais e pronominais, frases complexas, expressões adverbiais, tempos e modos verbais, conectores frásicos.	N Í V E L	Desempenho muito insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio: Explicitar, com fundamentação adequada, sentidos implícitos. Distinguir factos de opiniões na explicitação de argumentos. Comunicar, em contexto formal, informação essencial (paráfrase, resumo) e opiniões fundamentadas. Planificar, produz e avalia textos orais (relato, descrição, apreciação crítica), com definição de tema e sequência lógica de tópicos (organização do discurso, correção gramatical), individualmente ou em grupo. Fazer uma apresentação oral, devidamente estruturada, sobre um tema. Captar e mantém a atenção da audiência (olhar, gesto, recurso eventual a suportes digitais). Utilizar, de modo intencional e sistemático, processos de coesão textual: anáforas lexicais e pronominais, frases complexas, expressões adverbiais, tempos e modos verbais, conectores frásicos.frásicos.
Leitura	Desempenho muito bom relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio: Ler textos com características narrativas e expositivas de maior complexidade, associados a finalidades várias (lúdicas, estéticas, publicitárias e informativas) e em suportes variados. Realizar leitura em voz alta, silenciosa e autónoma. Explicitar o sentido global de um texto. Fazer inferências, justificando-as. Identificar tema(s), ideias principais e pontos de vista. Reconhecer a forma como o texto está estruturado (partes e subpartes). Compreender a utilização de recursos expressivos para a construção de sentido do texto. Utilizar procedimentos de registo e tratamento de informação. Distinguir nos textos características da notícia, da entrevista, do anúncio publicitário e do roteiro (estruturação, finalidade). Conhecer os objetivos e as formas de publicidade na sociedade atual.	T E R M É D I O	Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio: Ler textos com características narrativas e expositivas de maior complexidade, associados a finalidades várias (lúdicas, estéticas, publicitárias e informativas) e em suportes variados. Realizar leitura em voz alta, silenciosa e autónoma. Explicitar o sentido global de um texto. Fazer inferências, justificando-as. Identificar tema(s), ideias principais e pontos de vista. Reconhecer a forma como o texto está estruturado (partes e subpartes). Compreender a utilização de recursos expressivos para a construção de sentido do texto. Utilizar procedimentos de registo e tratamento de informação. Distinguir nos textos características da notícia, da entrevista, do anúncio publicitário e do roteiro (estruturação, finalidade). Conhecer os objetivos e as formas de publicidade na sociedade atual.	T E R M É D I O	Pesempenho muito insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio: Ler textos com características narrativas e expositivas de maior complexidade, associados a finalidades várias (lúdicas, estéticas, publicitárias e informativas) e em suportes variados. Realizar leitura em voz alta, silenciosa e autónoma. Explicitar o sentido global de um texto. Fazer inferências, justificando-as. Identificar tema(s), ideias principais e pontos de vista. Reconhecer a forma como o texto está estruturado (partes e subpartes). Compreender a utilização de recursos expressivos para a construção de sentido do texto. Utilizar procedimentos de registo e tratamento de informação. Distinguir nos textos características da notícia, da entrevista, do anúncio publicitário e do roteiro (estruturação, finalidade). Conhecer os objetivos e as formas de publicidade na sociedade atual.

	·		T		T
	Desempenho muito bom relativamente		Desempenho suficiente relativamente		Desempenho muito insuficiente
	aos conhecimentos, capacidades e		aos conhecimentos, capacidades e		relativamente aos conhecimentos,
	atitudes previstos para este domínio:		atitudes previstos para este domínio:		capacidades e atitudes previstos para este domínio:
	Ler integralmente obras literárias narrativas, poéticas e		Ler integralmente obras literárias narrativas, poéticas e dramáticas		Ler integralmente obras literárias narrativas, poéticas e
	dramáticas (no mínimo, quatro poemas de autores portugueses,		(no mínimo, quatro poemas de autores portugueses, quatro		dramáticas (no mínimo, quatro poemas de autores portugueses,
	quatro poemas de autores lusófonos, um poema do Romanceiro,		poemas de autores lusófonos, um poema do Romanceiro, de		quatro poemas de autores lusófonos, um poema do Romanceiro,
	de Almeida Garrett, dois contos de Grimm, três narrativas		Almeida Garrett, dois contos de Grimm, três narrativas extensas de		de Almeida Garrett, dois contos de Grimm, três narrativas
	extensas de autor, um texto dramático, da literatura para a		autor, um texto dramático, da literatura para a infância, de		extensas de autor, um texto dramático, da literatura para a
	infância, de adaptações de clássicos e da tradição popular).	N	adaptações de clássicos e da tradição popular).	N	infância, de adaptações de clássicos e da tradição popular).
	Interpretar adequadamente os textos de acordo com o género	ĺ	Interpretar adequadamente os textos de acordo com o género	ĺ	Interpretar adequadamente os textos de acordo com o género
<u>.c</u>	literário.	V	literário.	V	literário.
ar.	Analisar o sentido conotativo de palavras e expressões.		Analisar o sentido conotativo de palavras e expressões.	_	Analisar o sentido conotativo de palavras e expressões.
ē	Identificar marcas formais do texto poético: estrofe, rima,	Ε	Identificar marcas formais do texto poético: estrofe, rima, esquema	E	Identificar marcas formais do texto poético: estrofe, rima,
≒	esquema rimático e métrica (redondilha).	L	rimático e métrica (redondilha).	L	esquema rimático e métrica (redondilha).
0	Reconhecer, na organização do texto dramático, ato, cena, fala	=	Reconhecer, na organização do texto dramático, ato, cena, fala e	_	Reconhecer, na organização do texto dramático, ato, cena, fala
ည်	e indicações cénicas.		indicações cénicas.		e indicações cénicas.
Educação Literária	Analisar o modo como os temas, as experiências e os valores	ı	Analisar o modo como os temas, as experiências e os valores são	I	Analisar o modo como os temas, as experiências e os valores
ᅙ	são representados.  Valorizar a diversidade de culturas, de vivências e de	N	representados.  Valorizar a diversidade de culturas, de vivências e de mundivisões	N	são representados.
ш	mundivisões presente nos textos.	Т	presente nos textos.	Т	Valorizar a diversidade de culturas, de vivências e de
	Explicar recursos expressivos utilizados na construção de textos	-	Explicar recursos expressivos utilizados na construção de textos		mundivisões presente nos textos.  Explicar recursos expressivos utilizados na construção de textos
	literários (designadamente anáfora e metáfora).	Ε	literários (designadamente anáfora e metáfora).	E	literários (designadamente anáfora e metáfora).
	Expressar reações aos livros lidos e partilha leituras através de	R	Expressar reações aos livros lidos e partilha leituras através de	R	Expressar reações aos livros lidos e partilha leituras através de
	declamações, representações teatrais, escrita criativa,	М	declamações, representações teatrais, escrita criativa,	М	declamações, representações teatrais, escrita criativa,
	apresentações orais.		apresentações orais.		apresentações orais.
	Desenvolver um projeto de leitura que integre explicitação de	É	Desenvolver um projeto de leitura que integre explicitação de	É	Desenvolver um projeto de leitura que integre explicitação de
	objetivos de leitura pessoais e comparação de temas comuns	D	objetivos de leitura pessoais e comparação de temas comuns em	D	objetivos de leitura pessoais e comparação de temas comuns
	em obras, em géneros e em manifestações artísticas diferentes		obras, em géneros e em manifestações artísticas diferentes (obras	1	em obras, em géneros e em manifestações artísticas diferentes
	(obras escolhidas em contrato de leitura com a professora).	'	escolhidas em contrato de leitura com a professora).	'_	(obras escolhidas em contrato de leitura com a professora).
		0		0	
	Desempenho muito bom relativamente		Desempenho suficiente relativamente		Desempenho muito insuficiente
	aos conhecimentos, capacidades e		aos conhecimentos, capacidades e		relativamente aos conhecimentos,
	atitudes previstos para este domínio:		atitudes previstos para este domínio:		capacidades e atitudes previstos para este domínio:
	Escrever textos de caráter narrativo, integrando o diálogo e a		Escrever textos de caráter narrativo, integrando o diálogo e a		Escrever textos de caráter narrativo, integrando o diálogo e a
	descrição.		descrição.		descrição.
Escrita	Utilizar sistematicamente processos de planificação,		Utilizar sistematicamente processos de planificação, textualização		Utilizar sistematicamente processos de planificação,
<u> </u>	textualização e revisão de textos.		e revisão de textos.		textualização e revisão de textos.
ES	Utilizar processadores de texto e recursos da Web para a		Utilizar processadores de texto e recursos da Web para a escrita,		Utilizar processadores de texto e recursos da Web para a
	escrita, revisão e partilha de textos.		revisão e partilha de textos.		escrita, revisão e partilha de textos.
	Intervir em blogues e em fóruns, por meio de textos adequados		Intervir em blogues e em fóruns, por meio de textos adequados		Intervir em blogues e em fóruns, por meio de textos adequados
	ao género e à situação de comunicação. Redigir textos de âmbito escolar, como a exposição e o resumo.		ao género e à situação de comunicação. Redigir textos de âmbito escolar, como a exposição e o resumo.		ao género e à situação de comunicação.
	Produzir textos de ambito escolar, como a exposição e o resumo.  Produzir textos de opinião com juízos de valor sobre situações		Produzir textos de ambito escolar, como a exposição e o resumo.  Produzir textos de opinião com juízos de valor sobre situações		Redigir textos de âmbito escolar, como a exposição e o resumo.
	vividas e sobre leituras feitas.		vividas e sobre leituras feitas.		Produzir textos de opinião com juízos de valor sobre situações vividas e sobre leituras feitas.
	vividas e sobile letturas retras.		יויועמט כ טטטו כ וכונעו מט וכונמט.		viviuas e sobre leituras reitas.

Gramática	Desempenho muito bom relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio: Identificar a classe de palavras: verbo copulativo e auxiliar (da passiva e tempos compostos); conjunção e locução conjuncional (coordenativa copulativa e adversativa; subordinativa temporal e causal), determinante indefinido, pronome indefinido; quantificador.  Conjugar verbos regulares e irregulares no presente, no pretérito imperfeito e no futuro do modo conjuntivo, no condicional.  Utilizar apropriadamente os tempos verbais na construção de frases complexas e de textos.  Empregar adequadamente o modo conjuntivo como forma supletiva do imperativo. Identificar funções sintáticas: predicativo do sujeito, complementos (oblíquo e agente da passiva) e modificador (do verbo).  Transformar a frase ativa em frase passiva (e vice-versa) e o discurso direto em discurso indireto (e vice-versa). Colocar corretamente as formas átonas do pronome pessoal adjacentes ao verbo (próclise, ênclise e mesóclise). Compreender a ligação de orações por coordenação e por subordinação.  Classificar orações coordenadas copulativas e adversativas e orações subordinadas adverbiais temporais e causais.	N Í V E L I N T E R M É D I O	Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio: Identificar a classe de palavras: verbo copulativo e auxiliar (da passiva e tempos compostos); conjunção e locução conjuncional (coordenativa copulativa e adversativa; subordinativa temporal e causal), determinante indefinido, pronome indefinido; quantificador. Conjugar verbos regulares e irregulares no presente, no pretérito imperfeito e no futuro do modo conjuntivo, no condicional. Utilizar apropriadamente os tempos verbais na construção de frases complexas e de textos. Empregar adequadamente o modo conjuntivo como forma supletiva do imperativo. Identificar funções sintáticas: predicativo do sujeito, complementos (oblíquo e agente da passiva) e modificador (do verbo). Transformar a frase ativa em frase passiva (e vice-versa) e o discurso direto em discurso indireto (e vice-versa). Colocar corretamente as formas átonas do pronome pessoal adjacentes ao verbo (próclise, ênclise e mesóclise). Compreender a ligação de orações por coordenação e por subordinação. Classificar orações coordenadas copulativas e adversativas e orações subordinadas adverbiais temporais e causais. Distinguir derivação de composição.	NÍVEL INTERMÉDIO	Pesempenho muito insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio: Identificar a classe de palavras: verbo copulativo e auxiliar (da passiva e tempos compostos); conjunção e locução conjuncional (coordenativa copulativa e adversativa; subordinativa temporal e causal), determinante indefinido, pronome indefinido; quantificador. Conjugar verbos regulares e irregulares no presente, no pretérito imperfeito e no futuro do modo conjuntivo, no condicional. Utilizar apropriadamente os tempos verbais na construção de frases complexas e de textos. Empregar adequadamente o modo conjuntivo como forma supletiva do imperativo. Identificar funções sintáticas: predicativo do sujeito, complementos (oblíquo e agente da passiva) e modificador (do verbo). Transformar a frase ativa em frase passiva (e vice-versa) e o discurso direto em discurso indireto (e vice-versa). Colocar corretamente as formas átonas do pronome pessoal adjacentes ao verbo (próclise, ênclise e mesóclise). Compreender a ligação de orações por coordenação e por subordinação. Classificar orações coordenadas copulativas e adversativas e orações subordinadas adverbiais temporais e causais.
	Compreender a ligação de orações por coordenação e por subordinação. Classificar orações coordenadas copulativas e adversativas e	Ī	subordinação. Classificar orações coordenadas copulativas e adversativas e orações subordinadas adverbiais temporais e causais.	ı	Compreender a ligação de orações por coordenação e por subordinação. Classificar orações coordenadas copulativas e adversativas e

O Departamento de Línguas, 22 de julho de 2024



## AGRUPAMENTO DE ESCOLAS DE ALANDROAL Ano letivo 2025/26

## **Departamento Curricular de Línguas**

# <u>CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO – Português – 7º Ano</u>

	Domínio Cognitivo	
Domínios de Referência	Instrumentos de Avaliação	Percentagem
Oralidade	<ul><li>a – Atividades de oralidade:</li><li>compreensão oral;</li><li>expressão oral.</li></ul>	10%
Leitura	<b>b</b> – Leitura	14%
Educação literária		16%
Escrita	c – Fichas de trabalho	16%
Gramática	<b>d-</b> Trabalhos diversificados	14%
	e - Fichas de avaliação.	70 %
	Domínio Socioafetivo	
Parâmetros	Instrumentos de Avaliação	Percentagem
Interesse /Empenho (cumprimento das tarefas escolares e participação nas atividades)		9%
<b>Organização / Responsabilidade</b> (material, trabalhos de casa, assiduidade e pontualidade)	Observação direta	9%
Comportamento na sala de aula (cumprimento das regras da sala de aula)		10%
Educação para a Cidadania (espírito crítico, solidariedade e cooperação)		2%
		30%

### Português – 7º ano

	Perfis de aprendizagens					
Níveis Domínios	5 (Muito Bom)	4 (Bom )	3 (Suficiente)	2 (Insuficient e)	1 (Muito Insuficiente)	
Oralidade	Desempenho muito bom relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:  Interpretar textos orais com diferentes graus de formalidade e complexidade.  Identificar o tema e explicitar o assunto. Registar, tratar e reter a informação essencial.  Planificar e produzir textos orais corretos, usando vocabulário e estruturas gramaticais diversificados e recorrendo a mecanismos de coesão discursiva.  Produzir textos orais de diferentes categorias e géneros e com diferentes finalidades.  Preparar apresentações orais, exprimir pontos de vista, apresentar argumentos.  Fazer a apresentação oral de um tema.  Captar e manter a atenção da audiência (postura corporal, expressão facial, clareza, volume e tom de voz).	N Í V E L	<ul> <li>Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:         <ul> <li>Interpretar textos orais com diferentes graus de formalidade e complexidade.</li> <li>Identificar o tema e explicitar o assunto. Registar, tratar e reter a informação essencial.</li> </ul> </li> <li>Planificar e produzir textos orais corretos, usando vocabulário e estruturas gramaticais diversificados e recorrendo a mecanismos de coesão discursiva.</li> <li>Produzir textos orais de diferentes categorias e géneros e com diferentes finalidades.</li> <li>Preparar apresentações orais, exprimir pontos de vista, apresentar argumentos.</li> <li>Fazer a apresentação oral de um tema.</li> <li>Captar e manter a atenção da audiência (postura corporal, expressão facial, clareza, volume e tom de voz).</li> </ul>	N Í V E L	Desempenho muito insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:  Interpretar textos orais com diferentes graus de formalidade e complexidade.  Identificar o tema e explicitar o assunto. Registar, tratar e reter a informação essencial.  Planificar e produzir textos orais corretos, usando vocabulário e estruturas gramaticais diversificados e recorrendo a mecanismos de coesão discursiva.  Produzir textos orais de diferentes categorias e géneros e com diferentes finalidades.  Preparar apresentações orais, exprimir pontos de vista, apresentar argumentos.  Fazer a apresentação oral de um tema.  Captar e manter a atenção da audiência (postura corporal, expressão facial, clareza, volume e tom de voz).	
Leitura	Desempenho muito bom relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:  Ler textos com diferentes características.  Ler expressivamente em voz alta textos variados.  Realizar leitura silenciosa e autónoma.  Interpretar textos de diferentes categorias, géneros e graus de complexidade.  Identificar temas e ideias principais.  Distinguir factos e opiniões.  Reconhecer a forma como o texto está estruturado (diferentes partes).  Explicitar o sentido global do texto.  Utilizar procedimentos adequados à organização e tratamento da informação: identificar ideias-chave.  Compreender a utilização de recursos expressivos para a construção de sentido do texto.  Utilizar procedimentos de registo e tratamento de informação.  Analisar textos em função do género textual a que pertencem.	R M É D I	Desempenho muito bom relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:  Ler textos com diferentes características.  Ler expressivamente em voz alta textos variados.  Realizar leitura silenciosa e autónoma.  Interpretar textos de diferentes categorias, géneros e graus de complexidade.  Identificar temas e ideias principais.  Distinguir factos e opiniões.  Reconhecer a forma como o texto está estruturado (diferentes partes).  Explicitar o sentido global do texto.  Utilizar procedimentos adequados à organização e tratamento da informação: identificar ideias-chave.  Compreender a utilização de recursos expressivos para a construção de sentido do texto.  Utilizar procedimentos de registo e tratamento de informação.  Analisar textos em função do género textual a que pertencem.	T E R M É D I O	Desempenho muito bom relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:  Ler textos com diferentes características.  Ler expressivamente em voz alta textos variados.  Realizar leitura silenciosa e autónoma.  Interpretar textos de diferentes categorias, géneros e graus de complexidade.  Identificar temas e ideias principais.  Distinguir factos e opiniões.  Reconhecer a forma como o texto está estruturado (diferentes partes).  Explicitar o sentido global do texto.  Utilizar procedimentos adequados à organização e tratamento da informação: identificar ideias-chave.  Compreender a utilização de recursos expressivos para a construção de sentido do texto.  Utilizar procedimentos de registo e tratamento de informação.  Analisar textos em função do género textual a que pertencem.	

	Desempenho muito bom relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:		Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:  • Ler integralmente textos literários de natureza narrativa, lírica e dramática.		Desempenho muito insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:
Educação Literária	<ul> <li>Ler integralmente textos literários de natureza narrativa, lírica e dramática.</li> <li>Interpretar o texto em função do género literário.</li> <li>Inferir o sentido conotativo de palavras e expressões.</li> <li>Reconhecer a estrutura e os elementos constitutivos dos vários géneros textuais.</li> <li>Explicar recursos expressivos utilizados na construção dos textos literários.</li> <li>Analisar o modo como os temas, as experiências e os valores são representados nas obras lidas e compará-lo com outras manifestações artísticas.</li> <li>Valorizar a diversidade cultural patente nos textos.</li> <li>Desenvolver um projeto de leitura que integre explicitação de objetivos de leitura pessoais e comparação de temas comuns em livros, em géneros e em manifestações artísticas diferentes.</li> </ul>	N Í V E L	<ul> <li>Interpretar o texto em função do género literário.</li> <li>Inferir o sentido conotativo de palavras e expressões.</li> <li>Reconhecer a estrutura e os elementos constitutivos dos vários géneros textuais.</li> <li>Explicar recursos expressivos utilizados na construção dos textos literários.</li> <li>Analisar o modo como os temas, as experiências e os valores são representados nas obras lidas e compará-lo com outras manifestações artísticas.</li> <li>Valorizar a diversidade cultural patente nos textos.</li> <li>Desenvolver um projeto de leitura que integre explicitação de objetivos de leitura pessoais e comparação de temas comuns em livros, em géneros e em manifestações artísticas diferentes.</li> </ul>	N Í V E L	<ul> <li>Ler integralmente textos literários de natureza narrativa, lírica e dramática.</li> <li>Interpretar o texto em função do género literário.</li> <li>Inferir o sentido conotativo de palavras e expressões.</li> <li>Reconhecer a estrutura e os elementos constitutivos dos vários géneros textuais.</li> <li>Explicar recursos expressivos utilizados na construção dos textos literários.</li> <li>Analisar o modo como os temas, as experiências e os valores são representados nas obras lidas e compará-lo com outras manifestações artísticas.</li> <li>Valorizar a diversidade cultural patente nos textos.</li> <li>Desenvolver um projeto de leitura que integre explicitação de objetivos de leitura pessoais e comparação de temas comuns em livros, em géneros e em manifestações artísticas diferentes.</li> </ul>
Escrita	Desempenho muito bom relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:  • Planificar a escrita de textos: organizar a informação segundo a categoria ou género do texto.  • Redigir textos com coerência e correção linguística: utilizar uma caligrafia legível; ordenar e hierarquizar a informação, tendo em vista a continuidade de sentido, a progressão temática e a coerência global do texto; organizar a informação, fazendo a marcação de parágrafos.  • Dar ao texto a estrutura e o formato adequados, respeitando as características do género indicado e as características (orto)gráficas estabelecidas.  • Utilizar adequadamente os sinais auxiliares da escrita e os seguintes sinais de pontuação.  • Escrever para expressar conhecimentos.  • Escrever textos diversos: expositivos/informativos; argumentativos; narrativos; biográficos; retrato e autorretrato; guiões de entrevista; relatórios; cartas.	N T E R M É D I O	Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:  Planificar a escrita de textos: organizar a informação segundo a categoria ou género do texto.  Redigir textos com coerência e correção linguística: utilizar uma caligrafia legível; ordenar e hierarquizar a informação, tendo em vista a continuidade de sentido, a progressão temática e a coerência global do texto; organizar a informação, fazendo a marcação de parágrafos.  Dar ao texto a estrutura e o formato adequados, respeitando as características do género indicado e as características (orto)gráficas estabelecidas.  Utilizar adequadamente os sinais auxiliares da escrita e os seguintes sinais de pontuação.  Escrever para expressar conhecimentos.  Escrever textos diversos: expositivos/informativos; argumentativos; narrativos; biográficos; retrato e autorretrato; guiões de entrevista; relatórios; cartas.	N T E R M É D I O	Desempenho muito insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:  • Planificar a escrita de textos: organizar a informação segundo a categoria ou género do texto.  • Redigir textos com coerência e correção linguística: utilizar uma caligrafia legível; ordenar e hierarquizar a informação, tendo em vista a continuidade de sentido, progressão temática e a coerência global do texto; organizar a informação, fazendo a marcação de parágrafos.  • Dar ao texto a estrutura e o formato adequados, respeitando as características do género indicado e as características (orto)gráficas estabelecidas.  • Utilizar adequadamente os sinais auxiliares da escrita e os seguintes sinais de pontuação.  • Escrever para expressar conhecimentos. Escrever textos diversos: expositivos/informativos; argumentativos; narrativos; biográficos; retrato e autorretrato; guiões de entrevista; relatórios; cartas.

Explicitar aspetos fundamentais da morfologia: identificar e conjugar verbos em todos os tempos (simples e compostos) e modos; identificar as formas dos verbos irregulares e dos verbos defetivos (impessoais e unipessoais); sistematizar padrões de formação de palavras complexas: derivação (afixal e não- afixal) e composição (por palavras e por radicais).

Conhecer e reconhecer classes de palavras: integrar as palavras nas classes a que pertencem: a) verbo principal: transitivo direto, transitivo indireto, transitivo direto e indireto; b) advérbio: valores semânticos – de dúvida, de inclusão, de exclusão; funções – relativo e conectivo; c) determinante: indefinido, relativo, interrogativo; d) pronome relativo; e) conjunção coordenativa: copulativa, adversativa, disjuntiva, conclusiva e explicativa; f) conjunção subordinativa: causal e temporal; locucão: prepositiva e adverbial.

Analisar e estruturar unidades sintáticas: aplicar regras de utilização do pronome pessoal em adjacência verbal: em frases afirmativas; em frases que contêm uma palavra negativa; em frases iniciadas por pronomes e advérbios interrogativos; com verbos antecedidos de certos advérbios (bem, mal, ainda, já, sempre, só, talvez...);

Consolidar o conhecimento sobre as funções sintáticas estudadas no ciclo anterior: sujeito subentendido e sujeito indeterminado.

Transformar frases ativas em frases passivas e vice-versa (consolidação).

Identificar processos de coordenação entre orações: orações coordenadas copulativas (sindéticas e assindéticas), adversativas, disjuntivas, conclusivas e explicativas;

**Identificar** processos de subordinação entre orações: a) subordinadas adverbiais causais e temporais e identificar oração subordinante.

Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:

Explicitar aspetos fundamentais da morfologia: identificar e conjugar verbos em todos os tempos (simples e compostos) e modos; identificar as formas dos verbos irregulares e dos verbos defetivos (impessoais e unipessoais); sistematizar padrões de formação de palavras complexas: derivação (afixal e não- afixal) e composição (por palavras e por radicais).

Ν

V

Ε

1

N

Т

F

R

М

D

O

(consolidação).

Conhecer e reconhecer classes de palavras: integrar as palavras nas classes a que pertencem: a) verbo principal: transitivo direto, transitivo indireto, transitivo direto e indireto; b) advérbio: valores semânticos – de dúvida, de inclusão, de exclusão; funções – relativo e conectivo; c) determinante: indefinido, relativo, interrogativo; d) pronome relativo; e) conjunção coordenativa: copulativa, adversativa, disjuntiva, conclusiva e explicativa; f) conjunção subordinativa: causal e temporal; locução: prepositiva e adverbial.

Analisar e estruturar unidades sintáticas: aplicar regras de utilização do pronome pessoal em adjacência verbal: em frases afirmativas; em frases que contêm uma palavra negativa; em frases iniciadas por pronomes e advérbios interrogativos; com verbos antecedidos de certos advérbios (bem, mal, ainda, já, sempre, só, talvez...);

Consolidar o conhecimento sobre as funções sintáticas estudadas no ciclo anterior: sujeito subentendido e sujeito indeterminado. Transformar frases ativas em frases passivas e vice-versa

Identificar processos de coordenação entre orações: orações coordenadas copulativas (sindéticas e assindéticas), adversativas, disjuntivas, conclusivas e explicativas;

Identificar processos de subordinação entre orações: a) subordinadas adverbiais causais e temporais e identificar oração subordinante.

Desempenho muito insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:

Explicitar aspetos fundamentais da morfologia: identificar e conjugar verbos em todos os tempos (simples e compostos) e modos; identificar as formas dos verbos irregulares e dos verbos defetivos (impessoais e unipessoais); sistematizar padrões de formação de palavras complexas: derivação (afixal e não- afixal) e composição (por palavras e por radicais). Conhecer e reconhecer classes de palavras: integrar as palavras nas classes a que pertencem: a) verbo principal: transitivo direto, transitivo indireto, transitivo direto e indireto; b) advérbio: valores semânticos – de dúvida, de inclusão, de exclusão; funções – relativo e conectivo; c) determinante: indefinido, relativo, interrogativo; d) pronome relativo; e) conjunção coordenativa: copulativa, adversativa, disjuntiva, conclusiva e explicativa; f) conjunção subordinativa: causal e temporal; locução: prepositiva e adverbial.

Analisar e estruturar unidades sintáticas: aplicar regras de utilização do pronome pessoal em adjacência verbal: em frases afirmativas; em frases que contêm uma palavra negativa; em frases iniciadas por pronomes e advérbios interrogativos; com verbos antecedidos de certos advérbios (bem, mal, ainda, já, sempre, só, talvez...);

Consolidar o conhecimento sobre as funções sintáticas estudadas no ciclo anterior: sujeito subentendido e sujeito indeterminado.

Transformar frases ativas em frases passivas e vice-versa (consolidação).

Identificar processos de coordenação entre orações: orações coordenadas copulativas (sindéticas e assindéticas), adversativas, disjuntivas, conclusivas e explicativas;

dentificar processos de subordinação entre orações: a) subordinadas adverbiais causais e temporais e identificar oração subordinante.

N T E R M É D I O

Ν

ĺ

V

Ε

L



## AGRUPAMENTO DE ESCOLAS DE ALANDROAL Ano letivo 2025/26

## **Departamento Curricular de Línguas**

# <u>CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO – Português – 8º Ano</u>

	Domínio Cognitivo	
Domínios de Referência	Instrumentos de Avaliação	Percentagem
Oralidade	<ul><li>a – Atividades de oralidade:</li><li>compreensão oral;</li><li>expressão oral.</li></ul>	10%
Leitura	<b>b</b> – Leitura	14%
Educação literária		16%
Escrita	c – Fichas de trabalho	16%
Gramática	<b>d-</b> Trabalhos diversificados	14%
	e - Fichas de avaliação.	70 %
	Domínio Socioafetivo	
Parâmetros	Instrumentos de Avaliação	Percentagem
Interesse /Empenho (cumprimento das tarefas escolares e participação nas atividades)		9%
<b>Organização / Responsabilidade</b> (material, trabalhos de casa, assiduidade e pontualidade)	Observação direta	9%
Comportamento na sala de aula (cumprimento das regras da sala de aula)		10%
Educação para a Cidadania (espírito crítico, solidariedade e cooperação)		2%
		30%

### Português – 8º ano

	Perfis de aprendizagens							
Níveis Domínios	5 (Muito Bom)	<b>4</b> (Bom)	3 (Suficiente)	2 (Insuficiente)	1 (Muito Insuficiente)			
Oralidade	<ul> <li>Desempenho muito bom relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:         <ul> <li>Interpretar textos orais com diferentes graus de formalidade e complexidade: identificar o tema e explicitar o assunto.</li> <li>Registar, tratar e reter a informação essencial.</li> <li>Participar oportuna e construtivamente em situações de interação discursiva.</li> <li>Produzir textos orais corretos, usando vocabulário e estruturas gramaticais diversificados e recorrendo a mecanismos de coesão discursiva.</li> <li>Produzir textos orais de diferentes categorias e géneros e com diferentes finalidades.</li> <li>Fazer a apresentação oral de um tema, devidamente estruturada.</li> <li>Reconhecer a variação da língua.</li> <li>Captar e manter a atenção da audiência (olhar, gesto, recurso eventual a suportes digitais).</li> <li>Utilizar, de modo intencional e sistemático, processos de coesão textual: anáforas lexicais e pronominais, frases complexas, expressões adverbiais, tempos e modos verbais, conectores frásicos</li> </ul> </li> </ul>	NÍVEL INTERMÉDIO	<ul> <li>Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:         <ul> <li>Interpretar textos orais com diferentes graus de formalidade e complexidade: identificar o tema e explicitar o assunto.</li> <li>Registar, tratar e reter a informação essencial.</li> <li>Participar oportuna e construtivamente em situações de interação discursiva.</li> <li>Produzir textos orais corretos, usando vocabulário e estruturas gramaticais diversificados e recorrendo a mecanismos de coesão discursiva.</li> <li>Produzir textos orais de diferentes categorias e géneros e com diferentes finalidades.</li> <li>Fazer a apresentação oral de um tema, devidamente estruturada.</li> <li>Reconhecer a variação da língua.</li> <li>Captar e manter a atenção da audiência (olhar, gesto, recurso eventual a suportes digitais).</li> <li>Utilizar, de modo intencional e sistemático, processos de coesão textual: anáforas lexicais e pronominais, frases complexas, expressões adverbiais, tempos e modos verbais, conectores frásicos</li> </ul> </li> </ul>	N Í V E L I N T E R M É D I O	Desempenho muito insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:  • Interpretar textos orais com diferentes graus de formalidade e complexidade: identificar o tema e explicitar o assunto.  • Registar, tratar e reter a informação essencial.  • Participar oportuna e construtivamente em situações de interação discursiva.  • Produzir textos orais corretos, usando vocabulário e estruturas gramaticais diversificados e recorrendo a mecanismos de coesão discursiva.  • Produzir textos orais de diferentes categorias e géneros e com diferentes finalidades.  • Fazer a apresentação oral de um tema, devidamente estruturada.  • Reconhecer a variação da língua.  • Captar e manter a atenção da audiência (olhar, gesto, recurso eventual a suportes digitais).  • Utilizar, de modo intencional e sistemático, processos de coesão textual: anáforas lexicais e pronominais, frases complexas, expressões adverbiais, tempos e modos verbais, conectores frásicos			

	Desempenho muito bom relativamente aos conhecimentos,
	capacidades e atitudes previstos para este domínio:
	Ler textos com diferentes características.
	Ler expressivamente em voz alta textos variados.
	Realizar leitura silenciosa e autónoma.
	Interpretar textos de diferentes categorias, géneros e
	graus de complexidade.
	Identificar temas e ideias principais.
	Distinguir factos e opiniões.
æ	Reconhecer a forma como o texto está estruturado
5	(diferentes partes).
Leitura	Explicitar o sentido global do texto.
ت	Utilizar procedimentos adequados à organização e
	tratamento da informação: identificar ideias-chave.
	Compreender a utilização de recursos expressivos para a
	construção de sentido do texto.
	Utilizar procedimentos de registo e tratamento de
	informação.
	Analisar textos em função do género textual a que
	pertencem.
	Distinguir contextos históricos e geográficos em que
	ocorrem diferentes variedades do português.
	Desempenho muito bom relativamente aos conhecimentos,
	capacidades e atitudes previstos para este domínio:
	<ul> <li>Ler integralmente textos literários de natureza narrativa,</li> </ul>
	lírica e dramática.
_	<ul> <li>Interpretar o texto em função do género literário.</li> </ul>
Ë	<ul> <li>Inferir o sentido conotativo de palavras e expressões.</li> </ul>
ā,	Reconhecer a estrutura e os elementos constitutivos dos
ţ	vários géneros textuais.
=	Explicar recursos expressivos utilizados na construção dos
ã	textos literários.
Educação Literária	Analisar o modo como os temas, as experiências e os
3	valores são representados nas obras lidas e compará-lo
В	com outras manifestações artísticas.
_	-

Desenvolver um projeto de leitura que integre explicitação

de objetivos de leitura pessoais e comparação de temas

Valorizar a diversidade cultural patente nos textos.

comuns em livros, em géneros e em manifestações

artísticas diferentes.

### Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos. capacidades e atitudes previstos para este domínio:

- Ler textos com diferentes características.
- Ler expressivamente em voz alta textos variados.
- Realizar leitura silenciosa e autónoma.
- Interpretar textos de diferentes categorias, géneros e graus de complexidade.
- Identificar temas e ideias principais.
- Distinguir factos e opiniões.

N

v

E

Ν

Т

Ε

R

M

É

D

0

- Reconhecer a forma como o texto está estruturado (diferentes partes).
- Explicitar o sentido global do texto.
- Utilizar procedimentos adequados à organização e tratamento da informação: identificar ideias-chave.
- Compreender a utilização de recursos expressivos para a construção de sentido do texto.
- Utilizar procedimentos de registo e tratamento de informação.
- Analisar textos em função do género textual a que
- Distinguir contextos históricos e geográficos em que ocorrem diferentes variedades do português.

### Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos. capacidades e atitudes previstos para este domínio:

- Ler integralmente textos literários de natureza narrativa. lírica e dramática.
- Interpretar o texto em função do género literário.
- Inferir o sentido conotativo de palavras e expressões.
- Reconhecer a estrutura e os elementos constitutivos dos vários géneros textuais.
- Explicar recursos expressivos utilizados na construção dos textos literários.
- Analisar o modo como os temas, as experiências e os valores são representados nas obras lidas e compará-lo com outras manifestações artísticas.
- Valorizar a diversidade cultural patente nos textos.
- Desenvolver um projeto de leitura que integre explicitação de objetivos de leitura pessoais e comparação de temas comuns em livros, em géneros e em manifestações artísticas diferentes.

### Desempenho muito insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:

- Ler textos com diferentes características.
- Ler expressivamente em voz alta textos variados.
- Realizar leitura silenciosa e autónoma.
- Interpretar textos de diferentes categorias, géneros e graus de complexidade.
- Identificar temas e ideias principais.
- Distinguir factos e opiniões.
- Reconhecer a forma como o texto está estruturado (diferentes partes).
- Explicitar o sentido global do texto.
- **Utilizar** procedimentos adequados à organização e tratamento da informação: identificar ideias-chave.
- Compreender a utilização de recursos expressivos para a construção de sentido do texto.
  - **Utilizar** procedimentos de registo e tratamento de informação.
- Analisar textos em função do género textual a que pertencem.
- **Distinguir** contextos históricos e geográficos em que ocorrem diferentes variedades do português.

### Desempenho muito insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:

- Ler integralmente textos literários de natureza narrativa, lírica e
- Interpretar o texto em função do género literário.
- Inferir o sentido conotativo de palavras e expressões.
- Reconhecer a estrutura e os elementos constitutivos dos vários géneros textuais.
- Explicar recursos expressivos utilizados na construção dos textos literários.
- Analisar o modo como os temas, as experiências e os valores são representados nas obras lidas e compará-lo com outras manifestações artísticas.
- Valorizar a diversidade cultural patente nos textos.
- Desenvolver um projeto de leitura que integre explicitação de objetivos de leitura pessoais e comparação de temas comuns em livros, em géneros e em manifestações artísticas diferentes.

# 0

Ν

V

Ε

Ν

Т

Ε

R

M

É

D

O

aperfeiçoamento de texto, no decurso da redação.

detetando o foco da pergunta.

argumentativos.

**Escrever** para expressar conhecimentos: responder por

escrito, de forma completa, a questões sobre um texto.

Responder com eficácia e correção a instruções de trabalho.

Elaborar planos, resumos e sínteses de textos expositivos e

diário e de memórias; cartas de apresentação; comentários

Escrever textos diversos: textos biográficos: páginas de

subordinados a tópicos fornecidos, relatórios e roteiros.

escrito, de forma completa, a questões sobre um texto.

e de memórias; cartas de apresentação; comentários

subordinados a tópicos fornecidos, relatórios e roteiros.

detetando o foco da pergunta.

argumentativos.

Responder com eficácia e correção a instruções de trabalho.

Elaborar planos, resumos e sínteses de textos expositivos e

Escrever textos diversos: textos biográficos: páginas de diário

mentos, capacidades e atitudes previstos para este Planificar a escrita de textos. Redigir textos com coerência e correção linguística: ordenar e hierarquizar a informação, tendo em vista a continuidade de sentido, a progressão temática e a coerência global do texto. **Dar** ao texto a estrutura e o formato adequados, respeitando

- o género indicado e as características estabelecidas. Adequar os textos a diferentes públicos e finalidades
- Diversificar o vocabulário e as estruturas sintáticas.

0

- **Consolidar** as regras de uso de sinais de pontuação para delimitar constituintes de frase e para veicular valores discursivos.
- Respeitar os princípios do trabalho intelectual: produção de bibliografia.
- Utilizar, com progressiva autonomia, estratégias de revisão e aperfeiçoamento de texto, no decurso da redação.
- **Escrever** para expressar conhecimentos: responder por escrito, de forma completa, a questões sobre um texto.
- Responder com eficácia e correção a instruções de trabalho, detetando o foco da pergunta.
- Elaborar planos, resumos e sínteses de textos expositivos e argumentativos.
- Escrever textos diversos: textos biográficos: páginas de diário e de memórias; cartas de apresentação; comentários subordinados a tópicos fornecidos, relatórios e roteiros.

- Explicitar aspetos fundamentais da morfologia: identificar e conjugar verbos em todos os tempos (simples e compostos) e modos; identificar as formas dos verbos irregulares e dos verbos defetivos (impessoais e unipessoais); sistematizar padrões de formação de palavras complexas: derivação (afixal e não- afixal) e composição (por palavras e por radicais).
- Conhecer e reconhecer classes de palavras: integrar as palavras nas classes a que pertencem: a) verbo principal: transitivo direto, transitivo indireto, transitivo direto e indireto; b) advérbio: valores semânticos de dúvida, de inclusão, de exclusão; relativo e conectivo; c) determinante: indefinido, relativo, interrogativo; d) pronome relativo; e) conjunção coordenativa: copulativa, adversativa, disjuntiva, conclusiva e explicativa; f) conjunção subordinativa condicional, final comparativa, consecutiva, concessiva e completiva; locução conjuncional.
- Aplicar regras de utilização do pronome pessoal em adjacência verbal em orações subordinadas; na conjugação do futuro e do condicional.
- Identificar as funções sintáticas de modificador do nome (restritivo e apositivo);
- Identificar processos de subordinação entre orações: subordinadas adverbiais condicionais, finais, comparativas, consecutivas e concessivas; subordinadas substantivas completivas (função de complemento direto); estabelecer relações de subordinação entre orações, identificando os elementos de que dependem as orações subordinadas.
- Dividir e classificar orações.
- Consolidar o conhecimento sobre as funções sintáticas; identificar o sujeito subentendido e o sujeito indeterminado.
- Transformar frases ativas em frases passivas e viceversa (consolidação).
- Reconhecer propriedades das palavras e formas de organização do léxico.
- Identificar neologismos e palavras polissémicas e seus significados; distinguir palavras polissémicas de monossémicas; Campo semântico; reconhecer e estabelecer as seguintes relações semânticas: sinonímia, antonímia, hiperonímia e holonímia.

# Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:

- Explicitar aspetos fundamentais da morfologia: identificar
  e conjugar verbos em todos os tempos (simples e
  compostos) e modos; identificar as formas dos verbos
  irregulares e dos verbos defetivos (impessoais e
  unipessoais); sistematizar padrões de formação de
  palavras complexas: derivação (afixal e não- afixal) e
  composição (por palavras e por radicais).
- Conhecer e reconhecer classes de palavras: integrar as palavras nas classes a que pertencem: a) verbo principal: transitivo direto, transitivo indireto, transitivo direto e indireto; b) advérbio: valores semânticos de dúvida, de inclusão, de exclusão; relativo e conectivo; c) determinante: indefinido, relativo, interrogativo; d) pronome relativo; e) conjunção coordenativa: copulativa, adversativa, disjuntiva, conclusiva e explicativa; f) conjunção subordinativa condicional, final comparativa, consecutiva, concessiva e completiva; locução conjuncional.
- Aplicar regras de utilização do pronome pessoal em adjacência verbal em orações subordinadas; na conjugação do futuro e do condicional.
- Identificar as funções sintáticas de modificador do nome (restritivo e apositivo);
- Identificar processos de subordinação entre orações: subordinadas adverbiais condicionais, finais, comparativas, consecutivas e concessivas; subordinadas substantivas completivas (função de complemento direto); estabelecer relações de subordinação entre orações, identificando os elementos de que dependem as orações subordinadas.
- Dividir e classificar orações.
- Consolidar o conhecimento sobre as funções sintáticas; identificar o sujeito subentendido e o sujeito indeterminado.
- Transformar frases ativas em frases passivas e vice-versa (consolidação).
- Reconhecer propriedades das palavras e formas de organização do léxico.
- Identificar neologismos e palavras polissémicas e seus significados; distinguir palavras polissémicas de monossémicas; Campo semântico; reconhecer e estabelecer as seguintes relações semânticas: sinonímia, antonímia, hiperonímia e holonímia.

# Desempenho muito insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:

- Explicitar aspetos fundamentais da morfologia: identificar e conjugar verbos em todos os tempos (simples e compostos) e modos; identificar as formas dos verbos irregulares e dos verbos defetivos (impessoais e unipessoais); sistematizar padrões de formação de palavras complexas: derivação (afixal e não- afixal) e composição (por palavras e por radicais).
- Conhecer e reconhecer classes de palavras: integrar as palavras nas classes a que pertencem: a) verbo principal: transitivo direto, transitivo indireto, transitivo direto e indireto; b) advérbio: valores semânticos de dúvida, de inclusão, de exclusão; relativo e conectivo; c) determinante: indefinido, relativo, interrogativo; d) pronome relativo; e) conjunção coordenativa: copulativa, adversativa, disjuntiva, conclusiva e explicativa; f) conjunção subordinativa condicional, final comparativa, consecutiva, concessiva e completiva; locução conjuncional.
- Aplicar regras de utilização do pronome pessoal em adjacência verbal em orações subordinadas; na conjugação do futuro e do condicional.
- Identificar as funções sintáticas de modificador do nome (restritivo e apositivo);
- Identificar processos de subordinação entre orações: subordinadas adverbiais condicionais, finais, comparativas, consecutivas e concessivas; subordinadas substantivas completivas (função de complemento direto); estabelecer relações de subordinação entre orações, identificando os elementos de que dependem as orações subordinadas.
- Dividir e classificar orações.
- Consolidar o conhecimento sobre as funções sintáticas; identificar o sujeito subentendido e o sujeito indeterminado.
- Transformar frases ativas em frases passivas e viceversa (consolidação).
- Reconhecer propriedades das palavras e formas de organização do léxico.
- Identificar neologismos e palavras polissémicas e seus significados; distinguir palavras polissémicas de monossémicas; Campo semântico; reconhecer e estabelecer as seguintes relações semânticas: sinonímia, antonímia, hiperonímia e holonímia.



## AGRUPAMENTO DE ESCOLAS DE ALANDROAL Ano letivo 2025/26

## **Departamento Curricular de Línguas**

# <u>CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO – Português – 9º Ano</u>

	Domínio Cognitivo	
Domínios de Referência	Instrumentos de Avaliação	Percentagem
Oralidade	<ul><li>a – Atividades de oralidade:</li><li>compreensão oral;</li><li>expressão oral.</li></ul>	10%
Leitura	<b>b</b> – Leitura	14%
Educação literária		16%
Escrita	c – Fichas de trabalho	16%
Gramática	<b>d-</b> Trabalhos diversificados	14%
	e - Fichas de avaliação.	70 %
	Domínio Socioafetivo	
Parâmetros	Instrumentos de Avaliação	Percentagem
Interesse /Empenho (cumprimento das tarefas escolares e participação nas atividades)		9%
<b>Organização / Responsabilidade</b> (material, trabalhos de casa, assiduidade e pontualidade)	Observação direta	9%
Comportamento na sala de aula (cumprimento das regras da sala de aula)		10%
Educação para a Cidadania (espírito crítico, solidariedade e cooperação)		2%
		30%

### Português – 9 º ano

	Perfis de aprendizagens						
Níveis	5 (Muito Bom)	<b>4</b> (Bom)	3 (Suficiente)	2 (Insuficiente)	1 (Muito Insuficiente)		
	Desempenho muito bom relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:  Interpretar textos orais com diferentes graus de formalidade e complexidade: identificar o tema e explicitar o assunto; identificar os tópicos; distinguir informação objetiva e informação subjetiva; manifestar ideias e pontos de vista pertinentes relativamente aos discursos ouvidos.  Consolidar processos de registo e tratamento de informação.  Participar oportuna e construtivamente em situações de interação discursiva: retomar, precisar ou resumir ideias, para facilitar a interação oral; estabelecer relações com outros conhecimentos;  Debater e justificar ideias e opiniões; considerar pontos de vista contrários e reformular posições.  Produzir textos orais corretos, usando vocabulário e estruturas gramaticais diversificados e recorrendo a mecanismos de coesão discursiva.  Produzir textos orais de diferentes categorias e géneros e com diferentes finalidades.  Fazer uma apresentação oral, devidamente estruturada, sobre um tema.  Argumentar, no sentido de persuadir os interlocutores e fazer apreciações críticas.  Captar e manter a atenção da audiência (olhar, gesto, recurso eventual a suportes digitais).  Utilizar, de modo intencional e sistemático, processos de coesão textual: anáforas lexicais e pronominais, frases complexas, expressões adverbiais, tempos e modos verbais, conectores frásicos.	N	Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:  Interpretar textos orais com diferentes graus de formalidade e complexidade: identificar o tema e explicitar o assunto; identificar os tópicos; distinguir informação objetiva e informação subjetiva; manifestar ideias e pontos de vista pertinentes relativamente aos discursos ouvidos.  Consolidar processos de registo e tratamento de informação.  Participar oportuna e construtivamente em situações de interação discursiva: retomar, precisar ou resumir ideias, para facilitar a interação oral; estabelecer relações com outros conhecimentos;  Debater e justificar ideias e opiniões; considerar pontos de vista contrários e reformular posições.  Produzir textos orais corretos, usando vocabulário e estruturas gramaticais diversificados e recorrendo a mecanismos de coesão discursiva.  Produzir textos orais de diferentes categorias e géneros e com diferentes finalidades.  Fazer uma apresentação oral, devidamente estruturada, sobre um tema.  Argumentar, no sentido de persuadir os interlocutores e fazer apreciações críticas.  Captar e manter a atenção da audiência (olhar, gesto, recurso eventual a suportes digitais).  Utilizar, de modo intencional e sistemático, processos de coesão textual: anáforas lexicais e pronominais, frases complexas, expressões adverbiais, tempos e modos verbais, conectores frásicos.	(Insuficiente)  N í V E L I N T E R M É D I O	Desempenho muito insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:  Interpretar textos orais com diferentes graus de formalidade e complexidade: identificar o tema e explicitar o assunto; identificar os tópicos; distinguir informação objetiva e informação subjetiva; manifestar ideias e pontos de vista pertinentes relativamente aos discursos ouvidos.  Consolidar processos de registo e tratamento de informação.  Participar oportuna e construtivamente em situações de interação discursiva: retomar, precisar ou resumir ideias, para facilitar a interação oral; estabelecer relações com outros conhecimentos;  Debater e justificar ideias e opiniões; considerar pontos de vista contrários e reformular posições.  Produzir textos orais corretos, usando vocabulário e estruturas gramaticais diversificados e recorrendo a mecanismos de coesão discursiva.  Produzir textos orais de diferentes categorias e géneros e com diferentes finalidades.  Fazer uma apresentação oral, devidamente estruturada, sobre um tema.  Argumentar, no sentido de persuadir os interlocutores e fazer apreciações críticas.  Captar e manter a atenção da audiência (olhar, gesto, recurso eventual a suportes digitais).  Utilizar, de modo intencional e sistemático, processos de coesão textual: anáforas lexicais e pronominais, frases complexas, expressões adverbiais, tempos e modos verbais, conectores frásicos.		

	Desem
	capacio
	•
	•
	•
	•
	•
	•
itura	•
Lei	•
	•
	•
	•
	•

- Ler expressivamente em voz alta textos variados: textos expositivos, argumentativos; narrativos; textos de divulgação científica; recensões de livros e comentários; artigos de opinião, críticas, entrevistas.
- Interpretar textos de diferentes categorias, géneros e graus de complexidade: reconhecer e usar em contexto vocábulos clássicos, léxico especializado e vocabulário diferenciado da esfera da escrita
- Explicitar temas e ideias principais, justificando.
- Identificar pontos de vista e universos de referência, iustificando.
- Reconhecer a forma como o texto está estruturado, atribuindo títulos a partes e subpartes.
- Analisar relações intratextuais: semelhança, oposição, parte – todo, causa – consequência, genérico – específico.
- Relacionar a estruturação do texto com a construção da significação e com a intenção do autor.
- Explicitar o sentido global do texto, justificando.
- Utilizar procedimentos adequados à organização e tratamento da informação: identificar ideias-chave.
- Ler para apreciar textos variados: expressar, de forma fundamentada e sustentada, pontos de vista e apreciações críticas suscitados pelos textos lidos em diferentes suportes.
- Reconhecer o papel de diferentes suportes (papel, digital, visual) e espaços de circulação (jornal, internet...) na estruturação e receção dos textos.
- Reconhecer a variação da língua: identificar, em textos escritos, a variação nos planos fonológico, lexical e sintático.
- Distinguir contextos históricos e geográficos em que ocorrem diferentes variedades do português.

# Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:

- Ler expressivamente em voz alta textos variados: textos expositivos, argumentativos; narrativos; textos de divulgação científica; recensões de livros e comentários; artigos de opinião, críticas, entrevistas.
- Interpretar textos de diferentes categorias, géneros e graus de complexidade: reconhecer e usar em contexto vocábulos clássicos, léxico especializado e vocabulário diferenciado da esfera da escrita.
- Explicitar temas e ideias principais, justificando.

Ν

V

E

Ν

Т

R

M

D

0

- Identificar pontos de vista e universos de referência, iustificando.
- Reconhecer a forma como o texto está estruturado, atribuindo títulos a partes e subpartes
- Analisar relações intratextuais: semelhança, oposição, parte – todo, causa – consequência, genérico – específico.
- Relacionar a estruturação do texto com a construção da significação e com a intenção do autor.
- Explicitar o sentido global do texto, justificando.
- Utilizar procedimentos adequados à organização e tratamento da informação: identificar ideias-chave.
- Ler para apreciar textos variados: expressar, de forma fundamentada e sustentada, pontos de vista e apreciações críticas suscitados pelos textos lidos em diferentes suportes.
- Reconhecer o papel de diferentes suportes (papel, digital, visual) e espaços de circulação (jornal, internet...) na estruturação e receção dos textos.
- Reconhecer a variação da língua: identificar, em textos escritos, a variação nos planos fonológico, lexical e sintático.
- Distinguir contextos históricos e geográficos em que ocorrem diferentes variedades do português.

Desempenho muito insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:

Ν

V

Ν

Т

Ε

R

M

ח

O

- Ler expressivamente em voz alta textos variados: textos expositivos, argumentativos; narrativos; textos de divulgação científica; recensões de livros e comentários; artigos de opinião, críticas, entrevistas.
- Interpretar textos de diferentes categorias, géneros e graus de complexidade: reconhecer e usar em contexto vocábulos clássicos, léxico especializado e vocabulário diferenciado da esfera da escrita.
- **Explicitar** temas e ideias principais, justificando.
- Identificar pontos de vista e universos de referência, iustificando.
- Reconhecer a forma como o texto está estruturado, atribuindo títulos a partes e subpartes.
- Analisar relações intratextuais: semelhança, oposição, parte – todo, causa – consequência, genérico – específico.
- Relacionar a estruturação do texto com a construção da significação e com a intenção do autor.
- **Explicitar** o sentido global do texto, justificando.
- Utilizar procedimentos adequados à organização e tratamento da informação: identificar ideias-chave.
- Ler para apreciar textos variados: expressar, de forma fundamentada e sustentada, pontos de vista e apreciações críticas suscitados pelos textos lidos em diferentes suportes.
- Reconhecer o papel de diferentes suportes (papel, digital, visual) e espaços de circulação (jornal, internet...) na estruturação e receção dos textos.
- Reconhecer a variação da língua: identificar, em textos escritos, a variação nos planos fonológico, lexical e sintático.
- Distinguir contextos históricos e geográficos em que ocorrem diferentes variedades do português.

- Ler integralmente textos literários de natureza narrativa, lírica e dramática (no mínimo, uma narrativa de autor português, duas crónicas, um texto dramático – Auto da Barca do Inferno, Os Lusíadas – episódios das metas curriculares, um texto de autor de país de língua oficial portuguesa, um texto de autor estrangeiro, um texto da literatura juvenil e doze poemas de autores diferentes).
- Ler e interpretar textos literários portugueses e estrangeiros, de diferentes épocas e de géneros diversos: identificar temas, ideias principais, pontos de vista e universos de referência, justificando.
- Reconhecer e caracterizar elementos constitutivos da narrativa (estrutura; ação e episódios; personagens, narrador da 1.º e da 3.º pessoa; contextos espacial e temporal).
- Analisar o ponto de vista das diferentes personagens. reconhecer a forma como o texto está estruturado, atribuindo títulos a partes e a subpartes.
- Identificar processos da construção ficcional relativos à ordem cronológica dos factos narrados e à sua ordenação na narrativa.
- Identificar e reconhecer o valor dos recursos expressivos já estudados e, ainda, dos seguintes: símbolo, alegoria e sinédoque.
- Reconhecer e caracterizar textos de diferentes géneros (epopeia, romance, conto, crónica, soneto, texto dramático).
- Apreciar textos literários: ler textos literários, portugueses e estrangeiros, de géneros variados.
- Reconhecer os valores culturais, éticos, estéticos, políticos e religiosos manifestados nos textos.
- Expressar, oralmente e por escrito, e de forma fundamentada, pontos de vista e apreciações críticas suscitados pelos textos lidos.
- Escrever um pequeno comentário crítico a um texto lido.
- Situar obras literárias em função de grandes marcos históricos e culturais: reconhecer relações que as obras estabelecem com o contexto social, histórico e cultural no qual foram escritas.
- Valorizar uma obra enquanto objeto simbólico, no plano do imaginário individual e coletivo.

# Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:

N

V

E

Ν

т

Ε

R

М

D

0

- Ler integralmente textos literários de natureza narrativa, lírica e dramática (no mínimo, uma narrativa de autor português, duas crónicas, um texto dramático – Auto da Barca do Inferno, Os Lusíadas – episódios das metas curriculares, um texto de autor de país de língua oficial portuguesa, um texto de autor estrangeiro, um texto da literatura juvenil e doze poemas de autores diferentes).
- Ler e interpretar textos literários portugueses e estrangeiros, de diferentes épocas e de géneros diversos: identificar temas, ideias principais, pontos de vista e universos de referência. iustificando.
- Reconhecer e caracterizar elementos constitutivos da narrativa (estrutura; ação e episódios; personagens, narrador da 1.ª e da 3.ª pessoa; contextos espacial e temporal).
- Analisar o ponto de vista das diferentes personagens. reconhecer a forma como o texto está estruturado, atribuindo títulos a partes e a subpartes.
- Identificar processos da construção ficcional relativos à ordem cronológica dos factos narrados e à sua ordenação na narrativa
- Identificar e reconhecer o valor dos recursos expressivos já estudados e, ainda, dos seguintes: símbolo, alegoria e sinédoque.
- Reconhecer e caracterizar textos de diferentes géneros (epopeia, romance, conto, crónica, soneto, texto dramático).
- Apreciar textos literários: ler textos literários, portugueses e estrangeiros, de géneros variados.
- Reconhecer os valores culturais, éticos, estéticos, políticos e religiosos manifestados nos textos.
- Expressar, oralmente e por escrito, e de forma fundamentada, pontos de vista e apreciações críticas suscitados pelos textos lidos.
- Escrever um pequeno comentário crítico a um texto lido.
- Situar obras literárias em função de grandes marcos históricos e culturais: reconhecer relações que as obras estabelecem com o contexto social, histórico e cultural no qual foram escritas.
- Valorizar uma obra enquanto objeto simbólico, no plano do imaginário individual e coletivo.

Desempenho muito insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:

Ν

V

Ε

Ν

Т

Ε

R

М

É

D

O

- Ler integralmente textos literários de natureza narrativa, lírica e dramática (no mínimo, uma narrativa de autor português, duas crónicas, um texto dramático Auto da Barca do Inferno, Os Lusíadas episódios das metas curriculares, um texto de autor de país de língua oficial portuguesa, um texto de autor estrangeiro, um texto da literatura juvenil e doze poemas de autores diferentes).
- Ler e interpretar textos literários portugueses e estrangeiros, de diferentes épocas e de géneros diversos: identificar temas, ideias principais, pontos de vista e universos de referência, justificando.
- Reconhecer e caracterizar elementos constitutivos da narrativa (estrutura; ação e episódios; personagens, narrador da 1.ª e da 3.ª pessoa; contextos espacial e temporal).
- Analisar o ponto de vista das diferentes personagens. reconhecer a forma como o texto está estruturado, atribuindo títulos a partes e a subpartes.
- Identificar processos da construção ficcional relativos à ordem cronológica dos factos narrados e à sua ordenação na narrativa.
- Identificar e reconhecer o valor dos recursos expressivos já estudados e, ainda, dos seguintes: símbolo, alegoria e sinédoque.
- Reconhecer e caracterizar textos de diferentes géneros (epopeia, romance, conto, crónica, soneto, texto dramático).
- Apreciar textos literários: ler textos literários, portugueses e estrangeiros, de géneros variados.
- **Reconhece**r os valores culturais, éticos, estéticos, políticos e religiosos manifestados nos textos.
- Expressar, oralmente e por escrito, e de forma fundamentada, pontos de vista e apreciações críticas suscitados pelos textos lidos.
- Escrever um pequeno comentário crítico a um texto lido.
- Situar obras literárias em função de grandes marcos históricos e culturais: reconhecer relações que as obras estabelecem com o contexto social, histórico e cultural no qual foram escritas.
- Valorizar uma obra enquanto objeto simbólico, no plano do imaginário individual e coletivo.

- Planificar a escrita de textos: consolidar os procedimentos de planificação de texto já adquiridos.
- Redigir textos com coerência e correção linguística: ordenar e hierarquizar a informação, tendo em vista a continuidade de sentido, a progressão temática e a coerência global do texto.
- Dar ao texto a estrutura e o formato adequados, respeitando o género indicado e as características (orto)gráficas estabelecidas.
- Adequar os textos a diferentes públicos e finalidades comunicativas
- Diversificar o vocabulário e as estruturas sintáticas.
- Consolidar as regras de uso de sinais de pontuação para delimitar constituintes de frase e para veicular valores discursivos
- Respeitar os princípios do trabalho intelectual: produção de bibliografia.
- Utilizar, com progressiva autonomia, estratégias de revisão e aperfeiçoamento de texto, no decurso da redação.
- Escrever para expressar conhecimentos: responder por escrito, de forma completa, a questões sobre um texto.
- Responder com eficácia e correção a instruções de trabalho, detetando rigorosamente o foco da pergunta.
- Elaborar planos, resumos e sínteses de textos expositivos e argumentativos.
- Escrever textos diversos: expositivos; de opinião, argumentativos: narrativos.

# Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:

- Planificar a escrita de textos: consolidar os procedimentos de planificacão de texto já adquiridos.
- Redigir textos com coerência e correção linguística: ordenar e hierarquizar a informação, tendo em vista a continuidade de sentido, a progressão temática e a coerência global do texto.
- Dar ao texto a estrutura e o formato adequados, respeitando o género indicado e as características (orto)gráficas estabelecidas.
- Adequar os textos a diferentes públicos e finalidades comunicativas.
- **Diversificar** o vocabulário e as estruturas sintáticas.
- Consolidar as regras de uso de sinais de pontuação para delimitar constituintes de frase e para veicular valores discursivos
- Respeitar os princípios do trabalho intelectual: producão de bibliografia.
- Utilizar, com progressiva autonomia, estratégias de revisão e aperfeiçoamento de texto, no decurso da redacão.
- Escrever para expressar conhecimentos: responder por escrito, de forma completa, a questões sobre um texto.
- Responder com eficácia e correção a instruções de trabalho, detetando rigorosamente o foco da pergunta.
- Elaborar planos, resumos e sínteses de textos expositivos e argumentativos.
- Escrever textos diversos: expositivos; de opinião, argumentativos: narrativos.

# Desempenho muito insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:

- Planificar a escrita de textos: consolidar os procedimentos de planificação de texto já adquiridos.
- Redigir textos com coerência e correção linguística: ordenar e hierarquizar a informação, tendo em vista a continuidade de sentido, a progressão temática e a coerência global do texto.
- Dar ao texto a estrutura e o formato adequados, respeitando o género indicado e as características (orto)gráficas estabelecidas.
- Adequar os textos a diferentes públicos e finalidades comunicativas.
- **Diversificar** o vocabulário e as estruturas sintáticas.
- Consolidar as regras de uso de sinais de pontuação para delimitar constituintes de frase e para veicular valores discursivos
- Respeitar os princípios do trabalho intelectual: producão de bibliografia.
- Utilizar, com progressiva autonomia, estratégias de revisão e aperfeiçoamento de texto, no decurso da redação.
- Escrever para expressar conhecimentos: responder por escrito, de forma completa, a questões sobre um texto.
- Responder com eficácia e correção a instruções de trabalho, detetando rigorosamente o foco da pergunta.
- Elaborar planos, resumos e sínteses de textos expositivos e argumentativos.
- Escrever textos diversos: expositivos; de opinião, argumentativos; narrativos.

æ
7.7
.=
$\equiv$
-
·(U
_
_
~
١٠
-
רו

- Explicitar aspetos da fonologia do português: identificar processos fonológicos de inserção (prótese, epêntese e paragoge), supressão (aférese, síncope e apócope) e alteração de segmentos (redução vocálica, assimilação, dissimilação, metátese).
- Explicitar aspetos fundamentais da sintaxe do português: sistematizar as regras de utilização do pronome pessoal em adjacência verbal em todas as situações.
- Consolidar o conhecimento de todas as funções sintáticas.
- Identificar orações substantivas relativas.
- Dividir e classificar orações.
- Reconhecer propriedades das palavras e formas de organização do léxico: identificar neologismos e arcaísmos.
- Consolidar os conhecimentos adquiridos nos anos anteriores.

# Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:

- Explicitar aspetos da fonologia do português: identificar processos fonológicos de inserção (prótese, epêntese e paragoge), supressão (aférese, síncope e apócope) e alteração de segmentos (redução vocálica, assimilação, dissimilação, metátese).
- Explicitar aspetos fundamentais da sintaxe do português: sistematizar as regras de utilização do pronome pessoal em adjacência verbal em todas as situações.
- Consolidar o conhecimento de todas as funções sintáticas.
- Identificar orações substantivas relativas.
- Dividir e classificar orações.
- Reconhecer propriedades das palavras e formas de organização do léxico: identificar neologismos e arcaísmos.
- Consolidar os conhecimentos adquiridos nos anos anteriores

# Desempenho muito insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:

- Explicitar aspetos da fonologia do português: identificar processos fonológicos de inserção (prótese, epêntese e paragoge), supressão (aférese, síncope e apócope) e alteração de segmentos (redução vocálica, assimilação, dissimilação, metátese).
- Explicitar aspetos fundamentais da sintaxe do português: sistematizar as regras de utilização do pronome pessoal em adjacência verbal em todas as situações.
- Consolidar o conhecimento de todas as funções sintáticas.
- Identificar orações substantivas relativas.
- Dividir e classificar orações.
- Reconhecer propriedades das palavras e formas de organização do léxico: identificar neologismos e arcaísmos.
- Consolidar os conhecimentos adquiridos nos anos anteriores.



# <u>CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO – Inglês 5ºAno – 2.ºciclo</u>

## Ano letivo 2025/26

Domínio Cognitivo					
Domínio / Competência Comunicativa	Instrumentos de Avaliação	Percentagem			
Compreensão Oral (Listening)	- Atividades/exercícios de oralidade (Audição e compreensão)	14%			
Expressão e interação oral (Speaking)	- Atividades/exercícios de expressão/interação oral	14%			
Compreensão escrita (Reading)	- Atividades/exercícios de leitura e compreensão escrita	14%			
Expressão e interação escrita (Writing)	- Atividades/exercícios de produção escrita	14%			
Reflexão sobre a língua (Lexis and Grammar)	- Atividades/exercícios de gramática e vocabulário	70%			
	Domínio Socioafetivo				
Parâmetros	Instrumentos de Avaliação	Percentagem			
✓ Interesse / Empenho / Participação (cumprimento das tarefas escolares e		8%			
participação nas atividades  ✓ Organização / Responsabilidade / Autonomia (material, trabalhos de casa,	Observação direta	8%			
assiduidade e pontualidade)  ✓ Comportamento na sala de aula (cumprimento das regras da sala de aula)		10%			
<ul> <li>✓ Educação para a Cidadania (espírito crítico e Criativo, solidariedade e cooperação)</li> </ul>		4%			

30%



A avaliação das aprendizagens compreende as modalidades de avaliação: diagnóstica, formativa e sumativa.

- A avaliação diagnóstica responde à necessidade de obtenção de elementos para a fundamentação do processo de ensino e de aprendizagem. Realiza-se sempre que seja considerado oportuno, e expressa-se de forma qualitativa.
- A avaliação formativa é a principal modalidade de avaliação. Deverá privilegiar: α) A regulação do ensino e das aprendizagens, através da recolha de informação que permita conhecer a forma como se ensina e como se aprende; b) O caráter contínuo e sistemático dos processos avaliativose a sua adaptação aos contextos em que ocorrem; c) A diversidade das formas de recolha de informação, através da utilização de diferentes técnicas e instrumentos de avaliação, adequando-os às finalidades que lhes presidem.
- A avaliação sumativa consubstancia um juízo global sobre as aprendizagens desenvolvidas pelos alunos. Ocorre no final de cada um dos períodos de cada ano de escolaridade, e expressa-se de forma quantitativa na escala de níveis de 1 a 5 para o 2.º ciclo.
- Os instrumentos de avaliação podem traduzir-se em:

Fichas de avaliação, fichas de trabalho, portfólio digital, projetos, questionários orais, trabalho de grupo/pares, apresentações orais, grelhas de registo (observação de aula), participação, comportamento, trabalhos de casa, organização dos materiais, entre outros.

# TABELA DE CLASSIFICAÇÃO PERCENTAGENS CLASSIFICAÇÃO

0% - 49%	Insuficiente
50% - 69%	Suficiente
70% - 89%	Bom
90% - 100%	Muito Bom



Perfil de aprendizagens específicas - Inglês - 2º Ciclo

5º Ano

O aluno deve ficar capaz de:

			PERFIS DE APRENDIZAGEM				
	Nív	eis	5	4	3	2	1
Domínios Áreas Temáticas		as	Muito Bom  Desempenho Muito Bom relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:  Identificação, gostos e preferências pessoais; f	<b>Bom</b> amília e ami	Suficiente  Desempenho Suficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:  gos, profissões; descrição física; rotinas diári	Insufici- ente as; atividade	Muito Insuficiente  Desempenho Muito Insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio: s de tempos livres e alimentação.
	COMUNICATIVA	Compreensão oral	Identificar palavras e expressões em canções e textos áudio/audiovisuais; entender pedidos que lhe são dirigidos, perguntas que lhe são feitas e informações que lhe são dadas; identificar a ideia global de pequenos textos orais; seguir conversas sobre assuntos que lhe são familiares, articuladas de forma lenta, clara e pausada.	nédio	Identificar palavras e expressões em canções e textos áudio/audiovisuais; entender pedidos que lhe são dirigidos, perguntas que lhe são feitas e informações que lhe são dadas; identificar a ideia global de pequenos textos orais; seguir conversas sobre assuntos que lhe são familiares, articuladas de forma lenta, clara e pausada.	nédio	Identificar palavras e expressões em canções e textos áudio/audiovisuais; entender pedidos que lhe são dirigidos, perguntas que lhe são feitas e informações que lhe são dadas; identificar a ideia global de pequenos textos orais; seguir conversas sobre assuntos que lhe são familiares, articuladas de forma lenta, clara e pausada.
	COMPETÊNCIA COM	Compreensão Escrita	Seguir instruções elementares; reconhecer informação que lhe é familiar em anúncios/avisos; compreender mensagens curtas e simples (postais, mensagens de texto, post/tweets, blogs, emails) sobre assuntos do seu interesse; desenvolver a literacia, entendendo textos simplificados de leitura extensiva com vocabulário familiar, lendo frases e pequenos textos em voz alta.	Nivel Intermédio	Seguir instruções elementares; reconhecer informação que lhe é familiar em anúncios/avisos; compreender mensagens curtas e simples (postais, mensagens de texto, post/tweets, blogs, emails) sobre assuntos do seu interesse; desenvolver a literacia, entendendo textos simplificados de leitura extensiva com vocabulário familiar, lendo frases e pequenos textos em voz alta.	Nivel Intermédio	Seguir instruções elementares; reconhecer informação que lhe é familiar em anúncios/avisos; compreender mensagens curtas e simples (postais, mensagens de texto, post/tweets, blogs, emails) sobre assuntos do seu interesse; desenvolver a literacia, entendendo textos simplificados de leitura extensiva com vocabulário familiar, lendo frases e pequenos textos em voz alta.



### AGRUPAMENTO DE ESCOLAS DE ALANDROAL

### **Departamento Curricular de Línguas**

Interação oral	Pedir e dar informações sobre identificação pessoal; formular perguntas e respostas sobre assuntos que lhe são familiares; fazer sugestões e convites simples; interagir de forma simples; participar numa conversa simples sobre temas básicos e factuais para satisfazer necessidades imediatas.	
Interação escrita	Preencher um formulário (online ou em formato papel) simples com informação pessoal e preferências pessoais básicas; pedir e dar informação pessoal de forma simples; pedir e dar informação sobre gostos e preferências de uma forma simples; responder a um email, chat ou mensagem de forma simples.	
Produção oral	Articular sons da língua inglesa não existentes na língua materna; pronunciar, com correção, expressões e frases familiares; exprimir gostos e preferências pessoais, utilizando frases simples; descrever aspetos simples do seu dia a dia, utilizando frases simples; fazer descrições simples de um objeto ou imagem, utilizando expressões comuns; falar/fazer apresentações sobre alguns temas trabalhados previamente.	
Produção escrita	Descrever-se a si e à família; redigir mensagens e notas pessoais; redigir postais e convites; escrever sobre as suas preferências, utilizando expressões e frases simples, justificando-as usando o conector because; descrever uma imagem usando there is/there are.	

Pedir e dar informações sobre identificação pessoal; formular perguntas e respostas sobre assuntos que lhe são familiares; fazer sugestões e convites simples; interagir de forma simples; participar numa conversa simples sobre temas básicos e factuais para satisfazer necessidades imediatas.

Preencher um formulário (online ou em formato papel) simples com informação pessoal e preferências pessoais básicas; pedir e dar informação pessoal de forma simples; pedir e dar informação sobre gostos e preferências de uma forma simples; responder a um email, chat ou mensagem de forma simples.

Vível Intermédio

Articular sons da língua inglesa não existentes na língua materna; pronunciar, com correção, expressões e frases familiares; exprimir gostos e preferências pessoais, utilizando frases simples; descrever aspetos simples do seu dia a dia, utilizando frases simples; fazer descrições simples de um objeto ou imagem, utilizando expressões comuns; falar/fazer apresentações sobre alguns temas trabalhados previamente.

Descrever-se a si e à família; redigir mensagens e notas pessoais; redigir postais e convites; escrever sobre as suas preferências, utilizando expressões e frases simples, justificando-as usando o conector because; descrever uma imagem usando there is/there are.

Pedir e dar informações sobre identificação pessoal; formular perguntas e respostas sobre assuntos que lhe são familiares; fazer sugestões e convites simples; interagir de forma simples; participar numa conversa simples sobre temas básicos e factuais para satisfazer necessidades imediatas.

Preencher um formulário (online ou em formato papel) simples com informação pessoal e preferências pessoais básicas; pedir e dar informação pessoal de forma simples; pedir e dar informação sobre gostos e preferências de uma forma simples; responder a um email, chat ou mensagem de forma simples.

Articular sons da língua inglesa não existentes na língua materna; pronunciar, com correção, expressões e frases familiares; exprimir gostos e preferências pessoais, utilizando frases simples; descrever aspetos simples do seu dia a dia, utilizando frases simples; fazer descrições simples de um objeto ou imagem, utilizando expressões comuns; falar/fazer apresentações sobre alguns temas trabalhados previamente.

Descrever-se a si e à família; redigir mensagens e notas pessoais; redigir postais e convites; escrever sobre as suas preferências, utilizando expressões e frases simples, justificando-as usando o conector because; descrever uma imagem usando there is/there are.



## AGRUPAMENTO DE ESCOLAS DE ALANDROAL

### Departamento Curricular de Línguas

# Competência Intercultural

Competência Estratégica

### Sugestão de tópicos a serem trabalhados

e símbolos nacionais.

Elementos da família real britânica; peças de vestuário; rotinas diárias e diferentes tipos de alimentos; festividades.

Reconhecer realidades interculturais distintas

Reconhecer elementos constitutivos da sua

própria cultura e da(s) cultura(s) de língua

estrangeira: diferentes aspetos de si próprio,

importantes para si e para a sua cultura:

identificar pessoas. lugares e aspetos que são

identificar espacos de realidades culturais

diferentes (a comunidade dos outros): localizar

no mapa alguns países de expressão inglesa:

países de expressão inglesa, tais como bandeiras

associar capitais e algumas cidades desses países estudados; reconhecer aspetos culturais de

### Comunicar eficazmente em contexto

Valorizar o uso da língua como instrumento de comunicação e de resolução de problemas, dentro e fora da sala de aula; reformular a sua capacidade de comunicar, usando a linguagem corporal, tais como gestos e mímica, para ajudar a transmitir mensagens ao outro; preparar, repetir e memorizar uma apresentação oral como forma de ganhar confiança; apresentar uma atividade Show & Tell à turma ou a outros elementos da comunidade educativa, respondendo a perguntas simples colocadas sobre o tema abordado.

# Reconhecer realidades interculturais distintas

Reconhecer elementos constitutivos da sua própria cultura e da(s) cultura(s) de língua estrangeira: diferentes aspetos de si próprio, identificar pessoas, lugares e aspetos que são importantes para si e para a sua cultura; identificar espaços de realidades culturais diferentes (a comunidade dos outros); localizar no mapa alguns países de expressão inglesa; associar capitais e algumas cidades desses países estudados; reconhecer aspetos culturais de países de expressão inglesa, tais como bandeiras e símbolos nacionais.

### Sugestão de tópicos a serem trabalhados

Elementos da família real britânica; peças de vestuário; rotinas diárias e diferentes tipos de alimentos; festividades.

### Comunicar eficazmente em contexto

Valorizar o uso da língua como instrumento de comunicação e de resolução de problemas, dentro e fora da sala de aula; reformular a sua capacidade de comunicar, usando a linguagem corporal, tais como gestos e mímica, para ajudar a transmitir mensagens ao outro; preparar, repetir e memorizar uma apresentação oral como forma de ganhar confiança; apresentar uma atividade Show & Tell à turma ou a outros elementos da comunidade educativa, respondendo a perguntas simples colocadas sobre o tema abordado.

### Reconhecer realidades interculturais distintas

Reconhecer elementos constitutivos da sua própria cultura e da(s) cultura(s) de língua estrangeira: diferentes aspetos de si próprio, identificar pessoas, lugares e aspetos que são importantes para si e para a sua cultura; identificar espaços de realidades culturais diferentes (a comunidade dos outros); localizar no mapa alguns países de expressão inglesa; associar capitais e algumas cidades desses países estudados; reconhecer aspetos culturais de países de expressão inglesa, tais como bandeiras e símbolos nacionais.

### Sugestão de tópicos a serem trabalhados

Elementos da família real britânica; peças de vestuário; rotinas diárias e diferentes tipos de alimentos: festividades.

### Comunicar eficazmente em contexto

Vível Intermédio

Valorizar o uso da língua como instrumento de comunicação e de resolução de problemas, dentro e fora da sala de aula; reformular a sua capacidade de comunicar, usando a linguagem corporal, tais como gestos e mímica, para ajudar a transmitir mensagens ao outro; preparar, repetir e memorizar uma apresentação oral como forma de ganhar confiança; apresentar uma atividade Show & Tell à turma ou a outros elementos da comunidade educativa, respondendo a perguntas simples colocadas sobre o tema abordado.



Trabalhar e colaborar em pares e pequenos grupos Participar em atividades de pares e grupos, revelando atitudes como, por exemplo. saber esperar a sua vez, ouvir os outros e refletir criticamente sobre o que foi dito, apresentando razões para iustificar as suas conclusões: entender e seguir instruções breves: fazer sugestões e convites simples: demonstrar atitudes de inteligência emocional, utilizando expressões para cumprimentar, agradecer e despedir-se: diferenciar as formas de tratamento a utilizar com os colegas e com o professor: convidar outros a contribuir para a realização de tarefas elementares, usando expressões curtas e simples: planear, organizar e apresentar uma tarefa de pares ou um trabalho de grupo.

Utilizar a literacia tecnológica para comunicar e aceder ao saber em contexto

Comunicar com outros a uma escala local, nacional e internacional, recorrendo a aplicações tecnológicas para produção e comunicação online; contribuir para projetos e tarefas de grupo interdisciplinares que se apliquem ao contexto, a experiências reais e quotidianas do aluno; participar num WebQuest e aceder ao saber, recorrendo a aplicações informáticas online.

Trabalhar e colaborar em pares e pequenos grupos Participar em atividades de pares e grupos, revelando atitudes como, por exemplo: saber esperar a sua vez. ouvir ativamente os outros e refletir criticamente sobre o que foi dito, dando razões para justificar as suas conclusões: formular perguntas e dar respostas: demonstrar atitudes inteligência emocional, utilizando expressões para exprimir sentimentos de agrado e desagrado e indicar concordância e/ou discordância: colaborar em tarefas elementares, pedindo e fazendo sugestões simples: planear, organizar, dar conselhos. utilizando estruturas simples e apresentar uma tarefa de pares ou um trabalho de grupo.

Utilizar a literacia tecnológica para comunicar e aceder ao saber em contexto
Comunicar com outros a uma escala local, nacional e internacional, recorrendo a aplicações tecnológicas para produção e comunicação online; contribuir para projetos e tarefas de grupo interdisciplinares que se apliquem ao contexto, a experiências reais e quotidianas do aluno; participar num WebQuest e aceder ao saber, recorrendo a aplicações informáticas online.

Vível Intermédio

Trabalhar e colaborar em pares e pequenos grupos Participar em atividades de pares e grupos, revelando atitudes como, por exemplo: saber esperar a sua vez. ouvir ativamente os outros e refletir criticamente sobre o que foi dito, dando razões para justificar as suas conclusões: formular perguntas e dar respostas; demonstrar atitudes de inteligência emocional, utilizando expressões para exprimir sentimentos de agrado e desagrado e indicar concordância e/ou discordância: colaborar em tarefas elementares, pedindo e fazendo sugestões simples; planear, organizar, dar conselhos, utilizando estruturas simples e apresentar uma tarefa de pares ou um trabalho de grupo.

Utilizar a literacia tecnológica para comunicar e aceder ao saber em contexto

Comunicar com outros a uma escala local,
nacional e internacional recorrendo a

aplicações tecnológicas para produção e comunicação online; contribuir para projetos e tarefas de grupo interdisciplinares que se apliquem ao contexto, a experiências reais e quotidianas do aluno; participar num WebQuest e aceder ao saber, recorrendo a aplicações informáticas online.



Pensar criticamente  Seguir um raciocínio bem estruturado e fundamentado e apresentar o seu próprio raciocínio ao/s outro/s, utilizando factos para justificar as suas opiniões; refletir criticamente sobre o que foi dito, fazendo ao outro perguntas simples que desenvolvam a curiosidade; deduzir o significado de palavras e expressões desconhecidas simples acompanhadas de imagens.		Pensar criticamente Reunir e associar informação para realizar tarefas e trabalhos ou aprofundar interesses pessoais; desenvolver a autonomia intelectual de forma a adotar uma atitude mais independente perante novas aprendizagens.		Pensar criticamente Reunir e associar informação para realizar tarefas e trabalhos ou aprofundar interesses pessoais; desenvolver a autonomia intelectual de forma a adotar uma atitude mais independente perante novas aprendizagens.
Relacionar conhecimentos de forma a desenvolver a criatividade em contexto.  Realizar trabalhos criativos e produzir a linguagem necessária para apresentar os mesmos ao professor/aos colegas; realizar atividades para desenvolver a literacia, tais como trabalhar a rima, a sinonímia e a antonímia; desenvolver e participar em projetos e atividades interdisciplinares.	Nível Intermédio	Relacionar conhecimentos de forma a desenvolver a criatividade em contexto  Demonstrar uma atitude resiliente e assumir riscos de forma a realizar novos trabalhos criativos, produzindo a linguagem necessária para apresentar os mesmos ao professor/aos colegas, mesmo que isto implique realizar a tarefa em várias tentativas; cantar, reproduzir rimas e lengalengas; participar em atividades dramáticas e de role-play; ler e reproduzir histórias; realizar atividades para desenvolver a literacia, como trabalhar a rima, a sinonímia e antonímia; desenvolver e participar em projetos e atividades interdisciplinares.	Nível Intermédio	Relacionar conhecimentos de forma a desenvolver a criatividade em contexto  Demonstrar uma atitude resiliente e assumir riscos de forma a realizar novos trabalhos criativos, produzindo a linguagem necessária para apresentar os mesmos ao professor/aos colegas, mesmo que isto implique realizar a tarefa em várias tentativas; cantar, reproduzir rimas e lengalengas; participar em atividades dramáticas e de role-play; ler e reproduzir histórias; realizar atividades para desenvolver a literacia, como trabalhar a rima, a sinonímia e antonímia; desenvolver e participar em projetos e atividades interdisciplinares.



Desenvolver o aprender a aprender em contexto de sala de aula e aprender a regular o processo de aprendizagem

Discutir e selecionar objetivos de aprendizagem comuns e individuais; controlar as suas aprendizagens, registando as experiências mais relevantes; saber procurar palavras por áreas temáticas; utilizar os seus conhecimentos prévios da língua e a experiência pessoal para fazer previsões de sentido e comunicar de forma simples em Inglês; participar numa reflexão no final da aula para identificar atividades associadas aos objetivos de aprendizagem e o cumprimento dos mesmos; realizar atividades simples de auto e heteroavaliação: portefólios, diários e grelhas de progressão de aprendizagem.

Desenvolver o aprender a aprender em contexto de sala de aula e aprender a regular o processo de aprendizagem Discutir e selecionar obietivos de aprendizagem comuns e individuais: desenvolver uma atitude ativa, autónoma e perseverante perante a própria aprendizagem: monitorizar/avaliar progressos e dificuldades na língua inglesa; selecionar estratégias eficazes para superar dificuldades e consolidar aprendizagens: utilizar dicionários bilingues simples (online e em papel): utilizar os seus conhecimentos prévios da língua e a sua experiência pessoal para fazer previsões pertinentes e comunicar de forma simples em Inglês; participar numa reflexão e discussão no final da aula para identificar atividades associadas aos objetivos de aprendizagem e ao cumprimento dos mesmos: reconhecer diferentes estratégias de aprendizagem: realizar atividades simples de auto e heteroavaliação: portefólios, diários e gráficos de progressão de aprendizagem.

Desenvolver o aprender a aprender em contexto de sala de aula e aprender a regular o processo de aprendizagem Discutir e selecionar obietivos de aprendizagem comuns e individuais: desenvolver uma atitude ativa, autónoma e perseverante perante a própria aprendizagem: monitorizar/avaliar progressos e dificuldades na língua inglesa; selecionar estratégias eficazes para superar dificuldades e consolidar aprendizagens: utilizar dicionários bilingues simples (online e em papel): utilizar os seus conhecimentos prévios da língua e a sua experiência pessoal para fazer previsões pertinentes e comunicar de forma simples em Inglês: participar numa reflexão e discussão no final da aula para identificar atividades associadas aos obietivos de aprendizagem e ao cumprimento dos mesmos; reconhecer diferentes estratégias de aprendizagem: realizar atividades simples de auto e heteroavaliação: portefólios, diários e gráficos de progressão de aprendizagem.

O Departamento de Línguas em 17 de julho 2025



## Ano letivo 2025/2026

# <u>CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO – Inglês - 2.ºciclo – 6º Ano</u>

Domínio Cognitivo					
Domínio / Competência Comunicativa	Instrumentos de Avaliação	Percentagem			
Compreensão Oral (Listening)	- Atividades/exercícios de oralidade (Audição e compreensão)	14%			
Expressão e interação oral (Speaking)	- Atividades/exercícios de expressão/interação oral	14%			
Compreensão escrita (Reading)	- Atividades/exercícios de leitura e compreensão escrita	14%			
Expressão e interação escrita (Writing)	- Atividades/exercícios de produção escrita	14%			
Reflexão sobre a língua (Lexis and Grammar)	- Atividades/exercícios de gramática e vocabulário	14% 			
	Domínio Socioafetivo				
Parâmetros	Instrumentos de Avaliação	Percentagem			
✓ Interesse / Empenho / Participação (cumprimento das tarefas escolares e		8%			
participação nas atividades  ✓ Organização / Responsabilidade / Autonomia (material, trabalhos de casa,	Observação direta	8%			
assiduidade e pontualidade)  ✓ Comportamento na sala de aula (cumprimento das regras da sala de aula)		10%			
<ul> <li>✓ Educação para a Cidadania (espírito crítico e Criativo, solidariedade e cooperação)</li> </ul>		30%			

A avaliação das aprendizagens compreende as modalidades de avaliação:

### diagnóstica, formativa e sumativa

- A avaliação das aprendizagens compreende as modalidades de avaliação: diagnóstica, formativa e sumativa.
- A avaliação diagnóstica responde à necessidade de obtenção de elementos para a fundamentação do processo de ensino e de aprendizagem. Realiza-se sempre que seja considerado oportuno, e expressa-se de forma qualitativa.
- A avaliação formativa é a principal modalidade de avaliação. Deverá privilegiar: *a*) A regulação do ensino e das aprendizagens, através da recolha de informação que permita conhecer a forma como se ensina e como se aprende; *b*) O caráter contínuo e sistemático dos processos avaliativose a sua adaptação aos contextos em que ocorrem; *c*) A diversidade das formas de recolha de informação, através da utilização de diferentes técnicas e instrumentos de avaliação, adequando-os às finalidades que lhes presidem.
- A avaliação sumativa consubstancia um juízo global sobre as aprendizagens desenvolvidas pelos alunos. Ocorre no final de cada um dos períodos de cada ano de escolaridade, e expressa-se de forma quantitativa na escala de níveis de 1 a 5 para o 2.º ciclo.
- Os **instrumentos de avaliação** podem traduzir-se em:

Fichas de avaliação, fichas de trabalho, portfólio digital, projetos, questionários orais, trabalho de grupo/pares, apresentações orais, grelhas de registo (observação de aula), participação, comportamento, trabalhos de casa, organização dos materiais, entre outros.

# TABELA DE CLASSIFICAÇÃO PERCENTAGENS CLASSIFICAÇÃO

0% - 49%	Insuficiente
50% - 69%	Suficiente
70% - 89%	Bom
90% - 100%	Muito Bom

6º Ano

No final do 2º ciclo o aluno deve ficar capaz de:

		PERFIS DE APRENDIZAGEM				
N	veis	5	4	3	2	1
	omínios	Muito Bom  Desempenho Muito Bom relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:	Bom	Suficiente  Desempenho Suficiente relativamente  aos conhecimentos, capacidades e  atitudes previstos para este domínio:	Insufici- ente	Muito Insuficiente  Desempenho Muito Insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:
	eas máticas	Serviços públicos; passatempos e interesses; for descrição de acontecimentos e atividades;	_	——————————————————————————————————————	de transporte	e; tipos de habitação; descrição de pessoas;
COMUNICATIVA	Compreensão oral	Compreender discursos muito simples articulados de forma clara e pausada; seguir conversas sobre assuntos que lhe são familiares; compreender os acontecimentos principais de uma história/notícia, contada de forma clara e pausada; identificar o contexto do discurso, a ideia principal e informações simples.	nédio	Compreender discursos muito simples articulados de forma clara e pausada; seguir conversas sobre assuntos que lhe são familiares; compreender os acontecimentos principais de uma história/notícia, contada de forma clara e pausada; identificar o contexto do discurso, a ideia principal e informações simples.	nédio	Compreender discursos muito simples articulados de forma clara e pausada; seguir conversas sobre assuntos que lhe são familiares; compreender os acontecimentos principais de uma história/notícia, contada de forma clara e pausada; identificar o contexto do discurso, a ideia principal e informações simples.
COMPETÊNCIA C	Compreensão Escrita	Compreender textos simples com vocabulário limitado; identificar a ideia principal e a informação essencial em textos diversificados; desenvolver a literacia, compreendendo textos de leitura extensiva com vocabulário familiar.	Nivel Intermédio	Compreender textos simples com vocabulário limitado; identificar a ideia principal e a informação essencial em textos diversificados; desenvolver a literacia, compreendendo textos de leitura extensiva com vocabulário familiar	Nivel Intermédio	Compreender textos simples com vocabulário limitado; identificar a ideia principal e a informação essencial em textos diversificados; desenvolver a literacia, compreendendo textos de leitura extensiva com vocabulário familiar

Interação oral	Adequar a forma de tratamento ao interlocutor e ao contexto em situações de role play; responder a perguntas diretas com apoio; participar numa conversa curta sobre situações de rotina que lhe são familiares, de necessidade imediata e do seu interesse; comunicar uma tarefa simples; trocar opiniões e comparar lugares, objetos e pessoas, usando uma linguagem simples.
Interação escrita	Preencher um formulário (online) ou em formato papel simples, com informação pessoal e sobre áreas de interesse básicas; pedir e dar informação sobre gostos e preferências de uma forma simples; redigir e responder a posts/tweets curtos com frases curtas sobre passatempos, gostos e preferências; responder a um email, chat ou mensagem de forma simples.
Produção oral	Falar sobre os temas explorados: lojas, serviços públicos, tempos livres, viagens, família e amigos, rotinas, escola, meios de transporte, tipos de habitação, descrever pessoas, lugares, acontecimentos e atividades com apoio de imagens; (re)contar uma pequena história, sequenciando os acontecimentos, de forma simples.
Produção escrita	Escrever um pequeno texto descritivo sobre a sua rotina diária, a escola, acontecimentos, com a ajuda de tópicos ou imagens; escrever notas e mensagens curtas e simples sobre assuntos de necessidade imediata; expressar opinião sobre os seus interesses, utilizando expressões e frases simples do dia a dia.

Adequar a forma de tratamento ao interlocutor e ao contexto em situações de role play; responder a perguntas diretas com apoio; participar numa conversa curta sobre situações de rotina que lhe são familiares, de necessidade imediata e do seu interesse; comunicar uma tarefa simples; trocar opiniões e comparar lugares, objetos e pessoas, usando uma linguagem simples

Preencher um formulário (online) ou em formato papel simples, com informação pessoal e sobre áreas de interesse básicas; pedir e dar informação sobre gostos e preferências de uma forma simples; redigir e responder a posts/tweets curtos com frases curtas sobre passatempos, gostos e preferências; responder a um email, chat ou mensagem de forma simples.

Falar sobre os temas explorados: lojas, serviços públicos, tempos livres, viagens, família e amigos, rotinas, escola, meios de transporte, tipos de habitação, descrever pessoas, lugares, acontecimentos e atividades com apoio de imagens; (re)contar uma pequena história, sequenciando os acontecimentos, de forma simples.

Vível Intermédio

Escrever um pequeno texto descritivo sobre a sua rotina diária, a escola, acontecimentos, com a ajuda de tópicos ou imagens; escrever notas e mensagens curtas e simples sobre assuntos de necessidade imediata; expressar opinião sobre os seus interesses, utilizando expressões e frases simples do dia a dia.

Adequar a forma de tratamento ao interlocutor e ao contexto em situações de role play; responder a perguntas diretas com apoio; participar numa conversa curta sobre situações de rotina que lhe são familiares, de necessidade imediata e do seu interesse; comunicar uma tarefa simples; trocar opiniões e comparar lugares, objetos e pessoas, usando uma linguagem simples

Preencher um formulário (online) ou em formato papel simples, com informação pessoal e sobre áreas de interesse básicas; pedir e dar informação sobre gostos e preferências de uma forma simples; redigir e responder a posts/tweets curtos com frases curtas sobre passatempos, gostos e preferências; responder a um email, chat ou mensagem de forma simples.

Falar sobre os temas explorados: lojas, serviços públicos, tempos livres, viagens, família e amigos, rotinas, escola, meios de transporte, tipos de habitação, descrever pessoas, lugares, acontecimentos e atividades com apoio de imagens; (re)contar uma pequena história, sequenciando os acontecimentos, de forma simples.

Escrever um pequeno texto descritivo sobre a sua rotina diária, a escola, acontecimentos, com a ajuda de tópicos ou imagens; escrever notas e mensagens curtas e simples sobre assuntos de necessidade imediata; expressar opinião sobre os seus interesses, utilizando expressões e frases simples do dia a dia.

as, ns, de ver

### Reconhecer realidades interculturais distintas

Conhecer o seu meio e o dos outros para identificar a diversidade cultural em universos diferenciados; descrever diferentes elementos da sua cultura, identidade e língua por oposição à cultura anglo-saxónica e à língua inglesa; comparar os espaços à sua volta com espaços de realidades culturais diferentes; identificar exemplos concretos de atitudes de tolerância e respeito intercultural; reconhecer algumas diferenças entre as relações interculturais.

### Sugestão de tópicos a serem trabalhados

Comparar diferentes rotinas diárias, meios de transporte e tipos de habitação; associar nacionalidades a países; identificar monumentos, figuras históricas, algumas figuras públicas; festividades.

### Comunicar eficazmente em contexto

Reconhecer diferentes estratégias de comunicação nas fases de planificação, realização e avaliação das atividades comunicativas; preparar, repetir, memorizar uma apresentação oral; apresentar uma atividade de Show & Tell, com confiança e segurança, à turma e a outros elementos da comunidade educativa, respondendo a perguntas colocadas sobre o tema abordado.

# Reconhecer realidades interculturais distintas

Conhecer o seu meio e o dos outros para identificar a diversidade cultural em universos diferenciados; descrever diferentes elementos da sua cultura, identidade e língua por oposição à cultura anglo-saxónica e à língua inglesa; comparar os espaços à sua volta com espaços de realidades culturais diferentes; identificar exemplos concretos de atitudes de tolerância e respeito intercultural; reconhecer algumas diferenças entre as relações interculturais.

### Sugestão de tópicos a serem trabalhados

Comparar diferentes rotinas diárias, meios de transporte e tipos de habitação; associar nacionalidades a países; identificar monumentos, figuras históricas, algumas figuras públicas; festividades.

### Comunicar eficazmente em contexto

Vível Intermédio

Reconhecer diferentes estratégias de comunicação nas fases de planificação, realização e avaliação das atividades comunicativas; preparar, repetir, memorizar uma apresentação oral; apresentar uma atividade de Show & Tell, com confiança e segurança, à turma e a outros elementos da comunidade educativa, respondendo a perguntas colocadas sobre o tema abordado.

Reconhecer realidades interculturais distintas

Conhecer o seu meio e o dos outros para identificar a diversidade cultural em universos diferenciados; descrever diferentes elementos da sua cultura, identidade e língua por oposição à cultura anglo-saxónica e à língua inglesa; comparar os espaços à sua volta com espaços de realidades culturais diferentes; identificar exemplos concretos de atitudes de tolerância e respeito intercultural; reconhecer algumas diferenças entre as relações interculturais.

### Sugestão de tópicos a serem trabalhados

Comparar diferentes rotinas diárias, meios de transporte e tipos de habitação; associar nacionalidades a países; identificar monumentos, figuras históricas, algumas figuras públicas; festividades.

### Comunicar eficazmente em contexto

Vível Intermédio

Reconhecer diferentes estratégias de comunicação nas fases de planificação, realização e avaliação das atividades comunicativas; preparar, repetir, memorizar uma apresentação oral; apresentar uma atividade de Show & Tell, com confiança e segurança, à turma e a outros elementos da comunidade educativa, respondendo a perguntas colocadas sobre o tema abordado.

# Utilizar a literacia tecnológica para comunicar e aceder ao saber em contexto

Comunicar com outros a uma escala local, nacional e internacional, recorrendo a aplicações tecnológicas para produção e comunicação online; contribuir para projetos e tarefas de grupo interdisciplinares que se apliquem ao contexto, a experiências reais e quotidianas do aluno; participar num WebQuest e aceder ao saber, recorrendo a aplicações informáticas online.

### Pensar criticamente

Reunir e associar informação para realizar tarefas e trabalhos ou aprofundar interesses pessoais; desenvolver a autonomia intelectual de forma a adotar uma atitude mais independente perante novas aprendizagens.

Trabalhar e colaborar em pares e pequenos **grupos** Participar em atividades de pares e grupos, revelando atitudes como, por exemplo: saber esperar a sua vez, ouvir ativamente os outros e refletir criticamente sobre o que foi dito, dando razões para justificar as suas conclusões: formular perguntas e dar respostas: demonstrar atitudes inteligência emocional, utilizando expressões para exprimir sentimentos de agrado e desagrado e indicar concordância e/ou discordância: colaborar em tarefas elementares, pedindo e fazendo sugestões simples: planear, organizar, dar conselhos. utilizando estruturas simples e apresentar uma tarefa de pares ou um trabalho de grupo.

# Utilizar a literacia tecnológica para comunicar e aceder ao saber em contexto

Comunicar com outros a uma escala local, nacional e internacional, recorrendo a aplicações tecnológicas para produção e comunicação online; contribuir para projetos e tarefas de grupo interdisciplinares que se apliquem ao contexto, a experiências reais e quotidianas do aluno; participar num WebQuest e aceder ao saber, recorrendo a aplicações informáticas online.

### Pensar criticamente

Reunir e associar informação para realizar tarefas e trabalhos ou aprofundar interesses pessoais; desenvolver a autonomia intelectual de forma a adotar uma atitude mais independente perante novas aprendizagens.

Trabalhar e colaborar em pares e pequenos grupos Participar em atividades de pares e grupos, revelando atitudes como, por exemplo: saber esperar a sua vez, ouvir ativamente os outros e refletir criticamente sobre o que foi dito, dando razões para justificar as suas conclusões: formular perguntas e dar respostas: demonstrar atitudes de inteligência emocional, utilizando expressões para exprimir sentimentos de agrado e desagrado e indicar concordância e/ou discordância: colaborar em tarefas elementares, pedindo e fazendo sugestões simples: planear, organizar, dar conselhos, utilizando estruturas simples e apresentar uma tarefa de pares ou um trabalho de arupo.

# Utilizar a literacia tecnológica para comunicar e aceder ao saber em contexto

Comunicar com outros a uma escala local, nacional e internacional, recorrendo a aplicações tecnológicas para produção e comunicação online; contribuir para projetos e tarefas de grupo interdisciplinares que se apliquem ao contexto, a experiências reais e quotidianas do aluno; participar num WebQuest e aceder ao saber, recorrendo a aplicações informáticas online.

### Pensar criticamente

Reunir e associar informação para realizar tarefas e trabalhos ou aprofundar interesses pessoais; desenvolver a autonomia intelectual de forma a adotar uma atitude mais independente perante novas aprendizagens.

Nível Intermédio

Demonstrar uma atitude resiliente e assumir riscos de forma a realizar novos trabalhos criativos, produzindo a linguagem necessária para apresentar os mesmos ao professor/aos colegas, mesmo que isto implique realizar a tarefa em várias tentativas; cantar, reproduzir rimas e lengalengas; participar em atividades dramáticas e de role-play; ler e reproduzir histórias; realizar atividades para desenvolver a literacia, como trabalhar a rima, a sinonímia e antonímia; desenvolver e participar em projetos e atividades interdisciplinares.

Desenvolver o aprender a aprender em contexto de sala de aula e aprender a regular o processo de aprendizagem Discutir e selecionar objetivos de aprendizagem comuns e individuais: desenvolver uma atitude ativa, autónoma e perseverante perante a própria aprendizagem: monitorizar/avaliar progressos e dificuldades na língua inglesa: selecionar estratégias eficazes para superar dificuldades e consolidar aprendizagens: utilizar dicionários bilingues simples (online e em papel); utilizar os seus conhecimentos prévios da língua e a sua experiência pessoal para fazer previsões pertinentes e comunicar de forma simples em Inglês; participar numa reflexão e discussão no final da aula para identificar atividades associadas aos objetivos de aprendizagem e ao cumprimento dos mesmos: reconhecer diferentes estratégias de aprendizagem; realizar atividades simples de auto e heteroavaliação: portefólios, diários e gráficos de progressão de aprendizagem.

# Relacionar conhecimentos de forma a desenvolver a criatividade em contexto

Demonstrar uma atitude resiliente e assumir riscos de forma a realizar novos trabalhos criativos. produzindo а linguagem necessária para apresentar os mesmos ao professor/aos colegas, mesmo que isto implique realizar a tarefa em várias tentativas; cantar, reproduzir rimas e lengalengas: participar em atividades dramáticas e de role-play; ler e reproduzir histórias: realizar atividades para desenvolver a literacia, como trabalhar a rima, a sinonímia e antonímia: desenvolver e participar em projetos e atividades interdisciplinares.

Desenvolver o aprender a aprender em contexto de sala de aula e aprender a regular o processo de aprendizagem Discutir e selecionar obietivos de aprendizagem comuns e individuais: desenvolver uma atitude ativa, autónoma e perseverante perante a própria aprendizagem: monitorizar/avaliar progressos e dificuldades na língua inglesa: selecionar estratégias eficazes para superar dificuldades e consolidar aprendizagens: utilizar dicionários bilingues simples (online e em papel): utilizar os seus conhecimentos prévios da língua e a sua experiência pessoal para fazer previsões pertinentes e comunicar de forma simples em Inglês; participar numa reflexão e discussão no final da aula para identificar atividades associadas aos obietivos de aprendizagem e ao cumprimento dos mesmos; reconhecer diferentes estratégias de aprendizagem; realizar atividades simples de auto e heteroavaliação: portefólios, diários e gráficos de progressão de aprendizagem.

# Relacionar conhecimentos de forma a desenvolver a criatividade em contexto

Demonstrar uma atitude resiliente e assumir riscos de forma a realizar novos trabalhos criativos, produzindo a linguagem necessária para apresentar os mesmos ao professor/aos colegas, mesmo que isto implique realizar a tarefa em várias tentativas: cantar, reproduzir rimas e lengalengas; participar em atividades dramáticas e de role-play: ler e reproduzir histórias; realizar atividades para desenvolver a literacia, como trabalhar a rima. a sinonímia e antonímia: desenvolver e em participar proietos e atividades interdisciplinares.

Desenvolver o aprender a aprender em contexto

de sala de aula e aprender a regular o processo

Nível Intermédio

de aprendizagem Discutir e selecionar objetivos de aprendizagem comuns e individuais: desenvolver uma atitude ativa, autónoma e perseverante perante a própria aprendizagem; monitorizar/avaliar progressos e dificuldades na língua inglesa: selecionar estratégias eficazes para superar dificuldades e consolidar aprendizagens: utilizar dicionários bilingues simples (online e em papel); utilizar os seus conhecimentos prévios da língua e a sua experiência pessoal para fazer previsões pertinentes e comunicar de forma simples em Inglês; participar numa reflexão e discussão no final da aula para identificar atividades associadas aos objetivos de aprendizagem e ao cumprimento dos mesmos: reconhecer diferentes estratégias de aprendizagem;

realizar atividades simples de auto e

heteroavaliação: portefólios, diários e gráficos

de progressão de aprendizagem.

Desenvolver o aprender a aprender em contexto de sala de aula e aprender a regular o processo de aprendizagem

Discutir e selecionar objetivos de aprendizagem comuns e individuais; controlar as suas aprendizagens, registando as experiências mais relevantes; saber procurar palavras por áreas temáticas; utilizar os seus conhecimentos prévios da língua e a experiência pessoal para fazer previsões de sentido e comunicar de forma simples em Inglês; participar numa reflexão no final da aula para identificar atividades associadas aos objetivos de aprendizagem e o cumprimento dos mesmos; realizar atividades simples de auto e heteroavaliação: portefólios, diários e grelhas de progressão de aprendizagem.

Desenvolver o aprender a aprender em contexto de sala de aula e aprender a regular o processo de aprendizagem Discutir e selecionar obietivos de aprendizagem comuns e individuais: desenvolver uma atitude ativa, autónoma e perseverante perante a própria aprendizagem: monitorizar/avaliar progressos e dificuldades na língua inglesa: selecionar estratégias eficazes para superar dificuldades e consolidar aprendizagens: utilizar dicionários bilingues simples (online e em papel); utilizar os seus conhecimentos prévios da língua e a sua experiência pessoal para fazer previsões pertinentes e comunicar de forma simples em Inglês: participar numa reflexão e discussão no final da aula para identificar atividades associadas aos obietivos de aprendizagem e ao cumprimento dos mesmos: reconhecer diferentes estratégias de aprendizagem; realizar atividades simples de auto e heteroavaliação: portefólios, diários e gráficos de progressão de aprendizagem.

Desenvolver o aprender a aprender em contexto de sala de aula e aprender a regular o processo de aprendizagem Discutir e selecionar objetivos de aprendizagem comuns e individuais: desenvolver uma atitude ativa, autónoma e perseverante perante a própria aprendizagem: monitorizar/avaliar progressos e dificuldades na língua inglesa: selecionar estratégias eficazes para superar dificuldades e consolidar aprendizagens: utilizar dicionários bilingues simples (online e em papel): utilizar os seus conhecimentos prévios da língua e a sua experiência pessoal para fazer previsões pertinentes e comunicar de forma simples em Inglês; participar numa reflexão e discussão no final da aula para identificar atividades associadas aos objetivos de aprendizagem e ao cumprimento dos mesmos: reconhecer diferentes estratégias de aprendizagem: realizar atividades simples de auto e heteroavaliação: portefólios, diários e gráficos de progressão de aprendizagem.

O Departamento de Línguas em 17 de julho de 2025



## AGRUPAMENTO DE ESCOLAS DE ALANDROAL Ano letivo 2025/2026



# CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

## Departamento Curricular de Línguas

Disciplinas de Inglês 7º Ano

Domínio Cognitivo					
Domínios de Referência	Instrumentos de Avaliação	Percentagem			
Compreensão oral	<b>a</b> – Atividades de oralidade:	12%			
Expressão e interação oral	- Compreensão oral;	12%			
	- Expressão oral.				
Compreensão escrita	<b>b</b> – Leitura e compreensão escrita;				
		15%			
expressão e interação escrita	<b>c</b> - Produção escrita:				
	Escrita criativa e textos de opinião.	15%			
Reflexão sobre a língua	<b>d</b> – Fichas de gramática e vocabulário.	16%			
		70 %			
	Domínio Socioafetivo				
Parâmetros	Instrumentos de Avaliação	Percentagem			
<ul> <li>Organização/responsabilidade (material, trabalhos de casa, assiduidade e pontualidade)</li> </ul>		8%			
<ul> <li>Interesse /empenho (cumprimento tarefas escolares e participação nas atividades)</li> </ul>		8%			
<ul> <li>Cumprimento das regras de sala de aula (deveres dos alunos</li> </ul>	<ul> <li>Observação direta</li> </ul>	12%			
estabelecidos no Regulamento Inter e no Estatuto do Aluno)	no				
<ul> <li>Educação para a cidadania (espírito crítico e criativo, solidariedade e</li> </ul>		2%			
cooperação)		30%			

Perfis de aprendizagens					
Níveis Domínios	5 (Muito Bom)	4 (Bom)	3 (Suficiente)	2 (Insu- fici- ente)	1 (Muito Insuficiente)
Leitura/ compreensão escrita Compreensão, Expressão e Interação	Desempenho muito bom relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio: Selecionar informação relevante em função dos objetivos de escuta e regista-a por meio de técnicas diversas.  Organizar a informação do texto e regista-a, por meio de técnicas diversas.  Controlar a produção discursiva a partir do feedback dos interlocutores. Preparar apresentações orais. Planificar e produzir textos orais com diferentes finalidades.  Desempenho muito bom relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:  Ler textos com características narrativas e expositivas, associados a finalidades lúdicas, estéticas e informativas.  Realizar leitura em voz alta, silenciosa e autónoma.  Analisar textos (entrevista, anúncio publicitário, notícia e carta formal em diversos suportes).	N Í V E L I N T E R C A L A R	Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades eatitudes previstos para este domínio:  Selecionar informação relevante em função dos objetivos de escuta e regista-a por meio de técnicas diversas.  Organizar a informação do texto e regista-a, por meio de técnicas diversas.  Controlar a produção discursiva a partir do feedback dos interlocutores.  Preparar apresentações orais.  Planificar e produzir textos orais com diferentes finalidades.  Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:  Ler textos com características narrativas e expositivas, associados a finalidades lúdicas, estéticas e informativas.  Realizar leitura em voz alta, silenciosa e autónoma.  Analisar textos (entrevista, anúncio publicitário, notícia e carta formal em diversos suportes).	N Í V E L I N T E R C A L A R	Desempenho muito insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:  Selecionar informação relevante em função dos objetivos de escuta e regista-a por meio de técnicas diversas.  Organizar a informação do texto e regista-a, por meio de técnicas diversas.  Controlar a produção discursiva a partir do feedback dos interlocutores. Preparar apresentações orais.  Planificar e produzir textos orais com diferentes finalidades.  Desempenho muito insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:  Ler textos com características narrativas e expositivas, associados a finalidades lúdicas, estéticas e informativas.  Realizar leitura em voz alta, silenciosa e autónoma.  Analisar textos (entrevista, anúncio publicitário, notícia e carta formal em diversos suportes).

	Desempe tos, capa
Expressão / Interação Escrita	Descrever finalidade: Planificar hierarquiz Escrever to género tex Escrever concursore da ação, o conectore Escrever to e conclusã diferentes
	Desempe tos, capa
Gramática	Identificar advérbio, o Conjugar o Identificar Sistematiz adjetivos. Sistematiz Identificar sintáticas: Empregar,

Descrever pessoas, objetos e paisagens em função de diferentes finalidades e géneros textuais.

Planificar a escrita por meio do registo de ideias e da sua hierarquização.

Escrever textos organizados em parágrafos, de acordo com o género textual que convém à finalidade comunicativa.

Escrever com respeito pelas regras de ortografia e de pontuação. Aperfeiçoar o texto depois de redigido.

Escrever textos de natureza narrativa integrando os elementos que circunscrevem o acontecimento, o tempo e o lugar, o desencadear da ação, o desenvolvimento e a conclusão, com recurso a vários conectores de tempo, de causa, de explicação e de contraste. Escrever textos em que se defenda uma posição com argumentos e conclusão coerentes, individualmente ou após discussão de diferentes pontos de vista.

## Desempenho muito bom relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:

Identificar a classe das palavras: verbo principal e verbo auxiliar, advérbio, conjunção.

Conjugar verbos regulares e irregulares.

Identificar o particípio passado e o gerúndio dos verbos.

Sistematizar processos de formação do feminino dos nomes e adjetivos.

Sistematizar a flexão nominal e adjetival quanto ao número. Identificar os constituintes da frase com as seguintes funções sintáticas: sujeito, predicado; complemento (direto e indireto). Empregar, de modo intencional e adequado, conectores com valor de tempo, de causa, de explicação e de contraste. Analisar palavras a partir dos seus elementos constitutivos (base, radical e afixos), com diversas finalidades (deduzir significados, integrar na classe gramatical, formar famílias de palavras). Explicitar regras de utilização dos sinais de pontuação. Mobilizar formas de tratamento mais usuais no relacionamento interpessoal, em diversos contextos de formalidade.

# Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:

Descrever pessoas, objetos e paisagens em função de diferentes finalidades e géneros textuais.

Planificar a escrita por meio do registo de ideias e da sua hierarquização.

Escrever textos organizados em parágrafos, de acordo com o género textual que convém à finalidade comunicativa.

Escrever com respeito pelas regras de ortografia e de pontuação. Aperfeiçoar o texto depois de redigido.

Escrever textos de natureza narrativa integrando os elementos que circunscrevem o acontecimento, o tempo e o lugar, o desencadear da ação, o desenvolvimento e a conclusão, com recurso a vários conectores de tempo, de causa, de explicação e de contraste.

Escrever textos em que se defenda uma posição com argumentos e conclusão coerentes, individualmente ou após discussão de diferentes pontos de vista.

# Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:

Identificar a classe das palavras: verbo principal e verbo auxiliar, advérbio, conjunção.

Conjugar verbos regulares e irregulares.

Ν

V

Ε

L

Ν

Т

Ε

R

C

Α

L

Α

R

Identificar o particípio passado e o gerúndio dos verbos.

Sistematizar processos de formação do feminino dos nomes e adjetivos.

Sistematizar a flexão nominal e adjetival quanto ao número. Identificar os constituintes da frase com as seguintes funções sintáticas: sujeito, predicado; complemento (direto e indireto). Empregar, de modo intencional e adequado, conectores com valor de tempo, de causa, de explicação e de contraste. Analisar palavras a partir dos seus elementos constitutivos (base, radical e afixos), com diversas finalidades (deduzir significados, integrar na classe gramatical, formar famílias de palavras). Explicitar regras de utilização dos sinais de pontuação. Mobilizar formas de tratamento mais usuais no relacionamento

interpessoal, em diversos contextos de formalidade.

Desempenho muito insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:

Descrever pessoas, objetos e paisagens em função de diferentes finalidades e géneros textuais.

Planificar a escrita por meio do registo de ideias e da sua hierarquização. Escrever textos organizados em parágrafos, de acordo com o género textual que convém à finalidade comunicativa.

Escrever com respeito pelas regras de ortografia e de pontuação.

Aperfeiçoar o texto depois de redigido.

Ν

٧

Ε

L

1

N

T

Ε

R

C

Α

L

Α

R

Escrever textos de natureza narrativa integrando os elementos que circunscrevem o acontecimento, o tempo e o lugar, o desencadear da ação, o desenvolvimento e a conclusão, com recurso a vários conectores de tempo, de causa, de explicação e de contraste.

Escrever textos em que se defenda uma posição com argumentos e conclusão coerentes, individualmente ou após discussão de diferentes pontos de vista.

# Desempenho muito insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:

Identificar a classe das palavras: verbo principal e verbo auxiliar, advérbio, conjunção.

Conjugar verbos regulares e irregulares.

Identificar o particípio passado e o gerúndio dos verbos.

Sistematizar processos de formação do feminino dos nomes e adjetivos.

Sistematizar a flexão nominal e adjetival quanto ao número.

Identificar os constituintes da frase com as seguintes funções sintáticas: sujeito, predicado; complemento (direto e indireto).

Empregar, de modo intencional e adequado, conectores com valor de

Empregar, de modo intencional e adequado, conectores com vaio tempo, de causa, de explicação e de contraste.

Analisar palavras a partir dos seus elementos constitutivos (base, radical e afixos), com diversas finalidades (deduzir significados,

integrar na classe gramatical, formar famílias de palavras).

Explicitar regras de utilização dos sinais de pontuação.





## CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

## Departamento Curricular de Línguas

Disciplinas de Inglês 8º Ano

	Domínio Cognitivo	
Domínios de Referência	Instrumentos de Avaliação	Percentagem
Compreensão oral	<b>a</b> – Atividades de oralidade:	12%
Expressão e interação oral	<ul><li>- Compreensão oral;</li><li>- Expressão oral.</li></ul>	12%
Compreensão escrita	<b>b</b> – Leitura e compreensão escrita;	15%
Expressão e interação escrita	<ul><li>c- Produção escrita:</li><li>Escrita criativa e textos de opinião.</li></ul>	15%
Reflexão sobre a língua	<b>d</b> – Fichas de gramática e vocabulário.	16% 
I Parâmetros	Domínio Socioafetivo  Instrumentos de Avaliação	Percentagem
<ul> <li>Organização/responsabilidade (material, trabalhos de casa, assiduidade e pontualidade)</li> </ul>		8%
<ul> <li>Interesse /empenho (cumprimento das tarefas escolares e participação nas atividades)</li> </ul>		8%
<ul> <li>Cumprimento das regras de sala de aula (deveres dos alunos estabelecidos no Regulamento Interno e no Estatuto do Aluno)</li> </ul>	<ul> <li>Observação direta</li> </ul>	12%
<ul> <li>Educação para a cidadania (espírito crítico e criativo, solidariedade e</li> </ul>		2%
cooperação)		30%

	Perfis de aprendizagens					
Níveis Domínios	5 (Muito Bom)	4 (Bom)	3 (Suficiente)	2 (Insu- fici- ente)	1 (Muito Insuficiente)	
Leitura/ compreensão escrita Compreensão, Expressão e Interação	Desempenho muito bom relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio: Selecionar informação relevante em função dos objetivos de escuta e regista-a por meio de técnicas diversas.  Organizar a informação do texto e regista-a, por meio de técnicas diversas.  Controlar a produção discursiva a partir do feedback dos interlocutores. Preparar apresentações orais. Planificar e produzir textos orais com diferentes finalidades.  Desempenho muito bom relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:  Ler textos com características narrativas e expositivas, associados a finalidades lúdicas, estéticas e informativas.  Realizar leitura em voz alta, silenciosa e autónoma.  Analisar textos (entrevista, anúncio publicitário, notícia e carta formal em diversos suportes).	N Í V E L I N T E R C A L A R	Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades eatitudes previstos para este domínio:  Selecionar informação relevante em função dos objetivos de escuta e regista-a por meio de técnicas diversas.  Organizar a informação do texto e regista-a, por meio de técnicas diversas.  Controlar a produção discursiva a partir do feedback dos interlocutores.  Preparar apresentações orais.  Planificar e produzir textos orais com diferentes finalidades.  Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:  Ler textos com características narrativas e expositivas, associados a finalidades lúdicas, estéticas e informativas.  Realizar leitura em voz alta, silenciosa e autónoma.  Analisar textos (entrevista, anúncio publicitário, notícia e carta formal em diversos suportes).	N Í V E L I N T E R C A L A R	Desempenho muito insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:  Selecionar informação relevante em função dos objetivos de escuta e regista-a por meio de técnicas diversas.  Organizar a informação do texto e regista-a, por meio de técnicas diversas.  Controlar a produção discursiva a partir do feedback dos interlocutores. Preparar apresentações orais.  Planificar e produzir textos orais com diferentes finalidades.  Desempenho muito insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:  Ler textos com características narrativas e expositivas, associados a finalidades lúdicas, estéticas e informativas.  Realizar leitura em voz alta, silenciosa e autónoma.  Analisar textos (entrevista, anúncio publicitário, notícia e carta formal em diversos suportes).	

	Desempe tos, capa
Expressão / Interação Escrita	Descrever finalidade: Planificar hierarquiz Escrever to género tex Escrever concursore da ação, o conectore Escrever to e conclusã diferentes
	Desempe tos, capa
Gramática	Identificar advérbio, o Conjugar o Identificar Sistematiz adjetivos. Sistematiz Identificar sintáticas: Empregar,

Descrever pessoas, objetos e paisagens em função de diferentes finalidades e géneros textuais.

Planificar a escrita por meio do registo de ideias e da sua hierarquização.

Escrever textos organizados em parágrafos, de acordo com o género textual que convém à finalidade comunicativa.

Escrever com respeito pelas regras de ortografia e de pontuação. Aperfeiçoar o texto depois de redigido.

Escrever textos de natureza narrativa integrando os elementos que circunscrevem o acontecimento, o tempo e o lugar, o desencadear da ação, o desenvolvimento e a conclusão, com recurso a vários conectores de tempo, de causa, de explicação e de contraste. Escrever textos em que se defenda uma posição com argumentos e conclusão coerentes, individualmente ou após discussão de diferentes pontos de vista.

## Desempenho muito bom relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:

Identificar a classe das palavras: verbo principal e verbo auxiliar, advérbio, conjunção.

Conjugar verbos regulares e irregulares.

Identificar o particípio passado e o gerúndio dos verbos.

Sistematizar processos de formação do feminino dos nomes e adjetivos.

Sistematizar a flexão nominal e adjetival quanto ao número. Identificar os constituintes da frase com as seguintes funções sintáticas: sujeito, predicado; complemento (direto e indireto). Empregar, de modo intencional e adequado, conectores com valor de tempo, de causa, de explicação e de contraste. Analisar palavras a partir dos seus elementos constitutivos (base, radical e afixos), com diversas finalidades (deduzir significados, integrar na classe gramatical, formar famílias de palavras). Explicitar regras de utilização dos sinais de pontuação. Mobilizar formas de tratamento mais usuais no relacionamento interpessoal, em diversos contextos de formalidade.

# Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:

Descrever pessoas, objetos e paisagens em função de diferentes finalidades e géneros textuais.

Planificar a escrita por meio do registo de ideias e da sua hierarquização.

Escrever textos organizados em parágrafos, de acordo com o género textual que convém à finalidade comunicativa.

Escrever com respeito pelas regras de ortografia e de pontuação. Aperfeiçoar o texto depois de redigido.

Escrever textos de natureza narrativa integrando os elementos que circunscrevem o acontecimento, o tempo e o lugar, o desencadear da ação, o desenvolvimento e a conclusão, com recurso a vários conectores de tempo, de causa, de explicação e de contraste.

Escrever textos em que se defenda uma posição com argumentos e conclusão coerentes, individualmente ou após discussão de diferentes pontos de vista.

# Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:

Identificar a classe das palavras: verbo principal e verbo auxiliar, advérbio, conjunção.

Conjugar verbos regulares e irregulares.

Ν

V

Ε

L

Ν

Т

Ε

R

C

Α

L

Α

R

Identificar o particípio passado e o gerúndio dos verbos.

Sistematizar processos de formação do feminino dos nomes e adjetivos.

Sistematizar a flexão nominal e adjetival quanto ao número. Identificar os constituintes da frase com as seguintes funções sintáticas: sujeito, predicado; complemento (direto e indireto). Empregar, de modo intencional e adequado, conectores com valor de tempo, de causa, de explicação e de contraste. Analisar palavras a partir dos seus elementos constitutivos (base, radical e afixos), com diversas finalidades (deduzir significados, integrar na classe gramatical, formar famílias de palavras). Explicitar regras de utilização dos sinais de pontuação. Mobilizar formas de tratamento mais usuais no relacionamento

interpessoal, em diversos contextos de formalidade.

Desempenho muito insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:

Descrever pessoas, objetos e paisagens em função de diferentes finalidades e géneros textuais.

Planificar a escrita por meio do registo de ideias e da sua hierarquização. Escrever textos organizados em parágrafos, de acordo com o género textual que convém à finalidade comunicativa.

Escrever com respeito pelas regras de ortografia e de pontuação.

Aperfeiçoar o texto depois de redigido.

Ν

٧

Ε

L

1

N

T

Ε

R

C

Α

L

Α

R

Escrever textos de natureza narrativa integrando os elementos que circunscrevem o acontecimento, o tempo e o lugar, o desencadear da ação, o desenvolvimento e a conclusão, com recurso a vários conectores de tempo, de causa, de explicação e de contraste.

Escrever textos em que se defenda uma posição com argumentos e conclusão coerentes, individualmente ou após discussão de diferentes pontos de vista.

# Desempenho muito insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:

Identificar a classe das palavras: verbo principal e verbo auxiliar, advérbio, conjunção.

Conjugar verbos regulares e irregulares.

Identificar o particípio passado e o gerúndio dos verbos.

Sistematizar processos de formação do feminino dos nomes e adjetivos.

Sistematizar a flexão nominal e adjetival quanto ao número.

Identificar os constituintes da frase com as seguintes funções sintáticas: sujeito, predicado; complemento (direto e indireto).

Empregar, de modo intencional e adequado, conectores com valor de

Empregar, de modo intencional e adequado, conectores com vaio tempo, de causa, de explicação e de contraste.

Analisar palavras a partir dos seus elementos constitutivos (base, radical e afixos), com diversas finalidades (deduzir significados,

integrar na classe gramatical, formar famílias de palavras).

Explicitar regras de utilização dos sinais de pontuação.





## CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

## Departamento Curricular de Línguas

Disciplinas de Inglês 9º Ano

	Domínio Cognitivo	
Domínios de Referência	Instrumentos de Avaliação	Percentagem
Compreensão oral	<b>a</b> – Atividades de oralidade:	12%
Expressão e interação oral	<ul><li>- Compreensão oral;</li><li>- Expressão oral.</li></ul>	12%
Compreensão escrita	<b>b</b> – Leitura e compreensão escrita;	15%
Expressão e interação escrita	<ul><li>c- Produção escrita:</li><li>Escrita criativa e textos de opinião.</li></ul>	15%
Reflexão sobre a língua	<b>d</b> – Fichas de gramática e vocabulário.	16% 
I Parâmetros	Domínio Socioafetivo  Instrumentos de Avaliação	Percentagem
<ul> <li>Organização/responsabilidade (material, trabalhos de casa, assiduidade e pontualidade)</li> </ul>		8%
<ul> <li>Interesse /empenho (cumprimento das tarefas escolares e participação nas atividades)</li> </ul>		8%
<ul> <li>Cumprimento das regras de sala de aula (deveres dos alunos estabelecidos no Regulamento Interno e no Estatuto do Aluno)</li> </ul>	<ul> <li>Observação direta</li> </ul>	12%
<ul> <li>Educação para a cidadania (espírito crítico e criativo, solidariedade e</li> </ul>		2%
cooperação)		30%

	Perfis de aprendizagens					
Níveis Domínios	5 (Muito Bom)	4 (Bom)	3 (Suficiente)	2 (Insu- fici- ente)	1 (Muito Insuficiente)	
Leitura/ compreensão, Expressão e Interação	Desempenho muito bom relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:  Selecionar informação relevante em função dos objetivos de escuta e regista-a por meio de técnicas diversas.  Organizar a informação do texto e regista-a, por meio de técnicas diversas.  Controlar a produção discursiva a partir do feedback dos interlocutores.  Preparar apresentações orais.  Planificar e produzir textos orais com diferentes finalidades.  Desempenho muito bom relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:  Ler textos com características narrativas e expositivas, associados a finalidades lúdicas, estéticas e informativas.  Realizar leitura em voz alta, silenciosa e autónoma.  Analisar textos (entrevista, anúncio publicitário, notícia e carta formal em diversos suportes).	N Í V E L I N T E R C A L A R	Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades eatitudes previstos para este domínio:  Selecionar informação relevante em função dos objetivos de escuta e regista-a por meio de técnicas diversas.  Organizar a informação do texto e regista-a, por meio de técnicas diversas.  Controlar a produção discursiva a partir do feedback dos interlocutores.  Preparar apresentações orais.  Planificar e produzir textos orais com diferentes finalidades.  Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:  Ler textos com características narrativas e expositivas, associados a finalidades lúdicas, estéticas e informativas.  Realizar leitura em voz alta, silenciosa e autónoma.  Analisar textos (entrevista, anúncio publicitário, notícia e carta formal em diversos suportes).	N Í V E L I N T E R C A L A R	Desempenho muito insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:  Selecionar informação relevante em função dos objetivos de escuta e regista-a por meio de técnicas diversas.  Organizar a informação do texto e regista-a, por meio de técnicas diversas.  Controlar a produção discursiva a partir do feedback dos interlocutores. Preparar apresentações orais.  Planificar e produzir textos orais com diferentes finalidades.  Desempenho muito insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:  Ler textos com características narrativas e expositivas, associados a finalidades lúdicas, estéticas e informativas.  Realizar leitura em voz alta, silenciosa e autónoma.  Analisar textos (entrevista, anúncio publicitário, notícia e carta formal em diversos suportes).	

	Desempe tos, capa
Expressão / Interação Escrita	Descrever finalidade: Planificar hierarquiz Escrever to género tex Escrever concursore da ação, o conectore Escrever to e conclusã diferentes
	Desempe tos, capa
Gramática	Identificar advérbio, o Conjugar o Identificar Sistematiz adjetivos. Sistematiz Identificar sintáticas: Empregar,

Descrever pessoas, objetos e paisagens em função de diferentes finalidades e géneros textuais.

Planificar a escrita por meio do registo de ideias e da sua hierarquização.

Escrever textos organizados em parágrafos, de acordo com o género textual que convém à finalidade comunicativa.

Escrever com respeito pelas regras de ortografia e de pontuação. Aperfeiçoar o texto depois de redigido.

Escrever textos de natureza narrativa integrando os elementos que circunscrevem o acontecimento, o tempo e o lugar, o desencadear da ação, o desenvolvimento e a conclusão, com recurso a vários conectores de tempo, de causa, de explicação e de contraste. Escrever textos em que se defenda uma posição com argumentos e conclusão coerentes, individualmente ou após discussão de diferentes pontos de vista.

## Desempenho muito bom relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:

Identificar a classe das palavras: verbo principal e verbo auxiliar, advérbio, conjunção.

Conjugar verbos regulares e irregulares.

Identificar o particípio passado e o gerúndio dos verbos.

Sistematizar processos de formação do feminino dos nomes e adjetivos.

Sistematizar a flexão nominal e adjetival quanto ao número. Identificar os constituintes da frase com as seguintes funções sintáticas: sujeito, predicado; complemento (direto e indireto). Empregar, de modo intencional e adequado, conectores com valor de tempo, de causa, de explicação e de contraste. Analisar palavras a partir dos seus elementos constitutivos (base, radical e afixos), com diversas finalidades (deduzir significados, integrar na classe gramatical, formar famílias de palavras). Explicitar regras de utilização dos sinais de pontuação. Mobilizar formas de tratamento mais usuais no relacionamento interpessoal, em diversos contextos de formalidade.

# Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:

Descrever pessoas, objetos e paisagens em função de diferentes finalidades e géneros textuais.

Planificar a escrita por meio do registo de ideias e da sua hierarquização.

Escrever textos organizados em parágrafos, de acordo com o género textual que convém à finalidade comunicativa.

Escrever com respeito pelas regras de ortografia e de pontuação. Aperfeiçoar o texto depois de redigido.

Escrever textos de natureza narrativa integrando os elementos que circunscrevem o acontecimento, o tempo e o lugar, o desencadear da ação, o desenvolvimento e a conclusão, com recurso a vários conectores de tempo, de causa, de explicação e de contraste.

Escrever textos em que se defenda uma posição com argumentos e conclusão coerentes, individualmente ou após discussão de diferentes pontos de vista.

# Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:

Identificar a classe das palavras: verbo principal e verbo auxiliar, advérbio, conjunção.

Conjugar verbos regulares e irregulares.

Ν

V

Ε

L

Ν

Т

Ε

R

C

Α

L

Α

R

Identificar o particípio passado e o gerúndio dos verbos.

Sistematizar processos de formação do feminino dos nomes e adjetivos.

Sistematizar a flexão nominal e adjetival quanto ao número. Identificar os constituintes da frase com as seguintes funções sintáticas: sujeito, predicado; complemento (direto e indireto). Empregar, de modo intencional e adequado, conectores com valor de tempo, de causa, de explicação e de contraste. Analisar palavras a partir dos seus elementos constitutivos (base, radical e afixos), com diversas finalidades (deduzir significados, integrar na classe gramatical, formar famílias de palavras). Explicitar regras de utilização dos sinais de pontuação. Mobilizar formas de tratamento mais usuais no relacionamento

interpessoal, em diversos contextos de formalidade.

Desempenho muito insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:

Descrever pessoas, objetos e paisagens em função de diferentes finalidades e géneros textuais.

Planificar a escrita por meio do registo de ideias e da sua hierarquização. Escrever textos organizados em parágrafos, de acordo com o género textual que convém à finalidade comunicativa.

Escrever com respeito pelas regras de ortografia e de pontuação.

Aperfeiçoar o texto depois de redigido.

Ν

٧

Ε

L

1

N

T

Ε

R

C

Α

L

Α

R

Escrever textos de natureza narrativa integrando os elementos que circunscrevem o acontecimento, o tempo e o lugar, o desencadear da ação, o desenvolvimento e a conclusão, com recurso a vários conectores de tempo, de causa, de explicação e de contraste.

Escrever textos em que se defenda uma posição com argumentos e conclusão coerentes, individualmente ou após discussão de diferentes pontos de vista.

# Desempenho muito insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:

Identificar a classe das palavras: verbo principal e verbo auxiliar, advérbio, conjunção.

Conjugar verbos regulares e irregulares.

Identificar o particípio passado e o gerúndio dos verbos.

Sistematizar processos de formação do feminino dos nomes e adjetivos.

Sistematizar a flexão nominal e adjetival quanto ao número.

Identificar os constituintes da frase com as seguintes funções sintáticas: sujeito, predicado; complemento (direto e indireto).

Empregar, de modo intencional e adequado, conectores com valor de

Empregar, de modo intencional e adequado, conectores com vaio tempo, de causa, de explicação e de contraste.

Analisar palavras a partir dos seus elementos constitutivos (base, radical e afixos), com diversas finalidades (deduzir significados,

integrar na classe gramatical, formar famílias de palavras).

Explicitar regras de utilização dos sinais de pontuação.





## CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

## Departamento Curricular de Línguas

Disciplinas de Espanhol

7º Ano

	Domínio Cognitivo	
Domínios de Referência	Instrumentos de Avaliação	Percentagem
Compreensão oral	a – Atividades de oralidade:	12%
Expressão e interação oral	- Compreensão oral; - Expressão oral.	12%
Compreensão escrita	<b>b</b> – Leitura e compreensão escrita;	15%
Expressão e interação escrita	c- Produção escrita: Escrita criativa e textos de opinião.	15%
Reflexão sobre a língua	<b>d</b> – Fichas de gramática e vocabulário.	16% 
Parâmetros	Domínio Socioafetivo  Instrumentos de Avaliação	Percentagem
<ul> <li>Organização/responsabilidade (material, trabalhos de casa, assiduidade e pontualidade)</li> </ul>		8%
<ul> <li>Interesse /empenho (cumprimento das tarefas escolares e participação nas atividades)</li> </ul>		8%
<ul> <li>Cumprimento das regras de sala de aula (deveres dos alunos estabelecidos no Regulamento Interno e no Estatuto do Aluno)</li> </ul>	<ul> <li>Observação direta</li> </ul>	12%
<ul> <li>Educação para a cidadania (espírito crítico e criativo, solidariedade e cooperação)</li> </ul>		2%
cooperação)		30%

	Perfis de aprendizagens					
Níveis Domínios	5 (Muito Bom)	4 (Bom)	3 (Suficiente)	2 (Insu- fici- ente)	1 (Muito Insuficiente)	
Leitura/ compreensão escrita Compreensão, Expressão e Interação	Desempenho muito bom relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:  Selecionar informação relevante em função dos objetivos de escuta e regista-a por meio de técnicas diversas.  Organizar a informação do texto e regista-a, por meio de técnicas diversas.  Controlar a produção discursiva a partir do feedback dos interlocutores.  Preparar apresentações orais.  Planificar e produzir textos orais com diferentes finalidades.  Desempenho muito bom relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:  Ler textos com características narrativas e expositivas, associados a finalidades lúdicas, estéticas e informativas.  Realizar leitura em voz alta, silenciosa e autónoma.  Analisar textos (entrevista, anúncio publicitário, notícia e carta formal em diversos suportes).	N Í V E L I N T E R C A L A R	Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades eatitudes previstos para este domínio:  Selecionar informação relevante em função dos objetivos de escuta e regista-a por meio de técnicas diversas.  Organizar a informação do texto e regista-a, por meio de técnicas diversas.  Controlar a produção discursiva a partir do feedback dos interlocutores.  Preparar apresentações orais.  Planificar e produzir textos orais com diferentes finalidades.  Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:  Ler textos com características narrativas e expositivas, associados a finalidades lúdicas, estéticas e informativas.  Realizar leitura em voz alta, silenciosa e autónoma.  Analisar textos (entrevista, anúncio publicitário, notícia e carta formal em diversos suportes).	N Í V E L I N T E R C A L A R	Desempenho muito insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:  Selecionar informação relevante em função dos objetivos de escuta e regista-a por meio de técnicas diversas.  Organizar a informação do texto e regista-a, por meio de técnicas diversas.  Controlar a produção discursiva a partir do feedback dos interlocutores. Preparar apresentações orais.  Planificar e produzir textos orais com diferentes finalidades.  Desempenho muito insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:  Ler textos com características narrativas e expositivas, associados a finalidades lúdicas, estéticas e informativas.  Realizar leitura em voz alta, silenciosa e autónoma.  Analisar textos (entrevista, anúncio publicitário, notícia e carta formal em diversos suportes).	

	Desempe tos, capa
Expressão / Interação Escrita	Descrever finalidade: Planificar hierarquiz Escrever to género tex Escrever concertore da ação, o conectore Escrever to e conclusã diferentes
	Desempe tos, capa
Gramática	Identificar advérbio, Conjugar v Identificar Sistematiz adjetivos. Sistematiz Identificar sintáticas: Empregar, valor de te Analisar p radical e a integrar na Explicitar na Mobilizar

Descrever pessoas, objetos e paisagens em função de diferentes finalidades e géneros textuais.

Planificar a escrita por meio do registo de ideias e da sua hierarquização.

Escrever textos organizados em parágrafos, de acordo com o género textual que convém à finalidade comunicativa.

Escrever com respeito pelas regras de ortografia e de pontuação. Aperfeiçoar o texto depois de redigido.

Escrever textos de natureza narrativa integrando os elementos que circunscrevem o acontecimento, o tempo e o lugar, o desencadear da ação, o desenvolvimento e a conclusão, com recurso a vários conectores de tempo, de causa, de explicação e de contraste. Escrever textos em que se defenda uma posição com argumentos e conclusão coerentes, individualmente ou após discussão de diferentes pontos de vista.

# Desempenho muito bom relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:

Identificar a classe das palavras: verbo principal e verbo auxiliar, advérbio, conjunção.

Conjugar verbos regulares e irregulares.

Identificar o particípio passado e o gerúndio dos verbos.

Sistematizar processos de formação do feminino dos nomes e adjetivos.

Sistematizar a flexão nominal e adjetival quanto ao número. Identificar os constituintes da frase com as seguintes funções sintáticas: sujeito, predicado; complemento (direto e indireto). Empregar, de modo intencional e adequado, conectores com valor de tempo, de causa, de explicação e de contraste. Analisar palavras a partir dos seus elementos constitutivos (base, radical e afixos), com diversas finalidades (deduzir significados, integrar na classe gramatical, formar famílias de palavras). Explicitar regras de utilização dos sinais de pontuação. Mobilizar formas de tratamento mais usuais no relacionamento interpessoal, em diversos contextos de formalidade.

# Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:

Descrever pessoas, objetos e paisagens em função de diferentes finalidades e géneros textuais.

Planificar a escrita por meio do registo de ideias e da sua hierarquização.

Escrever textos organizados em parágrafos, de acordo com o género textual que convém à finalidade comunicativa.

Escrever com respeito pelas regras de ortografia e de pontuação. Aperfeiçoar o texto depois de redigido.

Escrever textos de natureza narrativa integrando os elementos que circunscrevem o acontecimento, o tempo e o lugar, o desencadear da ação, o desenvolvimento e a conclusão, com recurso a vários conectores de tempo, de causa, de explicação e de contraste.

Escrever textos em que se defenda uma posição com argumentos e conclusão coerentes, individualmente ou após discussão de diferentes pontos de vista.

# Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:

Identificar a classe das palavras: verbo principal e verbo auxiliar, advérbio, conjunção.

Conjugar verbos regulares e irregulares.

Ν

V

Ε

L

Ν

Т

Ε

R

C

Α

L

Α

R

Identificar o particípio passado e o gerúndio dos verbos.

Sistematizar processos de formação do feminino dos nomes e adjetivos.

Sistematizar a flexão nominal e adjetival quanto ao número. Identificar os constituintes da frase com as seguintes funções sintáticas: sujeito, predicado; complemento (direto e indireto). Empregar, de modo intencional e adequado, conectores com valor de tempo, de causa, de explicação e de contraste. Analisar palavras a partir dos seus elementos constitutivos (base, radical e afixos), com diversas finalidades (deduzir significados, integrar na classe gramatical, formar famílias de palavras). Explicitar regras de utilização dos sinais de pontuação. Mobilizar formas de tratamento mais usuais no relacionamento

interpessoal, em diversos contextos de formalidade.

# Desempenho muito insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:

Descrever pessoas, objetos e paisagens em função de diferentes finalidades e géneros textuais.

Planificar a escrita por meio do registo de ideias e da sua hierarquização. Escrever textos organizados em parágrafos, de acordo com o género textual que convém à finalidade comunicativa.

Escrever com respeito pelas regras de ortografia e de pontuação.

Aperfeiçoar o texto depois de redigido.

Ν

٧

Ε

L

1

N

T

Ε

R

C

Α

L

Α

R

Escrever textos de natureza narrativa integrando os elementos que circunscrevem o acontecimento, o tempo e o lugar, o desencadear da ação, o desenvolvimento e a conclusão, com recurso a vários conectores de tempo, de causa, de explicação e de contraste.

Escrever textos em que se defenda uma posição com argumentos e conclusão coerentes, individualmente ou após discussão de diferentes pontos de vista.

# Desempenho muito insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:

Identificar a classe das palavras: verbo principal e verbo auxiliar, advérbio, conjunção.

Conjugar verbos regulares e irregulares.

Identificar o particípio passado e o gerúndio dos verbos.

Sistematizar processos de formação do feminino dos nomes e adjetivos.

Sistematizar a flexão nominal e adjetival quanto ao número.

Identificar os constituintes da frase com as seguintes funções sintáticas: sujeito, predicado; complemento (direto e indireto).

Empregar, de modo intencional e adequado, conectores com valor de

tempo, de causa, de explicação e de contraste.

Analisar palavras a partir dos seus elementos constitutivos (base, radical e afixos), com diversas finalidades (deduzir significados,

integrar na classe gramatical, formar famílias de palavras).

Explicitar regras de utilização dos sinais de pontuação.





## CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

## Departamento Curricular de Línguas

### Disciplinas de Espanhol

8º Ano

	Domínio Cognitivo	
Domínios de Referência	Instrumentos de Avaliação	Percentagem
Compreensão oral	a – Atividades de oralidade:	12%
Expressão e interação oral	- Compreensão oral; - Expressão oral.	12%
Compreensão escrita	<b>b</b> – Leitura e compreensão escrita;	15%
Expressão e interação escrita	c- Produção escrita: Escrita criativa e textos de opinião.	15%
Reflexão sobre a língua	<b>d</b> – Fichas de gramática e vocabulário.	16% 
Parâmetros	Domínio Socioafetivo  Instrumentos de Avaliação	Percentagem
<ul> <li>Organização/responsabilidade (material, trabalhos de casa, assiduidade e pontualidade)</li> </ul>		8%
<ul> <li>Interesse /empenho (cumprimento das tarefas escolares e participação nas atividades)</li> </ul>		8%
<ul> <li>Cumprimento das regras de sala de aula (deveres dos alunos estabelecidos no Regulamento Interno e no Estatuto do Aluno)</li> </ul>	<ul> <li>Observação direta</li> </ul>	12%
<ul> <li>Educação para a cidadania (espírito crítico e criativo, solidariedade e cooperação)</li> </ul>		2%
cooperação)		30%

	Perfis de aprendizagens					
Níveis Domínios	5 (Muito Bom)	4 (Bom)	3 (Suficiente)	2 (Insu- fici- ente)	1 (Muito Insuficiente)	
Leitura/ compreensão escrita Compreensão, Expressão e Interação	Desempenho muito bom relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:  Selecionar informação relevante em função dos objetivos de escuta e regista-a por meio de técnicas diversas.  Organizar a informação do texto e regista-a, por meio de técnicas diversas.  Controlar a produção discursiva a partir do feedback dos interlocutores.  Preparar apresentações orais.  Planificar e produzir textos orais com diferentes finalidades.  Desempenho muito bom relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:  Ler textos com características narrativas e expositivas, associados a finalidades lúdicas, estéticas e informativas.  Realizar leitura em voz alta, silenciosa e autónoma.  Analisar textos (entrevista, anúncio publicitário, notícia e carta formal em diversos suportes).	N Í V E L I N T E R C A L A R	Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades eatitudes previstos para este domínio:  Selecionar informação relevante em função dos objetivos de escuta e regista-a por meio de técnicas diversas.  Organizar a informação do texto e regista-a, por meio de técnicas diversas.  Controlar a produção discursiva a partir do feedback dos interlocutores.  Preparar apresentações orais.  Planificar e produzir textos orais com diferentes finalidades.  Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:  Ler textos com características narrativas e expositivas, associados a finalidades lúdicas, estéticas e informativas.  Realizar leitura em voz alta, silenciosa e autónoma.  Analisar textos (entrevista, anúncio publicitário, notícia e carta formal em diversos suportes).	N Í V E L I N T E R C A L A R	Desempenho muito insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:  Selecionar informação relevante em função dos objetivos de escuta e regista-a por meio de técnicas diversas.  Organizar a informação do texto e regista-a, por meio de técnicas diversas.  Controlar a produção discursiva a partir do feedback dos interlocutores. Preparar apresentações orais.  Planificar e produzir textos orais com diferentes finalidades.  Desempenho muito insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:  Ler textos com características narrativas e expositivas, associados a finalidades lúdicas, estéticas e informativas.  Realizar leitura em voz alta, silenciosa e autónoma.  Analisar textos (entrevista, anúncio publicitário, notícia e carta formal em diversos suportes).	

	Desempe tos, capa
Expressão / Interação Escrita	Descrever finalidades Planificar hierarquiz: Escrever to género tex Escrever to circunscre da ação, o conectore: Escrever to e conclusã diferentes
Gramática	Identificar advérbio, o Conjugar v Identificar Sistematiz adjetivos. Sistematiz Identificar sintáticas: Empregar, valor de te Analisar paradical e a integrar na Explicitar r Mobilizar f

Descrever pessoas, objetos e paisagens em função de diferentes finalidades e géneros textuais.

Planificar a escrita por meio do registo de ideias e da sua hierarquização.

Escrever textos organizados em parágrafos, de acordo com o género textual que convém à finalidade comunicativa.

Escrever com respeito pelas regras de ortografia e de pontuação. Aperfeiçoar o texto depois de redigido.

Escrever textos de natureza narrativa integrando os elementos que circunscrevem o acontecimento, o tempo e o lugar, o desencadear da ação, o desenvolvimento e a conclusão, com recurso a vários conectores de tempo, de causa, de explicação e de contraste. Escrever textos em que se defenda uma posição com argumentos e conclusão coerentes, individualmente ou após discussão de diferentes pontos de vista.

# Desempenho muito bom relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:

Identificar a classe das palavras: verbo principal e verbo auxiliar, advérbio, conjunção.

Conjugar verbos regulares e irregulares.

Identificar o particípio passado e o gerúndio dos verbos.

Sistematizar processos de formação do feminino dos nomes e adjetivos.

Sistematizar a flexão nominal e adjetival quanto ao número. Identificar os constituintes da frase com as seguintes funções sintáticas: sujeito, predicado; complemento (direto e indireto). Empregar, de modo intencional e adequado, conectores com valor de tempo, de causa, de explicação e de contraste. Analisar palavras a partir dos seus elementos constitutivos (base, radical e afixos), com diversas finalidades (deduzir significados, integrar na classe gramatical, formar famílias de palavras). Explicitar regras de utilização dos sinais de pontuação. Mobilizar formas de tratamento mais usuais no relacionamento interpessoal, em diversos contextos de formalidade.

# Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:

Descrever pessoas, objetos e paisagens em função de diferentes finalidades e géneros textuais.

Planificar a escrita por meio do registo de ideias e da sua hierarquização.

Escrever textos organizados em parágrafos, de acordo com o género textual que convém à finalidade comunicativa.

Escrever com respeito pelas regras de ortografia e de pontuação. Aperfeiçoar o texto depois de redigido.

Escrever textos de natureza narrativa integrando os elementos que circunscrevem o acontecimento, o tempo e o lugar, o desencadear da ação, o desenvolvimento e a conclusão, com recurso a vários conectores de tempo, de causa, de explicação e de contraste.

Escrever textos em que se defenda uma posição com argumentos e conclusão coerentes, individualmente ou após discussão de diferentes pontos de vista.

# Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:

Identificar a classe das palavras: verbo principal e verbo auxiliar, advérbio, conjunção.

Conjugar verbos regulares e irregulares.

Ν

V

Ε

L

Ν

Т

Ε

R

C

Α

L

Α

R

Identificar o particípio passado e o gerúndio dos verbos.

Sistematizar processos de formação do feminino dos nomes e adjetivos.

Sistematizar a flexão nominal e adjetival quanto ao número. Identificar os constituintes da frase com as seguintes funções sintáticas: sujeito, predicado; complemento (direto e indireto). Empregar, de modo intencional e adequado, conectores com valor de tempo, de causa, de explicação e de contraste. Analisar palavras a partir dos seus elementos constitutivos (base, radical e afixos), com diversas finalidades (deduzir significados, integrar na classe gramatical, formar famílias de palavras). Explicitar regras de utilização dos sinais de pontuação. Mobilizar formas de tratamento mais usuais no relacionamento

interpessoal, em diversos contextos de formalidade.

# Desempenho muito insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:

Descrever pessoas, objetos e paisagens em função de diferentes finalidades e géneros textuais.

Planificar a escrita por meio do registo de ideias e da sua hierarquização. Escrever textos organizados em parágrafos, de acordo com o género textual que convém à finalidade comunicativa.

Escrever com respeito pelas regras de ortografia e de pontuação.

Aperfeiçoar o texto depois de redigido.

Ν

٧

Ε

L

1

N

T

Ε

R

C

Α

L

Α

R

Escrever textos de natureza narrativa integrando os elementos que circunscrevem o acontecimento, o tempo e o lugar, o desencadear da ação, o desenvolvimento e a conclusão, com recurso a vários conectores de tempo, de causa, de explicação e de contraste.

Escrever textos em que se defenda uma posição com argumentos e conclusão coerentes, individualmente ou após discussão de diferentes pontos de vista.

# Desempenho muito insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:

Identificar a classe das palavras: verbo principal e verbo auxiliar, advérbio, conjunção.

Conjugar verbos regulares e irregulares.

Identificar o particípio passado e o gerúndio dos verbos.

Sistematizar processos de formação do feminino dos nomes e adjetivos.

Sistematizar a flexão nominal e adjetival quanto ao número.

Identificar os constituintes da frase com as seguintes funções sintáticas: sujeito, predicado; complemento (direto e indireto).

Sintaticas: sujeito, predicado; complemento (direto e indireto).

Empregar, de modo intencional e adequado, conectores com valor de tempo, de causa, de explicação e de contraste.

Analisar palavras a partir dos seus elementos constitutivos (base, radical e afixos), com diversas finalidades (deduzir significados,

integrar na classe gramatical, formar famílias de palavras).

Explicitar regras de utilização dos sinais de pontuação.





## CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

## Departamento Curricular de Línguas

### Disciplinas de Espanhol

9º Ano

	Domínio Cognitivo	
Domínios de Referência	Instrumentos de Avaliação	Percentagem
Compreensão oral	a – Atividades de oralidade:	12%
Expressão e interação oral	- Compreensão oral; - Expressão oral.	12%
Compreensão escrita	<b>b</b> – Leitura e compreensão escrita;	15%
Expressão e interação escrita	c- Produção escrita: Escrita criativa e textos de opinião.	15%
Reflexão sobre a língua	<b>d</b> – Fichas de gramática e vocabulário.	16% 
Parâmetros	Domínio Socioafetivo  Instrumentos de Avaliação	Percentagem
<ul> <li>Organização/responsabilidade (material, trabalhos de casa, assiduidade e pontualidade)</li> </ul>		8%
<ul> <li>Interesse /empenho (cumprimento das tarefas escolares e participação nas atividades)</li> </ul>		8%
<ul> <li>Cumprimento das regras de sala de aula (deveres dos alunos estabelecidos no Regulamento Interno e no Estatuto do Aluno)</li> </ul>	<ul> <li>Observação direta</li> </ul>	12%
<ul> <li>Educação para a cidadania (espírito crítico e criativo, solidariedade e cooperação)</li> </ul>		2%
cooperação)		30%

	Perfis de aprendizagens							
Níveis Domínios	5 (Muito Bom)	4 (Bom)	3 (Suficiente)	2 (Insu- fici- ente)	1 (Muito Insuficiente)			
Leitura/ compreensão escrita Compreensão, Expressão e Interação	Desempenho muito bom relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:  Selecionar informação relevante em função dos objetivos de escuta e regista-a por meio de técnicas diversas.  Organizar a informação do texto e regista-a, por meio de técnicas diversas.  Controlar a produção discursiva a partir do feedback dos interlocutores.  Preparar apresentações orais.  Planificar e produzir textos orais com diferentes finalidades.  Desempenho muito bom relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:  Ler textos com características narrativas e expositivas, associados a finalidades lúdicas, estéticas e informativas.  Realizar leitura em voz alta, silenciosa e autónoma.  Analisar textos (entrevista, anúncio publicitário, notícia e carta formal em diversos suportes).	N Í V E L I N T E R C A L A R	Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades eatitudes previstos para este domínio:  Selecionar informação relevante em função dos objetivos de escuta e regista-a por meio de técnicas diversas.  Organizar a informação do texto e regista-a, por meio de técnicas diversas.  Controlar a produção discursiva a partir do feedback dos interlocutores.  Preparar apresentações orais.  Planificar e produzir textos orais com diferentes finalidades.  Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:  Ler textos com características narrativas e expositivas, associados a finalidades lúdicas, estéticas e informativas.  Realizar leitura em voz alta, silenciosa e autónoma.  Analisar textos (entrevista, anúncio publicitário, notícia e carta formal em diversos suportes).	N Í V E L I N T E R C A L A R	Desempenho muito insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:  Selecionar informação relevante em função dos objetivos de escuta e regista-a por meio de técnicas diversas.  Organizar a informação do texto e regista-a, por meio de técnicas diversas.  Controlar a produção discursiva a partir do feedback dos interlocutores. Preparar apresentações orais.  Planificar e produzir textos orais com diferentes finalidades.  Desempenho muito insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:  Ler textos com características narrativas e expositivas, associados a finalidades lúdicas, estéticas e informativas.  Realizar leitura em voz alta, silenciosa e autónoma.  Analisar textos (entrevista, anúncio publicitário, notícia e carta formal em diversos suportes).			

	Desempe tos, capa
Expressão / Interação Escrita	Descrever finalidades Planificar hierarquiz: Escrever to género tex Escrever to circunscre da ação, o conectore: Escrever to e conclusã diferentes
Gramática	Identificar advérbio, o Conjugar v Identificar Sistematiz adjetivos. Sistematiz Identificar sintáticas: Empregar, valor de te Analisar paradical e a integrar na Explicitar r Mobilizar f

Descrever pessoas, objetos e paisagens em função de diferentes finalidades e géneros textuais.

Planificar a escrita por meio do registo de ideias e da sua hierarquização.

Escrever textos organizados em parágrafos, de acordo com o género textual que convém à finalidade comunicativa.

Escrever com respeito pelas regras de ortografia e de pontuação. Aperfeiçoar o texto depois de redigido.

Escrever textos de natureza narrativa integrando os elementos que circunscrevem o acontecimento, o tempo e o lugar, o desencadear da ação, o desenvolvimento e a conclusão, com recurso a vários conectores de tempo, de causa, de explicação e de contraste. Escrever textos em que se defenda uma posição com argumentos e conclusão coerentes, individualmente ou após discussão de diferentes pontos de vista.

# Desempenho muito bom relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:

Identificar a classe das palavras: verbo principal e verbo auxiliar, advérbio, conjunção.

Conjugar verbos regulares e irregulares.

Identificar o particípio passado e o gerúndio dos verbos.

Sistematizar processos de formação do feminino dos nomes e adjetivos.

Sistematizar a flexão nominal e adjetival quanto ao número. Identificar os constituintes da frase com as seguintes funções sintáticas: sujeito, predicado; complemento (direto e indireto). Empregar, de modo intencional e adequado, conectores com valor de tempo, de causa, de explicação e de contraste. Analisar palavras a partir dos seus elementos constitutivos (base, radical e afixos), com diversas finalidades (deduzir significados, integrar na classe gramatical, formar famílias de palavras). Explicitar regras de utilização dos sinais de pontuação. Mobilizar formas de tratamento mais usuais no relacionamento interpessoal, em diversos contextos de formalidade.

# Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:

Descrever pessoas, objetos e paisagens em função de diferentes finalidades e géneros textuais.

Planificar a escrita por meio do registo de ideias e da sua hierarquização.

Escrever textos organizados em parágrafos, de acordo com o género textual que convém à finalidade comunicativa.

Escrever com respeito pelas regras de ortografia e de pontuação. Aperfeiçoar o texto depois de redigido.

Escrever textos de natureza narrativa integrando os elementos que circunscrevem o acontecimento, o tempo e o lugar, o desencadear da ação, o desenvolvimento e a conclusão, com recurso a vários conectores de tempo, de causa, de explicação e de contraste.

Escrever textos em que se defenda uma posição com argumentos e conclusão coerentes, individualmente ou após discussão de diferentes pontos de vista.

# Desempenho suficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:

Identificar a classe das palavras: verbo principal e verbo auxiliar, advérbio, conjunção.

Conjugar verbos regulares e irregulares.

Ν

V

Ε

L

Ν

Т

Ε

R

C

Α

L

Α

R

Identificar o particípio passado e o gerúndio dos verbos.

Sistematizar processos de formação do feminino dos nomes e adjetivos.

Sistematizar a flexão nominal e adjetival quanto ao número. Identificar os constituintes da frase com as seguintes funções sintáticas: sujeito, predicado; complemento (direto e indireto). Empregar, de modo intencional e adequado, conectores com valor de tempo, de causa, de explicação e de contraste. Analisar palavras a partir dos seus elementos constitutivos (base, radical e afixos), com diversas finalidades (deduzir significados, integrar na classe gramatical, formar famílias de palavras). Explicitar regras de utilização dos sinais de pontuação. Mobilizar formas de tratamento mais usuais no relacionamento

interpessoal, em diversos contextos de formalidade.

# Desempenho muito insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:

Descrever pessoas, objetos e paisagens em função de diferentes finalidades e géneros textuais.

Planificar a escrita por meio do registo de ideias e da sua hierarquização. Escrever textos organizados em parágrafos, de acordo com o género textual que convém à finalidade comunicativa.

Escrever com respeito pelas regras de ortografia e de pontuação.

Aperfeiçoar o texto depois de redigido.

Ν

٧

Ε

L

1

N

T

Ε

R

C

Α

L

Α

R

Escrever textos de natureza narrativa integrando os elementos que circunscrevem o acontecimento, o tempo e o lugar, o desencadear da ação, o desenvolvimento e a conclusão, com recurso a vários conectores de tempo, de causa, de explicação e de contraste.

Escrever textos em que se defenda uma posição com argumentos e conclusão coerentes, individualmente ou após discussão de diferentes pontos de vista.

# Desempenho muito insuficiente relativamente aos conhecimentos, capacidades e atitudes previstos para este domínio:

Identificar a classe das palavras: verbo principal e verbo auxiliar, advérbio, conjunção.

Conjugar verbos regulares e irregulares.

Identificar o particípio passado e o gerúndio dos verbos.

Sistematizar processos de formação do feminino dos nomes e adjetivos.

Sistematizar a flexão nominal e adjetival quanto ao número.

Identificar os constituintes da frase com as seguintes funções sintáticas: sujeito, predicado; complemento (direto e indireto).

Sintaticas: sujeito, predicado; complemento (direto e indireto).

Empregar, de modo intencional e adequado, conectores com valor de tempo, de causa, de explicação e de contraste.

Analisar palavras a partir dos seus elementos constitutivos (base, radical e afixos), com diversas finalidades (deduzir significados,

integrar na classe gramatical, formar famílias de palavras).

Explicitar regras de utilização dos sinais de pontuação.



#### Agrupamento de Escolas de Alandroal

**EB D**IOGO LOPES DE **S**EQUEIRA



CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

Ano letivo 2025/2026

**Departamento Curricular de Matemática e Ciências Experimentais** 

Disciplina de Ciências Naturais – 2º e 3º Ciclo

Dimensão	Domínios	Áreas de Competências do Perfil dos Alunos (ACPA)	Descritores	Instrumentos de Avaliação
Conhecimento e Capacidades (CC) (70%)	A. DOMÍNIO CONCETUAL 50%  Conceitos, leis, princípios e teorias científicas	Linguagens e textos (A) Informação e comunicação (B)	<ul> <li>Utilizar os conhecimentos, informação e outros saberes sobre os temas/conteúdos das aprendizagens essenciais.</li> <li>Comunicar com clareza em língua portuguesa, oralmente e por escrito.</li> <li>Transformar a informação em conhecimento.</li> <li>Utilizar as tecnologias de informação e comunicação nos diversos contextos</li> </ul>	<b>a-</b> Fichas de Avaliação <b>b-</b> Trabalhos Diversificados

	B. DOMÍNIO PROCEDIMENTAL	Raciocínio e resolução de	>	Selecionar, organizar e interpretar informação,	
	20%	problemas		produzir e conduzir pesquisas a partir de fontes	
	Procedimentos realizados	(C)		diversas.	
	para a construção do				
	conhecimento, relacionados	Pensamento crítico	>	Formular e emitir opiniões críticas e	
	com natureza do trabalho	(D)		·	
	científico			cientificamente relacionadas com Ciência,	
$\circ$				Tecnologia, Sociedade e Ambiente (CTSA).	
) (C		Saber científico, técnico e			
dex		tecnológico	>	Conhecer técnicas de trabalho laboratorial,	
Conhecimento e Capacidades (CC) (70%)		(1)		manipular e manusear o equipamento com	
aci,				correção e respeitar as normas de segurança.	<b>c-</b> Trabalhos Práticos/
e Cap.					Experimentais/
e (		Sensibilidade Estética e	>	Realizar adequadamente trabalhos	Investigação
ا المار ( ) المار (		Artística		experimentais/práticos/investigação,	
пе		(H)		executando corretamente os protocolos	
ecir					
nhe				experimentais, interpretar resultados	
Ι <mark>ο</mark>		Consciência e Domínio do		experimentais e elaborar os relatórios	
		Corpo		experimentais.	
		(J)			
			>	Construir e interpretar gráficos, tabelas e	
				esquemas.	

	C. DOMÍNIO ATITUDINAL	Desenvolvimento pessoal e	➢ Revelar interesse, empenho, responsabilidade,	
	30%	autonomia (F)	confiança, resiliência e persistência, construindo caminhos personalizados de aprendizagem.	
	Atitudes referentes às atividades e relações que se desenvolvem em ambiente escolar	.,	<ul> <li>Estabelecer objetivos, traçar planos e concretizar projetos, com sentido de responsabilidade e autonomia.</li> </ul>	
	Coola	Relacionamento interpessoal (E)	<ul> <li>Respeitar o trabalho em equipa, valorizando o trabalho experimental, enquanto metodologia da ciência.</li> </ul>	
(AT)			Respeitar a opinião dos outros, dos pares e dos professores, participando de forma pacífica e consensual.	<b>a-</b> Observação Direta
Atitudes (AT) (30%)			Respeitar as regras de conduta próprias de cada ambiente, mantendo relações positivas em contextos de colaboração, cooperação e interajuda.	
		Bem-estar, saúde e ambiente (G)	Fazer escolhas que não coloquem em causa a sua segurança e a da comunidade onde estão inseridos.	
			<ul><li>Respeitar materiais e equipamentos.</li></ul>	
			Adotar comportamentos que promovem a saúde e o bem-estar, designadamente nos hábitos quotidianos e nas suas relações com o ambiente e a sociedade.	

## Perfis de Aprendizagens – Ciências Naturais - 3º Ciclo

Domínio	Nível 1	Nível 2	Nível 3	Nível 4	Nível 5
DOMÍNIO CONCETUAL Conceitos, leis, princípios e teorias científicas	Não utiliza os conhecimentos, a informação e outros saberes sobre os temas/conteúdos das aprendizagens essenciais.		Utiliza suficientemente os conhecimentos, a informação e outros saberes sobre os temas/conteúdos das aprendizagens essenciais.		Utiliza muito bem os conhecimentos, a informação e outros saberes sobre os temas/conteúdos das aprendizagens essenciais.
	<ul> <li>Não comunica com clareza em língua portuguesa, oralmente e por escrito.</li> <li>Não transforma a informação em</li> </ul>		<ul> <li>Comunica suficientemente com clareza em língua portuguesa, oralmente e por escrito.</li> </ul>		<ul> <li>Comunica muito bem com clareza em língua portuguesa, oralmente e por escrito.</li> </ul>
	conhecimento.  Não utiliza as tecnologias de informação e comunicação nos diversos contextos.	NÍVEL INTERCALAR	<ul> <li>Transforma suficientemente a informação em conhecimento.</li> <li>Utiliza suficientemente as tecnologias de informação e comunicação nos diversos contextos.</li> </ul>	NÍVEL INTERCALAR	<ul> <li>Transforma muito bem a informação em conhecimento.</li> <li>Utiliza muito bem as tecnologias de informação e comunicação nos diversos contextos.</li> </ul>
DOMÍNIO PROCEDIMENTAL Procedimentos realizados para a construção do conhecimento,	<ul> <li>Não seleciona, não organiza e não interpreta informação, não produz nem conduz pesquisas a partir de fontes diversas.</li> <li>Não formula nem emite opiniões</li> </ul>		<ul> <li>Seleciona, organiza e interpreta informação suficientemente, produz e conduz suficientemente pesquisas a partir de fontes diversas.</li> <li>Formula e emite suficientemente</li> </ul>		<ul> <li>Seleciona, organiza e interpreta informação muito bem, produz e conduz muito bem pesquisas a partir de fontes diversas.</li> <li>Formula e emite muito bem opiniões</li> </ul>
relacionados com natureza do trabalho científico	críticas e cientificamente relacionadas com Ciência, Tecnologia, Sociedade e Ambiente (CTSA).		opiniões críticas e cientificamente relacionadas com Ciência, Tecnologia, Sociedade e Ambiente (CTSA).		críticas e cientificamente relacionadas com Ciência, Tecnologia, Sociedade e Ambiente (CTSA).

	>		>	Conhece suficientemente técnicas de		Conhece muito bem técnicas de
		laboratorial, não manipula nem		trabalho laboratorial, manipula e		trabalho laboratorial, manipula e
		manuseia o equipamento com correção		manuseia suficientemente o		manuseia muito bem o equipamento
		e não respeita as normas de segurança.		equipamento com correção e respeita		com correção e respeita muito bem as
				suficientemente as normas de		normas de segurança.
	>	Não realiza adequadamente trabalhos		segurança.		
		experimentais/ práticos/investigação,			<b>A</b>	Realiza muito bem trabalhos
		não executa corretamente os	>	Realiza suficientemente trabalhos		experimentais/ práticos/investigação,
		protocolos experimentais, não		experimentais/ práticos /investigação,		executa muito bem os protocolos
		interpreta resultados experimentais		executa suficientemente os protocolos		experimentais, interpreta muito bem
		nem elabora os relatórios		experimentais, interpreta		resultados experimentais e elabora
		experimentais.		suficientemente resultados		muito bem os relatórios experimentais.
		·		experimentais e elabora suficientemente		· ·
	>	Não constrói nem interpreta gráficos,		os relatórios experimentais.	<b>A</b>	Constrói e interpreta muito bem
		tabelas e esquemas.				gráficos, tabelas e esquemas.
			<b>A</b>	Constrói e interpreta suficientemente		8.2
				gráficos, tabelas e esquemas.		
				grancos, tabelas e esquemas.		
DOMÍNIO	>	Não se empenha na realização das	>	Empenha-se de forma suficiente na	<b>A</b>	Empenha-se muito bem na realização
ATITUDINAL		tarefas atribuídas.		realização das tarefas atribuídas.		das tarefas atribuídas.
Atitudes						
referentes às	>	Não interage com tolerância, empatia e	>	Interage suficientemente com tolerância,	<b>A</b>	Interage muito bem, com tolerância,
atividades e		responsabilidade.		empatia e responsabilidade.		empatia e responsabilidade.
relações que se						
desenvolvem em	>	Não é resiliente e persistente e não	>	É suficientemente resiliente e	>	É muito resiliente e persistente e
ambiente escolar		constrói caminhos personalizados de		persistente e constrói suficientemente		constrói muito bem caminhos
		aprendizagem.		caminhos personalizados de		personalizados de aprendizagem.
				aprendizagem.		
					>	Respeita muito bem o trabalho em
						equipa, valorizando de forma muito boa

Não respeita o trabalho em equipa, nem	> Respeita de forma suficiente o trabalho	o trabalho experimental, enquanto
valoriza o trabalho experimental,	em equipa, valorizando de forma	metodologia da ciência.
enquanto metodologia da ciência.	suficiente o trabalho experimental,	
	enquanto metodologia da ciência.	> Respeita muito bem as Regras de
Não respeita as Regras de Conduta		Conduta (respeito pelo outro;
(respeito pelo outro; cooperação com	> Respeita suficientemente as Regras de	cooperação com os colegas, professores
os colegas, professores e funcionários;	Conduta (respeito pelo outro;	e funcionários; conservação/limpeza
conservação/limpeza dos espaços e	cooperação com os colegas, professores	dos espaços e materiais escolares).
materiais escolares).	e funcionários; conservação/limpeza dos	
	espaços e materiais escolares).	> Adota muito bem comportamentos que
> Não adota comportamentos que		promovam a saúde e o bem-estar, sem
promovam a saúde e o bem-estar, sem	> Adota suficientemente comportamentos	colocar em causa a segurança.
colocar em causa a segurança.	que promovam a saúde e o bem-estar,	
	sem colocar em causa a segurança.	> Respeita muito bem os materiais e
≻ Não respeita os materiais e		equipamentos.
equipamentos.	> Respeita suficientemente os materiais e	
	equipamentos.	



#### Agrupamento de Escolas de Alandroal

EB DIOGO LOPES DE SEQUEIRA

## CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO



Ano letivo 2025/2026

Departamento Curricular de Matemática e Ciências Experimentais

Disciplina de Físico-Química - 3º Ciclo

Dimensão	Domínios	Áreas de Competências do Perfil dos Alunos (ACPA)	Descritores	Instrumentos de Avaliação
Conhecimento e Capacidades (CC) (70%)	A. DOMÍNIO CONCETUAL 50% Conceitos, leis, princípios e teorias científicas	Linguagens e textos (A) Informação e comunicação (B)	<ul> <li>Utilizar os conhecimentos, informação e outros saberes sobre os temas/conteúdos das aprendizagens essenciais.</li> <li>Comunicar com clareza em língua portuguesa, oralmente e por escrito.</li> <li>Transformar a informação em conhecimento.</li> <li>Utilizar as tecnologias de informação e comunicação nos diversos contextos</li> </ul>	a- Fichas de Avaliação b- Trabalhos Diversificados

	B. DOMÍNIO PROCEDIMENTAL	Raciocínio e resolução de	4	Selecionar, organizar e interpretar	
	20%	problemas		informação, produzir e conduzir pesquisas a	
	Procedimentos realizados	(C)		partir de fontes diversas.	
	para a construção do	<b>,</b> ,		partir de forites diversas.	
	conhecimento, relacionados com natureza do trabalho científico	Pensamento crítico e pensamento criativo (D)	>	Formular e emitir opiniões críticas e cientificamente relacionadas com Ciência, Tecnologia, Sociedade e Ambiente (CTSA).	
Conhecimento e Capacidades (CC) (70%)		Saber científico, técnico e	>	Conhecer técnicas de trabalho laboratorial,	
es es		tecnológico		manipular e manusear o equipamento com	
dad		(l)		correção e respeitar as normas de segurança.	c- Trabalhos Práticos/
aci					Experimentais/
.ар %)			>	Realizar adequadamente	Investigação
e Cap (70%)		Sensibilidade Estética e		trabalhos	
to (		Artística		experimentais/práticos/investigação,	
ner		(H)		executando corretamente os protocolos	
Ğin				experimentais, interpretar resultados	
ηhe		Consideration Broads to In-		experimentais e elaborar os relatórios	
Cor		Consciência e Domínio do		experimentais.	
		Corpo		ехрептентаіз.	
		(J)	_	Construir e interpretar gráficos, tabelas e	
			>		
				esquemas.	

	C. DOMÍNIO ATITUDINAL	Desenvolvimento pessoal e	> Revelar interesse, empenho, responsabilidade,	
	30%	autonomia (F)	confiança, resiliência e persistência, construindo caminhos personalizados de aprendizagem.	
	Atitudes referentes às		<ul> <li>Estabelecer objetivos, traçar planos e concretizar</li> </ul>	
	atividades e relações que se desenvolvem em ambiente		projetos, com sentido de responsabilidade e	
	escolar		autonomia.	
		Relacionamento interpessoal (E)	<ul> <li>Respeitar o trabalho em equipa, valorizando o trabalho experimental, enquanto metodologia da ciência.</li> </ul>	
Atitudes e Valores (AT) (30%)			<ul> <li>Respeitar a opinião dos outros, dos pares e dos professores, participando de forma pacífica e consensual.</li> <li>Respeitar as regras de conduta próprias de cada ambiente, mantendo relações positivas em contextos de colaboração, cooperação e interajuda.</li> </ul>	a- Observação Direta
		Bem-estar, saúde e ambiente (G)	➤ Fazer escolhas que não coloquem em causa a sua segurança e a da comunidade onde estão inseridos.	
			> Respeitar materiais e equipamentos.	
			> Adotar comportamentos que promovem a saúde e	
			o bem-estar, designadamente nos hábitos	
			quotidianos e nas suas relações com o ambiente e a sociedade.	

## Perfis de Aprendizagens - Físico-Química - 3º Ciclo

Domínio	Nível 1	Nível 2	Nível 3	Nível 4	Nível 5
DOMÍNIO CONCETUAL Conceitos, leis, princípios e teorias científicas	<ul> <li>Não utiliza os conhecimentos, a informação e outros saberes sobre os temas/conteúdos das aprendizagens essenciais.</li> <li>Não comunica com clareza em língua portuguesa, oralmente e por escrito.</li> <li>Não transforma a informação em conhecimento.</li> <li>Não utiliza as tecnologias de informação e comunicação nos diversos contextos.</li> </ul>	NÍVEL INTERCALAR	<ul> <li>Utiliza suficientemente os conhecimentos, a informação e outros saberes sobre os temas/conteúdos das aprendizagens essenciais.</li> <li>Comunica suficientemente com clareza em língua portuguesa, oralmente e por escrito.</li> <li>Transforma suficientemente a informação em conhecimento.</li> <li>Utiliza suficientemente as tecnologias de informação e comunicação nos diversos contextos.</li> </ul>	NÍV9EL INTERCALAR	<ul> <li>Utiliza muito bem os conhecimentos, a informação e outros saberes sobre os temas/conteúdos das aprendizagens essenciais.</li> <li>Comunica muito bem com clareza em língua portuguesa, oralmente e por escrito.</li> <li>Transforma muito bem a informação em conhecimento.</li> <li>Utiliza muito bem as tecnologias de informação e comunicação nos diversos contextos.</li> </ul>
DOMÍNIO PROCEDIMENTAL Procedimentos realizados para a construção do	Não seleciona, não organiza e não interpreta informação, não produz nem conduz pesquisas a partir de fontes diversas.		<ul> <li>Seleciona, organiza e interpreta informação suficientemente, produz e conduz suficientemente pesquisas a partir de fontes diversas.</li> </ul>		<ul> <li>Seleciona, organiza e interpreta informação muito bem, produz e conduz muito bem pesquisas a partir de fontes diversas.</li> </ul>
conhecimento, relacionados com natureza do trabalho científico	<ul> <li>Não formula nem emite opiniões críticas e cientificamente relacionadas com Ciência, Tecnologia, Sociedade e Ambiente (CTSA).</li> </ul>		Formula e emite suficientemente opiniões críticas e cientificamente relacionadas com Ciência, Tecnologia, Sociedade e Ambiente (CTSA).		<ul> <li>Formula e emite muito bem opiniões críticas e cientificamente relacionadas com Ciência, Tecnologia, Sociedade e Ambiente (CTSA).</li> </ul>

		<del>.</del>	
	<ul> <li>Não conhece técnicas de trabalho laboratorial, não manipula nem manuseia o equipamento com correção e não respeita as normas de segurança.</li> <li>Não realiza adequadamente trabalhos experimentais/</li> </ul>	➤ Conhece suficientemente técnicas de trabalho laboratorial, manipula e manuseia suficientemente o equipamento com correção e respeita suficientemente as normas de segurança.	Conhece muito bem técnicas de trabalho laboratorial, manipula e manuseia muito bem o equipamento com correção e respeita muito bem as normas de segurança.
	práticos/investigação, não executa corretamente os protocolos experimentais, não interpreta resultados experimentais nem elabora os relatórios experimentais.  Não constrói nem interpreta gráficos, tabelas e esquemas.	<ul> <li>Realiza suficientemente trabalhos experimentais/ práticos /investigação, executa suficientemente os protocolos experimentais, interpreta suficientemente resultados experimentais e elabora suficientemente os relatórios experimentais.</li> <li>Constrói e interpreta suficientemente gráficos, tabelas e esquemas.</li> </ul>	<ul> <li>Realiza muito bem trabalhos experimentais/ práticos/investigação, executa muito bem os protocolos experimentais, interpreta muito bem resultados experimentais e elabora muito bem os relatórios experimentais.</li> <li>Constrói e interpreta muito bem gráficos, tabelas e esquemas.</li> </ul>
DOMÍNIO ATITUDINAL	<ul> <li>Não se empenha na realização das tarefas atribuídas.</li> </ul>	<ul> <li>Empenha-se de forma suficiente na realização das tarefas atribuídas.</li> </ul>	<ul> <li>Empenha-se muito bem na realização das tarefas atribuídas.</li> </ul>
Atitudes referentes às atividades e	Não interage com tolerância, empatia e responsabilidade.	<ul> <li>Interage suficientemente com tolerância, empatia e responsabilidade.</li> </ul>	<ul> <li>Interage muito bem, com tolerância, empatia e responsabilidade.</li> </ul>
relações que se desenvolvem em ambiente escolar	<ul> <li>Não é resiliente e persistente e não constrói caminhos personalizados de aprendizagem.</li> </ul>	<ul> <li>É suficientemente resiliente e persistente e constrói suficientemente caminhos personalizados de aprendizagem.</li> </ul>	<ul> <li>É muito resiliente e persistente e constrói muito bem caminhos personalizados de aprendizagem.</li> </ul>
			<ul> <li>Respeita muito bem o trabalho em equipa, valorizando de forma muito boa</li> </ul>

> Não respeita o trabalho em equipa,	> Respeita de forma suficiente o	o trabalho experimental, enquanto
nem valoriza o trabalho	trabalho em equipa, valorizando de	metodologia da ciência.
experimental, enquanto metodologia	forma suficiente o trabalho	
da ciência.	experimental, enquanto metodologia	> Respeita muito bem as Regras de
	da ciência.	Conduta (respeito pelo outro;
Não respeita as Regras de Conduta		cooperação com os colegas, professores
(respeito pelo outro; cooperação	> Respeita suficientemente as Regras	e funcionários; conservação/limpeza
com os colegas, professores e	de Conduta (respeito pelo outro;	dos espaços e materiais escolares).
funcionários; conservação/limpeza	cooperação com os colegas, professores e	
dos espaços e materiais escolares).	funcionários; conservação/limpeza dos	> Adota muito bem comportamentos que
	espaços e materiais escolares).	promovam a saúde e o bem-estar, sem
Não adota comportamentos que		colocar em causa a segurança.
promovam a saúde e o bem-estar, sem	> Adota suficientemente comportamentos	
colocar em causa a segurança.	que promovam a saúde e o bem-	> Respeita muito bem os materiais e
	estar, sem colocar em causa a	equipamentos.
Não respeita os materiais e	segurança.	
equipamentos.		
	> Respeita suficientemente os materiais e	
	equipamentos.	



#### Agrupamento de Escolas de Alandroal Escola Diogo Lopes de Sequeira

#### CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO DE MATEMÁTICA - 2025/2026



Critérios de avaliação da disciplina de Matemática – 2º e 3º Ciclos do Ensino Básico

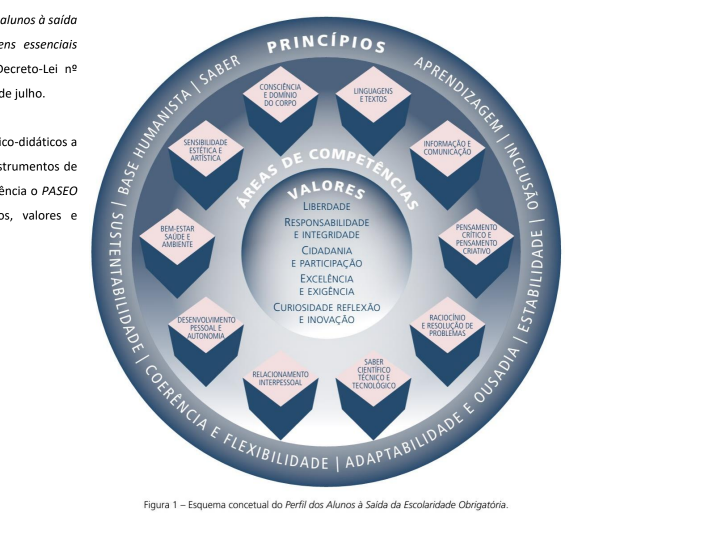
Dimensão	Domínios	Áreas de Competências do Perfil dos Alunos	Aprendizagens específicas/ Descritores	Instrumentos de avaliação
Conhecimento e capacidades - 70%	1. Conhecimento e compreensão de conceitos e procedimentos. Capacidades.  Temas:	A – Linguagens e textos; B – Informação e comunicação; C – Raciocínio e resolução de problemas; D – Pensamento Crítico e pensamento criativo; I – Saber científico, técnico e tecnológico.	- Conhece, compreende, domina e representa procedimentos, técnicas, conceitos, propriedades e relações matemáticas; - Interpreta informação matemática; - Exprime e representa oralmente e por escrito ideias matemáticas, com precisão e rigor, para justificar raciocínios, procedimentos e conclusões, recorrendo ao vocabulário e linguagem próprios da matemática (convenções, notações, terminologia e simbologia); - Desenvolve a capacidade de abstração e de generalização, bem como de compreender e construir argumentos matemáticos e raciocínios lógicos; - Formula e resolve problemas. Nesse processo - com pensamento reflexivo e crítico e procurando ser criativo e original - concebe e aplica estratégias de resolução e avalia a plausibilidade dos resultados; - Formula e resolve tarefas matemáticas de natureza diversa (exercícios, problemas, investigações, explorações, projetos,); - Resolve tarefas de natureza diversa que requeiram a aplicação de conhecimentos já aprendidos, que apoiem a aprendizagem de novos conhecimentos; - Utiliza as TIC como ferramenta de pesquisa, investigação, comunicação e como auxiliar na compreensão de conceitos, inclusive com a utilização de aplicações online e software educativo específico.	Com e/ou sem recurso às TIC:  - Trabalhos diversificados individuais, a pares, em pequeno ou grande grupo;  - Questões-aula;  - Relatórios;  - Questionários;  - Listas de verificação;  - Portefólio;  - Outros elementos de avaliação.
Atitudes e valores – 30%	2. Desenvolvimento pessoal (15%); Autonomia/ cumprimento dos deveres escolares (10%); Relacionamento pessoal e interpessoal (5%);	E – Relacionamento interpessoal; F – Desenvolvimento pessoal e autonomia; G - Bem-estar, saúde e ambiente; H - Sensibilidade estética e artística; J - Consciência e domínio do corpo.	Desenvolvimento pessoal:  - Demonstra empenho, responsabilidade, persistência, resiliência e confiança na realização das tarefas atribuídas;  - Trabalha em equipa e partilha, de forma cooperativa e colaborativa, utilizando diferentes meios para comunicar;  - Avalia criticamente o seu contributo e o dos pares.  Autonomia/ cumprimento dos deveres escolares:  - É pontual;  - Traz o material escolar necessário para as aulas;  - Realiza os trabalhos propostos;  - Revela qualidade e espontaneidade nas intervenções orais;  Relacionamento pessoal e interpessoal:  - Respeita o outro, as suas ideias e pontos de vista, tomando decisões democráticas;  - Adequa comportamentos e interage com tolerância e empatia em contextos de trabalho em equipa, colaboração e competição;  - Coopera com os colegas, professores, assistentes operacionais e técnicos;  - Preza pela conservação e limpeza dos espaços e materiais escolares;  - Faz escolhas que não coloquem em causa a sua segurança e a da comunidade onde estão inseridos;  - Adota comportamentos que promovem a saúde e o bem-estar, designadamente nos hábitos quotidianos e nas suas relações com o ambiente e a sociedade.	- Grelhas de observação direta - Registos do professor

Operacionalização dos Critérios de Avaliação: A avaliação atribuída em cada período integra todo o trabalho realizado até ao momento.

#### Quadro de referência da Avaliação

A avaliação dos alunos tem como referência o Perfil dos alunos à saída da escolaridade obrigatória (PASEO), as Aprendizagens essenciais definidas para o respetivo ano de escolaridade, o Decreto-Lei nº 54/2028 de 6 de julho e o Decreto-Lei nº 55/2018, de 6 de julho.

As estratégias, metodologias e procedimentos pedagógico-didáticos a utilizar na prática letiva, bem como os momentos e instrumentos de avaliação formativa e sumativa deverão ter como referência o PASEO e contribuir para o desenvolvimento dos princípios, valores e competências aí considerados.



DOMÍNIOS	NÍVEIS DE DESEMPENHO - Descritores				
	Nível 1	Nível 2	Nível 3	Nível 4	Nível 5
Conhecimento de conceitos e procedimentos no âmbito dos temas matemáticos. Capacidades. – 70%  Domínio de conceitos e procedimentos essenciais no âmbito dos 4 temas matemáticos; números grapmetria.	<b>Não</b> domina os conceitos e procedimentos essenciais dos temas matemáticos trabalhados.		Revela algum domínio dos conceitos e procedimentos essenciais dos temas matemáticos trabalhados.		Revela muito bom domínio dos conceitos e procedimentos essenciais dos temas matemáticos trabalhados.
matemáticos: números, geometria, álgebra, dados e probabilidades;  • Resolução de problemas, raciocínio, comunicação matemática, representações matemáticas, conexões e pensamento computacional	Não resolve ou formula problemas, nem analisa estratégias de resolução, nem avalia a razoabilidade dos resultados.  Não reconhece ou elabora raciocínios e não discute nem critica explicações e justificações de outros.  Não comunica em linguagem simbólica ou natural, oralmente e por escrito, para descrever e justificar raciocínios, procedimentos ou conclusões.  Não faz conexões nem representações matemáticas.  Não revela pensamento computacional.	Nível intermédio	Revela alguma capacidade:  - na resolução e formulação de problemas, análise de estratégias de resolução e avaliação da razoabilidade dos resultados;  - na elaboração de raciocínios, discussão e crítica de explicações e justificações de outros;  - na comunicação em linguagem simbólica ou natural, oralmente e por escrito, para descrever e justificar raciocínios, procedimentos e/ou conclusões.  - em fazer conexões e representações matemáticas;  - no pensamento computacional.	Nível intermédio	Revela muito boa capacidade: - na resolução e formulação de problemas, análise de estratégias de resolução e avaliação da razoabilidade dos resultados; - na elaboração de raciocínios, discussão e crítica de explicações e justificações de outros; - na comunicação em linguagem simbólica ou natural, oralmente e por escrito, para descrever e justificar raciocínios, procedimentos e/ou conclusões em fazer conexões e representações matemáticas; - no pensamento computacional.
Desenvolvimento pessoal;      Autonomia/ cumprimento dos deveres escolares      Relacionamento pessoal e interpessoal	Não revela empenho, responsabilidade, persistência, resiliência, confiança, colaboração, nem capacidade de utilizar diferentes meios para comunicar.  Não identifica progressos e dificuldades na aprendizagem.  Não é pontual, não revela qualidade nem espontaneidade nas intervenções orais, não realiza os trabalhos propostos e não cumpre os restantes deveres escolares.  Não respeita o outro nem as suas ideias, não tomando decisões democráticas; não adequa comportamentos nem coopera com os agentes educativos nesse sentido; não preza pela sua saúde e segurança, nem pela da comunidade escolar; nem preza pela conservação e limpeza dos espaços e materiais escolares.	Nível intermédio	Revela empenho, responsabilidade, persistência, resiliência, confiança, colaboração, capacidade de utilizar diferentes meios para comunicar e capacidade de identificar progressos e dificuldades na aprendizagem.  Revela pontualidade, qualidade e espontaneidade nas intervenções orais, realiza os trabalhos propostos e cumpre os restantes deveres escolares.  Respeita o outro e as suas ideias, tomando decisões democráticas; adequa comportamentos, cooperando com os agentes educativos nesse sentido; preza pela sua saúde e segurança e pela da comunidade escolar, bem como pela conservação e limpeza dos espaços e materiais escolares.	Nível intermédio	Revela muito bem empenho, responsabilidade, persistência, resiliência, confiança, colaboração, capacidade de utilizar diferentes meios para comunicar e capacidade de identificar progressos e dificuldades na aprendizagem.  Revela muito bem pontualidade, qualidade e espontaneidade nas intervenções orais, consecução dos trabalhos propostos e cumprimento dos restantes deveres escolares.  Respeita muito bem o outro e as suas ideias, tomando decisões democráticas; adequa muito bem comportamentos, cooperando com os agentes educativos nesse sentido; preza claramente pela sua saúde e segurança e pela da comunidade escolar, bem como pela conservação e limpeza dos espaços e materiais escolares.





2025/2026

#### Departamento de Matemática e Ciências Experimentais Grupo 550

#### Critérios de Avaliação

TIC 5°, 6°, 7°, 8° e 9° anos

#### 1. Domínios avaliados

- Domínio específico: Criar e inovar
- Domínios transversais:
  - o Investigar e pesquisar
  - o Segurança, responsabilidade e respeito em ambientes digitais
  - o Comunicar e colaborar

Estes domínios têm todos o mesmo peso na classificação final do aluno.

As competências avaliadas nestes domínios são as constantes nas Aprendizagens Essenciais desta disciplina e no Perfil dos Alunos à Saída da Escolaridade Obrigatória

#### 2. Instrumentos de Avaliação

Privilegia-se o trabalho em par/equipa, podendo realizar-se diversas atividades, como trabalhos de investigação e/ou experimentais, sob a forma de fichas de trabalho ou projetos, dos quais podem resultar os seguintes produtos:

- Resolução de problemas com o auxílio dos diferentes softwares.
- Criações digitais (folhetos, cartazes, e-books, documentos de texto, folhas de cálculo, ...).

Os trabalhos serão acompanhados de uma grelha de avaliação com perfis de desempenho para cada um dos domínios, que apresenta o que é exigido ao aluno, para ser avaliado com MB, B, S, I ou MI em cada domínio.

Na observação d aula será privilegiada a interação com os alunos, no âmbito da avaliação formativa, promovendo o desenvolvimento das competências dos vários domínios de trabalho.





### 3. Descritores de desempenho para os 4 domínios

#### DOMÍNIO ESPECÍFICO - CRIAR E INOVAR (CI)

Perfil	Descritores de desempenho				
MB	<ol> <li>Concebe soluções de qualidade para os problemas apresentados;</li> <li>Cria produtos digitais de qualidade, utilizando as aplicações estudadas com correção e explorando bem as suas potencialidades;</li> <li>Mostra quase sempre:         <ul> <li>a. espírito de iniciativa e capacidade de ultrapassar dificuldades, tomando decisões fundamentadas;</li> <li>b. atitude responsável (cumpre regras e respeita prazos);</li> </ul> </li> <li>Reflete sobre o seu desempenho e procura forma de melhorar.</li> </ol>				
В	<ol> <li>Concebe soluções para os problemas apresentados;</li> <li>Cria produtos digitais, utilizando as aplicações estudadas com correção;</li> <li>Mostra frequentemente:         <ul> <li>a. espírito de iniciativa e vontade de ultrapassar dificuldades, tomando decisões fundamentadas;</li> <li>b. atitude responsável (cumpre regras e respeita prazos);</li> </ul> </li> <li>Reflete sobre o seu desempenho e procura forma de melhorar.</li> </ol>				
S	<ol> <li>Concebe, com ajuda, soluções para os problemas apresentados;</li> <li>Cria produtos digitais, utilizando as aplicações estudadas com algumas incorreções e/ou de forma desadequada ao objetivo pretendido;</li> <li>Mostra, com pouca frequência:         <ul> <li>a. espírito de iniciativa e vontade de ultrapassar dificuldades;</li> <li>b. atitude responsável (cumpre regras e respeita prazos);</li> </ul> </li> <li>Reflete sobre o seu desempenho e procura forma de melhorar.</li> </ol>				
I	O aluno falha 2 ou 3 descritores do nível S				
MI	O aluno falha 4 descritores do nível S				

#### DOMÍNIO TRANSVERSAL - INVESTIGAR E PESQUISAR (IP)

Perfil	Descritores de desempenho
MB	O aluno quase sempre:  1. Faz pesquisas relevantes para o tema, verifica a sua fiabilidade e utiliza fontes diversificadas;  2. Organiza a informação recolhida de forma adequada ao tema e ao objetivo.
В	O aluno frequentemente:  1. Faz pesquisas relevantes para o tema, verifica a sua fiabilidade e utiliza fontes diversificadas;  2. Organiza a informação recolhida de forma adequada ao tema e ao objetivo.
S	O aluno raramente:  1. Faz pesquisas relevantes para o tema, verifica a sua fiabilidade e utiliza fontes diversificadas;  2. Organiza a informação recolhida de forma adequada ao tema e ao objetivo.
I	O aluno falha 1 descritor
MI	O aluno falha 2 descritores





# DOMÍNIO TRANSVERSAL - SEGURANÇA, RESPONSABILIDADE E RESPEITO EM AMBIENTES DIGITAIS (SD)

Perfil	Descritores de desempenho
MB	<ol> <li>O aluno quase sempre:</li> <li>Conhece e adota práticas seguras de utilização das ferramentas digitais e de navegação na Internet: respeita a privacidade, não partilha informações pessoais, conhece as regras de criação de passwords seguras, respeita a ética digital;</li> <li>Conhece e utiliza (respeita) as normas relacionadas com os direitos de autor;</li> <li>Refere as fontes de dados consultadas e utilizadas.</li> </ol>
В	<ol> <li>O aluno frequentemente:</li> <li>Conhece e adota práticas seguras de utilização das ferramentas digitais e de navegação na Internet: respeita a privacidade, não partilha informações pessoais, conhece as regras de criação de passwords seguras, respeita a ética digital;</li> <li>Conhece e utiliza (respeita) as normas relacionadas com os direitos de autor;</li> <li>Refere as fontes de dados consultadas e utilizadas.</li> </ol>
S	O aluno raramente:  1. Conhece e adota práticas seguras de utilização das ferramentas digitais e de navegação na Internet: respeita a privacidade, não partilha informações pessoais, conhece as regras de criação de passwords seguras, respeita a ética digital;  2. Conhece e utiliza (respeita) as normas relacionadas com os direitos de autor;  3. Refere as fontes de dados consultadas e utilizadas.
I	O aluno falha 1 ou 2 descritores
MI	O aluno falha 3 descritores

#### DOMÍNIO TRANSVERSAL - COMUNICAR E COLABORAR (CC)

Perfil	Descritores de desempenho			
MB	O aluno quase sempre:  1. Participa ativamente nas atividades e para o trabalho produzido;  2. Contribui para um bom clima no grupo e na turma;  3. Apresenta e partilha os produtos desenvolvidos, utilizando corretamente ferramentas digitais.			
В	O aluno frequentemente:  1. Participa ativamente nas atividades e para o trabalho produzido;  4. Contribui para um bom clima no grupo e na turma;  3. Apresenta e partilha os produtos desenvolvidos, utilizando corretamente ferramentas digitais.			
S	O aluno raramente:  1. Participa ativamente nas atividades e para o trabalho produzido;  5. Contribui para um bom clima no grupo e na turma;  3. Apresenta e partilha os produtos desenvolvidos, utilizando corretamente ferramentas digitais.			
I	O aluno falha 1 ou 2 descritores			
MI	O aluno falha 3 descritores			





## 4. Apuramento da classificação final

No final de cada período letivo, o professor analisa o desempenho de cada aluno e enquadra-o num perfil de aprendizagem em cada um dos domínios de competência.

Assim, o nível atribuído ao aluno no final de cada semestre resulta de:

Nível	Perfil de aprendizagem
5	MB em 3 domínios, pelo menos, e B em 1 domínio
4	B em 3 domínios, pelo menos, e S em 1 domínio
3	S em 3 domínios, pelo menos, e I em 1 domínio
2	I em 2 ou mais domínios
1	MI em 2 ou mais domínios