

CRITÉRIOS ESPECÍFICOS DE AVALIAÇÃO - 2022/2023

#### CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO DAS E PARA AS APRENDIZAGENS

#### DEPARTAMENTO DE 1° Ciclo

#### **DISCIPLINA:**

O enfoque do processo de ensino e aprendizagem deve incidir no desenvolvimento das *competências dos alunos entendidas como uma interligação entre conhecimentos, capacidades, atitudes,* de acordo com o esquema conceptual apresentado na figura: (adaptado, \*PASEO, 2017)



Esquema concetual de competência adaptado de "The Future of Education and Skills: OECD Education 2030 Framework", In: Global competency for an inclusive world, OECD, 2016





#### CRITÉRIOS ESPECÍFICOS DE AVALIAÇÃO - 2022/2023

	Domínios	Descritores Específicos das aprendizagens essenciais por domínio (Português)	PASEO(1)
	20%	palavras; Exprimir opinião partilhando ideias e sentimentos.	Comunicador (A, B, D, E, H)  Conhecedor/ sabedor/ culto/ informado (A, B, G, I, J)
CONHECIMENTOS E CAPACIDADES	LEITURA E ESCRITA(D2) 20%+20%	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). Escrita: 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	Questionador (A, F, G, I, J) Sistematizador/ organizador
CONH	EDUCAÇAO LITERÁRIA (D3) 10%	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). Compreender textos narrativos (sequência de acontecimentos, intenções e emoções de personagens, tema e assunto; mudança de espaço) e poemas. Antecipar o desenvolvimento da história por meio de inferências reveladoras da compreensão de ideias, de eventos e de personagens; <b>Distinguir ficção de não ficção</b> . (Re)contar histórias. Dizer, de modo dramatizado, trava-línguas, lengalengas e	Responsável/ autónomo (C, D, E, F, G, I, J) Respeitador da diferença/ do outro (A, B, E, F, H) Indagador/ Investigador (C, D,
	GRAMÁTICA (D4) 10%	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. <b>Usar, com intencionalidade,</b>	F, H, I) Criativo (A, C, D, J)  Comunicador (A, B, D, E, H)  Leitor (A, B, C, D, F, H, I)





CRITÉRIOS ESPECÍFICOS DE AVALIAÇÃO - 2022/2023

	conectores de tempo, de causa	, de maior frequência na formaç	<b>ão de frases complexas.</b> Conhec	er regras de correspondência	Crítico/Analítico (A, B, C, D, G)	
	fonema/grafema e de utilização	onema/grafema e de utilização dos sinais de pontuação (frase simples).				
					(A, B, C, I, J)	
	CUMPRIMENTO DE REGRAS	<b>ENVOLVIMENTO NO TRABALHO</b>	SENTIDO DE RESPONSABILIDADE	AUTONOMIA	Respeitador da diferença/ do	
		ESCOLAR			outro (A, B, E, F, H)	
					Participativo/ colaborador (B,	
	5%	5%	5%	5%	C, D, E, F)	
Atitudes e						
Valores	• Cumpre as regras de	• Revela abertura para a	• Respeita os compromissos.	<ul> <li>Faz uma gestão adequada</li> </ul>	3	
Valores	funcionamento dos espaços	aprendizagem;		do tempo;		
	escolares;	<ul> <li>Seleciona e aplica métodos de</li> </ul>		<ul> <li>Manifesta iniciativa;</li> </ul>		
	Respeita os outros.	trabalho adequados;		<ul> <li>Autoavalia-se de forma</li> </ul>	3	
		• Coopera no trabalho escolar.		fundamentada;		





#### CRITÉRIOS ESPECÍFICOS DE AVALIAÇÃO - 2022/2023

	TEMAS, Tópicos e Subtópicos	Descritores Específicos das aprendizagens essenciais por domínio (Matemática) MATEMÁTICA	PASEO(1)
	INUIVIERUS	Identificar números em contextos vários e reconhecer o seu significado como indicador de quantidade, medida, ordenação, identificação e localização.	Conhecedor/ sabedor/ culto/ informado (A, B, G, I,
	(20%)	Contar de 1 em 1, de 2 em 2, de 5 em 5 e de 10 em 10, usando modelos estruturados de contagem.	J)
	Resolução de problemas	Ler e representar números, pelo menos até 100, usando uma diversidade de representações, nomeadamente a reta numérica.	Criativo (A, C, D, J)
10	Raciocinio matematico	Comparar e ordenar números naturais, de forma crescente e decrescente. Reconhecer os numerais ordinais até ao 10.º, em contextos diversos.	Crítico/Analítico (A, B, C, D, G)
CAPACIDADES	Pensamento	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.	Indagador/ Investigador (C,
APACII		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.	D, F, H, I)  Respeitador da diferença/
5   5		Compor e decompor números naturais até ao 100, de diversas formas, usando diversos recursos e representações.	do outro (A, B, E, F, H)
		Relacionar um número com números de referência que lhe sejam próximos.	
IENT(	Comunicação matemática	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.	Sistematizador/ organizador (A, B, C, I, J)
CONHECIMENTOS	Representações	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.	Questionador (A, F, G, I, J)
CON		Calcular mentalmente, recorrendo a representações múltiplas, nomeadamente à representação na reta numérica e à representação horizontal do cálculo.	Comunicador (A, B, D, E, H)
		Descrever oralmente, com confiança, os processos de cálculo mental usados por si e pelos colegas.	Autoavaliador (transversal às áreas)
	Conexões matemáticas	Produzir estimativas através do cálculo mental, adequadas às situações em contexto.	as areas)
		Interpretar e modelar situações com adição nos sentidos de acrescentar e juntar e resolver problemas associados.	Participativo/ colaborador
		inciaciónal a adição e a subtração, em situações de calculo e na interpretação e resolução de problemas, comparando diferentes	(B, C, D, E, F) Responsável/ autónomo (C, D, E, F, G, I, J)





#### CRITÉRIOS ESPECÍFICOS DE AVALIAÇÃO - 2022/2023

_			•
		Reconhecer e justificar se uma sequência pictórica tem ou não regularidade.	Cuidador de si e do outro (B,
		Identificar e descrever regularidades em sequências variadas em contextos diversos, estabelecendo conexões matemáticas com a	E, F, G)
		realidade próxima.	
		Continuar uma sequência pictórica respeitando uma regra de formação dada ou regularidades identificadas.	Cambaaadan/
		Identificar elementos em falta em sequências dadas e justificar com base em regularidades encontradas.	Conhecedor/ sabedor/
		Reconhecer que cada elemento de uma sequência corresponde a uma ordem nessa sequência.	culto/ informado (A, B, G, I,
	í	Interpretar e modelar situações envolvendo sequências de repetição, estabelecendo conexões com outros temas matemáticos.	3)
	ÁLGEBRA (10%)	Criar e modificar sequências, usando materiais manipuláveis e outros recursos.	Criativo (A, C, D, J)
	(10%)	Reconhecer igualdades aritméticas envolvendo a adição.	
		Decidir sobre a correção de igualdades aritméticas e justificar as suas ideias.	Crítico/Analítico (A, B, C, D,
		Completar igualdades aritméticas envolvendo a adição, explicando os seus raciocínios.	G)
		Descrever situações que atribuam significado a igualdades aritméticas dadas, explicando as suas ideias e ouvindo as dos outros.	
		Interpretar e modelar situações que envolvam regularidades numéricas, e resolver problemas associados.	Indagador/ Investigador (C,
		Reconhecer a comutatividade da adição e expressar em linguagem natural o seu significado.	D, F, H, I)
		Reconhecer o zero como elemento neutro da adição e expressar em linguagem natural o seu significado.	Respeitador da diferença/
		Descrever a posição relativa de pessoas e objetos, usando vocabulário próprio e explicando as suas ideias.	do outro (A, B, E, F, H)
		Reconhecer, em objetos do quotidiano, formas de sólidos comuns (cone, cilindro, esfera, cubo, paralelepípedo retângulo,	Sistematizador/
		pirâmide, prisma), estabelecendo conexões matemáticas com a realidade.	organizador (A, B, C, I, J)
		Identificar superfícies planas e superfícies curvas em objetos comuns e em modelos físicos de sólidos.	-
			Questionador (A, F, G, I, J)
		Reconhecer triângulos, quadrados, retângulos, pentágonos, hexágonos e círculos em sólidos diversos, recorrendo a	
	0501457014 5 145010 4	representações adequadas.	Comunicador (A, B, D, E, H)
	GEOMETRIA E MEDIDA (20%)	Reconhecer figuras congruentes, usando diferentes estratégias e recursos para explicar as suas ideias. Construir, representar e	Autoavaliador (transversal
	(20%)	comparar figuras planas compostas.	às áreas)
		Compor e decompor uma dada figura plana, recorrendo a materiais manipuláveis físicos ou virtuais.	as areas
		Compreender o que é o comprimento de um objeto e comparar e ordenar objetos segundo o seu comprimento, em contextos	Participativo/ colaborador
		diversos. Medir o comprimento de um objeto, usando unidades de medida não convencionais adequadas.	(B, C, D, E, F)
			Responsável/ autónomo (C,
		Estimar a medida de um comprimento, e explicar as razões da sua estimativa.	D, E, F, G, I, J)
		Resolver problemas que envolvam comprimentos, comparando criticamente diferentes estratégias da resolução.	Cuidador de si e do outro (B, E, F, G)
		Reconhecer e ordenar cronologicamente acontecimentos. Ler o calendário.	L, 1, 0 <i>)</i>
			1





CRITÉRIOS ESPECÍFICOS DE AVALIAÇÃO - 2022/2023

	Participar na formulação de questões estatísticas sobre uma característica qualitativa.	Conhecedor/ sabedor culto/ informado (A, B, G,
	Participar na definição de quais os dados a recolher para responder a uma dada questão estatística e decidir onde observar/inquirir.	J)
	Participar criticamente na definição de um método de recolha de dados adequado a um dado estudo, identificando como observar ou inquirir e como responder.	Criativo (A, C, D, J)  Crítico/Analítico (A, B, C, E
	Recolher dados através de observação ou inquirição. Usar listas para registar os dados a recolher.	G)
	Usar tabelas de contagem para registar e organizar os dados à medida que são recolhidos (ou após a elaboração da lista), e indicar o respetivo título.	Indagador/ Investigador ((D, F, H, I)
	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.	Respeitador da diferença do outro (A, B, E, F, H)
	Participar na decisão sobre qual(is) as representações gráficas a adotar num dado estudo e justificar a(s) escolha(s).	uo outio (A, B, E, F, H)
DADOS (15%)	Ler, interpretar e discutir a distribuição dos dados, identificando o(s) dado(s) que mais e menos se repete(m) e dados em igual número, ouvindo os outros e discutindo de forma fundamentada.	Sistematizador/ organizador (A, B, C, I, J)
	Retirar conclusões, fundamentar decisões e colocar novas questões suscitadas pelas conclusões obtidas, a prosseguir em eventuais futuros estudos.	Questionador (A, F, G, I, J)
	Decidir a quem divulgar um estudo realizado.	Comunicador (A, B, D, E, H
	Apresentar oralmente os resultados de um estudo realizado, atendendo ao público a quem será divulgado, comunicando de forma fluente.	Autoavaliador (transversa às áreas)
		Participativo/ colaborado (B, C, D, E, F) Responsável/ autónomo (OD, E, F, G, I, J) Cuidador de si e do outro (OE, F, G)





#### CRITÉRIOS ESPECÍFICOS DE AVALIAÇÃO - 2022/2023

CAPACIDADES MATEMÁTICAS (15%)	Reconhecer as diferentes etapas de resolução de um problema (interpretar o problema, selecionar e executar uma estratégia, e avaliar o resultado no contexto da situação problemática), mantendo a sua perseverança no trabalho em Matemática. Resolver problemas com excesso de dados ou com dados insuficientes.	Conhecedor/ sabedor/culto/informado (A, B, G, I, J)
Resolução de	Resolver problemas a partir de uma situação dada, em contextos diversos (matemáticos e não matemáticos).	Criativo (A, C, D, J)
problemas	Apresentar resoluções criativas valorizando o espírito de iniciativa e autonomia, e analisa, de forma sistemática a diversidade de	Crítico/Analítico (A, B, C, D,
Processo	resoluções relativas aos problemas resolvidos, de modo a proporcionar o conhecimento coletivo de estratégias que podem ser mobilizadas em outras situações. Participar em discussões que envolvam as diferentes estratégias da resolução de problemas e	G)
Estratégias	representações usadas, mas também a comparação entre a sua eficácia, valorizando o espírito crítico e promovendo a apresentação de argumentos e a tomada de posições fundamentadas e a capacidade de negociar e aceitar diferentes pontos de	Indagador/ Investigador (C, D, F, H, I)
	vista.	
Raciocínio matemático		Respeitador da diferença/ do outro (A, B, E, F, H)
	Procurar e desenvolver processos como conjeturar, generalizar e justificar.	Sistematizador/
Conjeturar e		organizador (A, B, C, I, J)
generalizar	Identificar semelhanças e diferenças entre objetos matemáticos agrupando-os com base em características matemáticas.	Questionador (A, F, G, I, J)
Classificar	Comparar a partir da análise de resoluções, entre testar e validar uma conjetura, desenvolvendo o seu sentido crítico.	Comunicador (A, B, D, E, H)
Classifical		Autoavaliador (transversal
	Conhecer diferentes formas de justificar, como seja, por coerência lógica, pelo uso de exemplos genéricos ou de contraexemplos	às áreas)
Justificar	e por exaustão.	Participativo/ colaborador (B, C, D, E, F)
	Analisar, a pares ou em grupo, justificações feitas por outros, incentivando a transmissão de feedback, valorizando a aceitação	Responsável/ autónomo (C,
	de diferentes pontos de vista e promovendo a sua autorregulação.	D, E, F, G, I, J)
Pensamento		Cuidador de si e do outro (B, E, F, G)
computacional		2,1,0,
Abstração	Representar problemas de forma simplificada, concentrando-se na informação mais importante.	
	production per contract and an annual section and an annual sectio	





#### CRITÉRIOS ESPECÍFICOS DE AVALIAÇÃO - 2022/2023

Decomposição	Identificar os elementos importantes e a sua ordenação na execução de uma tarefa.	Conhecedor/ sabedor/ culto/ informado (A, B, G, I, J)
Reconhecimento de padrões	Identificar os padrões durante a resolução de problemas, descrever e realizar previsões com base nos padrões identificados.	Criativo (A, C, D, J)
Algoritmia	Representar, passo a passo, o processo de resolução de um problema, com algoritmos que possam descrever essas etapas.	Crítico/Analítico (A, B, C, D, G)
Depuração	Definir estratégias de testagem e "depuração" (ou correção) quando algo não funciona da forma esperada ou tem alguma "imprecisão", com o intuito de encontrarem erros e melhorarem os seus processos.	Indagador/ Investigador (C, D, F, H, I)
Comunicação matemática	Apresentar argumentos, tomar posições fundamentadas, negociar e aceitar diferentes pontos de vista sobre ideias matemáticas.	Respeitador da diferença/
Expressão de ideias	Utilizar representações visuais para explicar a sua resolução de um problema ou conceito.	do outro (A, B, E, F, H)
D:	Analisar diferentes representações sobre a mesma situação, considerando as representações verbal, visual, física, contextual e simbólica, e explicitar as relações entre elas.	Sistematizador/ organizador (A, B, C, I, J)
Representações matemáticas	Utilizar a linguagem simbólica matemática.	Questionador (A, F, G, I, J)
Representações múltiplas	Reconhecer a utilidade e o poder da Matemática na previsão e intervenção na realidade.	Comunicador (A, B, D, E, H)
Conexões entre representações		Autoavaliador (transversal às áreas)
Linguagem simbólica matemática		Participativo/ colaborador (B, C, D, E, F)





CRITÉRIOS ESPECÍFICOS DE AVALIAÇÃO - 2022/2023

### CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO DAS E PARA AS APRENDIZAGENS

	Conexões matemáticas Conexões internas					Responsável/ autónomo (C, D, E, F, G, I, J)
	Conexões externas  Modelos matemáticos					Cuidador de si e do outro (B, E, F, G)
	·	CUMPRIMENTO DE REGRAS 5%	TRABALHO ESCOLAR 5%	SENTIDO DE RESPONSABILIDADE 5%	AUTONOMIA 5%	
A	titudes e Valores	<ul> <li>Cumpre as regras de funcionamento dos espaços escolares;</li> <li>Respeita os outros.</li> </ul>	<u>'</u>		<ul> <li>Faz uma gestão adequada do tempo;</li> <li>Manifesta iniciativa;</li> <li>Autoavalia-se de forma fundamentada.</li> </ul>	

Estudo do Meio





CRITÉRIOS ESPECÍFICOS DE AVALIAÇÃO - 2022/2023

	Domínios	Descritores Específicos das aprendizagens essenciais por domínio ( Estudo do Meio)	PASEO(1)
	SOCIEDADE (D1) 25%	O aluno deve ficar capaz de: 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.	Conhecedor/ sabedor/ culto/ informado (A, B, G, I, J) Criativo (A, C, D, J) Crítico/Analítico (A, B, C, D, G)
CONHECIMENTOS E CAPACIDADES	NATUREZA (D2) 25%	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 aquático - e propor medidas de proteção adequadas. Identificar os fatores que concorrem para o bem-estar 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 espaço 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.	Indagador/ Investigador (C, D, F, H, I)  Respeitador da diferença/ do outro (A, B, E, F, H)  Sistematizador/ organizador (A, B, C, I, J)
NOO	TECNOLOGIA (D3) 15%	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 quotidiano, em segurança, explorando relações lógicas de forma e de função (tesoura, 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	( 9 = 7 = 7 + 7
	SOCIEDADE/ NATUREZA/	Desenhar mapas e itinerários simples de espaços do seu quotidiano, utilizando símbolos, cores ou imagens na identificação de elementos de referência. Relacionar espaços da sua vivência com diferentes funções, estabelecendo relações de identidade com	Autoavaliador (transversal às áreas)





CRITÉRIOS ESPECÍFICOS DE AVALIAÇÃO - 2022/2023

SOCIEDADE (D4)	o espaço. Localizar, com base na			· =	Responsável/ autónomo (C, D,		
(D4) 15%	tendo como referência a posição		. •	1	E, F, G, I, J)		
15/0	· ·	zer inferências, comprovar resultados e saber comunicar, reconhecendo como se constrói o conhecimento. Manifestar itudes de respeito, de solidariedade, de cooperação, de responsabilidade, na relação com os que lhe são próximos. <b>Saber atuar</b>					
	· ·	•	Cuidador de si e do outro (B, E, F, G)				
	em situações de emergência, r	·	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	ivianifestar atitudes positivas			
	conducentes à preservação do	•	z de apresentar propostas de	intervenção, nomeadamente			
	comportamentos que visem os t	rês "R".					
	CUMPRIMENTO DE REGRAS	ENVOLVIMENTO NO TRABALHO ESCOLAR	SENTIDO DE RESPONSABILIDADE	AUTONOMIA			
		710 157 12110 1300 27 III					
A 424 d	5%	5%	5%	5%			
Atitudes e				.~			
Valores	Cumpre as regras de funcionamento des espaces	· · · · · · · · · · · · · · · · ·	<ul> <li>Respeita os compromissos.</li> </ul>	Faz uma gestão adequada do     tampo:			
	funcionamento dos espaços escolares;	<ul><li>aprendizagem;</li><li>Seleciona e aplica métodos</li></ul>	' '	tempo;  • Manifesta iniciativa;			
	• Respeita os outros.	de trabalho adequados;		• Autoavalia-se de forma			
	esperta es sutres.	<ul> <li>Coopera no trabalho escolar.</li> </ul>		fundamentada.			
		222   2					





CRITÉRIOS ESPECÍFICOS DE AVALIAÇÃO - 2022/2023

	Domínios	Descritores Específicos das	aprendizagens essenciais	por domínio (Educação Físi	ca)	PASEO(1)	
	MANIPULAÇÕES	O aluno deve ficar capaz de: Em através de ações motoras básica movimentos, conjugando as qua	Conhecedor/ sabedor/ culto/ informado (A, B, G, I, J) Criativo/ Expressivo (A, C, D, J) Crítico/Analítico e Autoavaliador/ Heteroavaliador Indagador/				
CAPACIDADES	DESLOCAMENTOS E EQUILÍBRIOS (D2) 25%	1.º ano de escolaridade; realizar ações motoras básicas de deslocamento, no solo e em aparelhos, segundo uma estrutura rítmica, encadeamento, ou combinação de movimentos, coordenando a sua ação, no sentido de aproveitar as qualidades motoras possibilitadas pela situação.					
ш	JOGOS (D3)	O aluno deve ser capaz de: Prat 1ºano de escolaridade; particip possibilidades oferecidas pela fundamentais, com oportunidad	Respeitador da diferença (A, B, E, F, H)				
CONHECIMENTOS	Atitudes e Valores	CUMPRIMENTO DE REGRAS 5%	ENVOLVIMENTO NO TRABALHO ESCOLAR  5%  • Revela abertura para a	5%  Respeita os compromissos.	AUTONOMIA  5%  • Faz uma gestão adequada do tempo; • Manifesta iniciativa; • Autoavalia-se de forma fundamentada.		





CRITÉRIOS ESPECÍFICOS DE AVALIAÇÃO - 2022/2023

		Domínios		_	Artes Visuais (1ºci		PASEO(1)	
E CAPACIDADES		REFLEXÃO (D1)	Observar os diferentes universo desenho, assemblage, colage multimédia, linguagens cinemat das artes visuais (cor, forma, linl matéria), integrada em difere	oservar os diferentes universos visuais, tanto do património local como global (obras e artefactos de arte – pintura, escultura, escenho, assemblage, colagem, fotografia, instalação, land art, banda desenhada, design, arquitetura, artesanato, ultimédia, linguagens cinematográficas), utilizando um vocabulário específico e adequado. Mobilizar a linguagem elementar is artes visuais (cor, forma, linha, textura, padrão, proporção e desproporção, plano, luz, espaço, volume, movimento, ritmo, atéria), integrada em diferentes contextos culturais (movimentos artísticos, épocas e geografias). Transformar os inhecimentos adquiridos em novos modos de apreciação do mundo através da comparação de imagens e/ou objetos.				
	CONHECIMENTOS E CAPA	INTERPRETAÇÃO E COMUNICAÇÃO (D2) 25%	intencionalidade dos símbolos o realidades visuais. Perceber as decisões, argumentar e formar j	ialogar sobre o que vê e sente, de modo a construir múltiplos discursos e leituras da(s) realidade(s). Compreender a tencionalidade dos símbolos e dos sistemas de comunicação visual. Apreciar as diferentes manifestações artísticas e outras calidades visuais. Perceber as razões e os processos para o desenvolvimento do(s) gosto(s): escolher, sintetizar, tomas ecisões, argumentar e formar juízos críticos. Captar a expressividade contida na linguagem das imagens e/ou outras narrativas suais. Transformar os conhecimentos adquiridos em novos modos de apreciação do mundo, através da comparação de nagens e/ou objetos.				
CONHEC	CONHEC	EXPERIMENTAÇÃO E CRIAÇÃO (D3) 40%	Integrar a linguagem das artes esquemas e itinerários; técnic experimentações: físicas e/ou modelar, barro, pastel seco, tin outros) e das diferentes técnica	(A, B, C, I, J)  Sistematizador/ organizador (A, B, C, I, J)				
		Atitudes e Valores	<ul> <li>CUMPRIMENTO DE REGRAS</li> <li>5%</li> <li>Cumpre as regras de funcionamento dos espaços escolares;</li> <li>Respeita os outros.</li> </ul>			<ul> <li>AUTONOMIA</li> <li>5%</li> <li>Faz uma gestão adequada do tempo;</li> <li>Manifesta iniciativa;</li> <li>Autoavalia-se de forma fundamentada.</li> </ul>		





#### CRITÉRIOS ESPECÍFICOS DE AVALIAÇÃO - 2022/2023

	Domínios	Descri	Educação Artísti tores Específicos das aprer	ca- Música (1ºciclo) ndizagens essenciais por do	mínio	PASEO(1)	
	CRIAÇÃO (D1) 25%	O aluno deve ficar capaz de: Exp como instrumento musical. Expl conhecê-las como potencial mus partir de ideias musicais ou não i sonoros, pequenas peças musica	umentos musicais) de forma a dicas, rítmicas ou harmónicas a izinho ou em grupo, ambientes ontes sonoras.	Conhecedor/ Sabedor /Culto / Informado (A, B, G, I, J)			
CAPACIDADES	INTERPRETAÇÃO E COMUNICAÇÃO (D2) 40%	aluno deve ficar capaz de: Interpretar rimas, trava-línguas, lengalengas, etc., usando a voz (cantada ou falada) com diferentes ntencionalidades expressivas. Cantar, a solo e em grupo, da sua autoria ou de outros, canções com características musicais e ulturais diversificadas, demonstrando progressivamente qualidades técnicas e expressivas. Tocar, a solo e em grupo, as suas róprias peças musicais ou de outros, utilizando instrumentos musicais, convencionais e não convencionais, de altura definida e ndefinida. Realizar sequências de movimentos corporais em contextos musicais diferenciados. Comunicar através do movimento outro (A, B, E, F, H) orporal de acordo com propostas musicais diversificadas. Apresentar publicamente atividades artísticas em que se articula a núsica com outras áreas do conhecimento.					
CONHECIMENTOS E	APROPRIAÇÃO E REFLEXÃO (D3) 15%	O aluno deve ficar capaz de: 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.					
	Atitudes e Valores	• Cumpre as regras de funcionamento dos espaços escolares; • Respeita os outros.		<ul> <li>SENTIDO DE RESPONSABILIDADE</li> <li>5%</li> <li>Respeita os compromissos</li> </ul>	<ul> <li>AUTONOMIA 5%</li> <li>Faz uma gestão adequada do tempo;</li> <li>Manifesta iniciativa;</li> <li>Autoavalia-se de forma fundamentada.</li> </ul>		





#### CRITÉRIOS ESPECÍFICOS DE AVALIAÇÃO - 2022/2023

	Domínios	Domínios  Educação Artística- Expressão Dramática/Teatro (1ºciclo)  Descritores Específicos das aprendizagens essenciais por domínio			PASEO(1)			
	REFLEXÃO (D1) 10%	O aluno deve ficar capaz de: • 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. • Analisar os espetáculos/performances, recorrendo a vocabulário adequado e específico e articulando o conhecimento de aspetos contextuais (relativos ao texto, à montagem, ao momento da apresentação, etc.) com uma interpretação pessoal. • 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.						
טאטו	intretti tte i AçAo e	O aluno deve ficar capaz de: • 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.						
CONDECIMENTOS E CABACIDADES	(D3) 40%	O aluno deve ficar capaz de: o movimento livre ou orientado, contextos e situações de comun etc.). • Transformar o espaço co imagens, luz, som, etc.). • Tradiferentes materiais e técnicas (I Construir personagens, em situa partir de dados reais ou fict intencionalmente formas de "e prática experimental, as opções	criação de personagens, etc.). icação, tendo em atenção a respirom recurso a elementos plástico ansformar objetos (adereços, frecurso a partes articuladas, variações distintas e com diferentes fucios, através de processos entrada", de progressão na ação	<ul> <li>Adequar as possibilidades exparação, aspetos da técnica vocal (as/cenográficos e tecnológicos prormas animadas, etc.), experiação de cor, forma e volume, etcinalidades.</li> <li>Produzir, sozinho e spontâneos e/ou preparados, e de "saída".</li> <li>Defender, oralir</li> </ul>	pressivas da voz a diferentes articulação, dicção, projeção, rodutores de signos (formas, mentando intencionalmente .) para obter efeitos distintos. em grupo, pequenas cenas a antecipando e explorando mente e/ou em situações de ideia.	Indagador/ Investigador (C, D, F, H, I)  Responsável/ autónomo (C, D, E, F, G, I, J)  Sistematizador/ organizador (A, B, C, I, J)  Questionador (A, F, G, I, J)  Comunicador (A, B, D, E, H)  Autoavaliador (transversal às		
	Atitudes e Valores	CUMPRIMENTO DE REGRAS 5%  Cumpre as regras de funcionamento dos espaços escolares;  Respeita os outros.	•	• Respeita os compromissos.	AUTONOMIA	áreas) Responsável/ autónomo (C, D, E, F, G, I, J)		





CRITÉRIOS ESPECÍFICOS DE AVALIAÇÃO - 2022/2023

		Educação Artística- Dança (1ºciclo)	
	Domínios	Descritores Específicos das aprendizagens essenciais por domínio	PASEO(1)
CONHECIMENTOS E CAPACIDADES	APROPRIAÇÃO E REFLEXÃO (D1) 15%	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 contextosRelacionar a apresentação de obras de dança com o património cultural e artístico, comprendendo e valorizando as diferenças enquanto fator de identidade social e culturalContextualizar conceitos fundamentais dos universos coreográficos/performativos (ensaio, ensaio geral, espetáculo, palco, bastidores, salão de baile, exibição, competição, público, espetador, coreógrafo, coreografia, companhia, corpo de baile, intérprete, criador-intérprete, solo, dueto, pas-de-deux, improvisação, composição, motivo, frase de movime	Conhecedor/ sabedor/culto/informado (A, B, G, H, I, J) Criativo (A, C, D,H, J) Crítico/Analítico (A, B, C, D, G) Indagador/ Investigador (C, D, F, H, I) Respeitador da diferença/ do outro (A, B, E, F, H) Sistematizador/organizador (A, B, C, H, I, J)  Comunicador / Desenvolvimento da linguagem e da oralidade (A, B, D, E, H) Autoavaliador (transversal às áreas)
	INTERPRETAÇÃO E COMUNICAÇÃO (D2) 25%	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).	





CRITÉRIOS ESPECÍFICOS DE AVALIAÇÃO - 2022/2023

EXPERIMENTAÇÃO E CRIAÇÃO (D3) 40%	O aluno deve ficar capaz de: 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 composiçãoConstruir, 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 desenvolvidosCriar, 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				Participativo/ colaborador (B, C, D, E, F) Responsável/ autónomo (C, D, E, F, G, I, J) Cuidador de si e do outro (B, E, F, G)
	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.).				
Atitudes e Valores	CUMPRIMENTO DE REGRAS 5%  Cumpre as regras de funcionamento dos espaços escolares;  Respeita os outros.	'	<ul> <li>SENTIDO DE RESPONSABILIDADE         <ul> <li>5%</li> </ul> </li> <li>Respeita os compromissos.</li> </ul>	<ul> <li>AUTONOMIA</li> <li>5%</li> <li>Faz uma gestão adequada do tempo;</li> <li>Manifesta iniciativa;</li> <li>Autoavalia-se de forma fundamentada.</li> </ul>	





CRITÉRIOS ESPECÍFICOS DE AVALIAÇÃO - 2022/2023

### CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO DAS E PARA AS APRENDIZAGENS

	Domínios Descritores Específicos das aprendizagens essenciais por domínio (OFERTA COMPLEMENTAR)			ENTAR)	PASEO(1)		
		- Elabora u	ım discurso claro e bem articula	do de modo adequado;			Comunicador (A, B, D, H)
	ORALIDADE (D1)	- Usa a pala	avra na sua vez e nas formas de t	ratamento adequadas na interação or	ral, com respeito pelos princípios de	cooperação e cortesia;	Conhecedor/sabed or/culto/
ES	40%	- Adequa o	discurso à finalidade comunica	tiva com facilidade;			informado (A, B, G, I, J)
IDAD		- Faz o reconto oral de histórias;					
CAPAC	- Adequa o discurso à finalidade comunicativa com facilidade; - Faz o reconto oral de histórias; - Formula perguntas e pedidos e dá respostas a questões considerando a situação e o interlocutor.					Respeitador da diferença do outro (A, B, E, F, H)	
TOS E							Participativo/ colaborador (B, C, D, E, F)
CONHECIMENTOS	LEITURA E ESCRITA (D2) 25%	e antecipando ações narrativas.					Leitor (A, B, C, D, F, H, I) Criativo (A, C, D, J) Comunicador (A, B, D, E, H)
	Requisição domiciliária (D3) 15%	a - Cumpre o prazo de requisição domicinaria,					Responsável/ autónomo (C, D, E, F, G, I, J)
Atitudes e Valore		S	5% Cumpre as regras de funcionamento dos espaços escolares; Respeita os outros.	ENVOLVIMENTO NO TRABALHO ESCOLAR 5%  Revela abertura para a aprendizagem;  Seleciona e aplica métodos de trabalho adequados;  Coopera no trabalho escolar.	SENTIDO DE RESPONSABILIDADE  5%  • Respeita os compromissos.	AUTONOMI  5%  Faz uma gestão adequa  Manifesta iniciativa;  Autoavalia-se de fundamentada;	da do tempo;

# Apoio ao Estudo 1ºano





CRITÉRIOS ESPECÍFICOS DE AVALIAÇÃO - 2022/2023

	Domínios	Descritores Específicos das aprendizagens essenciais por domínio (Apoio ao Estudo)	PASEO(1)
	COMPETÊNCIAS	- Revela curiosidade e vontade de saber mais.	Conhecedor/ sabedor/ culto/
	PESSOAIS	- Revela interesse pelas atividades e está sempre com atenção.	informado (A, B, G, I, J)
DES		- Revela de autonomia na realização das atividades e tarefas. - Preocupa com a organização dos materiais e dos trabalhos.	Comunicador (A, B, D, E, H)
APACIDA	40%	- Revela capacidade de trabalhar em equipa e abertura para aceitar os contributos dos colegas e usar diferentes meios para comunicar.	Participativo/ colaborador (B, C, D,
EC	PENSAMENTO CRÍTICO E CRIATIVO 25%	- Convoca diferentes conhecimentos e utiliza diferentes métodos de trabalho Comunica de forma adequada e segura, utilizando diferentes ferramentas (analógicas e/ou digitais).	
CONHECIMENTOS	CONHECIMENTOS 15%	- Conhece e aplica regras de comportamento em contexto. - Revela facilidade na compreensão, aquisição e aplicação de conhecimentos. - Interpreta factos e dados. - Formula e resolve problemas.	Sistematizador/ organizador (A, B, C, I, J)

	CUMPRIMENTO DE REGRAS	ENVOLVIMENTO NO TRABALHO ESCOLAR	SENTIDO DE RESPONSABILIDADE	AUTONOMIA
		5%		
	5%	<ul> <li>Revela abertura para a aprendizagem;</li> </ul>	5%	5%
	<ul> <li>Cumpre as regras de funcionamento</li> </ul>	<ul> <li>Seleciona e aplica métodos de trabalho</li> </ul>	Respeita os compromissos.	• Faz uma gestão adequada do
Atitudes e Valores	dos espaços escolares; • Respeita os outros.	adequados;		tempo;
		Coopera no trabalho escolar.		Manifesta iniciativa;
				• Autoavalia-se de forma
				fundamentada;





CRITÉRIOS ESPECÍFICOS DE AVALIAÇÃO - 2022/2023

#### CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO DAS E PARA AS APRENDIZAGENS

MODALIDADE	TÉCNICAS	Instru	MENTOS
	Inquérito	Questionários	
AVALIAÇÃO FORMATIVA	Observação	Grelhas de observação Escalas de classificação Avaliação da fluência da leitura em lista de palavras Trabalhos em pares/grupo Circuitos	Listas de verificação Grelhas de auto e heteroavaliação Exposições orais Exposições coletivas de trabalhos Jogos reduzidos
	Análise de conteúdo	Planos de trabalho Trabalhos de pesquisa Diários de aprendizagens Cadernos digitais Guiões de trabalho	Relatórios /Portefólios Caça ao erro Comentário crítico
	Testagem	Testes (tipologia variada) Questões de aula/Questionários Apresentações/compreensões orais /Grelha de escuta ativa Atividades de expressão plástica/motora Relatório de uma atividade	

#### **TÉCNICAS E INSTRUMENTOS DE AVALIAÇÃO (2)**

(2) A diversidade de instrumentos de avaliação e técnicas utilizadas foram escolhidas para avaliar os diferentes domínios e áreas de competência, valorizando a oralidade e a dimensão prática e ou experimental das aprendizagens a desenvolver.

Cada professor, atendendo à especificidade de cada turma e cada aluno, assim como das dificuldades que lhe são inerentes terá a liberdade de adequar, escolher e gerir os diferentes instrumentos de avaliação de forma a potenciar uma avaliação rigorosa, conducente ao sucesso dos alunos (Decreto-Lei n.º 55/2018, ponto 3, Artigo 22.)

Cada professor, utilizará no mínimo um instrumento de avaliação digital por mês.

#### Níveis de desempenho

\*Documento à parte designado por" CGA PERFIS DE APRENDIZAGEM ESPECIFICAS por disciplina

