

#### Agrupamento de Escolas Pioneiros da Aviação Portuguesa - 1°CEB



### CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO DA DISCIPLINA DE ESTUDO DO MEIO - 3º ANO 2020/2021

Conhecimentos, Capacidades e Atitudes			Áreas de Competências do	Descritores do Perfil dos Alunos	Inst. De avaliação
Blocos Domínios	Domínio %	OBJETIVOS ESSENCIAIS DE APRENDIZAGEM	Perfil dos alunos (ACPA):	Alunos	
<u>SOCIEDADE</u> À descoberta de si mesmo / À descoberta dos outros e das instituições	* de acordo com os domínios trabalhados em cada semestre	<ul> <li>Reconhecer as unidades de tempo: década, século e milénio e as referências temporais a.C. e d.C</li> <li>Relacionar datas e factos importantes para</li> <li>a compreensão da história local (origem da povoação, batalhas, lendas históricas, personagens/personalidades históricas, feriado municipal).</li> <li>Reconhecer vestígios do passado local:         <ul> <li>construções;</li> <li>instrumentos antigos e atividades a que estavam ligados;</li> <li>costumes e tradições.</li> </ul> </li> <li>Reconstituir o passado de uma instituição local (escola, autarquia, instituições religiosas, associações, etc), recorrendo a fontes orais e documentais.</li> <li>Reconhecer e valorizar a diversidade de etnias e culturas existentes na sua comunidade.</li> <li>Identificar alguns Estados Europeus, localizando-os no mapa da Europa.</li> <li>Reconhecer a existência de semelhanças e diferenças entre os diversos povos europeus, valorizando a sua diversidade.</li> <li>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.</li> </ul>	pessoal; G-Bem-estar e saúde; H-Sensibilidade	<ul> <li>Conhecedor/sabedor/culto/informado</li> <li>(A, B, G, I, J) Criativo</li> <li>(A, C, D, J)</li> <li>Crítico/analítico</li> <li>(A, B, C, D, G)</li> <li>Indagador/investigador (C, D, F, H, I)</li> <li>Respeitador da diferença/do outro (A, B, E, F, H)</li> <li>Sistematizador/organizador (A, B, C, I, J)</li> <li>Questionador (A, F, G, I, J)</li> <li>Comunicador</li> </ul>	e escritas; . Registos de intervenções orais e escritas dos alunos durante as aulas; . Registos de observação (trabalhos individuais ou de grupo, trabalhos práticos, outros) . Grelhas de observação para avaliação das atitudes; . Observação direta da interação com o
NATUREZA À descoberta de si mesmo /À descoberta do ambiente natural/ À descoberta das inter- relações entre espaços	* de acordo com os domínios trabalhados em cada período	<ul> <li>Conhecer procedimentos adequados em situação de queimaduras, hemorragias, distensões, fraturas, mordeduras de animais e hematomas.</li> <li>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.</li> <li>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</li> </ul>		(A, B, D, E, H)  • Autoavaliador (transversal às áreas)  • Responsável/ autónomo (C, D, E, F, G, I, J)  • Cuidador de si e do outro (B, E, F, G)	professor e com os colegas



# Agrupamento de Escolas Pioneiros da Aviação Portuguesa - 1°CEB CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO DA DISCIPLINA DE ESTUDO DO MEIO - 3° ANO 2020/2021



		• Localizar, no planisfério ou no globo terrestre, as principais formas físicas da superfície da Terra (continentes, oceanos, cadeias montanhosas, rios, florestas, desertos).		
		<ul> <li>Identificar os diferentes agentes erosivos (vento, águas correntes, ondas, precipitação, etc.), reconhecendo que dão origem a diferentes paisagens à superfície da Terra.</li> </ul>		
		<ul> <li>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.</li> </ul>		
		<ul> <li>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.</li> </ul>		
		<ul> <li>Relacionar os movimentos de rotação e translação da Terra com a sucessão do dia e da noite e a existência de estações do ano.</li> <li>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</li> </ul>		
		<ul> <li>da Lua em relação ao Sol.</li> <li>Distinguir as diferenças existentes entre sólidos, líquidos e gases.</li> <li>Identificar a existência de transformações reversíveis (condensação, evaporação, solidificação, dissolução, fusão).</li> </ul>		
	os em	Comparar o comportamento da luz no que respeita à linearidade da sua propagação em diferentes materiais (transparentes, translúcidos e opacos).		
<u>TECNOLOGIA</u> À descoberta dos materiais e objetos	acordo com os domínios trabalhados em cada período	• 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.		
		<ul> <li>Reconhecer o efeito das forças de atração e repulsão na interação entre magnetes.</li> <li>Utilizar informações e simbologias como linguagem específica da tecnologia.</li> </ul>		
	, de			



## Agrupamento de Escolas Pioneiros da Aviação Portuguesa - 1ºCEB



### CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO DA DISCIPLINA DE ESTUDO DO MEIO - 3º ANO 2020/2021

SOCIEDADE / NATUREZA / TECNOLOGIA À descoberta das inter-relações entre espaços À descoberta do ambiente natural À descoberta dos outros e das instituições	* de acordo com os domínios trabalhados em cada período	<ul> <li>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.</li> <li>Distinguir diferentes formas de interferência do Oceano na vida humana (clima, saúde, alimentação, etc.).</li> <li>Identificar um problema ambiental ou social existente na sua comunidade (resíduos sólidos urbanos, poluição, pobreza, desemprego, exclusão social, etc.), propondo soluções de resolução.</li> <li>Identificar diferenças e semelhanças entre o passado e o presente de um lugar quanto a aspetos naturais, sociais, culturais e tecnológicos.</li> <li>Reconhecer as potencialidades da <i>internet</i>, utilizando as tecnologias de informação e da comunicação com segurança e respeito, mantendo as informações pessoais em sigilo.</li> <li>Reconhecer o papel dos media na informação sobre o mundo atual.</li> <li>Saber colocar questões, levantar hipóteses, fazer inferências, comprovar resultados e saber comunicá-los, reconhecendo como se constrói o conhecimento.</li> </ul>		
ATITUDES	20%	Interesse/ Empenhamento/ Sentido de responsabilidade:  • Demonstar interesse e gosto pela aprendizagem do Estudo do Meio;  • Participar por iniciativa própria e de forma oportuna;  • Revelar persistência e autonomia em lidar com situações que envolvam a aprendizagem do Estudo do Meio;  • Revelar capacidade de autorregulação;  • Revelar capacidade de organização e hábitos de trabalho;  • Revelar um nível de concentração/atenção adequado à faixa etária;  • Cumprir as regras estabelecidas.  • Cumprir as normas estabelecidas;  • Ser assíduo e pontual.  Sociabilidade:  • Integração  • Relacionamento com os outros  • Solidariedade	- Comunicador (B, C, D, E, F) - Sistematizador/organizador (B, C,D,E,F,G,I,J) -Participativo/ Colaborador/Coopera nte/Responsável/Autó nomo (B, C, D, E, F, G, I, J) - Cuidador de si e do outro (B, E, F, G) -Autoavaliador/ Heteroavaliador - Respeitador da diferença/do outro (A, B, E, F, H)	Grelhas de Observação direta:     avaliação das atitudes;     interação com o professor e com os colegas



# Agrupamento de Escolas Pioneiros da Aviação Portuguesa - 1°CEB CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO DA DISCIPLINA DE ESTUDO DO MEIO - 3° ANO 2020/2021



PESOS DOS INSTRUMENTOS DE AVALIAÇÃO					
Testes	Trabalho Diário/ Registos de Observação	TOTAL			
40%	60%	100%			

AVALIAÇÕES	TIPO DE AVALIAÇÃO	CALENDARIZAÇÃO	REPORTE AOS ALUNOS E FAMÍLIAS
Intercalar - 1° Semestre	Formativa	12 a 13 de novembro 2020	Feedback Descritivo e Qualitativo
Semestral	Sumativa	10, 11 e 12 de fevereiro 2021	Feedback Descritivo e Qualitativo
Intercalar - 2° Semestre	Formativa	6 e 7 de abril 2021	Feedback Descritivo e Qualitativo
Final de Ano	Sumativa	A partir de 30 de junho de 2021	Feedback Descritivo e Qualitativo