

## CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO 2023/2024

DEPARTAMENTO CURRICULAR: 1.º Ciclo do Ensino Básico

GRUPO DISCIPLINAR: 110 - 1.º Ciclo do Ensino Básico

DISCIPLINA: ESTUDO DO MEIO

ANO: 2.º

DOMÍNIO	CRITÉRIOS	FATOR DE PONDERAÇÃO %	APRENDIZAGENS ESSENCIAIS	PROCESSOS DE RECOLHA DE INFORMAÇÃO
Conhecimento	Compreensão	30%	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Adquirir um conhecimento de si próprio, desenvolvendo atitudes de autoestima e de autoconfiança;</li> <li>- Valorizar a sua identidade e raízes, respeitando o território e o seu ordenamento, outros povos e outras culturas, reconhecer a diversidade como fonte de aprendizagem para todos;</li> <li>- Reconhecer o contributo da ciência para o progresso tecnológico e para a melhoria da qualidade de vida;</li> <li>- Identificar elementos naturais, sociais e tecnológicos, analógicos e digitais, do meio envolvente e suas inter-relações;</li> <li>- Identificar acontecimentos relacionados com a história pessoal e familiar, local e nacional, localizando-os no espaço e no tempo, utilizando diferentes representações cartográficas e unidades de referência temporal;</li> <li>- Mobilizar saberes culturais, científicos e tecnológicos para compreender a realidade do quotidiano;</li> </ul>	<p>Trabalho Individual</p> <p>Trabalho de pesquisa</p> <p>Rubrica de avaliação</p> <p>Trabalho de Grupo/pares</p> <p>Registos no caderno diário</p> <p>Questão aula</p> <p>Apresentação oral</p> <p>Ferramentas digitais</p> <p>Grelha de observação/ registo</p>
	Aplicação			
	Mobilização			

## CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO 2023/2024

DOMÍNIO	CRITÉRIOS	FATOR DE PONDERAÇÃO %	APRENDIZAGENS ESSENCIAIS	PROCESSOS DE RECOLHA DE INFORMAÇÃO
<b>Resolução de problemas</b>	Interpretação da informação	30%	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Utilizar processos científicos simples na realização de atividades experimentais;</li> <li>- Manipular, imaginar, criar ou transformar objetos técnicos simples;</li> <li>- Resolver situações e problemas do quotidiano relacionados com os saberes culturais, científicos e tecnológicos;</li> <li>- Utilizar as tecnologias de informação e comunicação como recurso nas suas pesquisas e apresentações dos trabalhos;</li> </ul>	
	Planeamento e execução			
	Espírito crítico			
	Criatividade			
<b>Comunicação</b>	Comunicação verbal e não verbal	20%	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Assumir de forma crítica a participação cívica na sociedade;</li> <li>- Utilizar a comunicação no desenvolvimento de pesquisas e na apresentação de trabalhos;</li> <li>- Comunicar adequadamente as suas ideias, através da utilização de diferentes linguagens (oral, escrita, iconográfica, gráfica, matemática, cartográfica, etc), fundamentando-as e argumentando face às ideias dos outros;</li> </ul>	
	Capacidade de argumentação/sentido crítico			
<b>Desenvolvimento pessoal e interpessoal</b>	Responsabilidade	20%	De acordo com os critérios de avaliação transversais do agrupamento.	
	Autonomia			

## CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO 2023/2024

DOMÍNIO	CRITÉRIOS	FATOR DE PONDERAÇÃO %	APRENDIZAGENS ESSENCIAIS	PROCESSOS DE RECOLHA DE INFORMAÇÃO
	Autorregulação			
	Relacionamento interpessoal			