

Ano Letivo 2024-2025  
CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO DA DISCIPLINA DE MATEMÁTICA

Dimensões	Domínios	Descritores	Ponderação
<b>Conhecimentos/ Capacidades</b>	<b>Conceitos e Procedimentos</b>	Mobiliza os conceitos matemáticos.	<b>60%</b>
	<b>Raciocínio Comunicação Resolução de Problemas</b>	Analisa, interpreta e fundamenta raciocínios construindo uma resposta adequada utilizando linguagem matemática.	<b>20%</b>

Dimensões	Domínios	Descritores	Ponderação
<b>Atitudes</b>	<b>Participação / Cooperação</b>	- Realização das atividades propostas; - Participação oportuna; - Responsabilização pela realização das tarefas de consolidação da aprendizagem (TPC, pesquisas...)	<b>5%</b>
	<b>Sociabilidade</b>	- Cumprimento das normas de convivência na sala de aula definidas para a turma; - Preservação dos espaços e materiais; - Respeito por todos os elementos da comunidade escolar; - Manifestação de atitudes de solidariedade e tolerância.	<b>5%</b>
	<b>Responsabilidade</b>	- Assiduidade e pontualidade; - Organização do caderno diário e demais materiais; - Cumprimento do Regulamento Interno;	<b>5%</b>
	<b>Autonomia</b>	- Manifestação de autonomia e sentido crítico.	<b>5%</b>

<b>Instrumentos de avaliação</b>	<p><b>Conhecimentos/Capacidades</b>            Observação direta            Registos estruturados de observação de atividades orais e escritas            Apresentações orais/ escritas            Fichas de avaliação de diagnóstico, formativa e sumativa            Fichas de trabalho            Fichas autocorretivas            Trabalhos práticos / experimentais / de investigação / pesquisa/ projeto            Relatórios/ questionários            Trabalhos individuais / de par / de grupo            Fichas de autoavaliação</p> <p><b>Atitudes</b>            Grelhas de registo relativas aos parâmetros: Participação/Cooperação; Sociabilidade; Responsabilidade/Autonomia.            Auto e heteroavaliação.            Observação direta.</p>
----------------------------------	---