

DEPARTAMENTO DO 1.º CICLO - MATEMÁTICA - 2023/2024

Matemática		1.º CICLO					
AE: CONHECIMENTOS, CAPACIDADES E ATITUDES	DOMÍNIOS	PONDERAÇÃO	Nível 1/2	Nível 3	Nível 4	Nível 5	PROCEDIMENTOS DE RECOLHA DE EVIDÊNCIAS
			O aluno ainda não adquiriu as Aprendizagens Específicas da disciplina. INSUFICIENTE	O aluno adquiriu algumas Aprendizagens Específicas da disciplina. SUFICIENTE	O aluno adquiriu facilmente as Aprendizagens Específicas da disciplina. BOM	O aluno adquiriu totalmente/claramente as Aprendizagens Específicas da disciplina. MUITO BOM	
	Descritores						
	Conceitos/ Procedimentos	30%	<ul style="list-style-type: none"> Compreender os procedimentos, técnicas, conceitos, propriedades e relações matemáticas. 	<ul style="list-style-type: none"> Desenvolver a capacidade de utilizar conceitos/procedimentos para analisar, interpretar e resolver situações em contextos variados. Desenvolver a capacidade de resolver e formular problemas, incluindo os que envolvem áreas matemáticas diferentes. 	<ul style="list-style-type: none"> Desenvolver capacidade de abstração e generalização e de compreender e elaborar raciocínios lógicos e outras formas de argumentação matemática. Adquirir o vocabulário e linguagem próprios da Matemática e desenvolver a capacidade de comunicar em Matemática (ser capaz de descrever, explicar e justificar, oralmente e por escrito, as suas ideias, procedimentos e raciocínios, bem como os resultados e conclusões que obtém). 	<ul style="list-style-type: none"> Registo de observação do desempenho em aula Questionário oral Questionário escrito Fichas de avaliação Fichas de trabalho Caderno diário Registo de Auto e Heteroavaliação; Registo de trabalho individual, de pares e/ou de grupo Projetos Interdisciplinares/multidisciplinares; Portefólio 	
Raciocínio / Resolução de Problemas	40%						
Comunicação Matemática	30%						
<p>Notas:</p> <p>1. Nos domínios acima referidos serão avaliadas, as áreas de competências consagradas no “Perfil dos alunos à saída da escolaridade obrigatória”.</p> <p>2. As áreas de competência (e competências associadas) a desenvolver dependerão dos trabalhos, domínios e temáticas abordados.</p>							