

DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA E CIÊNCIAS EXPERIMEN
CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO ESPECÍFICOS
DISCIPLINA: Matemática 2º Ciclo

Áreas de Competências		Descritores de desempenho	Instrumentos de recolha de informações/avaliação	Coeficiente de ponderação	
Conhecimentos e capacidades	<ul style="list-style-type: none"> • Linguagem e textos (A) • Informação e comunicação (B) • Raciocínio e resolução de problemas (C) • Pensamento crítico e pensamento criativo (D) • Saber científico técnico e tecnológico na área (I) 	<ul style="list-style-type: none"> • Revelar rigor científico e correção linguística; • Compreender enunciados orais e escritos, em que se use a linguagem matemática; • Usar o vocabulário e a nomenclatura específicos da Matemática adequados a diversos contextos; • Comunicar, utilizando linguagem matemática, oralmente e por escrito; • Descrever e justificar raciocínios e procedimentos; • Tirar conclusões a partir de gráficos, de figuras e de esquemas; • Interpretar e utilizar representações matemáticas; • Descobrir as componentes e a estrutura de uma situação problemática, escolhendo estratégias adequadas à resolução da mesma. 	Testes Escritos de Avaliação	65%	85%
			Questões Aula Grelhas de observação de desempenho na aula Trabalhos de pesquisa Trabalho de projeto	20%	

<p>Atitudes</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Relacionamento interpessoal (E) • Desenvolvimento pessoal e autonomia (F) • Bem-estar, saúde e ambiente (G) 	<ul style="list-style-type: none"> • Participar de forma pertinente em sala de aula; • Adequar comportamentos com vista ao cumprimento de normas e regras na atividade de aula; • Adequar comportamentos em contextos de cooperação, partilha, colaboração e autonomia. 	<p>Grelhas de registo de observação das atitudes favoráveis à realização das aprendizagens</p> <p>Fichas de autoavaliação</p>	<p>15%</p>
-----------------	---	--	---	-------------------