

	DOMÍNIOS	Ponderação	CONHECIMENTOS E CAPACIDADES	Instrumentos de Avaliação	COMPETÊNCIAS DO PERFIL DO ALUNO
CAPACIDADES / CONHECIMENTOS	O saber-fazer Capacidades cognitivas e metacognitivas	70%	<ul style="list-style-type: none"> • Aquisição, compreensão e aplicação de conhecimentos científicos; • Compreensão / utilização de métodos e procedimentos matemáticos; • Relaçãoção de conceitos; • Capacidade de analisar informação, resolver problemas e criticar resultados; 	Testes, Mini-testes e Questões-aula	<p>A Linguagem e Texto</p> <p>B Informação e Comunicação</p> <p>C Raciócinio e Resolução de Problemas</p> <p>D Pensamento Cítico e Pensamento Criativo</p> <p>I Saber Científico Técnico e Tecnológico</p>
	O saber-saber Conhecimento disciplinar e interdisciplinar	10%	<ul style="list-style-type: none"> • Adoção de estratégias diversificadas na resolução de problemas; • Domínio de métodos e estratégias de trabalho; • Uso correto de linguagem científica. 	Trabalho desenvolvido em sala de aula (Observação direta e sistemática)	
ATTITUDES E VALORES	O saber-ser (face ao conhecimento e à formação)	20%	<ul style="list-style-type: none"> • Assiduidade e Pontualidade; 	Grelhas de Registo: <ul style="list-style-type: none"> • Pontualidade; • Material necessário; • Comportamento; Grelhas de autoavaliação	<p>E Relacionamento Interpessoal</p> <p>F Desenvolvimento Pessoal e Autonomia</p>
			<ul style="list-style-type: none"> • Interesse e atenção; 		
			<ul style="list-style-type: none"> • Participação (qualidade e pertinência); 		
			<ul style="list-style-type: none"> • Organização do caderno diário e apresentação do material necessário; 		
			<ul style="list-style-type: none"> • Persistência, responsabilidade e autonomia; 		
			<ul style="list-style-type: none"> • Comportamento em sala de aula e cumprimento das regras e dos regulamentos escolares; 		
			<ul style="list-style-type: none"> • Cooperação com os pares e com o professor; 		
<ul style="list-style-type: none"> • Realização dos trabalhos de casa. 					