

APRENDIZAGENS ESSENCIAIS E CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO
Departamento: Matemática e Ciências Experimentais **Disciplina:** C. Naturais **Ano:** 7º

Perfil de Aprendizagens Específicas

Aprendizagens Essenciais	Critérios de Avaliação			
<p>A Terra conta a sua história</p> <ul style="list-style-type: none"> — Os fósseis e a sua importância — Etapas na história da Terra <p>Estrutura e dinâmica interna da Terra</p> <ul style="list-style-type: none"> — Estrutura e dinâmica interna da Terra — Deformação nas rochas <p>Consequências da dinâmica interna da Terra</p> <ul style="list-style-type: none"> — Actividade vulcânica — Formação de rochas magmáticas (introdução) — Metamorfismo (introdução) — Formações litológicas em Portugal — Actividade sísmica — Estrutura interna da Terra <p>Dinâmica externa da Terra</p> <ul style="list-style-type: none"> — Diversidade das paisagens geológicas — Minerais – unidades básicas das rochas — Formação de rochas magmáticas — Formação de rochas sedimentares — Metamorfismo — Ciclo das rochas <p>Ciência geológica e sustentabilidade da vida na Terra</p>	ATITUDES E VALORES			
	20 %	Responsabilidade e Cidadania 14 %	<p>Cumprimento dos deveres escolares: (assiduidade e pontualidade; material escolar; realização das tarefas na sala de aula e em casa; participação nas atividades de complemento curricular)</p>	
		<p>Respeito pelas regras de conduta: (respeito pelo outro; cooperação com os colegas, professores e funcionários; conservação/limpeza dos espaços e materiais escolares)</p>		
	20 %	Autonomia 6 %	Iniciativa	
			<p>Perseverança na realização do trabalho e do estudo, bem como na superação de dificuldades</p>	
			<p>Recurso às TIC para a realização de trabalhos que impliquem pesquisa, seleção, tratamento e mobilização da informação</p>	
	Capacidade de autoavaliação			
	CONHECIMENTOS E CAPACIDADES			
	Desenvolvimento das aprendizagens	80 %	Resultados das avaliações formativas (9%)	
			Resultado das avaliações sumativas (70 %)	
Domínio da Língua Portuguesa (1 %)				

A classificação no final de cada período tem em conta o trabalho realizado desde o início do ano até ao final desse período

Classificação do 1.º Período – aplicam-se os critérios gerais de avaliação.

Classificação do 2.º Período = (40% x Classificação do 1.º Período) + (60% x Avaliação do 2.º Período).

Classificação do 3.º Período = (30% x Classificação do 1.º Período) + (30% x Avaliação do 2.º Período) + (40% x Avaliação do 3.º Período).