



Informações da disciplina de Ciências Naturais – 7.º ano
RESUMO DA PLANIFICAÇÃO

Resumo da Planificação: Conteúdos		1.º Período	2.º Período	3.º Período
<i>Aulas Previstas (45 minutos)</i>		36-38	36-37	21-27
Aulas previstas (Aulas de 45 minutos)	Atividades letivas	Nº Aulas		
	Conteúdos programáticos/Outras atividades			
1.º Período 36-38 aulas	Terra em Transformação			
	1- Dinâmica externa da Terra	11-12		
	1.1. Paisagens geológicas e minerais constituintes das rochas			
	1.2. Génese das rochas sedimentares	14-16		
2- Estrutura e dinâmica interna da Terra				
2.1. Métodos de estudo da estrutura interna da Terra. Modelos da estrutura interna da Terra.				
2.2. Deriva dos continentes e tectónica de placas.				
2.3. Ocorrência de falhas e dobras.				
	Apresentação/ Atividade diagnóstica	2		
	Preparação para as fichas de avaliação/ Fichas de avaliação/ Correção das fichas de avaliação	6		
	Autoavaliação	1		
2.º Período 36-37 aulas	3- Consequências da dinâmica interna da Terra	23-25		
	3.1. Atividade vulcânica – riscos e benefícios.			
	3.2. Génese das rochas magmáticas e metamórficas. Ciclo das rochas.			
	3.3. Atividade sísmica- riscos e proteção das populações.			
4- A Terra conta a sua história	6-8			
4.1. Os fósseis e a sua importância para a reconstituição do passado da Terra.				
	Preparação para as fichas de avaliação/ Fichas de avaliação/ Correção das fichas de avaliação	6		
	Autoavaliação	1		
3.º Período 21-27 aulas	4- A Terra conta a sua história (continuação)	12-18		
	4.2. Grandes etapas da história da Terra			
	4- Ciência geológica e sustentabilidade da vida na Terra	2		
	Preparação para as fichas de avaliação/ Fichas de avaliação/ Correção das fichas de avaliação	6		
	Autoavaliação	1		
Provas de Avaliação		2	2	2

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

Aprendizagens específicas da disciplina 80% (70% - Fichas de avaliação e 10% - atividades práticas); Atitudes e valores – 20%.

A classificação resultará do seguinte cálculo: $(C \times 0,8) + (A \times 0,2) = CF$

C= conhecimento/Aprendizagens; A= Atitudes/ valores; CF = Classificação Final

Ponderação

Classificação final de 1.º período (CF1) = 100% C1

Classificação final de 2.º período (CF2) = 45% C1 + 55% C2

Classificação final de 3.º período (CF3) = 30% C1 + 35% C2 + 35% C3

Sendo: C1 - classificação do 1.º período

C2 - classificação do 2.º período

C3 - classificação do 3.º período

MATERIAL NECESSÁRIO

- Manual da disciplina; Caderno de atividades; Caderno diário;
- Material de escrita (esferográfica, lápis, borracha e régua)

