



AGRUPAMENTO DE ESCOLAS PIONEIROS DA AVIAÇÃO PORTUGUESA
ESCOLA SECUNDÁRIA DA AMADORA
Ano Letivo de 2016/2017



EXAME DE FREQUÊNCIA NÃO PRESENCIAL
Ensino Secundário Recorrente - Módulos Capitalizáveis
Matriz da Prova de Biologia e Geologia Módulo 1

Duração da prova: 90 min

1^a, 2^a e 3^a Épocas

OBJETIVOS	CONTEÚDOS	CRITÉRIOS DE CORREÇÃO	ESTRUTURA	COTAÇÕES
<ul style="list-style-type: none"> -Relacionar os diferentes subsistemas terrestres. -Identificar as três grandes categorias de rochas e respetivos contextos geológicos da sua formação. -Reconhecer diferentes tipos de fósseis como indicadores da evolução da vida e das condições ambientais na Terra. -Interpretar o Ciclo das Rochas. -Conhecer os processos de datação radiométrica e relativa. -Interpretar os processos geológicos de acordo com uniformitarismo, o catastrofismo e o neocatastrofismo. -Conhecer factos e conceitos que suportam a Teoria da Tectónica de Placas. -Conhecer os processos intervenientes na formação dos diferentes corpos do Sistema Solar, nomeadamente, os que intervêm na acreção e diferenciação da Terra. -Identificar as principais características dos diferentes corpos do Sistema Solar. -Reconhecer a importância da Geologia na prevenção do risco geológico e na melhoria da gestão ambiental. 	<ul style="list-style-type: none"> -A Terra e os seus subsistemas em interação. -As rochas, arquivos que relatam a História da Terra. -A medida do Tempo e a idade da Terra. -A Terra um planeta em mudança. -Formação do Sistema Solar. -A Terra e os planetas telúricos. -A Terra, um planeta único a proteger. 	<p>A ausência de resposta ou uma resposta totalmente ilegível terá a cotação zero. A prova avaliará a utilização do vocabulário científico adequado e a utilização de uma linguagem escrita rigorosa.</p> <p>Terão cotação zero as respostas que:</p> <ul style="list-style-type: none"> - numa escolha múltipla ou correspondência indiquem mais alternativas que as pedidas; - não correspondam ao contexto da pergunta. <p>Nos itens de correspondência e verdadeiro e falso, a classificação será atribuída de acordo com o nível de desempenho.</p> <p>Nos itens relativos a sequências, só será atribuída cotação se a sequência estiver integralmente correta.</p>	<p>A prova consta de dois grupos com questões do tipo resposta curta, escolha múltipla, associação e interpretação baseada em dados fornecidos em texto, figuras, tabelas, gráficos, mapas ou esquemas.</p>	<p align="center">Grupo I 100 Pontos</p> <p align="center">Grupo II 100 Pontos</p>
			TOTAL	200 pontos
Material Permitido	Material de Escrita (esferográfica preta ou azul)			

Coordenador de Departamento: _____

//___