

INFORMAÇÃO:	Prova de Equivalência à Frequência		
DISCIPLINA:	Geologia		
CÓDIGO DE PROVA:	320		
TIPO DE PROVA:	Escrita e prática		
CURSO/ANO:	Curso Científico-humanístico de Ciências e Tecnologias 12.º ano		
DURAÇÃO:	Escrita: 90 minutos Prática: 90 minutos	TOLERÂNCIA:	Escrita: s/ tolerância Prática: 30 minutos
Decreto-Lei n.º 55/2018, de 6 de julho Despacho Normativo n.º 4-B/2023, de 3 de abril			

ÍNDICE:

1. Objeto de avaliação
2. Características e estrutura
3. Critérios gerais de classificação
4. Material autorizado
5. Duração

1. OBJETO DE AVALIAÇÃO

A prova a que esta informação se refere tem como referenciais curriculares as Aprendizagens Essenciais (AE) preconizadas para a disciplina de Geologia (AE Transversais e AE elencadas por Domínio) neste ano de escolaridade e as áreas de competências do Perfil dos Alunos à Saída da Escolaridade Obrigatória (PASEO).

As AE integram as suas dimensões teórica e prático-experimental.

Domínios das AED

- Da Teoria da Deriva dos Continentes à Teoria da Tectónica de Placas. A dinâmica da litosfera.
- A História da Terra e da Vida
- A Terra ontem, hoje e amanhã

2. CARACTERÍSTICAS E ESTRUTURA

A prova de exame tem classificação de 0 a 20 valores, tendo a prova escrita o peso de 70% e a prova prática o peso de 30%.

Todos os itens da prova são de resposta obrigatória.

Os itens das provas são referentes aos domínios das AED referidos nesta informação.

A prova inclui itens de seleção (por exemplo, escolha múltipla) e itens de construção (por exemplo, resposta restrita).

A prova escrita está organizada em grupos de itens. Os itens podem ter como suporte um ou mais documentos, como textos, tabelas, gráficos, mapas, esquemas e figuras.

Alguns dos itens/grupos de itens podem envolver a mobilização de aprendizagens relativas a mais do que um dos domínios das AED.

A prova prática consistirá numa ou mais das seguintes atividades:

- execução de atividades laboratoriais, com ou sem protocolo, com registo escrito;
- questões relativas a atividades práticas.

Cotação

PROVA	DOMÍNIOS DAS AED	COTAÇÃO (pontos)	
Escrita	Da Teoria da Deriva dos Continentes à Teoria da Tectónica de Placas. A dinâmica da litosfera.	90 a 100	200
	A História da Terra e da Vida	60 a 70	
	A Terra ontem, hoje e amanhã	30 a 40	
Prática	Sobre um ou vários domínios mencionados anteriormente para a prova escrita.	200	

A componente prática consiste na realização de uma ou várias atividades laboratoriais cujos objetivos constam do quadro seguinte.

PROVA PRÁTICA	OBJETIVOS
<ul style="list-style-type: none">Realização prática de trabalhos laboratoriais	<ul style="list-style-type: none">Cumprir regras de segurançaManipular cuidadosamente o materialRevelar destreza manual na execuçãoDemonstrar rigor técnico de execução
<ul style="list-style-type: none">Questionário escrito de interpretação dos trabalhos	<ul style="list-style-type: none">Analisar resultados experimentaisInterpretar resultados experimentaisMostrar espírito crítico em relação às observações e resultados

3. CRITÉRIOS GERAIS DE CLASSIFICAÇÃO

Itens de seleção

As respostas aos itens de seleção podem ser classificadas de forma dicotómica ou por níveis de desempenho, de acordo com os critérios específicos. No primeiro caso, a pontuação só é atribuída às respostas corretas, sendo todas as outras respostas classificadas com zero pontos. No caso da classificação por níveis de desempenho, a cada nível corresponde uma dada pontuação, de acordo com os critérios específicos.

Nas respostas aos itens de seleção, a transcrição do texto da opção escolhida é considerada equivalente à indicação da letra ou do número correspondente.

Itens de construção

Nos itens de resposta restrita, os critérios de classificação estão organizados por níveis de desempenho. A cada nível de desempenho corresponde uma dada pontuação. Se permanecerem dúvidas quanto ao nível a atribuir, deve optar-se pelo nível mais elevado de entre os dois tidos em consideração. Qualquer resposta que não atinja o nível 1 de desempenho é classificada com zero pontos.

Os itens de resposta restrita são classificados tendo em conta o conteúdo e o rigor científico. São consideradas falhas no rigor científico a utilização inadequada ou imprecisa de termos, de conceitos ou de processos, assim como o incumprimento das normas de nomenclatura binominal.

As respostas que não apresentem exatamente os termos ou expressões constantes nos critérios específicos de classificação são classificadas em igualdade de circunstâncias com aquelas que os apresentem, desde que o seu conteúdo seja cientificamente válido, adequado ao solicitado e enquadrado pelos documentos curriculares de referência.

Os elementos que, numa resposta, evidenciem contradição não devem ser considerados para efeitos de classificação.

4. MATERIAL AUTORIZADO

O examinando deve levar para a:

- prova escrita: caneta ou esferográfica de tinta indelével, azul ou preta.
- prova prática: caneta ou esferográfica de tinta indelével, azul ou preta, lápis ou lapiseira, transferidor, esquadro-transferidor, régua e/ou esquadro.

Apenas é permitido o uso de lápis ou lapiseira na prova prática e em respostas que requeiram esquematizações;

Não é permitido o uso de corretor.

5. DURAÇÃO

A prova escrita tem a duração de 90 minutos e a prova prática a duração de 90 minutos a que acresce a tolerância de 30 minutos.