



INFORMAÇÃO - PROVA DE EQUIVALÊNCIA À FREQUÊNCIA

CIÊNCIAS NATURAIS - Prova Escrita

PROVA 10 | 2026

3.º Ciclo do Ensino Básico (Decreto-Lei n.º 55/2018, de 6 de julho e Despacho Normativo n.º 3/2026 de 23 de fevereiro de 2026)

O presente documento divulga informação relativa à prova de equivalência à frequência do 3.º Ciclo da disciplina de Ciências Naturais, a realizar em 2026, nomeadamente:

- Objeto de avaliação
- Caracterização da prova
- Critérios gerais de classificação
- Material
- Duração

Objeto de avaliação

A prova tem por referência o Perfil dos Alunos à Saída da Escolaridade Obrigatória e as Aprendizagens Essenciais de Ciências Naturais do Ensino Básico e permite avaliar a aprendizagem passível de avaliação numa prova escrita de duração limitada, para os domínios: Viver Melhor na Terra, Sustentabilidade na Terra e a Terra em Transformação.

Caracterização da prova

A prova realiza-se na própria folha do enunciado.

A prova está organizada por grupos de itens.

Os itens podem ter como suporte um ou mais documentos, como, por exemplo, textos, tabelas de dados, gráficos, mapas, fotografias e ou figuras.

A sequência dos itens pode não corresponder à sequência dos Domínios do Programa ou à sequência dos seus conteúdos.

Os itens podem envolver a mobilização de conteúdos relativos a mais do que um dos Domínios do Programa.

A prova é cotada para 100 pontos.

Os domínios que constituem objeto de avaliação são os que se apresentam no quadro 1.

Quadro 1 – Distribuição da cotação por Domínios

Grupo	Domínios e subdomínios	Cotação (em pontos)
I	O ORGANISMO HUMANO EM EQUILÍBRIO <ul style="list-style-type: none"> • Sistema cardiorrespiratório humano TRANSMISSÃO DE VIDA <ul style="list-style-type: none"> • Sistema reprodutor humano • Genética 	60
II	SUSTENTABILIDADE NA TERRA <ul style="list-style-type: none"> • Fluxo de energia na dinâmica dos ecossistemas 	20
III	A TERRA EM TRANSFORMAÇÃO <ul style="list-style-type: none"> • Rochas magmáticas • Consequências da dinâmica Interna da Terra – atividade vulcânica 	20

Em cada grupo, além do domínio em foco, podem ser mobilizadas aprendizagens de outros domínios. A prova inclui itens de seleção e itens de construção, de acordo com o quadro 2.

Quadro 2 – Tipologia, número de itens e cotação

Tipologia de itens		Número de itens	Cotação por item (em pontos)
ITENS DE SELEÇÃO	Escolha múltipla	18 – 24	1 - 5
	Associação/correspondência		
	Ordenação		
	Verdadeiro/Falso		
	Completamento		
ITENS DE CONSTRUÇÃO	Resposta curta	1 – 6	1 - 5
	Resposta restrita		

Critérios gerais de classificação

A classificação a atribuir a cada resposta resulta da aplicação dos critérios gerais e dos critérios específicos de classificação apresentados para cada item.

As respostas ilegíveis ou que não possam ser claramente identificadas são classificadas com zero pontos.

Itens de seleção

Nos itens de seleção, a cotação do item só é atribuída às respostas integralmente corretas. Podem ser atribuídas pontuações a respostas parcialmente corretas, de acordo com os critérios específicos.

Itens de construção

Nos itens de completamento, de resposta curta e restrita, a cotação do item só é atribuída às respostas totalmente corretas. Podem ser atribuídas pontuações a respostas parcialmente corretas, de acordo com os critérios específicos.

Nos itens de resposta curta e de resposta restrita, os critérios de classificação apresentam-se organizados por níveis de desempenho. A cada nível de desempenho corresponde uma dada pontuação.

Material

As respostas serão obrigatoriamente escritas com caneta ou esferográfica azul ou preta.

Não é permitido o uso de corretor.

É permitido o uso de folhas de rascunho fornecidas pela escola.

Os alunos deverão trazer esferográfica, lápis e borracha.

Duração da prova

A prova tem a duração de 45 minutos.