
**INFORMAÇÃO - PROVA DE EQUIVALÊNCIA À FREQUÊNCIA
CIÊNCIAS NATURAIS****2023**

PROVA 02**6.º Ano de Escolaridade**Decreto-Lei n.º 55/2018, de 6 de julho

1 Introdução

O presente documento divulga informação relativa à prova de equivalência à frequência do 2º CEB da disciplina de **Ciências Naturais**, a realizar em 2023, nomeadamente:

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

As informações apresentadas neste documento não dispensam a consulta da legislação referida e do Programa e metas da disciplina de Ciências Naturais do 2º Ciclo do Ensino Básico.

2 Objeto de avaliação

A prova tem por referência o Programa e Metas Curriculares da disciplina de **Ciências Naturais do 2º Ciclo** do Ensino Básico e permite avaliar a aprendizagem passível de avaliação numa prova de duração limitada.

3 Caracterização da prova / exame

Os alunos não respondem no enunciado da prova. As respostas são registadas em folha própria do estabelecimento de ensino.

O teste está organizado por grupos de itens. Os itens podem ter como suporte textos, tabelas, imagens e esquemas.

Alguns dos itens podem envolver a mobilização de aprendizagens relativas a mais do que um dos domínios das Orientações Curriculares.

A prova é cotada para 100 pontos.

A valorização dos domínios na prova apresenta-se no Quadro 1.

Quadro 1 — Valorização dos domínios

Domínios	Subdomínios	Cotação (em pontos)
- A ÁGUA, O AR, AS ROCHAS E O SOLO – MATERIAIS TERRESTRES	A importância das rochas e do solo na manutenção da vida A importância da água para os seres vivos A importância do ar para os seres vivos	10 a 12
- DIVERSIDADE DE SERES VIVOS E SUAS INTERAÇÕES COM O MEIO	Diversidade nos animais Diversidade nas plantas	25 a 30
- UNIDADE NA DIVERSIDADE DE SERES VIVOS	Célula – unidade básica de vida Diversidade a partir da unidade – níveis de organização hierárquica	8 a 10
- PROCESSOS VITAIS COMUNS AOS SERES VIVOS	Trocias nutricionais entre o organismo e o meio: nos animais Trocias nutricionais entre o organismo e o meio: nas plantas Transmissão de vida: reprodução no ser humano Transmissão de vida: reprodução nas plantas	38 a 42
- AGRESSÕES DO MEIO E INTEGRIDADE DO ORGANISMO	Microrganismos Higiene e problemas sociais	8 a 12

A tipologia de itens, o número de itens e a cotação por item apresentam-se no 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 Associação/correspondência Ordenação Verdadeiro/Falso	12 a 18	2 a 3
Itens de construção	Resposta curta Resposta restrita	25 a 30	2 a 4

Nota: Nos itens de construção, as respostas podem resumir-se, por exemplo, a uma palavra, a uma expressão, a uma frase, a um número ou a uma letra (itens de resposta curta), ou podem envolver a apresentação, por exemplo, de uma explicação, de uma relação, de uma previsão, de uma justificação e/ou de uma conclusão (itens de resposta restrita)

4 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.

Itens de seleção:

Escolha múltipla

A cotação total do item só é atribuída às respostas que apresentem de forma inequívoca a(s) opção(ões) correta(s).

São classificadas com zero pontos as respostas em que seja assinalada uma ou mais opções incorretas.

Associação / Correspondência

Considera-se incorreta qualquer associação / correspondência que relacione um elemento de um dado conjunto com mais do que um elemento do outro conjunto.

Ordenação

A cotação total do item só é atribuída às respostas em que a sequência esteja integralmente correta e completa.

São classificadas com zero pontos as respostas em que:

- seja apresentada uma sequência incorreta;
- seja omitido qualquer um dos elementos da sequência solicitada.

Não há lugar a classificações intermédias.

Verdadeiro/falso

- Nos itens de verdadeiro/falso (V/F), serão anuladas as respostas que indiquem todas as opções como verdadeiras ou falsas.

Itens de construção:

Resposta curta

- Nos itens de resposta curta, em que é pedida mais do que uma resposta, apenas são consideradas as primeiras respostas assinaladas, de acordo com o número do pedido.

- As respostas corretas são classificadas com a cotação total do item. As respostas incorretas são classificadas com zero pontos.

Resposta restrita

Os critérios de classificação dos itens de resposta restrita apresentam-se organizados por níveis de desempenho. A cada nível de desempenho corresponde uma dada pontuação. É classificada com zero pontos qualquer resposta que não atinja o nível 1 de desempenho.

A classificação das respostas aos itens de resposta restrita centra-se nos tópicos de referência, tendo em conta a organização dos conteúdos e a utilização de linguagem científica adequada.



Notas:

- Todas as respostas devem ser perfeitamente legíveis e estar perfeitamente identificadas.
- Quando se verificar um engano, este deve ser riscado e corrigido à frente.

5 Material autorizado

O examinando apenas pode usar, como material de escrita, caneta ou esferográfica de tinta indelével, azul ou preta.

As respostas são registadas em folha própria, fornecida pelo estabelecimento de ensino (modelo oficial).

Não é permitido o uso de corretor.

Não é permitido o uso de dicionário.

6 Duração

A prova tem a duração de 90 minutos.