

Informação-Prova de Equivalência à Frequência

Prova de Equivalência à Frequência de

Ciências Naturais

Prova 2 | 2024

Modalidade: Escrita

2.º Ciclo do Ensino Básico

(Decreto-Lei n.º 55/2018, de 6 de julho)

O presente documento divulga informação relativa à prova de equivalência à frequência da disciplina de Ciências Naturais, a realizar em 2024, nomeadamente:

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

Objeto de avaliação

A prova tem por referência o Perfil do Aluno à Saída da Escolaridade Obrigatória (PASEO) e as Aprendizagens Essenciais de Ciências Naturais do 2.º Ciclo do Ensino Básico.

A prova avalia áreas de competências do PASEO e aprendizagens desenvolvidas nos domínios / temas das Aprendizagens Essenciais de Ciências Naturais do 5.º e 6.º anos de escolaridade.

Caracterização da prova

A prova está organizada por grupos de itens.

Os grupos de itens e/ou alguns dos itens podem ter como suporte um ou mais documentos, como, por exemplo, textos, figuras, tabelas e gráficos.

Cada grupo pode incluir itens de diferentes tipos.

A estrutura da prova é constituída por seis grupos.

Em todos os grupos são possíveis os seguintes itens:

- resposta curta;
- resposta direta;
- escolha múltipla;
- verdadeiro/falso;
- ordenação;
- legendagem de figura;
- interpretação de esquemas ou gráficos;
- completamento de espaços.

A estrutura da prova sintetiza-se no **Quadro** seguinte:

Valorização dos domínios	Tipologia de itens	Cotação (em pontos)	CrITÉrios gerais de correção
<p>Domínios:</p> <ul style="list-style-type: none"> - A água, o ar, as rochas e o solo – materiais terrestres - Diversidade de seres vivos e suas interações com o meio - Unidade na diversidade de seres vivos - Processos vitais comuns aos seres vivos - Agressões do meio e integridade do organismo 	<p>Resposta direta</p> <p>Resposta aberta</p> <p>Respostas de verdadeiro / falso</p> <p>Escolha Múltipla</p> <p>Legendagem de figuras</p> <p>Ordenação</p> <p>Completamento de espaços</p> <p>Interpretação de esquemas ou gráficos</p>	<p>Grupo I 20 Pontos</p> <p>Grupo II 15 Pontos</p> <p>Grupo III 15 Pontos</p> <p>Grupo IV 20 Pontos</p> <p>Grupo V 10 Pontos</p> <p>Grupo VI 20 Pontos</p>	<p>- Nas questões de escolha múltipla e de correspondência não serão classificadas respostas em que se indica mais do que uma opção.</p> <p>- Nas questões de resposta direta e aberta só será atribuído o total da cotação caso a linguagem utilizada seja estruturada em português correto, sem erros científicos e resposta completa.</p> <p>- Nas questões de verdadeiro falso serão desclassificadas em 0,5Pontos as respostas que apresentem mais do que uma opção.</p> <p>- Serão desclassificadas em 0,5 Pontos as respostas que não correspondam ao contexto da questão.</p> <p>- Nas questões de ordenação, só será atribuída a cotação se a sequência estiver integralmente correta.</p>
Total		100 Pontos	

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 e é expressa por um número inteiro.

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

Material

O aluno 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.

Duração

A prova tem a duração de 90 minutos, sem tolerância.