

MATRIZ DA PROVA EXTRAORDINÁRIA DE AVALIAÇÃO

Ciências Naturais

2026

5º Ano

Tipo de Prova: Escrita

2.º Ciclo do Ensino Básico

Introdução

O presente documento visa divulgar as características da prova extraordinária de avaliação da disciplina de Ciências Naturais, do 5º ano, a realizar em 2026 pelos alunos que se encontram abrangidos pelos planos de estudo instituídos pelo Decreto-Lei n.º 55/2018, de 6 de julho, e que se encontram abrangidos pelo artigo 34º da Portaria n.º 223-A/2018, de 3 de agosto.

As informações sobre a prova apresentadas neste documento não dispensam a consulta da legislação referida, das Aprendizagens Essenciais da disciplina e do Perfil dos Alunos à Saída da Escolaridade Obrigatória.

O presente documento dá a conhecer os seguintes aspetos relativos à prova:

- Objeto de avaliação;
- Características e estrutura da prova;
- Critérios de classificação;
- Material autorizado;
- Duração.

Objeto de avaliação

A prova tem por referência o Programa e as Aprendizagens Essenciais de Ciências Naturais do Ensino Básico seguindo a estrutura e conceitos constantes do manual escolar adotado no Agrupamento de Escolas Fontes Pereira de Melo.

Os temas da prova e respetiva valorização dos temas apresentam-se no Quadro I.

Quadro I – Temas organizadores

| Temas | Subtemas | Valorização dos temas |
|--|--|-----------------------|
| A ÁGUA, O AR, AS ROCHAS E O SOLO – MATERIAIS TERRESTRES | <ul style="list-style-type: none"> • A Importância da Água para os Seres Vivos • A Importância do Ar para os Seres Vivos • A Importância das Rochas e Minerais para os Seres Vivos | 30% a 40% |
| DIVERSIDADE DE SERES VIVOS E SUAS INTERAÇÕES COM O MEIO. UNIDADE NA DIVERSIDADE DE SERES VIVOS | <ul style="list-style-type: none"> • Diversidade dos Animais • Diversidade das Plantas • Adaptação dos seres vivos ao meio ambiente • A célula: unidade na constituição dos Seres Vivos • Classificação dos Seres Vivos | 60% a 70% |

Características e estrutura da prova

A prova é cotada para 100 pontos percentuais.

A prova é realizada no enunciado.

A prova pode incluir os tipos de itens discriminados no Quadro II.

Quadro II – Tipologia das questões

| Tipologia de itens | |
|---------------------|------------------------------|
| Itens de seleção | Escolha múltipla |
| | Associação / correspondência |
| | Ordenação |
| Itens de construção | Resposta curta |
| | Resposta restrita |

CrITÉRIOS 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.

Itens de seleção

ESCOLHA MÚLTIPLA

A cotação total do item é atribuída às respostas que apresentem de forma inequívoca a única opção correta.

São classificadas com zero pontos as respostas em que seja assinalada:

- uma opção incorreta;
- mais do que uma opção.

Não há lugar a classificações intermédias.

ASSOCIAÇÃO / CORRESPONDÊNCIA

A classificação é atribuída de acordo com o nível de desempenho. 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, pelo menos, um dos elementos da sequência solicitada.

Não há lugar a classificações intermédias.

Itens de construção

RESPOSTA CURTA

A classificação é atribuída de acordo com os elementos de resposta solicitados e apresentados.

RESPOSTA RESTRITA

Os critérios de classificação das respostas aos itens de resposta restrita apresentam-se organizados por níveis de desempenho. A cada nível de desempenho corresponde uma dada pontuação.

A classificação das respostas centra-se nos tópicos de referência, tendo em conta o rigor científico dos conteúdos e a organização lógico-temática das ideias expressas no texto elaborado, assim como a comunicação escrita em Língua Portuguesa.

Material

O aluno deve levar, para a prova, material de escrita: caneta ou esferográfica de tinta azul ou preta e uma pequena régua.

Não é permitido o uso de corretor.

Duração

A prova tem a duração de 90 minutos.