

INFORMAÇÃO-Prova de equivalência à frequência

Ciências Naturais**2026****Prova 10****3.º Ciclo do Ensino Básico**

O presente documento divulga Informação-Prova relativa à prova de equivalência à frequência do 3.º ciclo do Ensino Básico, da disciplina de Ciências Naturais, a realizar em 2026, nomeadamente:

- Objeto de avaliação
- Caracterização da prova
- Material
- Duração

Objeto de avaliação

A prova tem por referência o Perfil dos Alunos à Saída da Escolaridade Obrigatória e as respetivas áreas de competências, designadamente Linguagens e textos, Raciocínio e resolução de problemas, Saber científico, técnico e tecnológico e Bem-estar, saúde e ambiente, bem como, as Aprendizagens Essenciais de Ciências Naturais (homologadas em 2018), e permite avaliar a aprendizagem passível de avaliação numa prova com componente escrita (45 minutos) e com componente prática (45 minutos), numa duração limitada, incidindo sobre os temas seguintes:

- Terra em Transformação (20 - 30 pontos)
- Terra - um Planeta com Vida (20 - 30 pontos)
- Viver melhor na Terra (40 - 50 pontos)

Caracterização da prova

A prova inclui itens de seleção (por exemplo, escolha múltipla, associação / correspondência, ordenação e completamento) e itens de construção (por exemplo, resposta curta e resposta restrita).

A prova mobiliza aprendizagens de todos os anos de escolaridade (7.º/8.º/9.ºanos).

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

As respostas aos itens podem requerer a mobilização articulada de aprendizagens relativas a mais do que um dos temas das Aprendizagens Essenciais.

A prova é cotada para 100 pontos.

Material

É permitido apenas a utilização de caneta ou esferográfica de tinta azul ou preta.
Não é permitido o uso de corretor.

Duração

A prova tem a duração limitada de 90 minutos, sem tolerância, divididos da seguinte forma:

- Prova escrita - 45 minutos, realização de um registo escrito em folha própria;
- Prova prática - 45 minutos, que implica a realização de tarefas objeto de avaliação, manipulação de materiais, instrumentos e equipamentos, com eventual produção escrita, que incide sobre o trabalho prático e/ou experimental produzido, implicando a presença de um júri.

FIM