

Prova (02) | 2026

2.º Ciclo do Ensino Básico (Despacho Normativo nº3/2026, de 23 de fevereiro)

O presente documento divulga informação relativa à prova de equivalência à frequência do 2.º ciclo do ensino básico da disciplina de Ciências Naturais, a realizar em 2026, nomeadamente:

- Objeto de avaliação
- Características e estrutura da prova
- Duração
- Material autorizado

Objeto de avaliação

A prova tem por referência o Programa, as Metas Curriculares, bem como as Aprendizagens Essenciais de Ciências Naturais do Ensino Básico e permite avaliar a aprendizagem passível de avaliação numa prova escrita de duração limitada.

Características e estrutura da prova

O aluno realiza a prova no enunciado.

A prova é constituída por um único caderno.

Alguns dos itens podem envolver a mobilização de conteúdos relativos a mais do que um dos Temas do programa.

A sequência dos itens pode não corresponder à sequência dos temas do programa ou à sequência dos seus conteúdos.

A prova é cotada para 100 pontos.

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

CARACTERÍSTICAS E ESTRUTURA DA PROVA / COTAÇÃO (Quadro 1)

ESTRUTURA	CONTEÚDOS	COTAÇÃO	TIPOS DE ÍTEMS
Grupo I	<ul style="list-style-type: none">• Os alimentos como veículo de nutrientes;• O sistema digestivo e a digestão dos alimentos;• A alimentação nas plantas;• Importância das plantas para o mundo vivo.	20 pontos	Cada grupo é constituído por: - Itens fechados (de resposta curta).
Grupo II	<ul style="list-style-type: none">• A circulação do ar e o sistema respiratório.	20 pontos	
Grupo III	<ul style="list-style-type: none">• O transporte de nutrientes e oxigénio até às células.	20 pontos	
Grupo IV	<ul style="list-style-type: none">• A reprodução Humana e o crescimento;• A reprodução nas plantas.	20 pontos	- Itens abertos (requerem explicitação ou justificação apropriada).
Grupo V	<ul style="list-style-type: none">• Os micróbios;• Higiene e problemas sociais.	20 pontos	
Observações: A prova é constituída por catorze questões, num total de trinta e sete itens.			

Duração

A prova tem a duração de 90 minutos.

Material autorizado

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