



Informação: Prova de Equivalência à Frequência
do Ensino Básico - 2º ciclo

Disciplina: Educação Tecnológica

Ano letivo 2025/2026

1ª e 2ª Fase

Introdução

O presente documento visa divulgar as características da prova de equivalência à frequência de 2º ciclo do ensino básico da disciplina de Educação Tecnológica, a realizar em 2026 pelos alunos.

As informações apresentadas neste documento não dispensam a consulta da legislação em vigor.

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

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

Este documento deve ser dado a conhecer ao aluno e com ele deve ser analisado, para que fique devidamente informado sobre a prova que irá realizar.

1. Objeto de avaliação

A prova de equivalência à frequência tem por referência as Aprendizagens Essenciais para o 6º ano, bem como o Perfil do Aluno.

2. Caracterização da prova

O aluno realiza a prova prática no enunciado/folha A3 e utiliza, para construções tridimensionais, materiais fornecidos pela escola.

A prova apresenta três grupos de itens. A prova reflete uma visão integradora e articulada dos diferentes conteúdos programáticos da disciplina.

Alguns itens têm informação fornecida por meio de diferentes suportes (figuras, texto e imagens) e podem envolver mais do que um domínio temático.

A prova inclui os seguintes tipos de itens:

Quadro 1 - Valorização relativa dos domínios

Grupos	Domínios	Cotação (em pontos)
I	Técnica e tecnologia; objeto técnico; matérias-primas; propriedades e características dos materiais; Processos técnicos.	30
II	Elabora o projeto; Utiliza as técnicas de transformação corretas na execução do trabalho; Utiliza os instrumentos de trabalho adequados: Domina a representação esquemática como registo de informação.	30
III	Utiliza procedimentos/técnicas coordenadas e interligadas, para a realização de um trabalho.	40

3. Critérios de classificação

As atribuições a atribuir a cada resposta são expressas em números e resultam da aplicação dos critérios gerais específicos de classificação.

Nas atividades de representação e construção:

- O cumprimento das diversas fases de projeto, assim como a clareza do traço e do rigor;
- A utilização correta das diversas ferramentas e utensílios;
- A utilização correta de técnicas e meios adequados nas várias fases, mantendo o espaço limpo e organizado.

4. Duração

A prova tem duração de 45 minutos, sem tolerância.

5. Material

O aluno realiza a prova em folha que lhe é facultada, apenas podendo usar, o seguinte material:

Material a fornecer pelo estabelecimento de ensino:

- Folhas de papel cavalinho, formato A3;
- Cartolina diversas cores;
- Tesoura;



Informação: Prova de Equivalência à Frequência
do Ensino Básico - 2º ciclo

Disciplina: Educação Tecnológica

Ano letivo 2025/2026

1ª e 2ª Fase

- Cola;
- Compasso;
- Régua 50cm;
- Esquadro 30°/45°;
- Materiais riscadores.

Materiais e utensílios que o examinado pode ser portador:

- Caneta preta ou azul, lápis grafite, borracha e afia.

Não é permitido o uso de corretor.

Aprovado em Reunião de Conselho Pedagógico de 06 de maio de 2026