

Informação - Prova de Equivalência à Frequência de Educação Tecnológica - Prática

Prova 07 | 2018

2.º Ciclo do Ensino Básico

1. Introdução

O presente documento visa divulgar as características da prova de equivalência à frequência da disciplina de Educação Tecnológica relativamente ao 2º ciclo do Ensino Básico.

Relativamente à prova há a considerar os seguintes aspetos:

- Objeto de avaliação;
- Caracterização e estrutura da prova;
- Critérios Gerais de Classificação;
- Materiais;
- Duração.

2. Objeto de avaliação

A prova tem por referência as metas curriculares definidas para a disciplina de Educação Tecnológica e o programa de Educação Visual e Tecnológica, ainda em vigor. A prova desta disciplina permite avaliar a aprendizagem e os conteúdos, enquadrados em domínios de referência, definidos nas metas curriculares da disciplina, passíveis de avaliação em prova prática de duração limitada.

Os domínios que constituem objeto de avaliação são os que a seguir se discriminam:

Domínio	Conteúdos
Representação	- Desenha corretamente o projeto
Técnica	- Domina a representação esquemática como registo de informação
Projeto	- Executa corretamente o projeto
	- Domina atividades coordenadas e interligadas, para a realização de um objeto

3. Caracterização e estrutura da prova

A prova está organizada num único grupo de resposta obrigatória.
A prova é cotada para cem pontos.

A estrutura da prova sintetiza-se no seguinte quadro:

Estrutura	Cotação
Grupo I	
1 Questão de planificação e construção de objeto	50 pontos 50 pontos

4. Critérios gerais de classificação

As classificações a atribuir às respostas são expressas em números inteiros e resultam da aplicação dos critérios de classificação relativos:

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

5. Material a utilizar

Materiais e utensílios de que o aluno deve ser portador:

- Caneta esferográfica preta ou azul,
- Lápis,
- Borracha,
- Afia lápis,
- Compasso,
- Régua de 50cm,
- Esquadro,
- Tesoura,
- Tubo de cola líquida

6. Duração da prova

A prova tem a duração de **45 minutos**.