

INFORMAÇÃO - PROVA DE EQUIVALÊNCIA À FREQUÊNCIA

DISCIPLINA DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA

Código 07 / 2024

2.º Ciclo do Ensino Básico (Decreto-Lei n.º 55/2018, de 6 de julho)

1. Introdução

O presente documento visa divulgar as características da prova de Equivalência à Frequência do 2.º ciclo da disciplina de Educação Tecnológica, a realizar em 2024. As informações apresentadas neste documento não dispensam a consulta da legislação e do programa da disciplina.

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

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

2. Objeto de avaliação

A prova tem por referência o Programa de Educação Tecnológica, do Ensino Básico, aplicando-se as Aprendizagens Essenciais do 2.º Ciclo, e permite avaliar a aprendizagem passível de avaliação numa prova escrita de duração limitada.

3. Caracterização da prova

A prova reflete uma visão articulada de diferentes conteúdos programáticos da disciplina.

A prova prática apresenta uma construção tridimensional e é cotada para 100 pontos.

A valorização relativa dos conteúdos apresenta-se no quadro 1.

Quadro 1 - Valorização relativa dos conteúdos

Prova prática - A prova prática consiste na apresentação de construções tridimensionais.

Quadro 1 - Valorização relativa dos conteúdos da prova prática

Conteúdos: Materiais/ Energia / Movimento / Estrutura	Cotação (em pontos)
Organização/preparação do material necessário à construção	20 a 30
Construção pedida	40 a 60
Apresentação	20 a 30

4. Critérios de classificação

A classificação a atribuir a cada item resulta da aplicação dos critérios gerais e dos critérios específicos de classificação apresentados para cada item e é expressa por um número inteiro, previsto na grelha de classificação.

As respostas ilegíveis ou que não podem ser claramente identificadas são classificadas com zero pontos. No entanto, em caso de omissão ou de engano na identificação de uma resposta, esta pode ser classificada se for possível identificar, inequivocamente, o item a que diz respeito.

Itens de seleção

Associação/correspondência

Os critérios de classificação dos itens de associação/correspondência apresentam-se organizados por níveis de desempenho. A cada nível de desempenho corresponde uma pontuação.

Itens de construção

Os critérios de classificação dos itens de construção podem apresentar-se organizados por níveis de desempenho. A cada nível de desempenho corresponde uma pontuação.

Resposta construção

Nos itens cuja resposta envolve a apresentação de construções geométricas, os critérios de classificação das respostas apresentam-se organizados por etapas e/ ou por níveis de desempenho. A cada etapa e / ou a cada nível de desempenho corresponde uma dada pontuação. O afastamento integral dos aspetos de conteúdo, implica que a resposta seja classificada com zero pontos.

5. Material

Prova prática: lápis de grafite 2 HB, borracha, afia lápis, régua de 40/50 cm, cola líquida, esquadro, compasso e tesoura.

6. Duração

A prova tem a duração de 45 minutos.