
Informação-Prova de Equivalência à Frequência de Educação Tecnológica

Prova código -07 | 2018

2º Ciclo do Ensino Básico

1. Objeto de avaliação

A prova tem por referência o Programa de Educação Tecnológica de ensino básico, aplicando-se supletivamente as Metas Curriculares de Educação Tecnológica, homologado pelo Despacho nº 10 874/2012, de 10 de agosto, de acordo com o Despacho nº 5306/2012, de 18 de abril, e permite avaliar a aprendizagem passível de avaliação numa prova escrita teórico/ prática de duração limitada.

Domínios

Técnica T5/T6

Representação R5

Discurso D6

Projeto P5 e P6

Conteúdos

Técnica e tecnologia /objeto técnico

Medida – Métodos e instrumentos de medição.

Comunicação Tecnológica

Energia – Processos de produção/ Fontes de energia.

Movimento – Tipos de movimento

Materiais – Identificar diferentes tipos de materiais

Tipos de estruturas

Forma /Função

2. Caracterização da prova

O aluno realiza a prova no enunciado.

A prova é constituída por duas partes (**Parte 1** e **Parte 2**).

A prova apresenta entre 16 e 20 itens.

A prova reflete uma visão integradora e articulada dos diferentes conteúdos programáticos da disciplina.

Alguns dos itens podem envolver a mobilização de conteúdos relativos a mais do que um dos domínios do Programa.

A sequência dos itens pode não corresponder à sequência dos domínios no Programa.

Os itens podem ter como suporte um ou mais documentos, como, por exemplo, figuras e textos.

A prova é cotada para 100 pontos.

A valorização relativa dos domínios apresenta-se no **Quadro 1**.

A estrutura da prova sintetiza-se no **Quadro 1**:

Quadro1- valorização dos domínios e conteúdos na prova

Domínios	Conteúdos	Cotações (em pontos)
Técnica T5 Projeto P5 Discurso D6 Técnica T6	Técnica e tecnologia /objeto técnico Medida – Métodos e instrumentos de medição. Comunicação Tecnológica Energia – Processos de produção/ Fontes de energia. Movimento – Tipos de movimento Materiais – Identificar diferentes tipos de materiais Tipos de estrutura	70
Técnica T5 Representação R5 Projeto P6	Técnica Medida Forma Materiais	30

A prova pode incluir os tipos de itens discriminados no **Quadro 2**.

Quadro 2: Tipologia, número de itens e cotação

Tipologia de Itens		Número de Itens	Cotação por item (em pontos)	Total de pontos
Itens de seleção	Associação / Correspondência	5 a 7	2 a 12	33
Itens de construção	Resposta curta	3 a 6	3 a 7	18
	Resposta restrita	5 a 8	2 a 5	19

3. Critérios de classificação

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

As respostas ilegíveis ou que não possam ser claramente identificadas são classificadas com zero pontos.

Itens de Seleção

ASSOCIAÇÃO/CORRESPONDÊNCIA

A cotação total do item é atribuída às respostas que se apresentem inequivocamente corretas.

A cotação parcial é atribuída às respostas que se apresentem incompletas, de acordo com os elementos de resposta solicitados e apresentados.

São classificadas com zero pontos as respostas que se apresentem inequivocamente incorretas.

Itens de Construção

RESPOSTA CURTA

A classificação é atribuída de acordo com os elementos de resposta solicitados e apresentados.

RESPOSTA RESTRITA

A classificação é atribuída de acordo com os elementos de resposta solicitados.

4. Material

O aluno realiza a prova no enunciado, apenas podendo usar, como material de escrita, caneta ou esferográfica de tinta indelével, azul ou preta.

O aluno deve ser portador do material que se indica de seguida: lápis de grafite HB (nº2), borracha, afia, esquadro, régua de 50 cm, lápis de cor, caneta de ponta fina preta.

Não é permitido o uso de corretor.

5. Duração

A prova tem a duração de 90 minutos, distribuídos da seguinte forma:

Parte 1 – 45 minutos

Parte 2 – 45 minutos

A Parte 2 é constituída por um exercício prático.

Entre a resolução da Parte 1 da prova e da Parte 2, os alunos não poderão sair da sala.