

INFORMAÇÃO - PROVA DE EQUIVALÊNCIA À FREQUÊNCIA

Educação Tecnológica

maio 2023

Prova 97 | 2023

3º Ciclo do Ensino Básico

O presente documento divulga informação relativa à Prova de Equivalência à Frequência da disciplina de **Educação Tecnológica**, a realizar em 2023, nomeadamente:

- Objeto de avaliação
- Caracterização da prova
- Material
- Duração
- Critérios gerais de classificação

Objeto de avaliação

A prova tem por referência o Perfil dos Alunos à Saída da Escolaridade Obrigatória e as Aprendizagens Essenciais de Educação Tecnológica e permite avaliar a aprendizagem passível de avaliação numa prova prática de duração limitada, atendendo aos domínios:

- Processos Tecnológicos;
- Recursos e utilizações tecnológicas;
- Tecnologia e Sociedade;

Incidindo sobre:

- Raciocínio e Resolução de problemas;
- Sensibilidade Estética e Artística;
- Saber Técnico;

Caracterização da prova

A cotação da prova é de 100 pontos.

Prova constituída por tarefas que requerem um desempenho prático e cuja resolução implica a manipulação de materiais e instrumentos incidindo sobre o trabalho

prático produzido, no entanto, na sua concretização terão de ser aplicados com rigor conhecimentos teóricos.

A prova é composta por um grupo que engloba os três domínios.

A estrutura da prova sintetiza-se como o referido nos quadros seguintes:

Domínios	Conteúdos	N.º de Questões	Pontuação
Domínio 1 (D1) Processos Tecnológicos	Medida Medições Rigorosas. Unidades e Instrumentos de Medida	1 Grupo Questão1 Questão 2	20
Domínio 2 (D2) Recursos e Utilizações Tecnológicas	Materiais Características e Tipos de Materiais Fabricação/Construção Materiais Higiene e Segurança no Trabalho	1 Grupo Questão1 Questão 2	20
Domínio 3 (D3) Tecnologia e Sociedade	Técnicas Utensílios e ferramentas Estruturas Identificação dos Materiais a sua Origem (adequação do material ao objeto a construir)	1 Questão Grupo 1 Grupo 2	60
Total		100	

Material

Da responsabilidade do aluno:

- Caneta ou esferográfica de tinta indelével preta;
- Lápis de grafite HB ou n°2;
- Borracha branca;
- Apará lápis de preferência com depósito;
- Régua de 40 ou 50 cm;
- Esquadro 45° ou 60°;
- Compasso;
- Tesoura;
- Cola.

Todos os outros materiais necessários à realização da Prova Prática serão fornecidos pela escola.

É expressamente proibido o uso de corretor

Duração

A prova tem a duração de 45 minutos

Critérios gerais de classificação

A cotação da prova é de 100 pontos. A sua classificação final é convertida na escala de níveis de 1 a 5.

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

- Relatório orientado da atividade prática.
- Rigor no domínio e manuseamento dos instrumentos de trabalho.
- Rigor na apresentação gráfica.
- Capacidade de organização do espaço bidimensional.
- Correção científica na construção de estruturas.

Escariz, 16 de maio de 2023