



Informação-Prova

Prova de Equivalência à Frequência de Educação Tecnológica - 3.º Ciclo

Prova 14

2021

O presente documento divulga informação relativa à prova final do 3.º Ciclo da disciplina de Educação Tecnológica, a realizar em 2021, nomeadamente:

- Objeto de avaliação
- Caracterização da prova
- Material
- Duração

Este documento deve ser dado a conhecer aos alunos e com eles deve ser analisado, para que fiquem devidamente informados sobre a prova que irão realizar.

Objeto de avaliação

A prova tem por referência o Programa e Metas Curriculares de Educação Tecnológica do Ensino Básico e permite avaliar a aprendizagem passível de avaliação numa prova escrita e prática de duração limitada.

Caracterização da prova

A prova é realizada em folha própria fornecida pela escola.

A prova deve ser fotocopiada a cores.

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

A sequência dos itens pode não corresponder à sequência dos domínios do programa ou à sequência dos seus conteúdos.

Os itens podem envolver a mobilização de conteúdos relativos a mais do que um dos domínios do programa.

A prova é cotada para 100 pontos.

A valorização dos domínios na prova apresenta-se nos Quadros 1 e 2.

Quadro 1 — Valorização dos domínios da Prova Teórica

Domínios e Conteúdos	Cotação (em pontos)
Tecnologia e Sociedade	10
Processo Tecnológico	25
Conceitos, Princípios e Operadores Tecnológicos	26

Quadro 2 — Valorização dos domínios da Prova Prática

Domínios e Conteúdos	Cotação (em pontos)
Técnica da Construção e Fabricação	39



A tipologia de itens, o número de itens e a cotação por item apresentam-se no Quadro 3.

Quadro 3 — Tipologia, número de itens e cotação

Tipologia dos Itens		Número de Itens	Cotação por item (em pontos)
Itens de seleção e numeração	Escolha Múltipla	6	5
	Associação		
	Correspondência		
	Alternativa		
Itens de Construção	Resposta curta	7	4
	Cálculo	3	8
Itens de Construção	Desenho Técnico	4	7 a 10

Material

No preenchimento do cabeçalho, o examinando apenas pode usar, como material de escrita, caneta ou esferográfica de tinta indelével, azul ou preta. Não é permitido o uso de corretor.

O aluno deve ser portador de:

- Material de escrita, desenho e medição:

Riscadores	Traçado e Medição	Auxiliares de Desenho
Lápis, Caneta azul e Caneta Preta	Esquadro de 30 e 60 graus e Régua graduada – 30 Cm	Borracha e Aparalápis

Duração

A prova tem a duração de 90 minutos, a que acresce a tolerância de 30 minutos.