

Informação – Prova de Equivalência à Frequência – 2021

Despacho Normativo n.º 10-A/2021, de 22 de março

Disciplina: Educação Tecnológica – código: 07

6.º ano – 2º ciclo de escolaridade

Prova Prática

Objeto de avaliação

A prova avalia os conhecimentos e a aplicação das metas definidas para a Educação Tecnológica no 2º ciclo do Ensino Básico.

As competências a avaliar decorrem da operacionalização dos conteúdos conceituais e procedimentos enunciados nos diferentes temas/unidades do Programa e são desenvolvidas no contexto da *Técnica*, da *Representação do Discurso* e do *Projeto*.

Assim, a prova permite avaliar as seguintes competências:

- Adequação da solução do problema à proposta do enunciado.
- Exprimir ideias e propostas técnicas através de esboços.
- Usar sistemas de Representação gráfica.
- Exprimir-se claramente com recurso a terminologia adequada.
- Aplicação e conhecimentos

Características e estrutura

A Prova é composta por dois grupos (I e II)

A classificação final da prova, distribui-se da seguinte forma:

Grupo I - 25%

Grupo II - 75%

Os grupos estão organizados do seguinte modo:

Grupo I

- Elaboração de Projeto - esboços.

	<p>- O Grupo II Execução do Projeto / Produto Final.</p> <p>A prova está estruturada do seguinte modo:</p> <p>Grupo I- Avalia a competência para representar visualmente ideias e sua resolução gráfica. Grupo II- Avalia a competência para executar projetos através de representações tridimensionais.</p> <p>A cotação total da prova é de 100 pontos.</p>
Critérios gerais de classificação	<p>A classificação tem como base os seguintes aspetos:</p> <ul style="list-style-type: none">• O examinando deve ser capaz de exprimir por esboços aquilo que idealizou;• O examinando deve ser capaz de ensaiar a construção com diferentes elementos / materiais.• Utilização adequada de materiais e ferramentas à situação;• Utilizar os dois materiais riscadores.• No produto final deve ser utilizado pelo menos três dos materiais disponibilizados pela escola e responder aos conceitos de estabilidade, solidez e resistência.
Material	<p>O examinando deverá apresentar: lápis de grafite (nº2), borracha branca, afia lápis, esquadro, régua de 50 cm, compasso, material para colorir (lápis cera /canetas de feltro).</p> <p>O examinando deverá utilizar outros materiais disponibilizados pela escola (caixa de cartão, caixa de ovos, rolos de cartão, fita cola de papel, cola líquida, tesoura e x-ato).</p> <p>- Não é permitido o uso de corretor.</p>
Duração	

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