

2023/2024

INFORMAÇÃO - PROVA DE EQUIVALÊNCIA À FREQUÊNCIA (Despacho normativo nº 4/ 2024)

Secundário

Disciplina – Materiais e Tecnologias

Código - 313

Ano de escolaridade	12º ano
Data	1ª e 2ª Fase_ 2024

INTRODUÇÃO

O presente documento visa divulgar as características do exame de equivalência à frequência do ensino secundário da disciplina de Materiais e Tecnologias a realizar em 2024.

1 - OBJETO DE AVALIAÇÃO

A prova a que esta informação se refere incide nos conhecimentos e nas competências enunciados no Programa de Materiais e Tecnologias (homologado em 2006). A avaliação sumativa externa, realizada através de uma prova de duração limitada, só permite avaliar parte dos conhecimentos e das competências enunciados no Programa.

2 - CARACTERÍSTICAS E ESTRUTURA DA PROVA

A prova de exame da disciplina de Materiais e Tecnologias apresenta três grupos de itens.

O primeiro grupo organiza-se sobre questões de resposta fechada (escolha múltipla) com uma única solução para a pergunta efetuada.

No segundo grupo deverá ser realizado um anteprojecto de uma peça tridimensional simples para numa terceira fase concretizar o projeto com recurso aos materiais que forem propostos para a sua execução.

A estrutura da prova sintetiza-se no quadro seguinte

Atividades	Competências	Número de itens	Cotação (em pontos)
I	Enunciado com respostas fechadas de escolha múltipla sobre os materiais	1	40
II	Resolução de um problema de âmbito plástico ou visual	2	60
III	Execução de uma peça simples	3	100

2023/2024

3 -CRITÉRIOS GERAIS DE CLASSIFICAÇÃO

GRUPO I

Escolha múltipla

A cotação total do item só é atribuída às respostas que apresentem de forma inequívoca a única opção correta. São classificadas com zero pontos as respostas em que seja assinalada: uma opção incorreta ou mais do que uma opção. -----40 pontos

GRUPO II

Estudos e esboços

Capacidade de propor alternativas diversas e diversificadas (criatividade); ----- 20 pontos
Capacidade de comunicar visualmente as ideias; ----- 10 pontos
Exequibilidade dos estudos e esboços----- 20 pontos
Expressividade ----- 10 pontos

GRUPO III

Resolução do problema

Adequação da proposta à solução do problema; ----- 20 pontos
Domínio dos materiais e meios; ----- 40 pontos
Resultado geral da solução final ----- 40 pontos
Total ----- 200 pontos

4 –MATERIAL AUTORIZADO

Esferográfica para o item de escolha múltipla. Grafite e material riscador colorido para realização do anteprojetor e arame cartão e cola térmica para a execução da peça final

5 –DURAÇÃO

A prova escrita tem a duração de 120 minutos.

Grupo 600 de Artes