

## EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA

### CÓDIGO DA PROVA 07

#### 1. INTRODUÇÃO

O presente documento visa divulgar as características da prova de equivalência à frequência do ensino básico, a realizar em 2022 pelos alunos que se encontram abrangidos pelos planos de estudo instituídos pelo Decreto Legislativo Regional nº 16/2019/A, de 23 de julho. Deve ainda ser tido em consideração a Portaria Nº 59/2019, de 28 de agosto e o Despacho Normativo nº 7-A/2022, de 24 de março.

A prova tem por referência os documentos curriculares em vigor para a disciplina de **Educação Tecnológica** do segundo ciclo do ensino básico e permite avaliar a aprendizagem passível de avaliação numa prova prática de duração limitada.

As informações apresentadas neste documento não dispensam a consulta da legislação referida e dos documentos curriculares em vigor para a disciplina.

O presente documento dá a conhecer os seguintes aspetos relativos à prova:

- Objeto de avaliação;
- Características e estrutura;
- Critérios gerais de classificação;
- Material;
- Duração;
- Cotação da prova.

Este documento será afixado em local de estilo e divulgado na página da internet da unidade orgânica, para que os alunos fiquem devidamente informados sobre a prova que irão realizar.

#### 2. OBJETO DE AVALIAÇÃO

A prova desta disciplina permite avaliar os conhecimentos sobre quatro domínios de referência: Técnica, Representação, Discurso e Projeto.

A prova permite avaliar o conhecimento e capacidade do aluno:

- No conhecimento das origens e propriedades físicas e mecânicas dos diferentes tipos de materiais;
- Na capacidade de compreender a problemática da higiene e da segurança no local de trabalho;
- Na capacidade de identificar técnicas de fabrico e suas metodologias de produção sequencial;
- No conhecimento da função de estrutura e identificar os esforços a que estão sujeitas as estruturas;
- Na organização e desenvolvimento do processo de trabalho.

### 3. CARACTERISTICAS E ESTRUTURA

O exame é constituído por um grupo único, sendo uma questão prática, que envolvendo a marcação de medidas e aplicação das técnicas de recorte, dobragem, colagem e montagem.

O rigor e a qualidade visual na apresentação do trabalho, são elementos avaliáveis.

### 4. CRITÉRIOS GERAIS DE CLASSIFICAÇÃO

DOMÍNIOS	TÓPICOS / CONTEÚDOS	COTAÇÃO
<b>Grupo único</b> Processos tecnológicos	Medição	30
	Domínio das técnicas; Técnicas de transformação.	30
	Demonstração objetiva da capacidade de execução; Comunicação de ideias e projetos Utilização expressiva e criativa da técnica.	40

## **5. MATERIAL**

O aluno deverá ser portador de:

- Esferográfica preta ou azul;
- Lápis de grafite HB;
- Borracha
- Régua;
- Tesoura;
- Cola.

Será fornecido ao aluno:

- Guião com instruções ilustradas;
- Canas;
- Cordel;
- Cola;
- Papel de seda.

## **6. DURAÇÃO**

45 minutos

Proposta elaborada pelo Departamento Curricular em reunião de 09/05/2022 e aprovada pelo Conselho Pedagógico em 11/05/2022.

Velas, 11 de maio de 2022

**A Presidente do Conselho Pedagógico**

**Patrícia Picas**