
MATRIZ - Prova EXTRAORDINÁRIA DE AVALIAÇÃO**ENSINO BÁSICO**Disciplina: **Educação Tecnológica** | 2024

Duração da Prova: **90** minutos

6º Ano de Escolaridade

INTRODUÇÃO

A Matriz-Prova para a Prova Extraordinária de Avaliação (PEA) é um documento que explicita de forma clara as características da prova, a seguir indicadas:

- Objeto de avaliação;
- Caracterização e estrutura da prova;
- Critérios gerais de classificação;
- Duração;
- Material autorizado.

Esta Matriz depois de aprovada pelo Conselho Pedagógico deverá ser divulgada junto da comunidade educativa, nomeadamente, junto dos seus destinatários.

Objeto de avaliação

A prova avalia o conjunto de conhecimentos e aprendizagens na disciplina de Educação Tecnológica, nomeadamente:

- Processo Tecnológico
- Materiais
- Medição
- Comunicação Tecnológica
- Fabricação/Construção

Caracterização da prova

Prova Prática cuja resolução implica a manipulação de materiais e instrumentos e que incide sobre o trabalho prático produzido. A prova é constituída por uma tarefa que segue um conjunto de orientações para a concretização do trabalho/projeto, nos seguintes parâmetros: Construção e Montagem.

Trabalho/Projeto		Cotações em pontos
Tarefa	Esboços e Estudos.	20
	Construção de um objeto com recurso a materiais reutilizáveis.	80
Total:		100

Critérios gerais de classificação

A classificação a atribuir à tarefa resulta da aplicação dos seguintes critérios:

- Domínio das técnicas (cortes, recortes, dobragens, colagem, etc.).
- Manuseamento de instrumentos e materiais.
- Rigor na execução e apresentação gráfica.
- Aplicação dos conceitos apreendidos com rigor técnico e científico.
- Clareza e definição na interpretação do enunciado (do que é pedido).
- Relevância e qualidade dos estudos concretizados.
- Criatividade e eficácia na resposta ao enunciado (realização).
- Superação de dificuldades na realização do projeto.
- Cuidado (regras de segurança) e higiene na execução do trabalho.
- Organização do plano e espaço de trabalho.

A classificação final corresponde à média aritmética simples, arredondada às unidades, da classificação da tarefa expressa em pontos de 0 a 100, convertida na escala de 1 a 5.

Duração

A prova tem a duração de 90 minutos.

Material

O aluno deve ser portador do seguinte material:

- Lápis de grafite n.º 2 (HB)
- Caneta ou esferográfica de tinta indelével (azul ou preta)
- Papel cavalinho A4 (2 folhas)
- Afia-lápis
- Lápis de cor e/ou marcadores
- Borracha
- Régua 40 cm

-
- Cola de bisnaga
 - Tesoura
 - Caixas de ovos de 6 ou 12 com tampa
 - Outros materiais reutilizáveis
 - Vários tipos de papéis (lustro, embrulho, crepe, revista, etc.)