



REGIÃO AUTÓNOMA DOS AÇORES  
SECRETARIA REGIONAL DA EDUCAÇÃO  
DIREÇÃO REGIONAL DA EDUCAÇÃO  
ESCOLA BÁSICA INTEGRADA DE ÁGUA DE PAU

---

**INFORMAÇÃO – PROVA**

**1.ª / 2.ª fase**

**PROVA DE EQUIVALÊNCIA À FREQUÊNCIA  
EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA (07) - PROVA PRÁTICA**

---

**2021**

---

**2.º Ciclo do Ensino Básico**

Portaria n.º 59/2019 de 28 de agosto

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

---

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

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

**Objeto de avaliação**

A prova extraordinária de avaliação de Educação Tecnológica (PEA) tem por referência os documentos curriculares em vigor, na intersecção com o que se encontra inscrito nas Aprendizagens Essenciais e no Programa de Educação Tecnológica em vigor para o 2.º ciclo do ensino básico.

**Quadro 1 – Domínios, subdomínios, aptidões, capacidades e conhecimentos**

<b>Domínio</b>	<b>Aptidões/Capacidades/Conhecimentos</b>
Técnica	Conhecer a origem e propriedades dos materiais. Reconhecer os processos de transformação das principais matérias-primas. Distinguir alterações no meio ambiente determinadas pelo ser humano.
Representação	Reconhecer diversos tipos de movimentos. Reconhecer operadores mecânicos de transmissão e transformação do movimento. Dominar a representação esquemática como registo de informação.
Discurso	Distinguir a linguagem dos processos de utilização, de fabrico e de construção. Compreender processos técnicos e fabrico e de construção. Dominar a comunicação orientada para a demonstração.
Projeto	Conhecer tipos de estruturas. Explorar estruturas no âmbito da forma e função. Dominar atividades coordenadas e interligadas para a realização de um objetivo.

### **Características e estrutura**

O aluno realiza a prova em folhas de papel de desenho, tipo cavallinho, e caixas de cereais fornecidas pelo estabelecimento de ensino. A prova reflete uma visão integradora e articulada dos diferentes conteúdos programáticos da disciplina. Alguns itens têm informação fornecida por meio de diferentes suportes (figuras, texto e imagens) e podem envolver mais do que um domínio temático.

### **Crítérios gerais de classificação**

A classificação a atribuir a cada resposta resulta da aplicação dos critérios gerais e dos critérios específicos de classificação apresentados para cada item e é expressa por um número inteiro. As respostas que não possam ser claramente identificadas são classificadas com zero pontos.

Para os grupos de itens aplicam-se os seguintes critérios gerais:

- Viabilidade da ideia escolhida;
- Domínio da linguagem visual;

- Qualidade de execução gráfica;
- Manifestação de criatividade;
- Rigor na medição e no traçado de linhas e organização do espaço bidimensional;
- Expressividade na representação gráfica;
- Utilização equilibrada da cor;
- Utilização de diferentes materiais de registo;
- Capacidade de comunicação de ideias através da linguagem visual;
- Boa apresentação do trabalho.

### **Material**

- Régua de 50cm;
- Esquadro;
- Compasso;
- Borracha branca;
- Lápis 2/HB;
- Lápis de cor;
- Afia lápis com reservatório;
- Esferográfica azul ou preta tinta indelével.

### **Duração**

A prova tem a duração de 45 minutos.

Aprovado a 6 de maio de 2021

O Presidente do Conselho Pedagógico da  
EBIAP

---

(Paulo Martins)