

Prova 97**3.º Ciclo do Ensino Básico**

O presente documento divulga informação relativa à prova de equivalência à frequência do 3.º ciclo do ensino básico da disciplina de Educação Tecnológica, a realizar em 2024, nomeadamente:

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

Objeto de avaliação

A prova tem por referência o [Perfil dos Alunos à Saída da Escolaridade Obrigatória](#) e as [Aprendizagens Essenciais](#) de Educação Tecnológica do 3.º ciclo do ensino básico e permite avaliar a aprendizagem passível de avaliação numa prova prática de duração limitada.

A Prova tem em conta, os seguintes domínios:

- Processos Tecnológicos;
- Recursos e Utilizações Tecnológicas;
- Tecnologia e Sociedade.

Caracterização da prova

A prova é prática e a sua resolução implica a manipulação de materiais e instrumentos e incide sobre o trabalho prático produzido. Esta é constituída por uma tarefa que segue um conjunto de orientações para a sua concretização atendendo aos seguintes parâmetros: Representação gráfica do objeto (esboços, traçados, escala, vistas e cotagem) e Construção e Montagem.

A prova pode incluir itens sobre conteúdos de diferentes temas articulados de forma coerente, sempre numa perspetiva de ciclo.

Critérios gerais de classificação

A classificação a atribuir a cada parâmetro resulta da aplicação dos seguintes critérios:

- Domínio das técnicas (medição, traçados, cortes, recortes, dobragens, colagem, etc.).
- Manuseamento de instrumentos e materiais.
- Rigor na execução e apresentação gráfica (esboços, projetos, medições, traçados, produto final, etc.).
- Aplicação dos conceitos apreendidos com rigor técnico e científico.
- Clareza e rigor na interpretação dos enunciados.
- Relevância e quantidade/qualidade de 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.

A classificação final da prova é expressa na escala percentual de 0 a 100, sendo a classificação final da disciplina convertida de acordo com as disposições regulamentares.

Material

O aluno deve ser portador de:

- Caneta ou esferográfica (azul ou preta);
- Lápis de grafite n.º 2 (HB);
- Afia-lápis;
- Lápis de cor e/ou marcadores;
- Borracha;
- Régua de 50 cm;
- Esquadro;
- Papel cavalinho A3 (2 folhas);
- Cola universal;
- Tesoura;
- Compasso.

Duração

A prova tem a duração de 45 minutos.