



Escola Básica e Secundária de Santa Maria

Ano Letivo 2025/2026

Informação - Prova de Equivalência à Frequência – Ensino Básico - 3º Ciclo

COMPLEMENTO À EDUCAÇÃO ARTÍSTICA E TECNOLÓGICA - EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA (97)

Portaria 59/2019, de 28 de agosto de 2019

1. OBJETO DE AVALIAÇÃO

A prova a que esta informação se refere incide sobre as aprendizagens e competências definidas para o final do 3º ciclo, tendo como referencial o currículo nacional e regional legalmente fixado. O exame de equivalência à frequência permite avaliar a aprendizagem passível de avaliação numa prova prática de duração limitada.

Competências:

- Ler e interpretar o enunciado do projeto proposto;
- Conhecer os materiais e equipamentos a utilizar no trabalho;
- Aplicar operações técnicas de forma adequada ao projeto;
- Respeitar as normas de higiene, organização e segurança na execução do trabalho.

Temas	Conteúdos
Processo tecnológico	<ul style="list-style-type: none">• Estudo do objeto técnico• Planeamento e desenvolvimento de projetos
Conceitos, princípios e operadores tecnológicos	<ul style="list-style-type: none">• Materiais• Comunicação• Fabricação/construção

2. CARACTERIZAÇÃO E ESTRUTURA DA PROVA

Prova prática; a sua estrutura é organizada num grupo único (Grupo 1); a cotação da prova será distribuída da seguinte forma: Grupo 1 – 100%.

3. CRITÉRIOS GERAIS DE CLASSIFICAÇÃO

Grupo I		Percentagem
1.	Execução de esboços	15%
2.	Representação gráfica	25%
3.	Marcação nos materiais	35%
4.	Corte	15%
5.	Montagem	10%
Total		100%

A classificação a atribuir a cada item resulta da aplicação dos critérios gerais e dos critérios específicos de classificação apresentados para cada deles e é expressa por um número percentual.

Assim, a classificação é atribuída de acordo com os elementos de resposta solicitados e apresentados.

O afastamento integral dos aspetos de conteúdo implica que o item seja classificado com zero pontos.

Na produção prática, a cotação será atribuída tendo em consideração a adequação da solução do problema à proposta do enunciado, a objetividade da análise da situação/problema, o domínio da representação do objeto e o rigor na execução. Os procedimentos deverão ser claros e exatos. Caso não isso não se verifique, serão classificados com zero pontos.

4. MATERIAL AUTORIZADO

Da responsabilidade do aluno:

- Caneta ou esferográfica de tinta azul ou preta;
- Lápis;
- Afia-lápis;
- Borracha;
- Esquadro (30º ou 45º);
- Régua (mínimo de 40 cm);
- Tesoura;
- Compasso;
- Cola.

Da responsabilidade da escola:

- Folhas de papel cavalinho A3;
- Cartão Bristol;
- Elásticos.

Não é permitido o uso de corretor.

5. DURAÇÃO

45 minutos.