



Informação-Prova

Prova de Equivalência à Frequência de Educação Tecnológica - Código 07

Tipo de Prova: Prática

Ano letivo: 2023/2024

O presente documento divulga informação relativa à prova de equivalência à frequência acima referida, a realizar em 2024, nomeadamente:

- Objeto de avaliação
- Caracterização da prova
- Duração
- Material

Os critérios gerais de classificação serão publicados antes da realização da prova e as instruções de realização constarão da respetiva prova.

Objeto de avaliação

A prova tem por referência o Perfil dos Alunos à Saída da Escolaridade Obrigatória e as respetivas áreas de competências, designadamente *Linguagens e textos; Informação e Comunicação; Raciocínio e Resolução de Problemas; Pensamento crítico e pensamento criativo; Desenvolvimento pessoal e autonomia; Bem-estar, saúde e ambiente; Sensibilidade estética e artística; Saber científico, técnico e tecnológico; Consciência e domínio do corpo*, bem como as Aprendizagens Essenciais de Educação Tecnológica para os 5.º e 6.º anos, permitindo avaliar a aprendizagem passível de avaliação numa prova prática de duração limitada.

Caracterização da prova

A prova consiste em:

- Desenvolvimento de uma ideia através de um esboço, criatividade e expressividade;
- Medições;
- Desenho e cotagem;
- Análise morfológica, estrutural, funcional e técnica de um objeto;
- Construção do objeto;
- Adequação das medidas, corte, encaixe, colagem e modelagem;
- Aspeto final da peça.

As respostas às questões requerem a mobilização articulada de aprendizagens relativas a mais do que um dos domínios das Aprendizagens Essenciais.

A prova é cotada para 100 pontos.

Duração

A prova tem a duração de 45 minutos.

Material

Material a fornecer pelo estabelecimento de ensino ao aluno:

- Papel cavalinho A3 (2 folhas);
- Cartolina branca;
- Papel de revista, formato A4 (1 revista);
- Cola silicone transparente líquida (ou pistola de cola térmica e cola térmica)

Materiais e utensílios de que o aluno deve ser portador:

- Esferográfica de tinta azul ou preta;
- Lápis de grafite nº2 (HB);
- Borracha macia branca;
- Régua, de preferência de 50 cm;
- Esquadro;
- Compasso;
- Afia-lápis;
- Cola universal líquida (tubo);
- Tesoura.

O uso de esferográfica só é permitido no preenchimento do cabeçalho.

Não é permitido o uso do corretor.