



INFORMAÇÃO – PROVA DE EQUIVALÊNCIA À FREQUÊNCIA DE EDUCAÇÃO VISUAL

Prova 14 2022

9.º Ano de Escolaridade/ 3.º Ciclo do Ensino Básico

Prova Prática

Decreto-Lei n.º 55/2018, de 6 de julho

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

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

Objeto de avaliação

A prova avalia o conjunto de aprendizagens desenvolvidas no 3.º ciclo do ensino básico, na disciplina de Educação Visual, nos seguintes domínios:

- APROPRIAÇÃO E REFLEXÃO
- INTERPRETAÇÃO E COMUNICAÇÃO
- EXPERIMENTAÇÃO E CRIAÇÃO

Caracterização da prova

A Prova é de carácter prático, cuja resolução implica a manipulação de materiais e instrumentos, e incide sobre o trabalho prático produzido integrando os domínios previstos nas Aprendizagens Essenciais.

A prova é constituída por dois grupos distintos: o primeiro incide na representação de uma peça em perspetiva isométrica; no segundo, o desenho de uma composição de sólidos geométricos criada pelo aluno.

Tarefa		Cotações em pontos
Grupo I	Traçados geométricos – Representação Axonométrica	50 pontos
Grupo II	Desenho de sólidos geométricos – Domínio técnica desenho e sombreado	50 pontos
	Total:	100 pontos

Critérios gerais de classificação

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

- a) rigor no domínio e manuseamento dos instrumentos de trabalho e na execução dos traçados geométricos;
- b) representação gráfica correta;
- c) domínio dos materiais e das técnicas;
- d) cumprimento das orientações das tarefas.

A classificação final corresponde à média aritmética simples, arredondada às unidades, das classificações das duas tarefas expressas em escala percentual de 0 a 100, convertida na escala de 1 a 5.

Material necessário para realização da prova (não fornecido pela escola)

- Caneta ou esferográfica de tinta indelével (azul ou preta)
- Lapiseira e lápis de grafite, HB, B, 3B e esfuminho.
- Borracha e afia-lápis
- Instrumentos de desenho técnico: régua de 40 cm ou 50 cm; esquadro e transferidor.

Duração

A prova tem a duração de 90 minutos mais 30 minutos de tolerância.