



REGIÃO AUTÓNOMA DOS AÇORES
SECRETARIA REGIONAL DA EDUCAÇÃO, CULTURA E DESPORTO
DIREÇÃO REGIONAL DA EDUCAÇÃO E ADMINISTRAÇÃO EDUCATIVA
ESCOLA BÁSICA INTEGRADA DE ÁGUA DE PAU

INFORMAÇÃO – PROVA

1.^a / 2.^a fase

PROVA DE EQUIVALÊNCIA À FREQUÊNCIA EDUCAÇÃO VISUAL (14) - PROVA PRÁTICA

2024

3.º Ciclo do Ensino Básico

Portaria n.º 59/2019, de 28 de agosto

Despacho Normativo n.º 4/2024, de 21 de fevereiro

N.º páginas: 2

Introdução

O presente documento visa divulgar as características da prova escrita de Equivalência à Frequência do 3.º Ciclo da disciplina de Educação Visual, a realizar em 2024.

As informações apresentadas neste documento não dispensam a consulta da legislação em vigor.

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

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

1. Objeto de avaliação

- Comunicação visual;
- Gramática da Expressão Plástica;
- Meios e Técnicas de Expressão Plástica;
- Geometria no Plano.

2. Características e estrutura da prova

A prova é constituída por dois grupos:

No Grupo 1 avalia-se o domínio da Geometria no Plano.

No Grupo 2 avalia-se o domínio da Comunicação Visual e os Elementos da Forma.

	Conteúdos	Número de Itens	Cotação
Grupo 1	Geometria	Item 1	50 pontos
Grupo 2	Elementos da linguagem visual: Ponto, linha textura e valores claro-escuro; Relações de equilíbrio num campo visual; Cor – Valor expressivo da cor.	Item 2	50 pontos

A prova é cotada para 100 pontos.

3. Critérios gerais de classificação da prova

A classificação a atribuir a cada resposta resulta da aplicação dos critérios de classificação apresentados para cada grupo de itens e é expressa por um número inteiro, previsto na grelha de classificação.

Será atribuída a cotação completa sempre que a resposta esteja de acordo com o conteúdo exigido e que revele:

- A correta aplicação dos conceitos básicos;
- A qualidade geral dos registos gráficos e cromáticos;
- O domínio dos materiais e técnicas;
- A qualidade e o rigor nos traçados geométricos.

4. Material

Lápis H, HB, B; Afia; Borracha branca; Compasso; Régua 50 cm; Esquadro 30° ou 45°; Caneta ponta fina preta; Caneta ponta fina preta tinta indelével; Lápis de cor; Canetas de feltro; Papel vegetal.

Não é permitido o uso de corretor, nem de material emprestado.

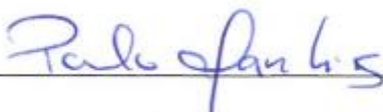
5. Duração

A prova tem a duração de 90 minutos, acrescida de uma tolerância de 30 minutos.

Aprovado em reunião de Conselho Pedagógico

Água de Pau, 3 de maio de 2024

O Presidente do Conselho Pedagógico da EBIAP


Paulo Martins