



## Agrupamento de Escolas Professor Ruy Luís Gomes

### Escola Básica e Secundária Professor Ruy Luís Gomes

### Ano letivo 2022-2023

Informação - Prova de Equivalência à Frequência de  
**Oficina de Artes**

Prova 97/ 2023

3 ° Ciclo do Ensino Básico

Tipo de prova: prática

---

#### • **Introdução**

---

O presente documento visa divulgar as características da prova de exame de equivalência à frequência da disciplina de **Oficina de Artes** relativamente ao 3ºciclo do Ensino Básico e dá a conhecer os seguintes aspetos relativos à prova:

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

---

#### • **Objeto de avaliação**

---

- A prova tem por referência as metas curriculares definidas para a Educação Artística e o programa da disciplina em vigor na escola.
- A prova desta disciplina permite avaliar a aprendizagem e os conteúdos, enquadrados em domínios de referência, definidos nas metas curriculares da disciplina, passíveis de avaliação em prova prática de duração limitada.
- A prova avalia a aprendizagem nos domínios de referência da técnica e da representação.

---

#### • **Caracterização da prova**

---

- A prova é constituída por um único grupo com três exercícios.Os itens estão organizados, tendencialmente, segundo quatro domínios temáticos: Representação do espaço; Perceção visual da forma; Qualidades formais e expressivas e Luz cor na representação do espaço.

Nesta informação, utilizaram-se para os domínios temáticos as designações que constam do Programa de Educação Artística e Educação Visual do Ensino Básico.  
A estrutura da prova sintetiza-se nos Quadros 1 e 2

#### Quadro 1 - Valorização dos domínios/conteúdos(1) na prova

| Temas /conteúdos   | Cotações  |
|--|---|
| <b>Representação do espaço</b> <ul style="list-style-type: none"><li>● Perceção visual da forma.</li><li>● Qualidades formais e expressivas.</li><li>● Luz cor na representação do espaço.</li></ul> | Grupo I<br>1º - Desenho geométrico - 35 pontos<br>2º - Desenho de representação - 35 pontos<br>3º - Aplicações cromáticas - 30 pontos |

#### Quadro 2

| Tipologia de itens       | Nº de itens | Cotações por itens (em pontos) |
|--------------------------|-------------|--------------------------------|
| Desenho geométrico       | 1           | 35 pontos                      |
| Desenho de representação | 1           | 35 pontos                      |
| Aplicações cromáticas    | 1           | 30 pontos                      |

#### ● Critérios de classificação

---

- Da correta utilização dos métodos na resolução dos exercícios;
- Da qualidade expressiva do traço e correta aplicação das normalizações do desenho técnico (rigor, clareza e apresentação dos traçados);
- Da capacidade de representação;
- Da qualidade expressiva e plástica do resultado final obtido.

#### ● Material

---

- Uma folha de Prova a fornecer pela escola;
- Desenho geométrico - Lápis ou lapiseira (mina H ou HB), compasso, afia lápis, borracha macia branca;
- Desenho de representação - caneta esferográfica de cor azul ou preta;
- Aplicações cromáticas - caneta esferográfica de cor azul ou preta

#### ● Duração da prova

---

45 minutos