

## INFORMAÇÃO - PROVA DE EQUIVALÊNCIA À FREQUÊNCIA

### Educação Visual

#### Prova 14 | 2023

#### 3.º Ciclo do Ensino Básico

---

O presente documento divulga as características da prova de equivalência à frequência da disciplina de Educação Visual, a realizar em 2023 pelos alunos que se encontram abrangidos pelos planos de estudo instituídos pelo Decreto Legislativo Regional n.º 16/2019/A de 23 de julho.

Os alunos que se encontram abrangidos pelo documento Guia para Aplicação de Adaptações na Realização de Provas e Exames - JNE 2023, emanado pelo Júri Nacional de Exames realizam esta prova, com medidas contempladas nos seus Relatórios Técnicos-Pedagógicos, de acordo com a Declaração de Retificação n.º 47/2019, de 3 de outubro, que altera a Lei n.º 116/2019 de 13 de setembro, primeira alteração ao Decreto-Lei n.º 54/2018 de 6 de julho, que estabelece o regime jurídico da educação inclusiva.

Deve ainda ser tida em consideração a Portaria n.º 59/2019, de 28 de agosto e o Despacho Normativo n.º 4-B/2023, de 3 de abril.

As informações apresentadas neste documento não dispensam a consulta da legislação referida, bem como do referencial-base das Aprendizagens Essenciais, com especial enfoque nas áreas de competência inscritas no Perfil dos Alunos à Saída da Escolaridade Obrigatória.

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

- Objeto de avaliação
- Características e estrutura
- Critérios gerais de classificação
- Material
- Duração

Este documento deve ser dado a conhecer aos encarregados de educação e aos alunos. O mesmo deve ser analisado com os alunos, para que fiquem devidamente informados sobre a prova que irão realizar.

### **Objeto de avaliação**

A prova tem por referência o Perfil dos Alunos à Saída da Escolaridade Obrigatória e Aprendizagens Essenciais de Educação Visual do Ensino Básico e permite avaliar a aprendizagem passível de avaliação numa prova escrita de duração limitada.

### **Características da prova**

A prova apresenta 3 grupos de resposta.

Todas as questões envolvem problemas de representação, são de resolução exclusivamente gráfica e envolvem a mobilização de aprendizagens relativas aos domínios/temas do programa.

Não são pedidos, nem considerados como forma de resposta, quaisquer tipos de legendas ou de relatórios.

A prova é cotada para 100 pontos.

### **CrITÉrios gerais de classificação**

A estrutura da prova sintetiza-se no **Quadro 1**.

**Quadro 1** – Domínios, conteúdos na prova, tipos de itens possíveis e cotação.

Domínios	Conteúdos	Tipos de itens possíveis	Cotação (em pontos)
Apropriação e reflexão Interpretação e comunicação Experimentação e criação	Representação rigorosa do espaço	Grupo 1	(15+15) 30 Pontos
	Representação do real	Grupo 2	(15+15) 30 Pontos
	Exploração plástica bidimensional	Grupo 3	40 Pontos

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

As respostas que não possam ser claramente identificadas são classificadas com zero pontos.

**A cotação a atribuir ao grupo 1 é distribuída pelos seguintes parâmetros:**

- . Conhecer os diferentes tipos de representação;
- . Saber interpretar formas convencionadas de representação;
- . Conhecer formas de representação da tridimensionalidade do plano;
- . Converter a representação por vistas em representação axonométrica ou vice-versa;

. Utilizar corretamente os instrumentos de desenho rigoroso.

**Total: 30 Pontos**

**A cotação a atribuir ao grupo 2 é distribuída pelos seguintes parâmetros:**

- . Representar objetos reais;
- . Desenvolver a capacidade de expressão.

**Total: 30 Pontos**

**A cotação a atribuir ao grupo 3 é distribuída pelos seguintes parâmetros:**

- . Compreender a importância da imagem no processo de comunicação visual;
- . Compreender e utilizar a imagem como representação de uma ideia a transmitir;
- . Dominar os códigos de comunicação visual;
- . Conhecer os processos para obtenção de composições equilibradas e esteticamente válidas;
- . Compreender a manipulação gráfica na agilização da comunicação;
- . Utilizar adequadamente a estrutura de campo na organização dos elementos visuais;
- . Obter efeitos visuais atraentes;
- . Conhecer o vocabulário específico da cor;
- . Utilizar adequadamente a cor na relação figura-fundo.

**Total: 40 Pontos**

### **Material**

No preenchimento do cabeçalho, o examinando apenas pode usar, como material de escrita, caneta ou esferográfica de tinta indelével.

Na realização dos traçados gráficos deverá utilizar lápis de grafite/lapiseira e/ou lápis de cor, de acordo com a tipologia dos exercícios.

As respostas são registadas em folhas de papel A3 (42cm x 29,7 cm), fornecidas pelo estabelecimento de ensino.

O examinando deve ser portador do seguinte material:

- Caneta ou esferográfica de tinta indelével;
- Lápis de dureza B ou 2B;
- Lápis nº2 ou porta minas (HB);
- Borracha;
- Régua (30 a 50 cm);
- Esquadro;
- Compasso;

- Transferidor;
- Lápis de cor e/ ou marcadores;
- 1 Folha de papel vegetal.
- Não é permitido o uso de corretor.

**Duração**

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