

INFORMAÇÃO PROVA de EQUIVALÊNCIA à FREQUÊNCIA do ENSINO BÁSICO

EDUCAÇÃO VISUAL

Código: 14 | 2021

3º Ciclo do Ensino Básico

1º e 2ª Fases

Duração: 90 min + 30 de tolerância

Tipo de Prova: Escrita

1. Introdução

O presente documento visa divulgar as características da prova final do 3.º ciclo do ensino básico da disciplina de Educação Visual, a realizar em 2021.

As informações apresentadas neste documento não dispensam a consulta da legislação referida e do Programa da disciplina.

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

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

Este documento deve ser dado a conhecer aos alunos e com eles deve ser analisado, para que fiquem devidamente informados sobre a prova que irão realizar.

Importa ainda referir que, nas provas desta disciplina, o grau de exigência decorrente do enunciado dos itens e o grau de aprofundamento evidenciado nos critérios de classificação estão balizados pelo Programa, em adequação ao nível de ensino a que a prova diz respeito.

2. Objeto de avaliação

A prova tem por referência o Programa de Educação Visual em vigor.

A prova desta disciplina permite avaliar os conhecimentos sobre Estrutura, Espaço e Comunicação passíveis de avaliação em prova escrita e prática de duração limitada.

A prova permite avaliar o conhecimento do aluno assim como a sua capacidade de aplicar esse conhecimento na resolução de problemas.

3. Características e estrutura

Domínios	Competências	Número de Itens	Cotação
Estrutura	Identificar os elementos estruturais de organização da superfície.	1	15
Espaço	Conhecer o vocabulário específico dos sistemas de representação. Utilizar corretamente os sistemas de representação. Aplicar corretamente a escala na resolução do exercício. Representar os traçados de forma rigorosa.	2	50
Comunicação	Resolver problemas de forma criativa e adequada. Utilizar de forma adequada os materiais explorando a sua expressividade.	1	35

4. Critérios de classificação

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 ilegíveis ou que não possam ser claramente identificadas são classificadas com zero pontos.

Os exercícios devem ser resolvidos de forma limpa e rigorosa, de acordo com o expressamente pedido no enunciado.

Os materiais devem ser utilizados de forma adequada, tirando partido das suas potencialidades.

É valorizada a criatividade revelada na resolução dos exercícios.

Itens de construção

Nos itens de resposta curta, a classificação é atribuída de acordo com os elementos de resposta solicitados e apresentados.

Nos itens cuja resposta pode envolver a apresentação correta de medidas, composições e/ou construções geométricas, os critérios de classificação das respostas apresentam-se organizados por etapas e/ou por níveis de desempenho. A cada etapa e/ou a cada nível de desempenho corresponde uma dada pontuação.

5. Material necessário

Régua, esquadro, compasso, lápis nº2 ou lapiseira HB, borracha, afia, transferidor, caneta preta de ponta fina, canetas de feltro e esferográfica.

Não é permitida a circulação de material entre os alunos.

Não é permitido o uso de corretor.

6. Duração

O tempo de duração da prova é de 90 minutos, com 30 minutos de tolerância.