
Agrupamento de Escolas de Castelo de Paiva

INFORMAÇÃO-PROVA DE EQUIVALÊNCIA À FREQUÊNCIA

2º CICLO DO ENSINO BÁSICO

Ano letivo: 2019/2020

PROVA CÓDIGO: B1

PROVA DE COMPLEMENTO DE EDUCAÇÃO ARTÍSTICA

Objeto de Avaliação

A prova a que esta informação se refere incide nos conhecimentos e nas competências enunciados no programa criado em contexto escola, para esta disciplina que se trata de uma oferta de escola e aprovado pelo órgão máximo da escola em conselho pedagógico.

A prova permite avaliar as aprendizagens essenciais, do domínio dos conhecimentos, capacidades e atitudes, associados aos conteúdos e aos conceitos/noções básicas, no âmbito do programa da disciplina. As aptidões/capacidades e os conhecimentos foram selecionados e formulados no sentido de serem passíveis de avaliação em prova prática de duração limitada.

As competências a avaliar, que decorrem dos objetivos gerais enunciados no programa, são as seguintes:

- Raciocínio e Resolução de problemas
- Pensamento crítico e Pensamento criativo
- Sensibilidade estética e artística
- Saber Científico, Técnico e Tecnológico

A prova avalia o conjunto de conhecimentos e aprendizagens desenvolvidos no 2.º ciclo do Ensino Básico, na disciplina de Complemento de Educação Artística, nos seguintes conteúdos: **desenho, pintura, técnicas mistas, técnica e estrutura/ forma/ função.**

CARATERIZAÇÃO DA PROVA

Prova Prática cuja resolução implica a manipulação de materiais e instrumentos e que incide sobre o trabalho prático produzido. A prova é constituída por uma tarefa, que segue um conjunto de orientações para a concretização do trabalho/projeto, nos seguintes parâmetros:

Esboços e Estudos; Elementos estruturais; Montagem/União.

A prova é cotada para 100 pontos (quadro I).

QUADRO I

Trabalho/projeto	Parâmetros	Cotações em pontos
TAREFA 1 Construção de um objeto artístico	1.1 Esboços e Estudos	30 pontos
	1.2 Elementos estruturais	30 pontos
	1.3 Montagem/União	40 pontos
	TOTAL:	100 pontos

Critérios gerais de classificação

Critérios gerais de classificação

Esta prova, sendo prática, implica a prestação das tarefas perante a presença de um júri que, em tempo real, observa e regista o desempenho do aluno, segundo os critérios estabelecidos.

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

- a) Domínio das técnicas;
- b) Manuseamento de instrumentos, ferramentas e materiais;
- c) Rigor na execução e representação gráfica (esboços, projetos, medições, traçados, etc.);
- d) Aplicação dos conceitos apreendidos com rigor técnico e científico;
- e) Organização do plano e do espaço de trabalho;
- f) Clareza e definição na interpretação dos enunciados (do que é pedido);
- g) Relevância e quantidade/qualidade de estudos concretizados;
- h) Criatividade e eficácia na resposta ao enunciado (realização);
- i) Superação de dificuldades na realização do projeto;
- j) Cuidado (regras de segurança) e higiene na execução do trabalho.

Os critérios de classificação apresentam-se organizados por níveis de desempenho. A cada nível corresponde uma dada pontuação (número inteiro). No caso de, ponderados todos os dados

contidos nos descritores, permanecerem dúvidas quanto ao nível a atribuir, deve optar-se pelo nível mais elevado entre os dois tidos em consideração. É classificado com zero (0) pontos qualquer parâmetro que não atinja o nível um (1) de desempenho.

Serão ainda considerados os seguintes critérios:

- Utilização correta da aplicação das técnicas e materiais riscadores.
- Criatividade e expressividade.

Material

A prova é realizada com material fornecido pelo estabelecimento de ensino e com material da responsabilidade do aluno.

O estabelecimento de ensino fornece: papéis diversos e outros materiais necessários à realização da prova.

O aluno deve ser portador do seguinte material:

- Caneta ou esferográfica (azul ou preta)
- Lápis de grafite n.º 2 (HB)
- Afia-lápis
- Borracha
- Régua (mínimo de 20 cm)
- Tesoura
- Cola universal

Não é permitido o uso de corretor.

Duração: A prova tem a duração de 45 minutos.

Esta informação-prova é constituída por 3 páginas.

junho de 2020