

MATRIZ DA PROVA EXTRAORDINÁRIA DE AVALIAÇÃO

Artes e Tecnologias

2022

9.º Ano

Tipo de Prova: Prática

3.º Ciclo do Ensino Básico

Introdução

O presente documento visa divulgar as características da prova extraordinária de avaliação da disciplina de Artes e Tecnologias (Complemento à Educação Artística), do 9.º ano, a realizar em 2022 pelos alunos que se encontram abrangidos pelos planos de estudo instituídos pelo Decreto-Lei n.º 55/2018, de 6 de julho, e que se encontram abrangidos pelo artigo 34.º da Portaria n.º 223-A/2018, de 3 de agosto.

As informações sobre a prova apresentadas neste documento não dispensam a consulta da legislação referida, das Aprendizagens Essenciais da disciplina e do 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 da prova;
- Critérios de classificação;
- Material autorizado;
- Duração.

Objeto de avaliação

A prova avalia o conjunto de aprendizagens desenvolvidas no 9.º ano do ensino básico, na disciplina de Artes e Tecnologias, nos seguintes domínios:

- Segurança, responsabilidade e respeito em ambientes digitais
- Investigar e Pesquisar
Cidadania Digital: Princípios, Proteções e Responsabilidade social
- Comunicar e colaborar
- Criar e inovar
Automatismo: recurso à programação Micro:Bit

Características e estrutura da prova

É permitida a utilização do computador durante a prova.

As respostas são registadas em ficheiro (em função das orientações constantes no enunciado da prova) que serão gravados numa pen drive facultada pela Escola.

No final da prova os ficheiros serão impressos na presença do aluno, que os assinará.

Durante a execução da prova o aluno terá de saber utilizar convenientemente um computador e respetivas aplicações, nele disponibilizadas, para executar as tarefas propostas, nomeadamente:

Responder a perguntas do tipo:
o Verdadeiro e Falso

- o Escolha múltipla
- o Preenchimento de espaço
- o Resposta curta
- o Associação/Correspondência
- Executar tarefas com pastas e ficheiros;
- Utilizar a Internet de forma a pesquisar e utilizar ferramentas colaborativas;
- Responder a questões práticas de resolução no computador, nomeadamente no grupo automatismo Micro:Bit)

| Tarefa | | Cotação em pontos |
|----------|---|-------------------|
| Grupo I | Cidadania Digital – na modalidade de respostas a “perguntas tipo”, acima indicadas. | 50 pontos |
| Grupo II | Automação – programação para Micro:Bit Questões de resolução prática | 50 pontos |
| Total: | | 100 pontos |

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, previsto na grelha de classificação.

Escolha Múltipla e Verdadeiro/Falso

A cotação total do item só é atribuída às respostas que apresentem de forma inequívoca a única opção correta. São classificadas com zero pontos as respostas em que seja assinalada:

- uma opção incorreta;
- mais do que uma opção.

Não há lugar a classificações intermédias.

Associação/Correspondência

A cotação do item só é atribuída às respostas totalmente corretas e com uma correspondência única. As respostas ilegíveis ou que não possam ser claramente identificadas serão classificadas com zero pontos.

Preenchimento de espaços e Resposta Curta

A cotação do item só é atribuída às respostas totalmente corretas. Podem eventualmente ser atribuídas pontuações a respostas parcialmente corretas, de acordo com os critérios específicos. As respostas ilegíveis ou que não possam ser claramente identificadas serão classificadas com zero pontos.

Itens de resolução práticos no computador

Os critérios de classificação apresentam-se organizados por níveis de desempenho ou por etapas. A cada nível de desempenho e a cada etapa corresponde uma dada pontuação.

Material

- Computador da sala de informática com acesso à Internet;
- Caneta ou esferográfica de tinta indelével, azul ou preta;
- Não é permitido o uso de corretor;
- Dispositivo de armazenamento disponibilizado pelo estabelecimento de ensino, no momento da prova.

Duração

A prova tem a duração de 45 minutos.