

MATRIZ – PROVA EXTRAORDINÁRIA DE AVALIAÇÃO

TECNOLOGIAS DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO

Maio de 2022

2.º Ciclo do Ensino Básico

Tipo de Prova: Escrita

5.º Ano

O presente documento divulga informação relativa à prova extraordinária de avaliação da disciplina de Tecnologias da Informação e Comunicação, a realizar em 2022, nomeadamente:

- Objetivos
- Conteúdos
- Estrutura e Cotações
- Critérios de classificação
- Material
- Duração

Objetivos

A prova tem por referência os documentos curriculares em vigor da disciplina de Tecnologias da Informação e Comunicação do Ensino Básico, e permite avaliar a aprendizagem passível de avaliação numa prova de duração limitada.

Conteúdos

Segurança, responsabilidade em ambientes digitais

Investigar e pesquisar

Colaborar e Comunicar

Criar e Inovar

Estrutura e Cotações

A prova é constituída por um caderno e é realizada com recurso ao computador. Durante a execução da prova o aluno terá de saber utilizar convenientemente um computador e respetivas aplicações nele disponibilizado para executar as tarefas propostas, nomeadamente:

Responder a questões práticas de resolução no computador utilizando:

- Um programa de criação de apresentações - *Microsoft PowerPoint*;

- Um programa de folhas de cálculo - *Microsoft Excel*;

Critérios de classificação

A cotação da prova corresponde ao valor máximo de 100 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. No entanto, em caso de omissão ou de engano na identificação de uma resposta, esta pode ser classificada se for possível identificar inequivocamente o item a que diz respeito.

Material

- Computador da sala de informática;
- Caneta ou esferográfica de tinta azul ou preta;

Duração

A prova tem a duração de 90 minutos