

Informação-prova

Tecnologias de Informação e Comunicação

2024

Prova 24

9.º Ano de Escolaridade

O presente documento divulga informação relativa à prova de exame final nacional do ensino secundário/exame a nível de escola/prova de equivalência à frequência da disciplina de Tecnologias de Informação e Comunicação, a realizar em 2024, nomeadamente:

Objeto de avaliação

A prova tem por referência o programa e as aprendizagens essenciais da disciplina de TIC do Ensino Básico e permite avaliar a aprendizagem passível de avaliação numa prova escrita de duração limitada, incidindo sobre os domínios seguintes:

- Segurança, responsabilidade e respeito em ambientes digitais
- Investigar e pesquisar
- Comunicar e Colaborar
- Criar e Inovar

Características e estrutura

A prova é prática, constituída por III grupos. Cada grupo contém os temas selecionados 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 disponibilizadas para executar as tarefas propostas, nomeadamente:

- Responder a questões práticas de resolução no computador utilizando programas de:
 - Folha de cálculo
 - Plataformas de aprendizagem e colaborativas
 - Criação de aplicações móveis

A prova é cotada para 100 pontos. A valorização relativa dos temas apresenta-se no Quadro 1.

Quadro 1- Valorização relativa aos temas

Temas/Domínios	Cotação (em pontos)
Folha de cálculo - Inserir fórmulas e funções - Formatação de células - Criar um gráfico	30

Plataformas de aprendizagem e colaborativas - Inserir e Formatar texto - Inserir Animações e transições num diapositivo	35
Criação de aplicações móveis - Inserir ecrãs - Inserir componentes - Inserir ligações simples	35

CrITÉrios gerais 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.

Duração

A prova tem a duração de 90 minutos.

Material autorizado

- computador da sala de informática;
- caneta ou esferográfica de tinta azul ou preta;