

Introdução

O presente documento visa divulgar as características da prova de equivalência à frequência do 3º ciclo do ensino básico da disciplina de Tecnologias de Informação e Comunicação.

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

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

- Objeto de avaliação;
- Caracterização da prova;
- Critérios de classificação;
- Material a usar;
- Duração.

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.

Domínios /Aprendizagens Essenciais

Organizadores de Domínio	Descritores de desempenho
Segurança, responsabilidade e respeito em ambientes digitais	<ul style="list-style-type: none">• Adotar uma atitude crítica, refletida e responsável no uso de tecnologias, ambientes e serviços digitais.
Investigar e pesquisar	Planificar estratégias de investigação e de pesquisa a realizar <i>online</i> .

Comunicar e Colaborar	<ul style="list-style-type: none"> • Mobilizar estratégias e ferramentas de comunicação e colaboração.
Criar e Inovar	<ul style="list-style-type: none"> • Explorar ideias e desenvolver o pensamento computacional e produzir artefactos digitais criativos, recorrendo a estratégias e ferramentas digitais de apoio à criatividade.

Caraterização da prova

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 nelas 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.
- Executar tarefas com pastas e ficheiros;
- Utilização da Internet de forma a pesquisar e utilizar ferramentas colaborativas;
- Responder a questões práticas de resolução no computador utilizando um programa de processamento de texto, um programa de criação de apresentações e um ambiente de programação.

A prova é cotada para 100 pontos.

Crítérios de classificação

A classificação a atribuir a cada resposta resulta da aplicação dos critérios gerais específicos apresentados para cada item e é expressa por um número inteiro.

As respostas ilegíveis ou que não possam se claramente identificadas são classificadas com zero pontos.

Se for apresentada mais que uma resposta ao mesmo item, só é classificadas a resposta que surgir em primeiro lugar.

Na correção da prova atender-se-á aos seguintes critérios:

- Rigor científico;
- Clareza e objetividade na resposta apresentada;

- 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;
- Nos itens de resposta prática, será avaliado o suporte digital.

Material a usar

O aluno realiza a prova no computador da sala de informática e no enunciado.

Como material de escrita o aluno apenas pode usar caneta ou esferográfica de tinta indelével, azul ou preta. Não é permitido o uso de corretor.

Duração

A prova tem a duração de 90 minutos, sem tolerância.