



INFORMAÇÃO-PROVA DE EQUIVALÊNCIA À FREQUÊNCIA DE Tecnologias da Informação e Comunicação

2025/2026

3.º Ciclo do Ensino Básico

O presente documento divulga informação relativa à prova de equivalência à frequência do 3.º ciclo do ensino básico da disciplina de Tecnologias da Informação e Comunicação, a realizar em 2026, nomeadamente:

- Objeto de avaliação
- Caracterização da prova
- Critérios gerais de classificação
- Material
- Duração

Objeto de avaliação

A prova tem por referência o Perfil dos Alunos à Saída da Escolaridade Obrigatória e as Aprendizagens Essenciais de TIC para os 9.º anos e permite avaliar a aprendizagem passível de avaliação numa prova escrita de duração limitada, incidindo sobre os temas seguintes:

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

Caracterização da prova

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

-

Conteúdo	Pontos
<ul style="list-style-type: none"> Utilização das aplicações solicitadas para acesso e entrega da prova - Google Workspace; 	10
<ul style="list-style-type: none"> Responder a um formulário online sobre segurança, responsabilidade e respeito em ambientes digitais; 	20
<ul style="list-style-type: none"> Utilização de um programa de folhas de cálculo online – <i>Google Sheets</i>; 	30
<ul style="list-style-type: none"> Criação de uma aplicação móvel num programa de ambiente de programação online - MIT AppInventor. 	40

A prova é cotada para 100 pontos.

A prova é realizada numa sala de informática.

Material

- Computador;
- Internet;
- Caneta ou esferográfica de tinta indelével azul ou preta.

Duração

A prova tem a duração de 90 minutos.

Critérios gerais de classificação

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

As respostas que não possam ser claramente identificadas são classificadas com zero pontos.