

## INFORMAÇÃO-PROVA

### Tecnologias de Informação e Comunicação

2026

---

#### Prova de Equivalência à Frequência – 9.º Ano de Escolaridade

---

#### 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
- Características e estrutura
- Critérios gerais de classificação
- Duração
- Material autorizado

#### Objeto de avaliação

A prova tem por referência o programa e as aprendizagens essenciais da disciplina de TIC do 9º ano e permite avaliar a aprendizagem passível de avaliação numa prova escrita de duração limitada.

#### Características e estrutura

A prova é escrita, composta por várias questões de tipologia diversa.

A sequência das questões pode não corresponder à sequência dos domínios no programa e nos documentos orientadores ou à sequência dos seus conteúdos.

Cada questão pode envolver a mobilização de conteúdos relativos a mais do que um dos domínios do programa.

A prova é composta por questões de seleção (escolha múltipla, preenchimento de espaços e correspondências) e questões de construção (resposta curta e resposta restrita).

A prova é cotada para 100 pontos.

A distribuição da cotação pelos domínios apresenta-se no Quadro 1.

Abril de 2026

**Quadro 1 – Distribuição da cotação**

<b>Domínios</b>	<b>Cotação (em pontos)</b>
Segurança, Responsabilidade e Respeito em Ambientes Digitais	25
Investigar e Pesquisar	25
Comunicar e Colaborar	25
Criar e Inovar	25

### **Critérios gerais de classificação**

A classificação a atribuir a cada resposta resulta da aplicação dos critérios gerais e dos critérios específicos apresentados para cada questão.

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

#### Questões de seleção

Nas questões de seleção, a cotação da questão só é atribuída às respostas integralmente corretas. Todas as outras respostas são classificadas com zero pontos. Podem ainda ser atribuídas pontuações a respostas parcialmente corretas, de acordo com os critérios específicos.

#### Questões de construção

Nas questões de preenchimento e nas de resposta curta, a cotação da pergunta só é atribuída às respostas totalmente corretas. Podem ainda ser atribuídas pontuações a respostas parcialmente corretas, de acordo com os critérios específicos.

### **Duração**

A duração da Prova de Equivalência à Frequência é de noventa minutos.

### **Material autorizado**

Como material de escrita apenas pode ser usada caneta ou esferográfica de tinta indelével, azul ou preta.

Não é permitido o uso de corretor.