



# TECNOLOGIAS DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO

---

PROVA 24 | 2026

---

**3.º Ciclo do Ensino Básico** (Decreto-Lei n.º 55/2018, de 6 de julho e Despacho Normativo n.º 3 /2026 de 23 de fevereiro de 2026)

---

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

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

## 1 - Objeto de avaliação

A prova tem por referência o Perfil dos Alunos à Saída da Escolaridade Obrigatória e as Aprendizagens Essenciais de Tecnologias de Informação e Comunicação e permite avaliar a aprendizagem passível de avaliação numa prova escrita de duração limitada, incidindo sobre os seguintes domínios:

- **Segurança, responsabilidade e respeito em ambientes digitais**
  - A informação, o conhecimento e o mundo das tecnologias.
  - A utilização do computador e/ou dispositivos eletrónicos similares em segurança.
- **Investigar e pesquisar**
  - Pesquisa da informação na internet.
  - Análise da informação existente na internet.
  - Gestão da informação.
  - Proteção da informação.
  - Direitos de autor e propriedade intelectual.
- **Comunicar e colaborar**
  - Conhecimento e utilização adequada, segura e responsável de diferentes tipos de ferramentas de comunicação na Internet
  - Conhecimento das regras de conduta e de funcionamento dos diferentes ambientes digitais.
  - Uso da língua e adequação linguística aos contextos de comunicação através da Internet.
  - Comunicação em rede.
  - Regras de segurança informática na utilização das tecnologias digitais em rede.
- **Criar e inovar**
  - Conhecimento e utilização adequada e segura de diferentes tipos de ferramentas de produção de informação (processadores de texto, folhas de cálculo, cartazes e afins).

## 2 - Caracterização da prova

- A prova reflete uma visão integradora e articulada dos diferentes conteúdos programáticos da disciplina.
- A sequência dos itens pode não corresponder à sequência dos conteúdos do programa.
- As questões serão objetivas, baseadas na elaboração de exercícios/projetos práticos.
- A prova é cotada para 100 pontos.
- A valorização relativa aos conteúdos da prova apresenta-se no Quadro 1.

### 1. Quadro 1 – Valorização dos conteúdos

Grupos	Cotação (em pontos)
Grupo I – Folha de Cálculo	50
Grupo II – Criação de Aplicações Móveis	50

## 3 - 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.
- As respostas ilegíveis ou que não possam ser claramente identificadas são classificadas com zero pontos.
- Itens de seleção
- Nos itens de seleção, a cotação do item só é atribuída às respostas integralmente corretas. Podem ser atribuídas pontuações a respostas parcialmente corretas, de acordo com os critérios específicos.
- Itens de construção
- Nos itens de complemento, de resposta curta e restrita, a cotação do item só é atribuída às respostas totalmente corretas. Podem ser atribuídas pontuações a respostas parcialmente corretas, de acordo com os critérios específicos.
- Nos itens de resposta curta e de resposta restrita, os critérios de classificação apresentam-se organizados por níveis de desempenho. A cada nível de desempenho corresponde uma dada pontuação.

## 4 - Material

- Computador fornecido pela escola
- É permitido o uso de folhas de rascunho também fornecidas pela Escola.
- Os alunos deverão trazer esferográfica, lápis e borracha.

## 5 - Duração

- A prova escrita tem a duração de 90 minutos.