

**Informação-Prova de Equivalência à Frequência de**

# **Tecnologias da Informação e Comunicação – 24 | 2026**

**3º Ciclo do Ensino Básico**

---

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

- Objeto de avaliação
- Caracterização da prova
- Material a utilizar
- Duração

## **Objeto de avaliação**

A prova tem por referência os programas e demais documentos curriculares em vigor, o Perfil dos Alunos à Saída da Escolaridade Obrigatória e as Aprendizagens Essenciais da disciplina de Tecnologias da Informação e Comunicação do 3º Ciclo do Ensino Básico e permite avaliar as aprendizagens passíveis de avaliação numa prova escrita de duração limitada e que foram desenvolvidas nos seguintes domínios:

- Segurança, responsabilidade e respeito em ambientes digitais
- Criar e inovar

As aprendizagens selecionadas referentes aos domínios avaliados na prova e respetiva ponderação, encontram-se discriminadas na Quadro I.

## Quadro I

Domínios	Aprendizagens essenciais	Cotação
Segurança, responsabilidade e respeito em ambientes digitais	<ul style="list-style-type: none"><li>• Estrutura e componentes de um sistema informático.</li><li>• Sistemas operativos.</li><li>• Segurança em ambientes digitais.</li></ul>	20%
Criar e Inovar	<ul style="list-style-type: none"><li>• Aplicações para produzir artefactos digitais criativos;</li><li>• Aplicações para desenvolver a escrita criativa;</li><li>• Aplicações para organização e tratamento de dados.</li></ul>	80%

### Caracterização da prova

A prova escrita inclui itens de seleção (por exemplo, escolha múltipla) e itens de construção (por exemplo, resposta restrita).

Os itens podem ter como suporte um ou mais documentos, como textos, tabelas, gráficos, esquemas e figuras. A prova reflete uma visão integradora e articulada dos diferentes conteúdos da disciplina.

Todas as respostas são registadas no próprio enunciado.

A prova é cotada para 100 pontos.

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.

### Material a utilizar

Os alunos apenas podem usar, como material de escrita, 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.

SALESIANOS do Porto, 21 de maio de 2026

A Coordenadora do Departamento de Ciências

Salomé Cardoso

O Diretor Pedagógico

Marco Dias da Silva