

INFORMAÇÃO-PROVA DE EQUIVALÊNCIA À FREQUÊNCIA

## TECNOLOGIAS DE INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO

2026

### Prova 24

#### 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 de Informação e Comunicação, a realizar em 2026, nomeadamente:

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

### Objeto de avaliação

A prova tem por referência o Perfil dos Alunos à Saída da Escolaridade Obrigatória, as Aprendizagens Essenciais de Tecnologias de Informação e Comunicação, 7.º ano, as Aprendizagens Essenciais de Tecnologias de Informação e Comunicação, 8.º ano e as Aprendizagens Essenciais de Tecnologias de Informação e Comunicação, 9.º ano 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;
- Investigar e Pesquisar;
- Colaborar e Comunicar;
- Criar e Inovar.

### Caracterização da prova

A prova é constituída por dois cadernos (Caderno 1 e Caderno 2). Na resolução do Caderno 1, não é utilizado o computador. Na resolução do caderno 2 é necessário utilizar o computador.

As respostas do Caderno 1 são registadas no enunciado da prova, e as respostas do Caderno 2 nos ficheiros criados no computador, ficheiros estes que, no fim da prova, serão guardados numa *pen drive*.

Dentro dos cadernos, a prova está organizada por itens e/ou grupos de itens.

A prova inclui itens de seleção (por exemplo, escolha múltipla, ordenação e associação, verdadeiro e falso) e itens de construção (por exemplo: resposta restrita; resposta prática em formato digital).

Os itens podem ter como suporte um ou mais documentos, como textos, tabelas, figuras e gráficos.

A sequência dos itens pode não corresponder à sequência dos domínios ou dos respetivos conteúdos nos documentos curriculares.

As respostas aos itens podem requerer a mobilização articulada de conteúdos relativos a mais do que um dos domínios.

A prova inclui questões práticas de resolução no computador utilizando um programa de criação de apresentações e um programa de folha de cálculo.

A prova pode mobilizar aprendizagens de anos de escolaridade anteriores e reflete a complementaridade dos domínios de referência da disciplina.

A prova é cotada para 100 pontos.

Abril de 2026

## **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 apresentados para cada item.

As respostas ilegíveis ou que não possam ser claramente identificadas são classificadas com zero pontos. No entanto, no caso de engano na identificação de uma resposta, esta pode ser classificada se for possível identificar inequivocamente o item a que diz respeito.

Se o examinando responder a um mesmo item mais do que uma vez, não eliminando inequivocamente a(s) resposta(s) que não deseja que seja(m) classificada(s), deve ser considerada apenas a resposta que surgir em primeiro lugar.

## **Material autorizado**

Para a realização da prova o aluno terá à sua disposição um computador com acesso à Internet.

O/a aluno/a deve ser portador de caneta ou esferográfica de tinta azul ou preta.

Não é permitido o uso de corretor.