

INFORMAÇÃO-PROVA DE EQUIVALÊNCIA À FREQUÊNCIA

TECNOLOGIAS DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO

2026

Prova 24 - Prova Escrita

3.º Ciclo do Ensino Básico

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;
- material;
- duração;
- critérios gerais de classificação.

Objeto de avaliação

A prova tem por referência Perfil dos Alunos à Saída da Escolaridade Obrigatória e as Aprendizagens Essenciais de Tecnologias da Informação e Comunicação do Ensino Básico e permite avaliar a aprendizagem passível de avaliação numa prova escrita de duração limitada.

Caracterização da prova

A prova é constituída por dois cadernos (Caderno 1 e Caderno 2), sendo permitido o uso de computador apenas no Caderno 2.

As respostas às questões do caderno 1 da prova são registadas no enunciado.

O caderno 2 da prova será realizado com recurso ao computador.

A sequência dos itens pode não corresponder à sequência dos domínios do programa ou à sequência dos seus conteúdos.

Os itens podem envolver a mobilização de conteúdos relativos a mais do que um dos domínios do programa.

A prova é cotada para 100 pontos.

A valorização dos domínios na prova apresenta-se no Quadro 1.

Quadro 1 – Valorização dos domínios

	Domínios	Cotação (em pontos)
Suporte escrito (Caderno 1)	Segurança, Responsabilidade e Respeito em Ambientes Digitais	20
	Comunicar e colaborar	10
	Criar e inovar	10
Suporte eletrónico (Caderno 2)	Investigar e pesquisar (pesquisa na Internet)	10
	Criar e inovar (Folha de cálculo e Criação de vídeo)	50

A tipologia de itens, o número de itens e a cotação por item apresentam-se no Quadro 2.

Quadro 2 – Tipologia, número de itens e cotação

Tipologia de itens		Número de itens	Cotação por item (em pontos)
Itens de seleção (Suporte escrito - Caderno 1)	Escolha múltipla	5 a 12	2 a 4
	Verdadeiro ou Falso		
Itens de construção (Suporte eletrónico - Caderno 2)	Resposta curta	5	2
	Resposta restrita (Estrutura e Rigor científico)	8 a 16	2 a 5

Material

Como material de escrita, apenas pode ser usada 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, sem tolerância, distribuídos da seguinte forma:

Caderno 1 – 30 minutos

Caderno 2 (com recurso ao computador - suporte eletrónico) – 60 minutos

Entre a resolução do Caderno 1 e a do Caderno 2, há um período de 5 minutos, destinado à recolha do Caderno 1 e distribuição do Caderno 2, que será resolvido com recurso ao computador. Durante este período os alunos não podem sair da sala. O Caderno 2 é recolhido no final do tempo previsto para a realização da prova.

Critérios gerais de classificação

A classificação a atribuir a cada resposta resulta da aplicação dos critérios gerais e dos critérios específicos 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. Todas as outras respostas são classificadas com zero pontos.

Itens de construção (suporte eletrónico - computador)

Nos itens de resposta curta, a cotação do item só é atribuída às respostas integralmente corretas. Podem ser atribuídas cotações a respostas parcialmente corretas de acordo com os critérios específicos.

Nos itens de resposta restrita, os critérios de classificação apresentam-se organizados por níveis de desempenho ou por etapas. A cada nível de desempenho e a cada etapa corresponde uma dada pontuação.

As respostas que apresentam apenas o resultado final, quando a resolução do item exige a apresentação da aplicação de funções/fórmulas, são classificadas com zero pontos.