

PROVA FINAL A NÍVEL DE ESCOLA | 3.º CICLO | 9.º ANO
Ano Letivo 2025/2026

**INFORMAÇÃO - PROVA DE TECNOLOGIAS DA INFORMAÇÃO E
COMUNICAÇÃO** (código 24)

1. OBJETO DA AVALIAÇÃO

A prova tem por referência as Aprendizagens Essenciais (AE) de Tecnologias da Informação e Comunicação para o Ensino Básico em articulação com o Perfil do Aluno à Saída da Escolaridade Obrigatória (PA), e permite avaliar a aprendizagem passível de avaliação numa prova de duração limitada. A disciplina é essencialmente prática e experimental, orientada para a formação de utilizadores competentes nestas tecnologias nos seguintes domínios:

- Segurança, responsabilidade e respeito em ambientes digitais
- Investigar e pesquisar
- Comunicar e Colaborar
- Criar e Inovar

2. CARACTERIZAÇÃO DA PROVA

A prova é constituída por dois cadernos (Caderno 1 e Caderno 2). Na resolução do Caderno 1 o examinando responderá às questões no próprio enunciado. A tipologia de questões deste caderno são do tipo: verdadeiro e falso, escolha múltipla, preenchimento de espaços ou resposta curta.

Na resolução do Caderno 2 é necessário utilizar computador e são produzidos e guardados ficheiros no computador, ficheiros estes que, no fim da prova, serão guardados numa *Pendrive* e impressos.

A prova é cotada para 100 pontos.

3. CRITÉRIOS GERAIS DE CLASSIFICAÇÃO

Na correção da prova serão tidos em consideração os seguintes aspetos:

- Nas respostas de escolha múltipla, correspondência, verdadeiro/falso (V/F) o aluno deve escolher a resposta correta de acordo com o enunciado, caso contrário a resposta será anulada. As respostas ilegíveis ou que não possam ser claramente identificadas são classificadas com zero pontos.
- Nas questões práticas de resolução no computador o aluno deverá responder somente ao que é pedido e com a formatação pretendida. No final deverá guardar os ficheiros, numa *Pendrive* fornecida pela escola.

A prova é cotada para 100 pontos.

4. MATERIAL AUTORIZADO

O aluno pode utilizar esferográfica azul ou preta.

A prova será realizada em computador com acesso à internet, disponível pelo estabelecimento de ensino.

5. DURAÇÃO

A prova tem a duração de 90 minutos.