

12.05.2026

informação-prova de equivalência à frequência

24 TIC

3.º ciclo do ensino básico
2026

Despacho Normativo n.º 3 /2026 de 23 de fevereiro

1. OBJETO DE AVALIAÇÃO:

A prova tem por base as aprendizagens essenciais definidas para o 9.º ano na disciplina de Tecnologias de Informação e Comunicação.

- Segurança, responsabilidade e respeito em ambientes digitais
 - Regras gerais de netiqueta;
 - Notícias falsas;
 - Partilha de conteúdos digitais;
 - Privacidade e comportamentos seguros na utilização de aplicações digitais.

- Investigar e pesquisar
 - Técnicas de pesquisa;
 - Fases de uma pesquisa;
 - Referências bibliográficas;
 - Comunicar e colaborar;
 - Correio eletrónico;
 - Trabalho Colaborativo no Google Workspace.

- Criar e inovar
 - Criação conteúdos para a web;
 - Criação de aplicações para dispositivos móveis.

2. CARACTERÍSTICAS E ESTRUTURA:

A prova apresenta dois grupos.

O Grupo I terá itens de seleção (escolha múltipla e verdadeiro/falso) e irá avaliar as aprendizagens dos domínios segurança, responsabilidade e respeito em ambientes digitais e investigar e pesquisar.

O Grupo II será respondido no computador cedido pela escola, e irá avaliar as aprendizagens dos domínios comunicar e colaborar e criar e inovar.

A estrutura da prova sintetiza-se no quadro abaixo.

<p>Grupo I (escolha múltipla verdadeiro ou falso)</p> <ul style="list-style-type: none">- Práticas seguras de utilização das aplicações digitais e na navegação na Internet;- Comportamentos que visam a proteção da privacidade;- Critérios de validação da informação publicada online;- Pesquisa avançada nos motores de busca.	<p>30 pontos</p>
<p>Grupo II (a realizar no computador)</p> <ul style="list-style-type: none">- Criar uma newsletter no Canva;- Criar e partilhar recursos digitais recorrendo às ferramentas disponibilizadas no Google Workspace;- Criar uma aplicação para dispositivos móveis recorrendo à plataforma App Inventor.	<p>70 pontos</p>

3. CRITÉRIOS GERAIS DE CLASSIFICAÇÃO:

- Os erros ortográficos descontam até 1/10 do valor total da pergunta;
- No final da prova, se os ficheiros/pastas, a serem entregues pelo examinando, não se encontrarem no dispositivo de armazenamento (memória USB, CD ou servidor), subentende-se que não foram criados ou que foram eliminados pelo examinando;
- No caso de um acesso a um dado ficheiro não ser possível pelo respetivo programa, considera-se o referido ficheiro como inexistente;
- Na correção da prova, devem ser tidos em conta todos os raciocínios considerados corretos, devem fracionar-se as cotações quando a resolução estiver incompleta ou parcialmente correta;
- O discente deverá responder às questões formuladas, utilizando, de forma correta, os termos técnicos a utilizar em cada resposta;
- A atribuição da classificação às respostas dadas realiza-se de acordo com as referências que de seguida se explanam, a saber:
 - A uma questão não respondida, não elaborada ou anulada, é atribuída a cotação de zero pontos;
 - Terão a classificação de zero pontos as respostas cuja leitura e/ou execução seja dúbia;
 - Se a resolução de uma questão não estiver integralmente correta, ou então, incompleta, devem ser atribuídas as cotações parcelares, de acordo com os critérios de correção;
 - Uma questão terá cotação máxima quando o aluno aplicar os procedimentos corretos para a execução dessa questão.

4. MATERIAL A UTILIZAR:

- Como material de escrita, apenas pode ser usada caneta ou esferográfica de tinta azul ou preta.
- Não é permitido o uso de corretor.
- Computador/tablet cedido pela Escola.

5. TIPO E DURAÇÃO:

TIPO DE PROVA: Escrita (E).

DURAÇÃO DA PROVA: 90 minutos.
