



INFORMAÇÃO – PROVA

PROVA DE EQUIVALÊNCIA À FREQUÊNCIA

Disciplina: Tecnologias de Informação e Comunicação (cód. 24)

3º Ciclo do Ensino Básico

1ª e 2ª Fases

Ano letivo 2023/2024

1. INTRODUÇÃO

O presente documento divulga informação relativa à prova equivalência à frequência do 3º ciclo da disciplina de Tecnologias de Informação e Comunicação, a realizar em 2024, nomeadamente:

- Objeto de avaliação
- Caracterização da prova
- Material
- Duração
- Critérios gerais de classificação
- Normas/ advertências

2. OBJETO DE AVALIAÇÃO

A **Prova de Equivalência à Frequência** tem por referência o Perfil dos Alunos à Saída da Escolaridade Obrigatória e as Aprendizagens Essenciais da disciplina de Tecnologias de Informação e Comunicação, na interseção com o que se encontra inscrito nos demais programas e documentos curriculares em vigor, permite avaliar a aprendizagem passível de avaliação numa prova escrita/prática de duração limitada, incidindo sobre os seguintes domínios de trabalho:

- Segurança, responsabilidade e respeito em ambientes digitais;
- Investigar e pesquisar;
- Comunicar e colaborar;
- Criar e inovar.

A prova avalia, também, a capacidade de aplicar conhecimentos na resolução de problemas e em situações que impliquem comunicação e raciocínio. A prova apenas integra itens relativos aos conteúdos adiante apresentados.

3. CARACTERIZAÇÃO DA PROVA

A prova escrita será realizada em dois suportes distintos: papel e computador.

A parte da prova que é realizada no próprio enunciado será constituída por itens fechados (escolha múltipla, correspondências, ordenação, preenchimento e resposta curta).

A parte da prova realizada no computador será guardada no fim da prova em suporte digital fornecido pela escola.

A sequência dos itens pode não corresponder à sequência dos domínios no Programa.

Os itens podem apresentar a informação por meio de diferentes suportes, como, por exemplo, textos, imagens, gráficos e tabelas.

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

A prova é cotada para 100 pontos.

A distribuição da cotação pelos domínios apresenta-se no Quadro 1.

Quadro 1 – Distribuição das cotações

Grupo	Domínios	Cotação (em pontos)
I	Segurança, responsabilidade e respeito em ambientes digitais	10
II	Investigar e pesquisar	10
III	Colaborar e comunicar	10
IV	Criar e inovar – utilização de uma Folha de Cálculo	40
V	Criar e inovar – programação para dispositivos móveis.	30

4. MATERIAL

- Um computador (com ligação à internet, especificamente para utilização de uma aplicação), *software* indicado na execução da prova e um dispositivo de armazenamento, facultados pela escola.
- O aluno deve ser portador de caneta ou esferográfica de tinta azul ou preta indelével.
- Não é permitido o uso de corretor.

5. DURAÇÃO

A prova tem a duração de 90 minutos, não podendo a sua aplicação ultrapassar este limite de tempo.

6. 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 e é expressa de forma quantitativa.

A um item ilegível, não respondido ou respondido de forma totalmente incorreta será atribuída a cotação de zero pontos.

Se o aluno 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), é considerada apenas a resposta que surgir em primeiro lugar.

As cotações parcelares só serão tomadas em consideração quando a resolução não estiver totalmente correta ou errada.

Na correção da prova atender-se-á aos seguintes critérios:

- Rigor científico.
- Clareza e objetividade na resposta apresentada.

Nos itens de resposta prática, será avaliado o suporte digital, tendo-se em atenção que:

- O trabalho deverá ser guardado convenientemente no local indicado, sob pena de perder a totalidade do mesmo.
- Não guardar o ficheiro no suporte indicado invalida a correção das questões, o que implica a atribuição de cotação nula às mesmas.
- A deliberada inutilização dos recursos provoca a anulação de questões e eventualmente da prova.

- No caso de existir falhas de energia ou problemas técnicos que possa implicar perdas de dados, o aluno terá de recomeçar não sendo facultada tolerância pelos factos ocorridos. Por esta razão, os trabalhos devem ser guardados com regularidade.
- Cumprimento escrupuloso das indicações fornecidas para a realização da prova.

7. NORMAS/ ADVERTÊNCIAS

O aluno é responsável por guardar sistematicamente as questões práticas realizadas no decorrer da prova.

No final da prova, o aluno, deverá aguardar pela sua vez para se proceder à recolha dos ficheiros em suporte digital e respetiva confirmação.

É estritamente proibido:

- A utilização da internet/intranet da escola para fins alheios à prova.
- Ligar qualquer dispositivo externo ao computador, para além do que é fornecido pela escola.
- Levantar-se do lugar antes do tempo estabelecido para o final da prova (90 minutos).