

## EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E INOVAÇÃO

Ano letivo 2023/2024

3º Ciclo - 1ª e 2ª Fase

### Disciplina de Tecnologias da Informação e Comunicação (24)

# Informação - Prova de Equivalência à Frequência

#### 1. Introdução

O presente documento visa divulgar as características da prova de Equivalência à Frequência do ensino básico da disciplina de Tecnologias da Informação e Comunicação, a realizar em 2024.

As informações apresentadas neste documento não dispensam a consulta da legislação e do Programa da disciplina.

O presente documento dá a conhecer os seguintes aspetos relativos à prova:

- Objeto de avaliação;
- Características e estrutura;
- Critérios de classificação;
- Material a utilizar;
- Duração.

Este documento será afixado em lugar público do Agrupamento.

#### 2. Objeto de avaliação

A prova a que esta informação se refere incide nas aprendizagens enunciadas no documento Aprendizagens Essenciais para a Disciplina de Tecnologias de Informação e Comunicação para o 8º ano, que engloba quatro domínios de trabalho:

- 1. Segurança, responsabilidade e respeito em ambientes digitais;
- 2. Investigar e pesquisar;
- 3. Colaborar e comunicar;
- 4. Criar e inovar.

#### 3. Caracterização da prova

A prova escrita é constituída por 4 grupos:

Grupo I - Segurança, responsabilidade e respeito em ambientes digitais (10 Pontos)

Grupo II - Investigar e pesquisar (15 Pontos)

Grupo III - Colaborar e comunicar (10 Pontos)

Grupo IV - Criar e inovar (65 Pontos)



# EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E INOVAÇÃO

#### 4. Critérios de classificação

- A classificação a atribuir a cada item é obrigatoriamente:
  - o Um número inteiro;
  - Um dos valores resultantes da aplicação dos critérios gerais e específicos de classificação e previstos na respetiva grelha de classificação.
- O cumprimento escrupuloso das indicações fornecidas para a realização da prova.
- De acordo com as competências avaliáveis neste tipo de prova, deverão ser considerados fatores de desvalorização:
  - o Incoerência da resposta;
  - o Resposta incompleta;
  - o Introdução de fatores alheios à questão.
- Às respostas consideradas incompletas, corresponderá uma classificação ponderada.
- A deliberada inutilização dos recursos provoca a anulação de questões e eventualmente da prova.
- A execução de uma questão que utilize corretamente o resultado de uma alínea anterior, ainda que errado, terá a cotação completa.

#### 5. Material

A prova é realizada na folha de exame e no computador, sendo apenas permitido, esferográfica ou caneta com tinta de cor preta ou azul.

Não é permitido o uso de corretor.

Não é permitida a consulta de qualquer manual ou apontamentos.

#### 6. Duração

A prova tem a duração de 90 minutos, sem tolerância.