

Prova de Equivalência à Frequência

Ensino Secundário - 12.º ano

Decreto-Lei n.º 55/2018, de 6 de julho

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

Informação-Prova 2026

Aplicações Informáticas B

Código: **303**

Fase: **1.ª / 2.ª**

Tipo de Prova: **Escrita**

Duração: **90 min**

O presente documento divulga informação relativa à prova de equivalência à frequência, do Ensino Secundário da disciplina de Aplicações Informática B, a realizar em 2026, nomeadamente:

- Objeto de avaliação;
- Conteúdos;
- Caracterização da prova e estrutura;
- Critérios gerais de classificação;
- Material autorizado;
- Duração.

1. Objeto de avaliação e conteúdos

Unidades temáticas	Conteúdos	Competências/ Objetivos
Programação em Linguagem Python	<ul style="list-style-type: none">• Algoritmia;• Declaração de variáveis, operadores aritméticos e lógicos, testes de controlo, estruturas de decisão, estruturas de seleção, estruturas de repetição e funções.	<ul style="list-style-type: none">• Criar um programa.
Conceitos Básicos de Multimédia	<ul style="list-style-type: none">• Conceito de multimédia;• Tipos de media;• Tipos de produtos multimédia;• Tecnologias multimédia: recursos necessários.	<ul style="list-style-type: none">• Definir o conceito de multimédia;• Caracterizar os diferentes tipos de media existentes;• Distinguir diferentes tipos de multimédia.

Tipos de media estáticos: imagem e texto	<ul style="list-style-type: none">• Bases sobre a teoria da cor• Distinguir imagem bitmap de imagem vetorial• Uso de um programa de edição para manipulação de imagem	<ul style="list-style-type: none">• Reconhecer os diferentes modelos de cor;• Caracterizar os atributos elementares das imagens;• Caracterizar os formatos de ficheiros de imagens.• Criação de produto multimédia.
--	---	--

2. Caracterização da prova e estrutura

A prova será dividida em dois grupos distintos:

Grupos	Cotações (Pontos)
Grupo I - Programação em Linguagem Python	100
Grupo II - Conceitos Básicos de Multimédia e Tipos de media estáticos: imagem e texto	100

3. Critérios gerais de classificação

Domínio da língua portuguesa ao nível da compreensão.

4. Material autorizado

Esta prova irá necessitar de:

- Computador

5. Duração

A prova tem a duração de 90 minutos sem tolerância.