

INFORMAÇÃO-PROVA DE EQUIVALÊNCIA À FREQUÊNCIA

OFICINA MULTIMÉDIA B | PROVA ESCRITA

2026

Prova 318

Ensino Secundário

1. OBJETO DE AVALIAÇÃO

A presente “**Informação – Prova de Equivalência à Frequência**” dá a conhecer os seguintes aspetos relativos à prova:

- Prova escrita de componente prática, com os seguintes objetivos:
- Dominar os conceitos-base nucleares associados aos diferentes componentes multimédia;
- Conhecer, dominar e utilizar as ferramentas de tratamento e geração de material digital para multimédia;
- Conhecer dominar e utilizar ferramentas de integração multimédia.

2. CARACTERÍSTICAS E ESTRUTURA

A prova de Oficina de Multimédia B é de natureza escrita e será constituída por dois grupos de resolução obrigatória:

I Grupo: Cotação: 135 pontos

Exercícios práticos de autoria multimédia (operações de tratamento, edição, conversão de ficheiros)

Conteúdos

- Texto para multimédia

Hipertexto;

Síntese e legibilidade;

Relação texto/imagem.

- Imagem vetorial

Operações de construção de imagem vetorial;

Codificação / conversão em imagem bitmap.

- Som digital

Operações de edição;

Formatos e codificação;

Importância relativa dos tipos de som em multimédia.

- Vídeo digital

Codificação do vídeo digital;

Operações de edição;

Formatos de ficheiros.

- Animação

-Técnicas básicas de animação para multimédia

Grupo II: Cotação: 65 pontos

Exercício prático de integração multimédia

Conteúdos:

- Integração Multimédia

Projetos multimédia;

Guião/ memória descritiva.

3. CRITÉRIOS GERAIS DE CLASSIFICAÇÃO

- Domínio e aplicação dos conceitos-base;
 - Domínio dos procedimentos na utilização das ferramentas;
 - Criatividade;
 - Sentido estético;
 - Aplicação da metodologia projetual;
 - Capacidade de resolução de problemas num tempo limite

4. MATERIAL

Da Escola:

Computador individual

Periféricos:

- Ecrã
- Auscultadores
- Teclado
- Rato.

Software:

- MS Word
- MS PowerPoint
- Adobe Photoshop
- Adobe InDesign
- Adobe Illustrator
- Adobe Premiere

5. DURAÇÃO

Duração da Prova: 120 minutos. | Tolerância: 0 minutos

FIM