

Prova de Equivalência à Frequência

INFORMAÇÃO — PROVA DE EQUIVALÊNCIA À FREQUÊNCIA

Oficina Multimédia

maio de 2025

PROVA / 97 | 2025

3º Ciclo do Ensino Básico

O presente documento divulga informação relativa à prova de equivalência à frequência do 3º Ciclo do Ensino Básico da disciplina de Oficina Multimédia, a realizar em 2025, nomeadamente:

.....

- Objeto de avaliação
- · Características e estrutura da prova
- · Critérios gerais de classificação
- Duração
- · Material autorizado

Objeto de avaliação

A prova tem por referência o Perfil dos Alunos à Saída da Escolaridade Obrigatória e as Aprendizagens Essenciais de Oficina Multimédia e permite avaliar aprendizagens passíveis de avaliação numa prova prática de duração limitada, nomeadamente:

- Investigar e pesquisar
- Criar e inovar

Características e estrutura da prova

A prova é prática, desenvolvida com o recurso a computador com ligação à internet.

A prova é resolvida através do recurso à plataforma MIT APP inventor disponibilizada online.

A prova é composta por um grupo de questões.

Após a finalização da resolução da prova na plataforma MIT APP inventor, o aluno deverá efetuar a exportação dos ficheiros com a extensão "aia", com a resolução dos exercícios para o computador os quais serão copiados para uma PEN DRIVE (USB).

Para os alunos com relatório técnico pedagógico (RTP), a prova é adaptada em relação ao número de questões e à sua complexidade.

Prova 97 1 / 2

Critérios gerais de classificação

Os critérios de classificação apresentam-se organizados por níveis de desempenho ou por etapas. A cada nível de desempenho e a cada etapa corresponde uma dada pontuação.

A distribuição da cotação da prova apresenta-se no Quadro 1.

Quadro 1 — Distribuição da cotação

TEMAS/DOMÍNIOS	Cotações (em pontos)
- Investigar e pesquisar	20
- Criar e inovar	80

A prova é cotada para 100 pontos.

Duração

A prova tem a duração de 45 minutos.

Material autorizado

Um computador com ligação à internet e um dispositivo de armazenamento facultado pela escola.

Prova 97 2 / 2