

O presente documento divulga informação relativa à prova de equivalência à frequência do 3º Ciclo da disciplina de Tecnologias da Informação e Comunicação, a realizar em 2020, nomeadamente:

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

### **Objeto de avaliação**

A prova tem por referência as Aprendizagens Essenciais de Tecnologias da Informação e Comunicação do Ensino Básico e permite avaliar a aprendizagem passível de avaliação numa prova escrita de duração limitada.

### **Caracterização da prova**

- A prova é constituída por dois cadernos (Caderno 1 e Caderno 2), sendo permitido o uso de computador apenas no Caderno 2.
- As respostas às questões do caderno 1 da prova são registadas no enunciado.
- O caderno 2 da prova será realizado com recurso ao computador.
- A sequência dos itens pode não corresponder à sequência dos domínios do programa ou à sequência dos seus conteúdos.
- Os itens podem envolver a mobilização de conteúdos relativos a mais do que um dos domínios do programa.
- A prova é cotada para 100 pontos.
- A valorização dos domínios na prova apresenta-se no Quadro 1.

### Quadro 1 – Valorização dos domínios

	Domínios	Cotação (em pontos)
<b>Suporte escrito (Caderno 1)</b>	Segurança, Responsabilidade e Respeito em Ambientes Digitais	20
	Comunicar e colaborar	10
	Criar e inovar	10
<b>Suporte eletrónico (Caderno 2)</b>	Investigar e pesquisar (pesquisa na Internet)	10
	Criar e inovar (Criação de vídeo)	50

A tipologia de itens, o número de itens e a cotação por item apresentam-se no Quadro 2.

### Quadro 2 – Tipologia, número de itens e cotação

Tipologia de itens		Número de itens	Cotação por item (em pontos)
Itens de seleção (Suporte escrito - Caderno 1)	Escolha múltipla	5 a 12	2 a 4
	Verdadeiro ou Falso		
Itens de construção (Suporte eletrónico - Caderno 2)	Resposta curta	5	2
	Resposta restrita	5 a 10	2 a 10
	(Estrutura e Rigor científico)		

#### Material

Como material de escrita, apenas pode ser usada caneta ou esferográfica de tinta azul ou preta. Não é permitido o uso de corretor.

#### Duração

A prova tem a duração de 90 minutos, sem tolerância, distribuídos da seguinte forma:

Caderno 1 – 30 minutos

Caderno 2 (com recurso ao computador - suporte eletrónico) – 60 minutos

Entre a resolução do Caderno 1 e a do Caderno 2, há um período de 5 minutos, destinado à recolha do Caderno 1 e distribuição do Caderno 2, que será resolvido com recurso ao computador. Durante este período os alunos não podem sair da sala. O Caderno 2 é recolhido no final do tempo previsto para a realização da prova.

## **Cr terios gerais de classifica o**

- A classifica o a atribuir a cada resposta resulta da aplica o dos cr terios gerais e dos cr terios espec ficos apresentados para cada item.
- As respostas ileg veis ou que n o possam ser claramente identificadas s o classificadas com zero pontos.

### ***Itens de sele o***

Nos itens de sele o, a cota o do item s o   atribu da  s respostas integralmente corretas. Todas as outras respostas s o classificadas com zero pontos.

### ***Itens de constru o (suporte eletr nico - computador)***

Nos itens de resposta curta, a cota o do item s o   atribu da  s respostas integralmente corretas. Podem ser atribu das cota es a respostas parcialmente corretas de acordo com os cr terios espec ficos.

Nos itens de resposta restrita, os cr terios de classifica o apresentam-se organizados por n veis de desempenho ou por etapas. A cada n vel de desempenho e a cada etapa corresponde uma dada pontua o.

As respostas que apresentam apenas o resultado final, quando a resolu o do item exige a apresenta o da aplica o de fun es/f rmulas, s o classificadas com zero pontos.