

INFORMAÇÃO-PROVA DE EQUIVALÊNCIA À FREQUÊNCIA

## **TECNOLOGIAS DE INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO**

2022

Prova (24)

Modalidade: Prova escrita

3.º Ciclo do Ensino Básico (Decreto-Lei nº 55/2018 de 6 de julho)

O presente documento divulga informação relativa à prova final do 3.º ciclo do ensino básico da disciplina em epígrafe, a realizar em 2022, nomeadamente:

- Objeto de avaliação
- Caracterização da prova
- Material
- Duração

Os critérios gerais de classificação serão publicados antes da realização da prova, em simultâneo com as instruções de realização.

### **Objeto de avaliação**

A prova tem por referência o Perfil dos Alunos à Saída da Escolaridade Obrigatória e as Aprendizagens Essenciais de Tecnologias de Informação e Comunicação de 7º, 8º e 9º anos e permite avaliar a aprendizagem passível de avaliação numa prova escrita de duração limitada, incidindo sobre os seguintes domínios de referência:

- Segurança, responsabilidade e respeito em ambientes digitais
- Investigar e pesquisar
- Comunicar e colaborar
- Criar e inovar

### **Caracterização da prova**

A prova é constituída por dois cadernos (Caderno 1 e Caderno 2). Na resolução do Caderno 1, não é utilizado o computador. Na resolução do Caderno 2 é necessário utilizar o computador.

As respostas são registadas no enunciado da prova e nos ficheiros criados no computador, ficheiros estes que, no fim da prova, serão guardados num dispositivo de armazenamento.

A sequência dos itens pode não corresponder à sequência dos domínios ou dos respetivos conteúdos nos documentos curriculares.

A prova é cotada para 100 pontos.

A distribuição da cotação pelos domínios de referência apresenta-se no quadro seguinte.

### Distribuição da cotação

Domínios de referência	Conteúdos	Cotação (em pontos)
Segurança, responsabilidade e respeito em ambientes digitais	- Tecnologias emergentes na sociedade e no dia a dia. - Organização e gestão da informação. - Segurança. - Direitos de autor.	18
Investigar e pesquisar	- Pesquisa e análise de informação.	4
Comunicar e colaborar	- Ferramentas de comunicação e colaboração.	10
Criar e inovar	- Apresentações multimédia. - Edição de imagem, vídeo e som. - Folha de cálculo.	68

### Material

**Material da responsabilidade do aluno:** os alunos podem usar, como material de escrita, caneta ou esferográfica de tinta azul ou preta.

**Material a disponibilizar pela escola:** Computador com acesso à Internet e um dispositivo de armazenamento.

**NOTA:** O aluno é responsável por guardar sistematicamente as questões realizadas ao longo da prova, no computador. No final da prova deverá aguardar pela sua vez para proceder à gravação dos ficheiros no dispositivo de armazenamento e pela respetiva confirmação.

### Duração

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

- Caderno 1 - 30 minutos
- Caderno 2 - 60 minutos

Data11 /05 / 2022