

2023/2024

INFORMAÇÃO - PROVA DE EQUIVALÊNCIA À FREQUÊNCIA (Despacho normativo nº 4/2024)

3º Ciclo do Ensino Básico	Disciplina – TIC
	Código - <u>24</u>

Ano de escolaridade	9º ano
Data	1ª e 2ª Fase_ 2024

INTRODUÇÃO

O presente documento divulga informação relativa à prova de equivalência à frequência da disciplina de Tecnologias da Informação e Comunicação (TIC), a realizar em 2024, nomeadamente:

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

1 - OBJETO DE AVALIAÇÃO

A prova permite avaliar a aprendizagem passível de avaliação numa prova de duração limitada, incidindo sobre os seguintes domínios – Quadro 1.

Quadro 1- Domínios e intervalos de cotação

DOMÍNIO	CONTEÚDOS	COTAÇÃO (PONTOS)
• CRIAR E INOVAR	EDIÇÃO DE IMAGEM	10
	EDIÇÃO DE SOM E VÍDEO	15
• SEGURANÇA, RESPONSABILIDADE E RESPEITO EM AMBIENTES DIGITAIS ¹	Modelação 3D	15

2023/2024

DIREÇÃO-GERAL DOS ESTABELECIMENTOS ESCOLARES
DIREÇÃO DE SERVIÇOS DA REGIÃO CENTRO

<ul style="list-style-type: none"> • INVESTIGAR E PESQUISAR² • COMUNICAR E COLABORAR³ 	Blogues e Sítios Web	15
	Correio eletrónico	5
	Produtividade online	10
	Folha de cálculo	15
	Criação de aplicações móveis	15
TOTAL		100

Observações

¹ **Segurança, responsabilidade e respeito em ambientes digitais:** Este domínio não é abordado de forma isolada. Na prova está integrado nos conteúdos/tarefas desenvolvidas no âmbito dos conteúdos do domínio “Criar e inovar”:

Segurança
Direitos de autor

² **Investigar e Pesquisar:** Este domínio não é abordado de forma isolada. Na prova está integrado nos conteúdos/tarefas desenvolvidas no âmbito dos conteúdos do domínio “Criar e inovar”:

Pesquisa e análise de informação
Organização e gestão da informação

³ **Comunicar e colaborar:** Este domínio não é abordado de forma isolada. Na prova está integrado nos conteúdos/tarefas desenvolvidas no âmbito dos conteúdos do domínio “Criar e inovar”:

Ferramentas de comunicação e colaboração
Apresentação e partilha

2 -Características e estrutura da prova

A prova é cotada para 100 pontos.

Os alunos não respondem no enunciado da prova. As respostas são realizadas em computador fornecido pelo estabelecimento de ensino.

A prova apresenta 4 grupos de itens.

2023/2024

Assim, cada grupo pode ser constituído por diferentes tarefas a realizar nas aplicações mencionadas no Quadro 1.

Os dados imprescindíveis à resolução dos itens são indicados no enunciado, nos gráficos, nas figuras ou nas tabelas que lhe estão anexas.

A estrutura da prova sintetiza-se no quadro seguinte:

Atividades	Competências	Número de itens	Cotação (em pontos)
I	Conhecer formas de envio de correio eletrónico. Distinguir os vários campos de que compõem o cabeçalho de um email.	2	5
II	Conhecer formas de edição de imagem com recurso a plataformas de produtividade online, nomeadamente, imagens, apresentações, vídeo e animação. Conhecer ferramentas online de criação de sites da Internet.	5	65
III	Criar e formatar tabelas em Excel, aplicando fórmulas no contexto dos problemas apresentados.	3	15
IV	Modelar aplicações Web sob o ponto de vista gráfico e de código.	3	15

2023/2024

3 -Critérios gerais de classificação

A classificação a atribuir às respostas/resolução é expressa em números inteiro e resulta da aplicação dos critérios gerais e específicos de classificação.

Cotação	Descritores
Totalidade da cotação	Resposta/Resolução correta
Cotação parcial	Resposta/ Resolução parcialmente correta
0 pontos	Resposta/resolução incorreta ou inadequada Assim como a não gravação dos resultados obtidos ou a gravação em local diferente do pedido.

4 –Material Autorizado

Os alunos apenas podem usar, como material de escrita, caneta ou esferográfica de tinta indelével, azul ou preta e o computador/portátil fornecido pela Escola.

5 –Duração

A prova tem a duração de 90 minutos.

Grupo 550