

INFORMAÇÃO-PROVA DE EQUIVALÊNCIA À FREQUÊNCIA **TIC – Tecnologias de Informação e Comunicação**

2023

Prova 24

3.º Ciclo do Ensino Básico

O presente documento divulga informação relativa à prova de equivalência à frequência do 3.º Ciclo da disciplina de TIC – Tecnologias de Informação e Comunicação, a realizar em 2023, nomeadamente:

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

Objeto de avaliação

A prova tem por referência o Perfil dos Alunos à saída da escolaridade Obrigatória e as Aprendizagens Essenciais definidas para os alunos na disciplina de Tecnologias de Informação e Comunicação.

Caracterização da prova

A prova reflete uma visão integradora dos diferentes conteúdos programáticos da disciplina.

A prova é escrita e está organizada em dois grupos, cada um composto por vários itens.

A estrutura da prova sintetiza-se no quadro seguinte:

Valorização das unidades e conteúdos na prova

Domínio	Aprendizagens Essenciais	Cotação (pontos)
<p>Colaborar e comunicar</p> <p>Ferramentas de comunicação e colaboração</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Utilizar diferentes meios e aplicações que permitem a comunicação e colaboração com públicos conhecidos, sob orientação e supervisão do professor. 	10
<p>Segurança, responsabilidade e respeito em ambientes digitais</p> <p>Atitude crítica, refletida e responsável no uso de tecnologias, ambientes e serviços digitais.</p>	<p>Compreender a necessidade de práticas seguras de utilização das ferramentas digitais e na navegação na Internet e adotar comportamentos em conformidade:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Identificar medidas a tomar para proteger a privacidade quando se acede a informação na Internet. • Conhecer e adotar comportamentos seguros de navegação na Internet. • Conhecer e utilizar as normas relacionadas com os direitos de autor e a necessidade de registar as fontes. 	15
<p>Investigar e pesquisar</p> <p>Pesquisa de informação</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Definir palavras chave para localizar informação utilizando mecanismos e funções de pesquisa simples; • Navegar de forma segura na Internet; • Realizar pesquisas, utilizando os termos selecionados e relevantes de acordo com o tema a desenvolver; • Analisar criticamente a qualidade da informação comparando diversas fontes; • Identificar e utilizar as normas relacionadas com os direitos de autor e a necessidade de registar as fontes. 	20
<p>Criar e Inovar</p> <p>Produção e edição de informação</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Utilizar um software de processamento de texto (word) e folha de cálculo (excel) explorando as suas funcionalidades elementares; • Criar documento de processamento de texto (word) e folha de cálculo (excel), utilizando as funcionalidades elementares. 	55

Material

O aluno apenas pode usar, como material de escrita, caneta ou esferográfica de tinta indelével, azul ou preta.

Não é permitido o uso de corretor.

No início da prova será entregue ao aluno uma *pendrive* identificada com o seu número de cartão de cidadão, para a gravação da resolução dos exercícios propostos.

Duração

A prova tem a duração de 90 minutos.

Critérios gerais de classificação

A classificação a atribuir a cada resposta resulta da aplicação dos critérios gerais e dos critérios específicos de classificação e é expressa por um número inteiro, previsto na grelha de classificação.

Os ficheiros solicitados deverão ser guardados na *pendrive*, entregue para o efeito pelos professores vigilantes. No caso do aluno não guardar os respetivos ficheiros na *pendrive*, a prova terá uma penalização de 20%, independentemente dos mesmos terem sido impressos.

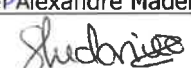
Observações

Em situação de acidente involuntário (falta de energia elétrica) a prova será marcada para data conveniente.

A Equipa



(Joel Alexandre Madeiras Martins)

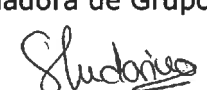


(Sandra Sofia Galrinho Martins Barra Ludovino)



(João Manuel Maia Ferreira)

A Coordenadora de Grupo Disciplinar



(Sandra Sofia Galrinho Martins Barra Ludovino)

Aprovada em reunião de Conselho Pedagógico de 10 maio de 2023