

Informação Prova

Prova código 24 de Tecnologias de Informação e Comunicação

Prova de Equivalência à Frequência do 3º Ciclo do Ensino Básico

Decreto-Lei n.º 55/2018, de 6 de julho

Despacho Normativo n.º 10-A/2021, de 22 de março

O presente documento divulga informação relativa à prova a realizar em 2021, nomeadamente:

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

Objeto de avaliação

A prova tem por referência a documentação legal em vigor.

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

- Segurança, Responsabilidade e Respeito em Ambientes Digitais;
- Investigar e Pesquisar;
- Comunicar e Colaborar;
- Criar e Inovar.

Caracterização da prova

A prova é do tipo escrito.

A prova é cotada para 100 pontos.

A prova reflete uma visão integradora dos diferentes conteúdos abordados na disciplina e está estruturada em quatro grupos, em que cada um apresenta a aplicação conhecimento lecionados, através da resposta a diversas questões teóricas - ver Quadro 1.

Quadro 1 – Valorização relativa dos domínios e dos conteúdos

Grupo	Domínios	Aprendizagens Essenciais	Cotações (em pontos)
I	Segurança, Responsabilidade e Respeito em Ambientes Digitais	<ul style="list-style-type: none">• Conhecer diferentes sistemas operativos e mecanismos de segurança.• Adotar práticas seguras de utilização das ferramentas digitais e na navegação na Internet.• Adotar práticas seguras de utilização de dispositivos móveis.• Conhecer e utilizar as normas relacionadas com direitos de autor, propriedade intelectual e licenciamento no âmbito da criação e publicação de conteúdos digitais.	25 pontos

Grupo	Domínios	Aprendizagens Essenciais	Cotações (em pontos)
II	Investigar e Pesquisar	<ul style="list-style-type: none"> • Formular questões que permitam orientar a recolha de dados ou informações pertinentes. • Definir palavras-chave para localizar informação, utilizando mecanismos e funções de pesquisa. • Utilizar o computador e outros dispositivos digitais como ferramentas de apoio ao processo de investigação e de pesquisa. • Conhecer as potencialidades e principais funcionalidades de ferramentas, para apoiar o processo de investigação e pesquisa online. • Realizar pesquisas, utilizando os termos selecionados e relevantes de acordo com o tema a desenvolver. • Analisar criticamente a qualidade da informação. • Utilizar o computador e outros dispositivos digitais, de forma a permitir a organização e gestão da informação. 	25 pontos
III	Comunicar e Colaborar	<ul style="list-style-type: none"> • Identificar novos meios e aplicações que permitam a comunicação e a colaboração. • Selecionar as soluções tecnológicas mais adequadas para a realização de trabalho colaborativo e comunicação síncrona e assíncrona que se pretendem efetuar, no âmbito de atividades e/ou projetos, utilizando de forma autónoma e responsável as soluções mais adequadas e eficazes para partilhar ideias, sentimentos, informações ou factos na concretização dos objetivos. • Apresentar e partilhar os produtos desenvolvidos utilizando meios digitais de comunicação e colaboração. 	25 pontos
IV	Criar e Inovar	<ul style="list-style-type: none"> • Conhecer e utilizar as potencialidades de aplicações digitais de representação de dados e estatística. 	25 pontos

A prova inclui itens de seleção e itens de construção, de acordo com o Quadro 2.

Quadro 2 – Tipologia de itens

Tipologia de itens		Número de itens	Cotação (em pontos)
ITENS DE SELEÇÃO	Escolha múltipla	10	60 pontos
	Associação/correspondência		
	Ordenação		
	Legendas		
ITENS DE CONTRUÇÃO	Resposta curta	4	40 pontos
	Resposta restrita		

Material

As respostas são registadas em folha própria, fornecida pelo estabelecimento de ensino (modelo oficial).

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.

Critérios gerais de classificação

A classificação a atribuir a cada resposta resulta da aplicação dos critérios gerais e dos critérios específicos de classificação de desempenho apresentados para cada item.

As respostas ilegíveis ou que não possam ser claramente identificadas são classificadas com zero pontos.

Se o examinando responder a um mesmo item mais do que uma vez, não eliminando inequivocamente a(s) resposta(s) que não deseja que seja(m) classificada(s), deve ser apenas considerada a resposta que surgir em primeiro lugar.

Itens de seleção

Nos itens de escolha múltipla e de associação ou correspondência, a cotação só é atribuída às respostas que apresentam de forma inequívoca a opção correta. Todas as outras respostas são classificadas com zero pontos.

Nos itens de completamento, a cotação só é atribuída às palavras ou expressões que apresentam de forma inequívoca a opção correta.

Itens de construção

Nos itens de resposta curta e de resposta restrita, 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 classificação a atribuir a cada resposta estará sujeita a desvalorizações devido a, por exemplo erros graves de sintaxe, de pontuação e/ou de ortografia, cuja gravidade implique perda frequente de inteligibilidade e/ou de sentido, utilização de simbologias ou expressões inequivocamente incorretas do ponto de vista formal e utilização de processos de resolução que não respeitem as instruções dadas.