

INFORMAÇÃO PROVA DE EQUIVALÊNCIA À FREQUÊNCIA

Prova de **Tecnologias da Informação e Comunicação**

Código: 24

Nível de Ensino: 3º Ciclo do Ensino Básico

Ano letivo: 2025/2026

Objeto de avaliação:

A prova a que esta informação se refere incide nos conhecimentos e nas competências enunciados no programa e nas Aprendizagens Essenciais da disciplina de Tecnologias de Informação e Comunicação em vigor e permite avaliar a aprendizagem passível de avaliação numa prova escrita de duração limitada.

Os domínios/conteúdos de aprendizagem que constituem o objeto de avaliação são os que a seguir se discriminam:

Domínio 1 – Investigar e pesquisar

- Funções avançadas de um motor de pesquisa;
- Avaliação da pertinência, credibilidade e qualidade da informação;
- Organização e gestão da informação.

Domínio 2 - Segurança, responsabilidade e respeito em ambientes digitais

- Práticas seguras de utilização de dispositivos móveis;
- Critérios para seleção e instalação de aplicações nos dispositivos móveis;
- Funcionalidades de configuração dos dispositivos móveis que condicionam a privacidade.

Domínio 3 – Criar e inovar

- Potencialidades de aplicações digitais de representação de dados e estatística;
- A Internet das coisas e tecnologias emergentes;
- Programação para dispositivos móveis.

Domínio 4 – Comunicar e colaborar

- Ferramentas e ambientes que permitam a comunicação e colaboração.

Características e estrutura:

A prova é composta por dois grupos estruturados da seguinte forma:

Grupo I - 6 Questões: 30 pontos

As questões presentes neste grupo deverão ser realizadas na folha de resposta e referem-se à verificação de conhecimentos sobre os tópicos dos domínios 1- Investigar e pesquisar; 2- Segurança, responsabilidade e respeito em ambientes digitais e 4- Comunicar e colaborar.

Grupo II - 7 Questões: 70 pontos

As questões presentes neste grupo referem-se à verificação de conhecimentos sobre os tópicos do domínio 3-Criar e inovar. Seis questões deverão ser realizadas na folha de resposta e uma questão executada no computador.

A prova inclui os seguintes tipos de questões:

Questões de resposta fechada;

Questões de resposta aberta;

Questões de resolução no computador em software específico.

Critérios gerais de classificação:

A classificação a atribuir a cada resposta resulta da aplicação dos critérios de classificação definidos para cada item e é expressa por um número inteiro, de acordo com a grelha de classificação.

Nas questões realizadas no computador, a cotação de cada item é atribuída por alínea, sendo concedida a cotação total quando o produto estiver completo, ou quando sejam cumpridas, na íntegra, todas as formatações solicitadas. O incumprimento total ou parcial das instruções implica a atribuição de cotação parcial ou nula, conforme previsto nos critérios de classificação.

Nas questões realizadas na folha de resposta, a cotação total dos itens de resposta fechada apenas é atribuída às respostas que apresentem, de forma inequívoca, a única opção correta.

A classificação das respostas aos itens de resposta aberta tem em consideração a organização e a pertinência dos conteúdos, bem como a utilização de linguagem científica e tecnológica adequada, refletindo o desempenho nos domínios específicos da disciplina e no domínio da comunicação escrita em língua portuguesa.

As respostas ilegíveis, ambíguas ou que não permitam uma identificação clara são classificadas com zero pontos.

Nas questões realizadas no computador, os ficheiros produzidos devem ser guardados no local indicado e com a designação especificada, sob pena de perda total da cotação da questão (100%).

Duração:

A prova tem a duração de 90 minutos.

Material autorizado:

Facultado pela escola - Folha de resposta, CD-R e computador com a aplicação necessária: Microsoft Excel.

Ao cuidado do aluno - Esferográfica ou caneta com tinta preta ou azul.