

INFORMAÇÃO - PROVA

PROVA DE EQUIVALÊNCIA À FREQUÊNCIA

2025

Código: 24

TECNOLOGIAS DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO

3º Ciclo do Ensino Básico

O presente documento divulga informação relativa à prova de equivalência à frequência do final do 3º Ciclo do Ensino Básico da disciplina de Tecnologias da Informação e Comunicação a realizar em 2025, nomeadamente:

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

1 - Objeto de avaliação

A prova tem por referência o programa e as aprendizagens essenciais da disciplina de TIC do 3º Ciclo do Ensino Básico e permite avaliar as aprendizagens passíveis de avaliação numa prova escrita de duração limitada, incidindo sobre os domínios seguintes:

- Segurança, responsabilidade e respeito em ambientes digitais
- Investigar e pesquisar
- Comunicar e Colaborar
- Criar e Inovar

2 - Caracterização e estrutura da prova

A prova é constituída por dois cadernos.

No primeiro caderno, o aluno deverá responder às questões diretamente no enunciado.

No segundo caderno, o aluno deverá realizar as questões utilizando um computador. Durante a execução da prova, o aluno terá de saber utilizar adequadamente um computador e as aplicações nele disponíveis para completar as tarefas propostas.

- No primeiro caderno o aluno terá de responder a perguntas do tipo:
 - o Verdadeiro e Falso
 - Escolha múltipla
 - o Associar colunas
 - o Resposta curta.
- No segundo caderno o aluno terá de utilizar o computador no sentido de:
 - o Utilizar a Internet por forma a pesquisar e utilizar ferramentas colaborativas.
 - Responder a questões práticas de resolução no computador utilizando um programa de tratamento de imagem e um programa de folha de cálculo.
 - o Criar um artefacto digital.

Alguns dos itens/grupos de itens podem envolver a mobilização de aprendizagens relativas a mais do que um dos domínios dos conteúdos abordados na disciplina de Tecnologias de Informação e Comunicação do 3.º CEB. A sequência dos itens pode não corresponder à sequência de apresentação dos domínios Aprendizagens Essenciais da disciplina.

Os subdomínios que constituem objeto de avaliação são os que se apresentam no quadro seguinte.

Domínio	Subdomínios	Cotação (em pontos)
Criar e Inovar	Tratamento de imagem Criação de artefactos digitais Folha de cálculo	60 - 70
Segurança, responsabilidade e respeito em ambientes digitais	Segurança Direitos de autor	10 – 20
Investigar e Pesquisar	Pesquisa e análise de informação Organização e gestão da informação	10 – 20
Comunicar e colaborar	Ferramentas de comunicação e colaboração	5 – 10

3 – Critérios gerais de classificação

- A classificação a atribuir a cada resposta resulta da aplicação dos critérios gerais e dos critérios específicos de classificação apresentados para cada item.
- As respostas ilegíveis ou mal identificadas serão classificadas com zero pontos.
- Nos itens de escolha múltipla serão anuladas as respostas que excedam o número de opções pedidas.
- Nos itens de correspondência ou associação só serão contabilizadas as correspondências pedidas.
- Nos itens de verdadeiro ou falso serão anuladas as respostas que indiquem todas as opções como verdadeiras ou falsas.
- Itens de construção:
 - A classificação a atribuir a cada resposta resulta da aplicação dos critérios gerais e dos critérios específicos de classificação apresentados para cada item e é expressa por um número inteiro.
 - O não guardar os ficheiros e/ou pastas, no suporte magnético ou ótico ou noutro local indicado na prova, invalida a correção da mesma, o que implica a atribuição de zero pontos às referidas questões. É da <u>responsabilidade do aluno a gravação sistemática da prova</u>.
 - Nos itens de construção, quando necessário, é obrigatória a indicação da Webgrafia.

4 – Duração da prova

A prova tem a duração de 90 minutos.

5 - Material a utilizar

- Caneta de tinta azul ou preta.
- Não é permitido usar corretor.
- Computador com acesso à Internet e software específico indicado no enunciado da Prova.
- Pen Drive.