



MATRIZ - PROVA EXTRAORDINÁRIA DE AVALIAÇÃO

DISCIPLINA: TIC

9º Ano de Escolaridade

Tipo de Prova: Escrita

2026

Legislação: Portaria nº 223-A/2018 de 3 de agosto, na sua redação atual – Ensino Básico

Introdução

O presente documento divulga informação relativa à Prova Extraordinária de Avaliação da disciplina de Tecnologias de Informação e Comunicação (TIC), do 9º ano, a realizar em 2026, pelos alunos que se encontram abrangidos pelo artigo 34º da portaria nº 223-A/2018 de 3 de agosto, nomeadamente:

- Objetos de Avaliação
- Características e estrutura da prova
- Critérios de Classificação
- Duração da prova
- Material autorizado

1. Objetos de avaliação

A prova tem por referência as Aprendizagens Essenciais e o Perfil do Aluno à Saída da Escolaridade Obrigatória, permitindo, assim, avaliar o conhecimento do examinando, em prova escrita de duração limitada e abrange os domínios do programa.

- Segurança, Responsabilidade e Respeito em Ambientes Digitais;
- Investigar e Pesquisar;
- Comunicar e Colaborar;
- Criar e Inovar: Processador de texto, Folha de Cálculo e MIT AppInventor.

A sequência dos itens pode não corresponder à sequência dos domínios no programa e nos documentos orientadores ou à sequência dos seus conteúdos. Cada item pode envolver a mobilização de conteúdos relativos a mais do que um dos domínios do programa.



A prova é cotada para 100 pontos.

A distribuição da cotação pelos domínios apresenta-se no Quadro 1.

2. Características e Estrutura da Prova

A prova é constituída por um caderno (Caderno 1). A resolução do Caderno 1, é constituída por dois grupos. Cada grupo corresponde, respetivamente, a cada um dos grandes domínios organizadores do programa: Os tipos de itens que constituem cada grupo estão de acordo com os objetivos e os conteúdos que se pretendem avaliar. É necessário utilizar o computador. As respostas são registadas nos ficheiros criados no computador, ficheiros estes que, no fim da prova, serão guardados numa pasta com o nome do aluno numa PenDrive/OneDrive.

Os itens podem ter como suporte um ou mais documentos, como textos, tabelas, figuras e gráficos. A sequência dos itens pode não corresponder à sequência dos temas ou dos respetivos conteúdos nos documentos curriculares. As respostas aos itens podem requerer a mobilização articulada de conteúdos relativos a mais do que um dos temas.

Quadro 1 – Distribuição da cotação

Caderno 1	Aprendizagens Essenciais	Conteúdos	Estrutura	Cotação
Grupo I	<p>Conhecer e explorar os conceitos de “Internet das coisas” e outras tecnologias emergentes;</p> <p>Conhecer e explorar novas formas de interação com os dispositivos digitais; Explorar os conceitos de programação através de fórmulas;</p> <p>Testar e validar aplicações que correspondam a soluções para o problema enunciado.</p>	Processador de Texto	Tratamento de texto	40 pontos
Grupo II	<p>Conhecer e utilizar as potencialidades de aplicações digitais de representação de dados e estatística;</p> <p>Conhecer e explorar novas formas de interação com os dispositivos digitais; Explorar os conceitos de programação através de fórmulas;</p> <p>Testar e validar aplicações que correspondam a soluções para o problema enunciado.</p>	Folha de Cálculo	Organização de dados e formatação de células	60 pontos



3. Critérios de classificação

A cotação da prova corresponde ao valor máximo de 100 pontos.

As respostas que não possam ser claramente identificadas são classificadas com zero pontos. No entanto, em caso de omissão ou de engano na identificação de uma resposta, esta pode ser classificada se for possível identificar inequivocamente o item a que diz respeito.

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 considerada apenas a resposta que surgir em primeiro lugar.

4. Duração da Prova

A prova tem a duração de 90 minutos.

5. Material Autorizado

- Computador (a ser disponibilizado pela escola);
- PenDrive/ OneDrive (a ser disponibilizada pela escola);
- Papel de rascunho (a ser fornecido pela escola) e material de escrita.

Normas

- a) O aluno é responsável por guardar sistematicamente as respostas às questões realizadas ao longo do exame.
- b) No final da prova deverá aguardar pela sua vez para proceder à gravação dos ficheiros em prova para o suporte digital em PenDrive/OneDrive e respetiva confirmação.

Aprovado em Conselho Pedagógico: 29 de abril de 2026

<p>A Equipa Responsável, <u>Jorge Fernandes</u> <u>Orlando Mendes</u></p>	<p>A Coordenadora de Departamento, <u>Virgínia Pires</u></p>
---	--