

---

## **Prova 24**

### **3º Ciclo do Ensino Básico**

---

O presente documento visa divulgar as características da prova de equivalência à frequência do 3º ciclo do ensino básico da disciplina de Tecnologias da Informação e Comunicação, a realizar em 2021, nomeadamente:

- Objeto de avaliação
- Caracterização da prova
- Material
- Duração

Os critérios gerais de classificação serão publicados antes da realização da prova, em simultâneo com as instruções de realização.

### **Objeto de avaliação**

A prova tem por referência o Perfil dos Alunos à Saída da Escolaridade Obrigatória e as Aprendizagens Essenciais de Tecnologias da Informação e Comunicação e permite avaliar a aprendizagem e os conteúdos, enquadrados em domínios do Programa, passíveis de avaliação em prova escrita de duração limitada. Os domínios, subdomínios e conteúdos que podem constituir o objeto de avaliação são os seguintes:

- Segurança, responsabilidade e respeito em ambientes digitais
- Investigar e pesquisar
- Comunicar e colaborar
- Criar e inovar

### **Caracterização da prova**

A prova apresenta-se sob a forma escrita e está organizada por grupos de itens.

Os itens/ grupos de itens podem ter como suporte um ou mais documentos, como, por exemplo, textos, figuras, tabelas, gráficos, mapas, esquemas, entre outros.

A sequência dos itens pode não corresponder à sequência dos domínios ou dos respetivos conteúdos no programa e nos documentos orientadores.

Cada item pode envolver a mobilização de conteúdos relativos a mais do que um dos domínios e a prova integra itens de seleção (por exemplo, de escolha múltipla) e itens de construção (por exemplo, de resposta restrita).

Os alunos respondem no enunciado e a prova é cotada para 100 pontos.

### **Material**

Exclusivamente material de escrita (caneta ou esferográfica de tinta indelével, azul ou preta).

Não é permitido o uso de corretor nem de lápis.

As folhas de rascunho, quando necessárias, serão fornecidas no momento da prova.

### **Duração**

A prova tem a duração de 90 minutos.