



















# **REDE SUL E ILHAS**

INFORMAÇÃO PARA A PROVA DE AVALIAÇÃO DE CONHECIMENTOS E COMPETÊNCIAS PARA ACESSO AO ENSINO SUPERIOR POR ALUNOS DE CURSOS DAS VIAS PROFISSIONALIZANTES

2025/2026

# PROVA DE LÍNGUA E CULTURA PORTUGUESAS E MATEMÁTICA PARA AS CIÊNCIAS SOCIAIS E EDUCAÇÃO

# 1. INTRODUÇÃO

A prova de avaliação de conhecimentos e competências para o acesso ao ensino superior de alunos que tenham concluído o nível ensino secundário de educação por vias profissionalizantes ou em cursos artísticos especializados organiza-se em duas partes: Parte A (área transversal) - Língua e Cultura Portuguesas e Parte B (área específica) — Matemática para as Ciências Sociais e Educação. A prova tem uma duração de 2 horas, tendo cada uma das partes a duração de 60 minutos. Os candidatos dispõem de um intervalo de 15 minutos após a entrega da prova correspondente à Parte A, e antes de iniciarem a realização da segunda parte da prova (Parte B). A prova será avaliada de 0 a 200 pontos distribuídos da seguinte forma: Parte A - 100 pontos; Parte B - 100 pontos.

Este documento tem por objetivo dar a conhecer (1) a estrutura; (2) os itens de avaliação; (3) a cotação e critérios de avaliação; (4) os materiais a utilizar na realização de cada uma das partes da prova; e (5) os conteúdos a mobilizar.





















# PARTE A

# Língua e Cultura Portuguesas

#### 1. ESTRUTURA DA PARTE A DA PROVA

A Parte A da prova está organizada em dois grupos: Grupo I – Leitura; Grupo II – Escrita.

# 2. ITENS DE AVALIAÇÃO

# Grupo I - Leitura

O Grupo I inclui um texto de um dos géneros previstos nos documentos curriculares em vigor, relativo a problemática da contemporaneidade, seguido de **questões de resposta fechada** e **uma questão de resposta aberta**, a partir das quais se pretende avaliar os conhecimentos a seguir apresentados:

Questões de resposta fechada		Questão de resposta aberta
Verdade	Tipologia de itens (exemplos) eiro/Falso; Completamento; Escolha Múltipla; Ordenação	
1.	Compreensão da informação explícita no texto;	1. Opinião e justificação com base
2.	Reorganização da informação;	no texto (compreensão crítica e
3.	Realização de inferências;	metacompreensão).
4.	Identificação de mecanismos de coesão e coerência (relações semânticas entre as palavras,	
	dependências referenciais, entre outros).	

### Grupo II - Escrita

O Grupo II envolve a produção de um **texto de opinião**, com uma extensão de 200 a 300 palavras. A produção do texto implica necessariamente a mobilização de sequências textuais argumentativas, podendo ser igualmente mobilizadas sequências expositivas-explicativas.

# 3. COTAÇÃO E CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO DA PROVA: PARTE A - 100 pontos

#### Cotação

Grupo I – Leitura (50 pontos) Grupo II – Escrita (50 pontos)

## Critérios de avaliação

#### Grupo I - Leitura

A. Questões de resposta fechada em que não há a possibilidade de atribuição de níveis intermédios de cotação.





















B. Questão de resposta aberta curta (cerca de 20 a 25 palavras) – requer-se a apresentação de interpretação e respetiva fundamentação com base no texto, valorizando-se a correção linguística da resposta.

#### Grupo II – Escrita

O texto produzido é avaliado de acordo com os seguintes critérios:

- Coerência, coesão e estruturação sintática do discurso;
- Argumentação e riqueza vocabular;
- Ortografia e pontuação.

#### 4. MATERIAIS

A realização da Parte A da prova não implica a utilização de materiais específicos.

Deverá ser utilizada caneta ou esferográfica azul ou preta.

Não é permitida a consulta de dicionário.

Não é permitido o uso de corretor.

A folha de prova e folha de rascunho serão disponibilizadas aos candidatos.

#### 5. CONTEÚDOS

Para a realização da Parte A da prova - Língua e Cultura Portuguesas - é necessária a mobilização e operacionalização de diferentes conteúdos em que se toma por referência a Organização Modular do Programa e Metas Curriculares de Português em vigor para o ensino profissional, disponível em:

https://www.dge.mec.pt/sites/default/files/Secundario/Documentos/Programas/Ensino Profissional/organizacao modular portugues ensino profissional.pdf





















# PARTE B Matemática para as Ciências Sociais e Educação

#### 1. ESTRUTURA DA PROVA

A Parte B da prova está organizada em 3 grupos:

Grupo 1 - Probabilidade (opcional) e Estatística;

Grupo 2 - Padrões e Regularidades;

Grupo 3 - Geometria.

Cada grupo é constituído por várias questões, podendo ter como suporte figuras, gráficos ou tabelas, baseando-se, algumas, em situações extraídas da realidade, outras de natureza mais formal.

# 2. ITENS DE AVALIAÇÃO

A prova é constituída por itens de seleção (por exemplo, escolha múltipla).

# 3. COTAÇÃO E CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO DA PROVA: PARTE B – 100 pontos

#### Cotação e Estrutura

Grupo 1 – (30 pontos)

Constituído por três questões, duas delas obrigatórias (Estatística) e uma outra questão selecionada entre duas possíveis (Probabilidade ou Estatística).

Grupo 2 – (35 pontos)

Constituído por duas questões obrigatórias de escolha múltipla.

Grupo 3 - (35 pontos)

Constituído por uma questão obrigatória de escolha múltipla.

#### Critérios de avaliação

- o As respostas ilegíveis ou que não possam claramente ser identificadas são classificadas com 0 (zero) pontos.
- O Nas questões que envolvem itens de escolha múltipla, só serão consideradas as respostas que apresentem de forma inequívoca a opção assinalada.





















o Nas questões por opção, caso sejam resolvidas mais do que as questões indicadas, serão consideradas as primeiras respondidas.

#### 4. MATERIAIS

- o Deverá ser utilizada caneta ou esferográfica azul ou preta.
- O A folha de prova e de rascunho serão disponibilizadas pelo júri da prova.
- o Para as questões do Grupo 1 será disponibilizado um formulário.
- o Não é permitido o uso de corretor.
- o Não é permitida a utilização de qualquer dispositivo de comunicação móvel.
- É permitida a utilização de máquina de calcular, que satisfaça cumulativamente as seguintes condições:
  - ser silenciosa;
  - não necessitar de alimentação exterior localizada;
  - não ter capacidade de comunicação à distância;
  - não ter fitas, rolos de papel ou outro meio de impressão.

# 5. CONTEÚDOS

Para a realização da prova de **Matemática para as Ciências Sociais e Educação** é necessário o conhecimento e/ou operacionalização dos seguintes módulos dos programas de Matemática de 100h:

- o A1 Geometria;
- o A3 Estatística;
- o A7 Probabilidade (opcional);
- o B6 Padrões Geométricos