



Rede Jesuíta  
de Educação

# Admissão de Alunos2027

**CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS**

**9º ANO**

**ENSINO FUNDAMENTAL**

## LÍNGUA PORTUGUESA

O objetivo geral da prova de **Língua Portuguesa** é avaliar a habilidade do candidato na leitura e na produção de textos. Isso implica interpretar adequadamente os enunciados das questões que lhe são propostas, atendendo ao comando deles.

### 1. LEITURA E INTERPRETAÇÃO

- 1.1 Gêneros textuais: textos jornalísticos (notícias, reportagens, carta do leitor, artigo de opinião), anúncio publicitário, carta, crônica, conto, tirinha, charge, cartum, poema, gráfico.
- 1.2 Habilidades de leitura: compreensão, interpretação, síntese, inferência, análise e relações entre textos.

### 2. PRODUÇÃO DE TEXTO

- 2.1 Produção de texto dissertativo-argumentativo, observando clareza, pertinência ao tema proposto, domínio dos mecanismos básicos de coesão (retomada pronominal, repetição, substituição lexical), nível do desenvolvimento do conteúdo, sequência lógico-temporal, estruturação adequada de frases e parágrafos, uso de letras maiúsculas e minúsculas, acentuação gráfica, pontuação e correção ortográfica, adequação do uso da língua escrita à norma culta.

## LÍNGUA INGLESA

A prova de Língua Inglesa avaliará o candidato em sua habilidade de leitura e de interpretação de textos jornalísticos (notícia, reportagem), anúncio publicitário, tirinha, cartum e charge.

### **1. HABILIDADES DE LEITURA**

1.1. Compreensão, interpretação, síntese, inferência, análise.

### **2. LINGUAGEM**

2.1. Simple Past, Present Perfect.

2.2. Future Forms (will, be going to).

2.3. First Conditional.

# MATEMÁTICA

## 1. CONJUNTOS NUMÉRICOS

- 1.1 Reconhecimento dos elementos dos conjuntos numéricos (naturais, inteiros, racionais, irracionais e reais).
- 1.2 Operações com os elementos dos conjuntos numéricos.

## 2. POLÍGONOS

- 2.1 Reconhecimento de um polígono.
- 2.2 Elementos e classificação dos polígonos.
- 2.3 Soma das medidas dos ângulos internos e externos de um polígono.
- 2.4 Medida dos ângulos interno e externo de um polígono regular.
- 2.5 Perímetro de um polígono.
- 2.6 Área de polígonos (triângulos e quadriláteros).

## 3. TRATAMENTO DA INFORMAÇÃO

- 3.1 Interpretação de gráficos e tabelas.

## 4. PORCENTAGEM

## 5. EQUAÇÃO DE 1º GRAU COM 1 OU 2 INCÓGNITAS

# GEOGRAFIA

## 1. REGIONALIZAÇÃO DO ESPAÇO MUNDIAL

- 1.1. Critérios de regionalização.
- 1.2. Países desenvolvidos, em desenvolvimento e pobres.
- 1.3. Países emergentes.
- 1.4. Desigualdades socioeconômicas globais.

## 2. GLOBALIZAÇÃO

- 2.1. Revolução técnico-científica.
- 2.2. Globalização e fluxos internacionais.
- 2.3. Desigualdades, desemprego e meio ambiente.

## 3. ORDEM MUNDIAL

- 3.1. Antiga Ordem Mundial (ordem bipolar).
- 3.2. Nova Ordem Mundial.
- 3.3. Reorganização do poder global.

## 4. ECONOMIA MUNDIAL

- 4.1. Comércio internacional.
- 4.2. Blocos econômicos.

## 5. DINÂMICA POPULACIONAL

- 5.1. Estrutura demográfica mundial.
- 5.2. Crescimento populacional.
- 5.3. Indicadores sociais.

## 6. MIGRAÇÕES

- 6.1. Movimentos migratórios mundiais.
- 6.2. Causas e consequências das migrações.

## 7. GEOPOLÍTICA

- 7.1. Estado, nação, território e governo.
- 7.2. Conflitos geopolíticos.
- 7.3. Conflitos no continente africano.

## **8. CONTINENTE AMERICANO**

8.1. Regionalização da América.

8.2. Aspectos físicos.

8.3. Aspectos socioeconômicos.

## **9. REPRESENTAÇÃO DO ESPAÇO**

9.1. Leitura e interpretação de mapas.

9.2. Gráficos e tabelas.

9.3. Projeções cartográficas.

# HISTÓRIA

## **1. ANTIGO REGIME E CRISE DO SISTEMA**

- 1.1. Características do Antigo Regime.
- 1.2. Crise do sistema político e econômico.

## **2. ILUMINISMO E IDEIAS LIBERAIS**

- 2.1. Iluminismo.
- 2.2. Liberalismo.
- 2.3. Relação com o mundo contemporâneo.

## **3. VALORES E CULTURA**

- 3.1. Valores éticos na organização das sociedades.
- 3.2. Relações entre passado e presente.
- 3.3. Manifestações culturais e processos históricos.

## **4. REVOLUÇÕES**

- 4.1. Independência dos Estados Unidos.
- 4.2. Revolução Francesa.
- 4.3. Período Napoleônico.

## **5. REVOLUÇÃO INDUSTRIAL**

- 5.1. Transformações na produção.
- 5.2. Circulação de pessoas, produtos e culturas.
- 5.3. Impactos sociais e econômicos.

## **6. MOVIMENTOS NA AMÉRICA PORTUGUESA**

- 6.1. Rebeliões coloniais.
- 6.2. Revolução do Haiti.

## **7. PROCESSO DE INDEPENDÊNCIA DO BRASIL**

- 7.1. Chegada da corte portuguesa.
- 7.2. Processo de independência.
- 7.3. Primeiro Reinado.

# CIÊNCIAS

## **1. MATÉRIA E ENERGIA**

- 1.1 Fontes e tipos de energia.
- 1.2 Transformação da energia.
- 1.3 Máquinas simples.
- 1.4 Uso consciente de energia elétrica.

## **2. VIDA E EVOLUÇÃO**

- 2.1 Diversidade de ecossistemas.
- 2.2 Fenômenos naturais e impactos ambientais.

## **3. TERRA E UNIVERSO**

- 3.1 Sistema Sol, Terra e Lua.