

INFORMAÇÃO-PROVA DE EQUIVALÊNCIA À FREQUÊNCIA

Geografia | Prova Escrita

2024

Prova 18

3.º Ciclo do Ensino Básico

1. OBJETO DE AVALIAÇÃO

A **Prova de Equivalência à Frequência**, constituída por uma componente escrita, tem por referência as competências essenciais no final do 3º ciclo e permite avaliar os conteúdos do 7.º, 8.º e 9.º anos:

7.º ano

A Terra: Estudos e Representações

- A localização dos diferentes elementos da superfície terrestre

Meio Natural

- Clima
- Relevo

8.º ano

População e Povoamento

- Evolução da população mundial
- Áreas de fixação humana

Atividades Económicas

- Setor I
- Redes e Meios de Transportes e Comunicações

9.º ano

Contrastes de Desenvolvimento

- Países com diferentes graus de desenvolvimento
- Interdependência entre espaços com diferentes níveis de desenvolvimento

Riscos, Ambiente e Sociedade

- Riscos naturais
- Riscos mistos

2. CARACTERÍSTICAS E ESTRUTURA

- **A Prova** está organizada por grupos de itens.

Os itens podem ser de seleção (por exemplo, escolha múltipla) e de construção (por exemplo, resposta restrita).

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 são registadas no próprio enunciado.

A prova é cotada para 100 pontos.

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 e é expressa por um número inteiro ou decimal aproximado às décimas.

As respostas que se revelem ilegíveis ou que não possam ser claramente identificadas são classificadas com zero pontos. No entanto, em caso de omissão ou de engano na identificação de um item, o mesmo pode ser classificado se, pela resposta apresentada, for possível identificá-lo inequivocamente.

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 apenas considerada a resposta apresentada em primeiro lugar.

4. MATERIAL

Os alunos apenas podem usar, como material de escrita, caneta ou esferográfica de tinta indelével, azul ou preta.

Os alunos devem ser portadores de material de desenho e de medida (lápiz, borracha, régua graduada, esquadro e transferidor) e de máquina de calcular científica, não gráfica.

Não é permitido o uso de corretor.

Será disponibilizado ao aluno um avental ou bata de laboratório para a prova prática.

5. DURAÇÃO

A prova tem a duração de 90 minutos.

FIM