

INFORMAÇÃO-PROVA DE EQUIVALÊNCIA À FREQUÊNCIA

**GEOGRAFIA**

**MAIO | 2021**

**Prova 18**

**Escrita**

9.º Ano de Escolaridade

O presente documento divulga informação relativa à prova de equivalência à frequência do ensino Básico da disciplina de Geografia, a realizar em 2021, nomeadamente:

- Objeto de avaliação
- Características e estrutura da prova
- Critérios gerais de classificação
- Material autorizado
- Duração

**OBJETO DE AVALIAÇÃO**

A prova tem por referência as Aprendizagens Essenciais de Geografia do Ensino Básico e permite avaliar a aprendizagem passível de avaliação numa prova escrita de duração limitada, no âmbito dos temas distribuídos pelos três anos de escolaridade.

Os conteúdos a avaliar e respetiva valorização na prova encontram-se descritos na seguinte tabela.

Temas/Conteúdos	Cotação (em pontos)
<b>A Terra: Estudos e Representações</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Localização absoluta.</li></ul>	13
<b>Meio Natural</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• O clima e os elementos atmosféricos.</li><li>• Relação entre climas e formações vegetais.</li></ul>	10
<b>População e Povoamento</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Demografia.</li><li>• Comportamento dos indicadores demográficos no mundo.</li><li>• Políticas demográficas.</li><li>• Organização morfofuncional das cidades.</li></ul>	17
<b>Atividades Económicas</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Recursos naturais renováveis e não renováveis.</li><li>• Atividades económicas.</li><li>• Agricultura tradicional e moderna.</li><li>• Pesca.</li></ul>	20
<b>Contrastes de desenvolvimento</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Crescimento económico e desenvolvimento humano.</li><li>• Índice de Desenvolvimento Humano e outros indicadores.</li></ul>	20
<b>Riscos, Ambiente e Sociedade</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Riscos e catástrofes naturais.</li><li>• Furacões e tornados; as secas; as vagas de frio e as ondas de calor; as cheias e as inundações; e os movimentos de vertente e as avalanches.</li></ul>	20

**TOTAL = 100**

## CARACTERÍSTICAS E ESTRUTURA DA PROVA

A prova é constituída por vinte e nove itens de resposta obrigatória. A sequência dos itens pode não corresponder à sequência dos temas do Programa ou à sequência dos seus conteúdos.

Dada a importância da observação na aprendizagem, por parte dos alunos, de diversas técnicas gráficas, cartográficas e estatísticas, os diferentes grupos podem ter imagens ou documentos associados.

A prova apresenta sete tipos de questões:

Tipologia de itens		N.º de itens	Cotação por item (em pontos)
Itens de seleção	Escolha múltipla	5	15
	Associação	5	13
	Verdadeiro/falso	3	11
Itens de construção	Resposta curta	9	28
	Resposta aberta/desenvolvimento	3	18
	Complemento	3	12
	Legendagem	1	3

## CRITÉRIOS GERAIS DE CLASSIFICAÇÃO

A classificação a atribuir a cada resposta resulta da aplicação dos critérios gerais e dos critérios específicos apresentados para cada item.

As respostas ilegíveis ou que não possam ser claramente identificadas são cotadas 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 um aluno responder a um mesmo item mais do que uma vez, não eliminando inequivocamente a(s) resposta(s) que não deseja ver classificada(s), ambas as respostas são cotadas com zero pontos.

### Nos itens de seleção:

- **Itens de seleção**

Nos itens de seleção, a cotação do item só é atribuída às respostas que apresentem de forma inequívoca a opção correta. Todas as outras respostas são classificadas com zero pontos.

- **Itens de construção**

Nos itens de complemento e nos de resposta curta, a cotação do item só é atribuída às respostas totalmente corretas. Podem ser atribuídas pontuações a respostas parcialmente corretas, de acordo com os critérios específicos.

## MATERIAL AUTORIZADO

A prova será realizada em folhas próprias para a prova distribuídas aquando da sua entrega.

Só será permitido, como material de escrita, caneta ou esferográfica de tinta indelével, de cor azul ou preta.

## **DURAÇÃO DA PROVA**

A prova tem a duração de 90 minutos.

