



SECRETARIA REGIONAL DE EDUCAÇÃO
DIREÇÃO REGIONAL DA EDUCAÇÃO
ESCOLA BÁSICA INTEGRADA DE CAPELAS
Escola Básica 2,3 de Capelas

INFORMAÇÃO-PROVA

GEOGRAFIA

2021

PROVA DE EQUIVALÊNCIA À FREQUÊNCIA

Prova 18

3.º Ciclo do Ensino Básico

O presente documento divulga informação relativa à prova de equivalência à frequência do 3.º Ciclo da disciplina de Geografia, a realizar em 2021, nomeadamente:

- Objeto de avaliação
- Critérios gerais de classificação
- Duração
- Caracterização da prova
- Material

Objeto de avaliação

A prova de equivalência à frequência realiza-se a nível de escola e tem como referência o Programa de Geografia em vigor e permite avaliar a aprendizagem e conteúdos passíveis de avaliação em prova escrita de duração limitada.

Os domínios/temas que constituem objeto de avaliação são os que a seguir se discriminam:

DOMÍNIOS/TEMAS

- A Terra: estudos e representações;
- Meio natural;
- População e Povoamento;
- Atividades Económicas;
- Contrastes de Desenvolvimento;
- Riscos, Ambiente e Sociedade.

Caracterização e Estrutura da prova

A prova é realizada na folha de prova.

Os itens podem ter como suporte um ou mais documentos, como, por exemplo, mapas, gráficos, textos e/ou figuras.

A prova é cotada para 100 pontos e as cotações deverão constar do enunciado da mesma.

A valorização dos grupos/ domínios na prova apresenta-se no Quadro 1.

Quadro 1 - Grupos, cotações, conteúdos e indicadores de aprendizagem

Estrutura da Prova	Cotação	Temas / Conteúdos	Indicadores de aprendizagem
Grupo I	18%	<p>TEMA I: A TERRA: ESTUDOS E REPRESENTAÇÕES</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ A representação da superfície terrestre; ✓ A localização de lugares na superfície terrestre. 	<ul style="list-style-type: none"> • Ler e interpretar diferentes documentos geográficos; • Identificar e/ou localizar continentes e oceanos; • Ler coordenadas geográficas; • Localizar um lugar em relação ao outro; • Calcular distâncias reais e/ ou no mapa.
Grupo II	15%	<p>TEMA II - O MEIO NATURAL</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ O clima; ✓ O relevo. 	<ul style="list-style-type: none"> • Identificar conceitos climáticos; • Interpretar gráficos termopluviométricos; • Conhecer os diferentes climas do mundo; • Identificar conceitos relacionados com o relevo.
Grupo III	16%	<p>TEMA III- POPULAÇÃO E POVOAMENTO</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Evolução da população mundial ✓ Distribuição da população mundial 	<ul style="list-style-type: none"> • Conhecer os vários indicadores demográficos; • Associar o comportamento dos indicadores demográficos com o nível de desenvolvimento dos países ou regiões; • Reconhecer as políticas demográficas; • Indicar fatores responsáveis pela distribuição da população.
Grupo IV	18%	<p>TEMA IV - ATIVIDADES ECONÓMICAS</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Agricultura e pesca; ✓ Redes e meios de transporte e de telecomunicações. 	<ul style="list-style-type: none"> • Distinguir sistemas de produção agrícola tradicionais ou de subsistência dos sistemas modernos ou de mercado; • Identificar técnicas de pesca artesanal e de pesca industrial; • Explicar fatores que condicionam a agricultura e a pesca; • Indicar vantagens e desvantagens da utilização dos vários meios de transporte.

Grupo V	14%	TEMA V- CONTRASTES DE DESENVOLVIMENTO ✓ Países desenvolvidos e países em desenvolvimento; ✓ Obstáculos ao desenvolvimento.	<ul style="list-style-type: none"> • Explicar a diferença entre crescimento económico e desenvolvimento económico; • Identificar problemas que se enfrentam nos países em desenvolvimento.
Grupo VI	19%	TEMA VI – RISCOS, AMBIENTE E SOCIEDADE ✓ Riscos naturais;	<ul style="list-style-type: none"> • Identificar diferentes riscos naturais; • Explicar causas e consequências dos riscos naturais;
TOTAL	100%		

A tipologia de itens, o número de itens e a cotação por item apresentam-se no Quadro 2.

Quadro 2 — Tipologia, número de itens e cotação

Tipologia de itens		Número de itens	Cotação por item (pontos)	Cotação total (pontos)
Itens de seleção	• Escolha múltipla	8 a 15	2 a 8	40 a 60
	• Associação/correspondência			
	• Verdadeiro/falso			
Itens de construção	• Resposta curta	4 a 10	2 a 10	20 a 40
	• Resposta extensa	1 a 4	4 a 12	10 a 30

Material

Como material de escrita, apenas pode ser usada caneta ou esferográfica de tinta azul ou preta.

Máquina calculadora elementar.

Não é permitido o uso de corretor.

Duração

A prova tem a duração de 90 minutos.