

Data: 17 de maio de 2023

Prova 18/2023

3º Ciclo do Ensino Básico

Decreto-lei n.º 55/2018 de 6 de julho

O presente documento divulga informação relativa à prova de equivalência à frequência do terceiro ciclo da disciplina de Geografia, nomeadamente:

1. Objeto de avaliação
2. Caracterização da prova
3. Critérios gerais de classificação
4. Material
5. Duração

1. Objeto de avaliação

A prova de equivalência à frequência de Geografia tem como objeto as Aprendizagens Essenciais do 3.º ciclo, com especial enfoque nas áreas de competência inscritas no Perfil dos Alunos à Saída da Escolaridade Obrigatória e permite avaliar a aprendizagem passível de avaliação numa prova escrita de duração limitada, incidindo nomeadamente sobre as seguintes competências:

A) Domínios/Competências

- Comparar representações diversas da superfície da Terra
- Ler e interpretar mapas e representações gráficas
- Utilizar o vocabulário geográfico
- Responder a questões geográficas
- Comparar distribuição de fenómenos naturais e humanos
- Ordenar e classificar as características dos fenómenos geográficos
- Selecionar as características dos fenómenos geográficos responsáveis pela alteração das localizações
- Utilizar dados/índices estatísticos, tirando conclusões
- Analisar casos concretos e refletir sobre soluções possíveis

- Interpretar, analisar e problematizar as inter-relações entre fenómenos naturais e humanos, formulando conclusões
- Utilizar corretamente os conceitos geográficos
- Descrever e interpretar situações geográficas

B) Temas

- 1) A Terra – Estudos e Representações
- 2) Meio Natural
- 3) População e povoamento
- 4) Atividades económicas
- 5) Contrastes de desenvolvimento
- 6) Riscos, Ambiente e Sociedade

2. Caracterização da prova

2.1 – Modalidade, tipologia, número de itens e respetiva cotação

- As questões estão organizadas em itens que podem ser de escolha múltipla, de associação, de verdadeiro/falso, de completamento, de resposta curta, de resposta restrita ou de resposta extensa.
- As questões são organizadas com base em gráficos, mapas, textos, imagens ou esquemas.
- As respostas aos itens podem envolver a mobilização articulada de aprendizagens relativas a mais do que um dos temas das orientações curriculares.
- A sequência dos itens pode não corresponder à sequência dos temas/conteúdos programáticos.
- A prova apresenta uma distribuição equilibrada entre os temas do 7., 8.º e do 9.º anos.
- Todos os itens são de resposta obrigatória.
- A prova é cotada para 100 pontos.

2.2 – Valorização dos domínios/competências e conteúdos na prova

Quadro 1 – Valorização dos temas/conteúdos

Temas/conteúdos	Cotação (em pontos)
A Terra – Estudos e Representações	15 - 35
Meio Natural	
População e Povoamento	20 - 40
Atividades Económicas	
Contrastes de Desenvolvimento	20 - 40
Riscos, Ambiente e Sociedade	

A tipologia dos itens e o número de itens apresentam-se no quadro 2.

Quadro 2 – Tipologia e número de itens

Tipologia de itens		Nº de itens
Itens de seleção	Escolha múltipla	6-10
	Associação ou V/F	
Itens de construção	Resposta curta	8 -12
	Resposta restrita	
	Resposta extensa	

3. Critérios gerais de classificação

As respostas ilegíveis ou que não possam ser claramente identificadas são classificadas com zero pontos.

Na classificação das provas apenas será considerada correta a grafia que seguir o que se encontra previsto no Acordo Ortográfico de 1990 (atualmente em vigor).

Nos itens de resposta restrita e de resposta extensa, os critérios de classificação apresentam-se organizados por níveis de desempenho. A cada nível de desempenho corresponde uma dada pontuação.

Nos itens de resposta extensa, a classificação a atribuir traduz a avaliação do desempenho no domínio específico da disciplina e no domínio da comunicação escrita em língua portuguesa.

4. Material a utilizar e material não autorizado

- Esferográfica de tinta azul ou preta.
- Máquina de calcular.
- Régua ou esquadro.
- Não é permitido o uso de lápis nem de corretor.
- É obrigatória a utilização da folha de prova distribuída para o efeito.

5. Duração da prova

- A prova tem a duração de 90 minutos.