
Informação-Prova

Prova Extraordinária de Avaliação (PEA)

7.º Ano de Escolaridade/2020

Prova Escrita de Geografia

3 Páginas

1. Objeto de avaliação

O presente documento visa divulgar as características da prova extraordinária de avaliação a realizar em 2020 pelos alunos que se encontram abrangidos pelos planos de estudo instituídos pelo Decreto-Lei n.º 55/2018 de 6 de julho e Portaria 223-A de 3 de agosto.

2. Caracterização da prova

A prova tem por referência o Currículo Nacional do Ensino Básico e o Programa da disciplina de Geografia em vigor para o 3º ciclo do Ensino Básico (7º ano), e permite avaliar a aprendizagem passível de avaliação numa prova escrita de duração limitada, nomeadamente:

- Compreensão e aplicação de conhecimentos;
- Leitura e interpretação de imagens, mapas, textos, gráficos e documentos.
- Aplicação dos conhecimentos adquiridos em contextos temáticos.
- Utilização correta de conceitos geográficos e linguagem gráfica e cartográfica

A prova reflete uma visão integradora e articulada dos diferentes conteúdos programáticos da disciplina, na medida em que o ensino da Geografia promove a compreensão da complexidade dos sistemas naturais e dos sistemas humanos e sociais, bem como a interação entre eles.

A prova pode envolver a análise de fenómenos num âmbito multiescalar, uma vez que os fenómenos geográficos têm causas e consequências de âmbito territorial.

A prova será realizada no próprio enunciado. A prova está organizada por grupos de itens. A prova é cotada para cem por cento (100 %).

Dada a relevância da observação e da aprendizagem, por parte dos alunos, de diversas técnicas gráficas, cartográficas, estatísticas, cada grupo é introduzido por, pelo menos, um documento (mapa, fotografia, imagem de satélite, gráfico, texto, notícia, quadro estatístico, etc.).

Os itens podem envolver a mobilização de aprendizagens relativas a mais do que um dos temas das metas Curriculares.

A sequência dos itens pode não corresponder à sequência dos temas/conteúdos programáticos elencados no programa da disciplina.

A estrutura da prova e a valorização dos Grupos e Temas sintetiza-se no Quadro 1.

Quadro 1 - Valorização relativa dos Temas

<u>Grupos</u>	<u>Temas</u>	<u>Cotação</u> (em %)
I e II	A Terra: Estudos e Representações	100

A valorização dos Temas e Conteúdos da prova sintetiza-se no Quadro 2.

Quadro 2 - Valorização dos Temas e Conteúdos da prova

<u>Temas</u>	<u>Conteúdos</u>	<u>Cotação</u> (em %)
- A Terra: Estudos e Representações	• A representação da superfície terrestre	50
	• A Localização dos diferentes elementos da superfície terrestre	50

3. Critérios 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.

As respostas ilegíveis são classificadas com zero por cento (0%).

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.

3.1. Itens de seleção

Nos itens de seleção, a cotação do item só é atribuída às respostas integralmente corretas. Podem ser atribuídas pontuações a respostas parcialmente corretas, de acordo com os critérios específicos.

Os itens de seleção são, por exemplo:

Escolha múltipla

Correspondência/Associação

3.2. Itens de construção

Nos itens de completamento 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.

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 percentagem. É classificada com zero por cento (0%) qualquer resposta que não atinja o nível 1 de desempenho.

Os itens de construção são, por exemplo:

Análise e interpretação de dados, gráficos, figuras, tabelas ou textos;

Resposta curta

Resposta extensa

4. Material

O aluno apenas pode usar, como material de escrita, caneta ou esferográfica de tinta azul ou preta.

Não é permitido o uso de tinta corretora.

A folha de rascunho fornecida ao aluno não será recolhida para classificação.

5. Duração da Prova

A prova tem a duração de 90 minutos.

FIM