

INFORMAÇÃO – PROVA DE EQUIVALÊNCIA À FREQUÊNCIA

GEOGRAFIA C

Maio de 2022

Cód. da Prova - 319

Tipo de Prova: Escrita

12.º do Ensino Secundário

O presente documento divulga informação relativa à prova de equivalência à frequência do ensino secundário da disciplina de Geografia C a realizar em 2022, nomeadamente:

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

Objeto de avaliação

A prova tem como referência os documentos curriculares em vigor da disciplina de Geografia C do ensino secundário e permite avaliar a aprendizagem passível de avaliação numa prova de duração limitada.

Caracterização da prova

Os itens podem ter como suporte um ou mais documentos, como, por exemplo, textos, tabelas de dados, gráficos, mapas, esquemas e figuras.

Os itens podem envolver a mobilização de conteúdos relativos a mais do que um dos temas/unidades do programa.

A prova está organizada em quatro grupos de resposta obrigatória, numa escala de 0 a 200 pontos, com questões de escolha múltipla, de resposta restrita e/ou de resposta extensa.

- Nos itens de escolha múltipla, a cotação definida só é atribuída às respostas que apresentem de forma inequívoca a opção correta. Todas as outras respostas são classificadas com 0 (zero) pontos. A transcrição do texto da opção escolhida é considerada equivalente à indicação da letra correspondente.

- 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.

A estrutura da prova escrita sintetiza-se na seguinte tabela:

Unidades Temáticas	Conteúdos	Objetivos	Cotações
Tema I - O Sistema Mundial Contemporâneo	O reforço da mundialização. Novas dinâmicas espaciais. Reinvenção do local num mundo global.	- Explicar a importância da globalização/mundialização na criação de novas dinâmicas espaciais; - Caracterizar as dimensões da globalização; - Explicar o papel dos principais atores da globalização; - Referir as vantagens e inconvenientes do fenómeno da globalização.	40
Tema II - Um Mundo Policêntrico	Antecedentes geopolíticos e geoestratégicos. O papel das Organizações Internacionais	- Explicar a afirmação do poderio militar dos EUA e da URSS, no final da 2ª Guerra mundial; - Inferir das repercussões da guerra fria à escala mundial; - Justificar a importância do processo de construção da União Europeia na reafirmação da Europa como centro de decisão; - Explicar o papel da ONU face aos frágeis equilíbrios emergentes no pós-guerra; - Referir a importância de Organizações Formais e Informais no contexto mundial.	60
Tema III - Um Mundo Fragmentado	Espaço de fluxos e atores mundiais.	- Explicar a importância da análise espacial das redes de circulação e dos fluxos à escala mundial; - Mencionar fatores que explicam a intensificação dos fluxos mundiais; - Relacionar o processo da globalização com o aumento dos fluxos; - Refletir sobre as consequências da desigual mobilidade dos fluxos à escala mundial.	50
Tema IV - Um Mundo de Contrastes	Um mundo superpovoado? Problemas ambientais, impactos humanos diferentes?	- Explicar os contrastes demográficos existentes a nível mundial; - Relacionar questões económicas, sociais e éticas decorrentes da aplicação das políticas demográficas; - Referir as medidas que contribuem para o uso adequado dos recursos globais essenciais; - Inferir sobre a dimensão global de alguns problemas ambientais; - Explicar a necessidade da cooperação internacional para a resolução dos problemas globais; - Relacionar os diferentes impactos provocados pela degradação ambiental com o grau de desenvolvimento dos países.	50

Critérios gerais de classificação

A cotação máxima só é atribuída quando se verificarem as seguintes condições:

- Abordagem dos aspetos essenciais dos conteúdos programáticos;
- Aplicação de um vocabulário científico adequado;
- Objetividade e organização das respostas.

Material

A cotação máxima só é atribuída quando se verificarem as seguintes condições:

- Abordagem dos aspetos essenciais dos conteúdos programáticos;
- Aplicação de um vocabulário científico adequado;
- Objetividade e organização das respostas.

Duração

A prova tem a duração de 90 minutos.