



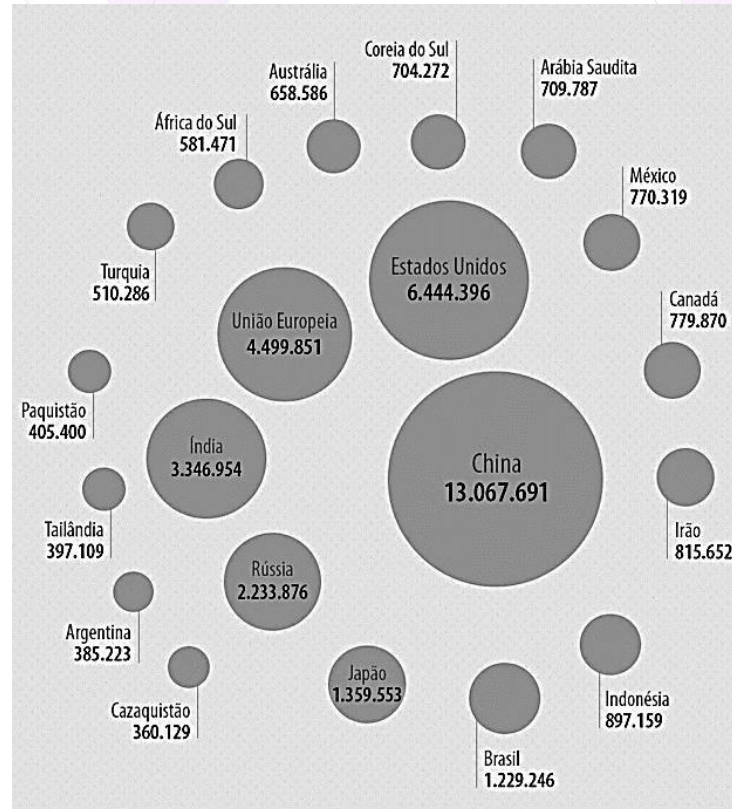
Mudanças Climáticas

Questões Comentadas

Prof. Leandro Signori

01) FGV/CM TAUBATÉ/2022

Observe o infográfico sobre os maiores emissores mundiais de gases com efeito estufa, em 2019 (quilotoneladas CO₂ equivalentes)

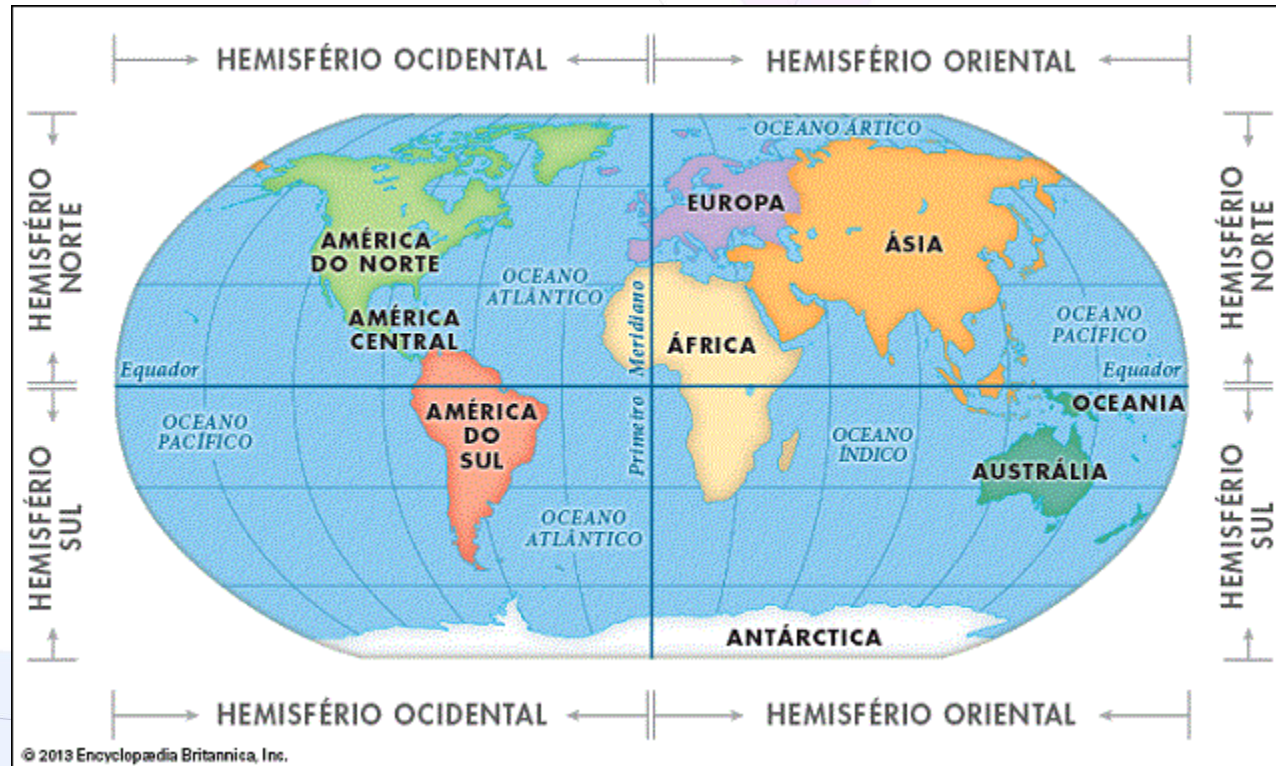


01) FGV/CM TAUBATÉ/2022

Com base no infográfico, assinale a afirmativa correta a respeito da deterioração do meio ambiente na atualidade.

- (A) Os países industrializados são os que mais liberam gases de efeito estufa como o dióxido de carbono, principal componente do gás natural.
- (B) A UE é o terceiro maior emissor depois da China e dos Estados Unidos, apesar do protagonismo de Holanda e Alemanha na descarbonização de suas economias.
- (C) O Brasil é o país da América Latina que menos produz gases de efeito estufa, graças ao uso de biodiesel e etanol no transporte coletivo de passageiros.
- (D) O hemisfério Oriental é o maior emissor de CO₂, em virtude da recusa de China e Índia de subscriverem o Acordo de Paris (2015) e a COP26 (2021).
- (E) China, Índia e Brasil estão entre os maiores emissores fósseis de CO₂ por possuírem um grande volume de população e uma matriz energética sustentada no carvão mineral.

01) FGV/CM TAUBATÉ/2022



QUADRIX/CRA-PR/2022

Para além de múltiplo, o mundo contemporâneo é por demais complexo. Velhos temas renascem, ao tempo em que novas realidades se apresentam. Certezas antes inabaláveis cedem espaço a dúvidas cada vez mais frequentes.

Quanto a essas e a outras observações acerca da atualidade, julgue os itens a seguir:

02) QUADRIX/CRA-PR/2022

A despeito das vozes negacionistas que se fazem ouvir, as mudanças climáticas são um fenômeno contemporâneo que, cada vez mais, chama a atenção de especialistas, de instituições científicas, de governos e de organismos internacionais.

03) QUADRIX/CRA-PR/2022

A emissão de gases poluentes na atmosfera, ampliando o chamado efeito estufa, leva o mundo a procurar alternativas energéticas, o que explica o estímulo ao uso cada vez mais frequente de fontes fósseis, como o petróleo e o carvão mineral.

CEBRASPE/FUB/2022

Os dois extremos gelados do planeta estão sofrendo, mais do que qualquer outra parte da Terra, os efeitos do aquecimento global. Ártico e Antártida, regiões essenciais para a regulação da temperatura, derretem a um ritmo mais acelerado do que a ciência previa. Correio Braziliense, 20/3/2022, p. 12 (com adaptações).

Tendo o fragmento de texto anterior como referência inicial, e considerando a amplitude do tema que ele focaliza, julgue os itens que se seguem.

04) CEBRASPE/FUB/2022

Infere-se do texto que o derretimento dos polos Norte e Sul carece de condições para interferir na temperatura do planeta.

05) CEBRASPE/FUB/2022

Na atualidade, a questão ambiental foi incorporada à agenda política do mundo, algo que se manifesta na multiplicação de estudos sobre o tema e na realização de conferências globais para debater o problema.

06) CEBRASPE/FUB/2022

A emissão em larga escala de gases de efeito estufa amplia o aquecimento global.

07) CEBRASPE/FUB/2022

Estudos científicos atestam que o derretimento das geleiras, embora venham a causar vários problemas, não elevará o nível dos mares.

08) CEBRASPE/FUB/2022

Combustíveis fósseis, como o petróleo, são cada vez mais vistos como aliados essenciais para enfrentar as mudanças climáticas.

09) CEBRASPE/FUB/2022

O aquecimento simultâneo observado no Ártico e na Antártida indica um equilíbrio no sistema climático do planeta, a despeito do aquecimento global.

10) CESGRANRIO/BASA/2022

Considere o texto a seguir sobre a COP26.

Na avaliação do chefe da ONU, António Guterres, os compromissos firmados até o momento em Glasgow são “encorajadores”, mas a lacuna nas emissões continua “sendo uma enorme ameaça”. Ele anunciou que irá estabelecer “um Grupo de Especialistas de Alto-Nível para propor padrões claros de medição e análise dos compromissos sobre net zero (zero emissões líquidas de gases)”, sendo que uma série de recomendações será apresentada no próximo ano.

Disponível em: <https://news.un.org/pt/story/2021/11/1770162>. Acesso em: 20 nov. 2021.

10) CESGRANRIO/BASA/2022

A avaliação de Guterres sobre medição, emissões e recomendações diz respeito diretamente ao seguinte tema:

- (A) Mudança climática global.
- (B) Flexibilização da produção.
- (C) Financeirização da economia.
- (D) Fluxo migratório internacional.
- (E) Tecnologia de Informação e Comunicação.

GABARITO



01 – B	02 – C	03 - E	04 – E	05 – C
06 – C	07 – E	08 – E	09 – E	10 – A



Estratégia
Concursos