

PROFESSOR DE EDUCAÇÃO BÁSICA II - GEOGRAFIA

Leia atentamente as instruções abaixo

1. PROVA E FOLHA DE RESPOSTAS

Além deste Caderno de Prova, contendo 50 (cinquenta) questões objetivas, você receberá do Fiscal de Sala:

- 01 (uma) Folha de Respostas destinada às respostas das questões objetivas. Confira se seus dados estão corretos.

2. TEMPO

- 03 (três) horas é o tempo disponível para realização da prova, já incluído o tempo para marcação da Folha de Respostas da prova objetiva;

- **01 (uma) hora** após o início da prova é possível, retirar-se da sala levando o caderno de prova;

3. INFORMAÇÕES GERAIS

- As questões objetivas têm 05 (cinco) alternativas de resposta (A, B, C, D, E) e somente **uma** delas está correta;
- Verifique se seu caderno está completo, sem repetição de questões ou falhas. Caso contrário, informe imediatamente o Fiscal da Sala, para que sejam tomadas as devidas providências;
- Confira seus dados pessoais na Folha de Respostas, especialmente nome, número de inscrição e documento de identidade e leia atentamente as instruções para preenchimento;
- O preenchimento das respostas da prova objetiva é de sua responsabilidade e não será permitida a troca de Folha de Respostas em caso de erro de marcação pelo candidato;

- Marque, na folha de respostas, com caneta de tinta azul ou preta, a letra correspondente à alternativa que você escolheu.

- Reserve tempo suficiente para o preenchimento de suas respostas. Para fins de avaliação, serão levadas em consideração apenas as marcações realizadas na Folha de Respostas da prova objetiva, não sendo permitido anotar informações relativas às respostas em qualquer outro meio que não seja o caderno de prova;

- Ao se retirar, entregue a Folha de Respostas preenchida e assinada ao Fiscal de Sala.

SERÁ ELIMINADO do presente certame o candidato que:

- a) for surpreendido, durante as provas, em qualquer tipo de comunicação com outro candidato;
- b) portar ou usar, qualquer tipo de aparelho eletrônico (calculadoras, bips/pagers, câmeras fotográficas, filmadoras, telefones celulares, smartphones, tablets, relógios, walkmans, MP3 players, fones de ouvido, agendas eletrônicas, notebooks, palmtops ou qualquer outro tipo de computador portátil, receptores ou gravadores) seja na sala de prova, sanitários, pátios ou qualquer outra dependência do local de prova;
- c) se ausentar da sala em que se realizam as provas levando consigo o Caderno de Questões e/ou a Folha de Respostas;
- d) se recusar a entregar a Folha de Respostas, quando terminar o tempo estabelecido;
- e) não assinar a Lista de Presença e/ou a Folha de Respostas.

LÍNGUA PORTUGUESA**TEXTO****Academia Brasileira de Letras define ‘dorama’ como nova palavra do português**

Termo é usado para séries produzidas na Ásia, em especial na Coreia do Sul e no Japão, e vem ganhando força no Brasil

A Academia Brasileira de Letras anunciou, nesta semana, a inclusão da palavra “dorama” no dicionário da língua portuguesa. O termo faz referência a séries produzidas na Ásia, que vêm ganhando força no Brasil em meio à emergência da cultura coreana. “Obra audiovisual de ficção em formato de série, produzida no leste e sudeste da Ásia, de gêneros e temas diversos, em geral com elenco local e no idioma do país de origem”, define o verbete criado para a nova palavra.

Na sequência, a ABL se aprofunda na explicação. “Os doramas foram criados no Japão na década de 1950 e se expandiram para outros países asiáticos, adquirindo características e marcas culturais próprias de cada território”, diz ainda o texto.

“Para identificar o país de origem, também são usadas denominações específicas, como, por exemplo, os estrangeirismos da língua inglesa J-drama para os doramas japoneses, K-drama para os coreanos, C-drama para os chineses.”

Alguns exemplos de doramas disponíveis no Brasil são “Love Alarm”, “Doona!” e “Uma Advogada Extraordinária”.

Folha de São Paulo. Disponível em <<https://www1.folha.uol.com.br/ilustrada/2023/10/academia-brasileira-de-letas-define-dorama-como-nova-palavra-do-portugues.shtml>>

QUESTÃO 01

De acordo com o texto, a dicionarização da palavra “dorama”, pela Academia Brasileira de Letras, se justifica pela emergência da cultura coreana no país. Pelas características funcionais da palavra, no contexto “Os doramas foram criados no Japão na década de 1950 e se expandiram para outros países asiáticos”, verifica-se que a classe de palavras à qual o termo pertence é, portanto:

- (A) substantivo.
- (B) adjetivo.
- (C) verbo.
- (D) pronome.
- (E) advérbio.

QUESTÃO 02

No excerto “Termo é usado para séries produzidas na Ásia, em especial na Coreia do Sul e no Japão”, a expressão “em especial” funciona como locução adverbial, e pode ser substituída, sem prejuízo de valor, por:

- (A) geralmente.
- (B) especificamente.
- (C) particularmente.
- (D) majoritariamente.
- (E) admiravelmente.

QUESTÃO 03

No excerto “A Academia Brasileira de Letras anunciou, nesta semana, a inclusão da palavra “dorama” no dicionário da língua portuguesa.”, o verbo “anunciou” apresenta regência:

- (A) transitiva direta.
- (B) transitiva indireta.
- (C) transitiva direta e indireta.
- (D) de ligação.
- (E) intransitiva.

QUESTÃO 04

Considere o excerto: “Para identificar o país de origem, também são usadas denominações específicas, como, por exemplo, os estrangeirismos da língua inglesa J-drama para os doramas japoneses, K-drama para os coreanos, C-drama para os chineses.” A concordância verbal e nominal entre os sintagmas “denominações específicas” e “são usadas” permite inferir que o primeiro desempenha a função sintática de:

- (A) sujeito.
- (B) objeto direto.
- (C) objeto indireto.
- (D) adjunto adnominal.
- (E) agente da passiva.

QUESTÃO 05

Em termos de coesão e coerência textuais, no contexto “Na sequência, a ABL se aprofunda na explicação.”, a expressão “na sequência” tem a função de:

- (A) refutar uma afirmação anteriormente apresentada no texto.
- (B) retomar uma ideia anteriormente apresentada no texto.
- (C) dar continuidade ao relato dos fatos.
- (D) referenciar o sujeito denotado por “ABL”.
- (E) estabelecer outra referência no texto.

QUESTÃO 06

As palavras apresentadas a seguir foram retiradas do texto. Analise-as e assinale aquela que é formada pelo processo de composição por justaposição.

- (A) audiovisual.
- (B) estrangeirismos.
- (C) denominações.
- (D) extraordinária.
- (E) verbete.

QUESTÃO 07

Considere o excerto: “também são usadas denominações específicas, como, por exemplo, os estrangeirismos da língua inglesa (...)”. Nesse contexto, a expressão “por exemplo” ocorre entre vírgulas porque:

- (A) é uma expressão parentética de exemplificação.
- (B) é uma expressão parentética de enumeração.
- (C) é uma oração intercalada.
- (D) é uma oração adjetiva.
- (E) é uma oração explicativa.

QUESTÃO 08

Considere o excerto: “Os doramas foram criados no Japão na década de 1950 e se expandiram para outros países asiáticos, adquirindo características e marcas culturais próprias de cada território”. Com exceção das formas nominais de verbos, verificam-se, no contexto apresentado, verbos conjugados no modo:

- (A) subjuntivo.
- (B) indicativo.
- (C) imperativo.
- (D) particípio.
- (E) gerúndio.

QUESTÃO 09

Assinale a alternativa em que todas as palavras apresentadas recebem o acento gráfico pela mesma regra de ortografia.

- (A) emergência; português; gênero.
- (B) também; Ásia; sequência.
- (C) características; específicas; asiáticos.
- (D) extraordinária; país; série.
- (E) é; próprias; território.

QUESTÃO 10

Considere as seguintes sentenças:

I. Alguns milhares de pessoas transitam por São Paulo todos os dias.

II. Dois milhões de pessoas foram à praia no feriado.

III. Eles ficaram quarenta e dois dias afastados do trabalho.

IV. Novecentas pessoas compareceram ao evento.

V. O sucateamento dos trens prejudica as milhares de pessoas que os utilizam diariamente.

Em relação à concordância, a sentença que está incorreta, conforme a norma-padrão da língua portuguesa, é:

(A) I.

(B) II.

(C) III.

(D) IV.

(E) V.

QUESTÃO 11

As sentenças a seguir apresentam diferentes tipos de pronomes. Assinale aquela em que todos os pronomes que ocorrem são do tipo indefinido.

(A) Muitos dos alunos não a respeitam, ainda que seja professora.

(B) Estes livros são muito importantes para estudantes de Psicologia.

(C) Para alguns, o amor é a cura. Para outros, a causa da doença.

(D) Aquela é a garota a quem me refiro.

(E) Não sei quais são as dúvidas dela.

QUESTÃO 12

A sílaba tônica da palavra “cafezinho” é:

(A) -nho.

(B) -zi-.

(C) -fe-.

(D) ca-.

(E) -ho.

QUESTÃO 13

Considere o seguinte excerto, retirado de obra de Machado de Assis: “Damião não teve remédio senão obedecer. Malgrado o anúncio e a expectativa, que serviam a diminuir o chiste e o efeito, a anedota acabou entre risadas das moças.” Nesse excerto, a palavra “malgrado” exprime o mesmo sentido que:

(A) mas.

(B) além de.

(C) desagrado.

(D) insatisfação.

(E) não obstante.

QUESTÃO 14

Assinale a alternativa em que a sentença está incorreta quanto à regência verbal ou nominal.

(A) A dificuldade em fazer tal comparação está na natureza de ambos os objetos comparados.

(B) Não se pode mentir diante dos fatos já conhecidos e comprovados.

(C) Ela consegue espiá-los através da janela.

(D) Está sob minha responsabilidade elaborar os relatórios finais do projeto.

(E) Sua consideração implica em rever tudo que já foi feito.

QUESTÃO 15

Considere as seguintes sentenças:

I. Viajaremos na segunda classe.

II. Em segundo lugar, não concordo com o seu posicionamento.

III. Vou à terapia no segundo dia do mês.

Nas sentenças dadas, as palavras ‘segundo’ e ‘segunda’ atuam de diferentes formas. Em relação à classe gramatical, classificam-se, respectivamente, como:

(A) numeral, advérbio e numeral.

(B) adjetivo, adjetivo e numeral.

(C) adjetivo, advérbio e advérbio.

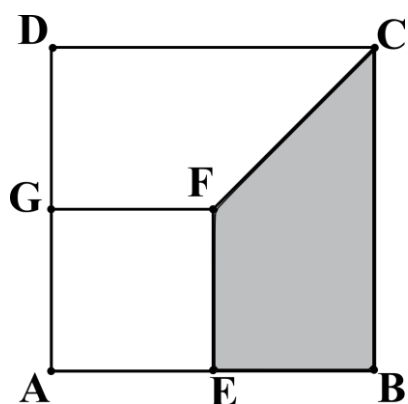
(D) adjetivo, numeral e numeral.

(E) numeral, numeral e numeral.

MATEMÁTICA E RACIOCÍNIO LÓGICO

QUESTÃO 16

A figura abaixo mostra um quadrado ABCD, de área 1 cm^2 , e outro quadrado AEFG.

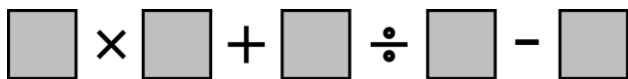


Sabendo-se que o ponto E é o ponto médio do segmento AB e o ponto G é o ponto médio do segmento AD. Indique a área da região sombreada da figura:

- (A) $1/4$.
- (B) $3/4$.
- (C) $3/8$.
- (D) $3/16$.
- (E) $4/3$.

QUESTÃO 17

A figura abaixo apresenta lacunas onde deverão ser colocados números para realizar as operações indicadas.



Tendo disponíveis os números 1, 2, 3, 4 e 5, onde cada número só pode ser utilizado uma única vez, qual o máximo resultado que poderemos obter?

- (A) 23.
- (B) 21.
- (C) 20,5.
- (D) 19,5.
- (E) 19.

QUESTÃO 18

José realiza uma aplicação financeira com rendimento a juros simples. Sabe-se que ele deixou seu capital rendendo por 24 meses, e recebeu R\$ 1.200,00 de juros no total. O seu colega Alfredo, no entanto, aplicou o triplo do capital inicial de José, num rendimento com o dobro da taxa de juros, mas por apenas 12 meses. Qual a diferença entre os lucros obtidos por Alfredo e por José?

- (A) R\$ 3.600,00.
- (B) R\$ 3.200,00.
- (C) R\$ 2.400,00.
- (D) R\$ 1.200,00
- (E) R\$ 800,00.

QUESTÃO 19

A bateria de um dado computador portátil tem duração máxima de 8 horas de uso contínuo até descarregar. Depois de totalmente carregada e após 1h20 de uso contínuo, quantos por cento de energia ainda resta na bateria? Suponha que o consumo de energia por tempo é constante durante todo o uso. Indique o valor mais próximo:

- (A) 81%.
- (B) 82%.
- (C) 83%.
- (D) 84%.
- (E) 85%.

QUESTÃO 20

Uma agência de turismo está se preparando para a alta temporada e já planeja aumentos sucessivos de preços para otimizar o lucro. Em novembro, um determinado pacote de viagens custava R\$ 1.000,00. No dia 01 de dezembro, a agência aumentou o seu preço em 20%. Em janeiro decidiu aplicar um novo aumento de 30% sobre o valor que estava sendo praticado em dezembro. E finalmente em fevereiro, ela deseja vender esse pacote por R\$2.000,00. Neste caso, qual deve ser o percentual de aumento sofrido pelo preço de janeiro a fevereiro, aproximadamente?

- (A) 50,0%.
- (B) 44,8%.
- (C) 38,0%.
- (D) 33,3%.
- (E) 28,2%.

NOÇÕES DE INFORMÁTICA**QUESTÃO 21**

Em uma padaria, a atendente Carla precisa calcular a soma das vendas diárias de pães. Ela usa a fórmula _____ para calcular o valor total das vendas de pães em cada dia da semana e acompanhar o faturamento diário. Neste sentido, assinale a alternativa que contenha corretamente a fórmula utilizada por Carla.

- (A) = MÉDIA.
- (B) = SOMA.
- (C) = MÍNIMO.
- (D) = MÁXIMO.
- (E) = PROCV.

QUESTÃO 22

Mariana está organizando seu casamento e precisa imprimir convites para os convidados. Ela verifica um checklist para garantir que os convites estejam formatados adequadamente, que o papel escolhido seja de alta qualidade e que a impressora esteja pronta para imprimir várias cópias. Analise as afirmativas a seguir e assinale a alternativa que contenham ações para se obter uma impressão de qualidade.

I – Não é necessário verificar as configurações de cor da impressora; elas são sempre automáticas.

II – Verifique se o driver da impressora está corretamente instalado no computador e atualizado para evitar problemas de compatibilidade.

III – Ajuste a resolução da impressora de acordo com suas necessidades. Impressões de alta resolução são ideais para imagens, enquanto textos podem ser impressos em uma resolução menor.

- (A) I, II e III.
- (B) I e II, apenas.
- (C) I e III, apenas.
- (D) II e III, apenas.
- (E) Nenhuma das afirmativas estão corretas.

QUESTÃO 23

Camila, uma desenvolvedora de software, está trabalhando em um projeto de codificação que envolve vários terminais, um IDE (Ambiente de Desenvolvimento Integrado) e um navegador da web para pesquisa. Para isso, ela utiliza frequentemente um atalho para alternar rapidamente entre essas janelas e testar seu código.

Pode-se afirmar que fazem parte do jogo de teclas pressionadas por Camila:

I – Ctrl

II – Alt

III – Del

IV – Tab

V – Shift

(A) I e III, apenas.

(B) II e IV, apenas.

(C) I, III e V, apenas.

(D) Todas as afirmativas estão incorretas.

(E) Todas as afirmativas estão corretas.

QUESTÃO 24

Em uma corrida de carros de controle remoto, os competidores estão tentando descobrir qual carro é o mais rápido. Eles medem o tempo que cada carro leva para completar uma volta e registram os resultados em uma planilha. Usando a fórmula _____, eles identificam que o carro de Rafael é o mais rápido, pois registrou o menor tempo na volta. Neste sentido, assinale a alternativa que contenha corretamente a fórmula utilizada pelos competidores.

(A) = MÁXIMO.

(B) = PROCV.

(C) = MÍNIMO.

(D) = CONT.SE.

(E) = MÉDIA.

QUESTÃO 25

Joana trabalha como repórter em um jornal e está correndo contra o tempo para finalizar uma matéria importante que será publicada em breve. Ela acabou de concluir a redação do relatório no Microsoft Word e precisa enviá-lo para seu editor-chefe. Para fazer isso rapidamente, Joana seleciona todo o conteúdo do relatório, em seguida, usa _____ para copiar o texto para a área de transferência. Em seguida, ela abre seu programa de e-mail, cola o relatório usando _____ e envia-o para o editor-chefe.

Diante do contexto apresentado, assinale a afirmativa que contenha, respectivamente, os atalho utilizados por Joana.

- (A) Ctrl + C e Ctrl + V.
- (B) Ctrl + V e Ctrl + A.
- (C) Ctrl + V e Ctrl + C.
- (D) Ctrl + V e Ctrl + X.
- (E) Ctrl + C e Ctrl + T.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS
QUESTÃO 26

Leia o texto referente às questões 26 e 27.

"A Estratégia Nacional de Defesa, adotada em dezembro de 2008, ao reiterar a natureza pacífica do Brasil, salienta a necessidade de garantir sua defesa. O documento enfatiza também a importância de se alcançar a capacitação tecnológica autônoma em setores estratégicos como o nuclear. Para esse fim, propõe que se acelere o mapeamento, a prospecção e o aproveitamento das jazidas de urânio, bem como o desenvolvimento da capacidade brasileira de projetar e construir termelétricas nucleares. Adverte, ainda, que o Brasil não aderirá a acréscimos ao Tratado de Não Proliferação de Armas Nucleares (entenda-se, o Protocolo Adicional da AIEA), destinados a ampliar as restrições do Tratado, sem que as potências nucleares tenham avançado na sua premissa central: o desarmamento nuclear. No primeiro semestre de 2009 o Brasil passou a enriquecer urânio em escala industrial, tornando-se o nono país no mundo a dominar o ciclo do combustível nuclear, i.e. o processo de beneficiamento de urânio, desde a mineração até a fissão nuclear. O país alcançou, assim, importante patamar político, estratégico (é esse o patamar que o Irã e a RPDC estão tentando alcançar) e econômico (o Brasil poderá, no futuro, exportar urânio enriquecido, produto que tem maior valor agregado do que minério de urânio), especialmente à luz do fato de que somos detentores da sexta maior reserva mundial de urânio (talvez mais – apenas 25% do território nacional foi prospectado até o momento)."

Sampaio, Maria Feliciano - Tratado de Proibição Completa dos Testes Nucleares

QUESTÃO 26

Países como Índia, Paquistão, Israel e a Coreia do Norte formalmente declararam possuir arsenais atômicos. Os Estados que possuem maior arsenal de armas nucleares, de acordo com o Tratado de Não Proliferação de Armas Nucleares (TNP), são reconhecidos como os "Cinco Grandes". Quais são esses cinco países?

- (A) Estados Unidos, Rússia, China, França, Reino Unido
- (B) Estados Unidos, Rússia, China, Índia, Israel
- (C) Estados Unidos, Rússia, Índia, Paquistão, Coreia do Norte
- (D) Estados Unidos, França, Reino Unido, Israel, Irã
- (E) Rússia, China, Índia, Paquistão, Coreia do Norte

QUESTÃO 27

Por que o Brasil se recusa a aderir a acréscimos ao Tratado de Não Proliferação de Armas Nucleares?

- (A) Para demonstrar sua intenção de se tornar uma potência nuclear.
- (B) Para incentivar a proliferação de armas nucleares em todo o mundo.
- (C) Como medida de pressão para obter vantagens comerciais.
- (D) Como forma de demonstrar compromisso com o desarmamento nuclear.
- (E) Por medo de retaliação militar das potências nucleares.

QUESTÃO 28

Analise a tabela a seguir.

Recorte Geográfico	Taxa média geométrica de crescimento anual da população residente 2010/2022 (%)		
	1991/2000	2000/2010 (1)	2010/2022 (1)
Brasil	1,64	1,17	0,52
Norte	2,86	2,09	0,75
Nordeste	1,31	1,07	0,24
Sudeste	1,62	1,05	0,45
Sul	1,43	0,87	0,74
Centro-Oeste	2,39	1,90	1,23

Fonte: IBGE, Censo Demográfico 1991/2022.

Qual foi a região que apresentou o maior aumento na taxa média geométrica de crescimento anual da população residente entre os períodos de 2000 a 2010 e de 2010 a 2022?

- (A) Norte
- (B) Nordeste
- (C) Sudeste
- (D) Sul
- (E) Centro-Oeste

QUESTÃO 29

"Não era, pois, de se estranhar a recorrência das discussões a respeito da imigração nas relações diplomáticas entre Brasil e Japão. A tentativa de trazer trabalhadores para a lavoura cafeeira já ocorrera em 1894, por iniciativa de uma companhia japonesa, mas sem sucesso. O Tratado de Amizade firmado em 1895 com o Brasil representava alguns passos no sentido de efetivar o projeto migratório. Conforme um artigo do Japan Times de 23/12/1897, o diplomata da Legação Brasileira em Tóquio discursava para o governo japonês sobre a necessidade de se integrar comércio e emigração, para que ambos os países pudessem firmar uma posição dentro do mercado mundial.[...] Do lado japonês, desde a Restauração Meiji, o crescimento populacional, a escassez de terras e o endividamento dos trabalhadores rurais, devido à modernização econômica e à monetarização do sistema tributário, levaram o governo a incentivar uma política de emigração, enviando trabalhadores para outros países, e também para outras regiões dentro do seu próprio território."

INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA. BRASIL: 500 anos de povoamento. Rio de Janeiro: IBGE, 2000.

Por que o Brasil se tornou uma saída estratégica para a política imigratória do Japão?

- (A) Devido à alta demanda por trabalhadores japoneses no Brasil.
- (B) Devido à política de acolhimento de imigrantes japoneses pelo governo brasileiro.
- (C) Devido ao veto à imigração japonesa em outros países, como os Estados Unidos.
- (D) Devido à afinidade cultural entre japoneses e brasileiros.
- (E) Devido ao desejo dos japoneses de se estabelecerem em um país tropical.

QUESTÃO 30

Quando as rochas se aprofundam na Terra, sofrem pressão e calor, derretendo em magma. Se resfriar dentro da Terra, é chamado de rocha ígnea intrusiva com textura granulada. Se resfriar na superfície por atividade vulcânica, é chamado de lava, formando rocha ígnea extrusiva com textura semelhante a vidro devido ao resfriamento rápido.

O que ocorre com uma rocha ígnea quando ela é exposta às condições de intemperismo da atmosfera?

- (A) Ela começa a derreter devido às altas temperaturas.
- (B) Sua composição mineralógica se altera e se transforma em uma rocha metamórfica.
- (C) Ela permanece inalterada, pois as condições de intemperismo não afetam as rochas ígneas.
- (D) Ela se desintegra em pequenos fragmentos devido à ação da erosão.
- (E) Ela se funde e se torna líquida devido à exposição ao ar e à umidade.

QUESTÃO 31

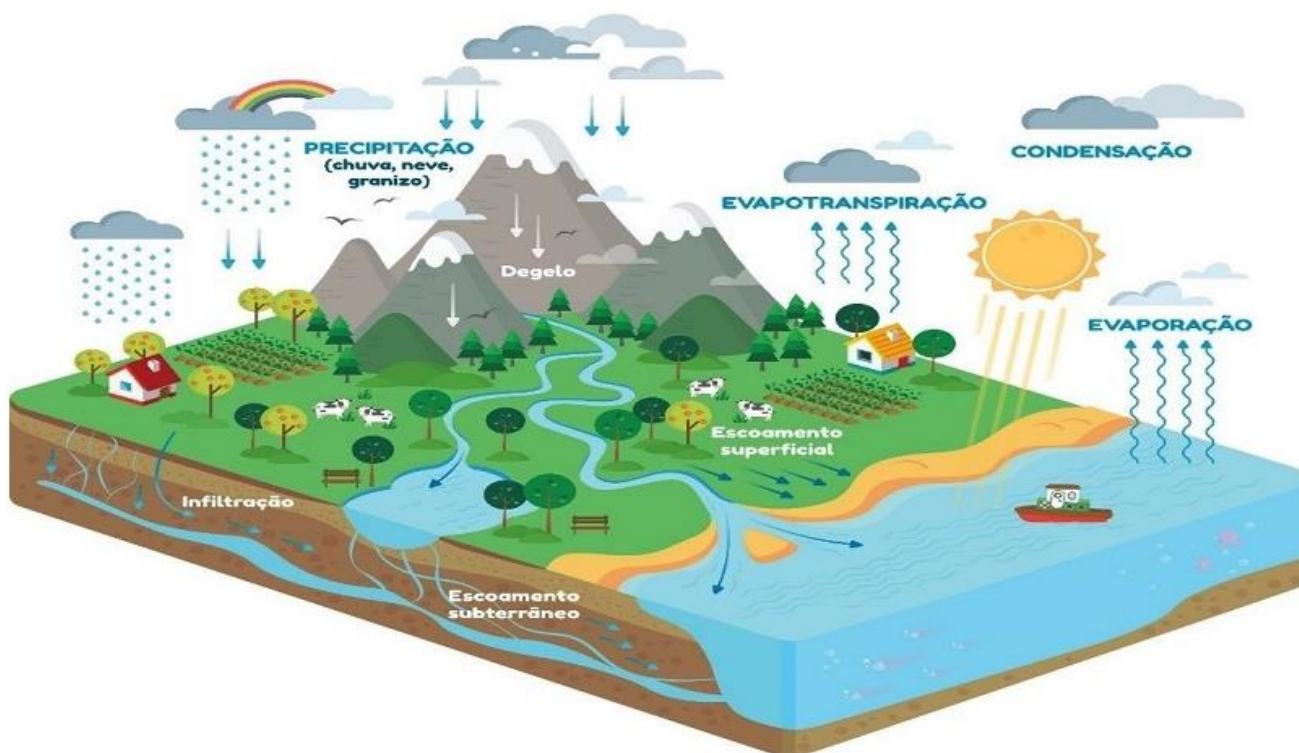
O carbono é essencial para a vida e circula entre biosfera, atmosfera e litosfera em dois ciclos temporais: geológico e biológico. No ciclo geológico, os carbonatos nas rochas sedimentares dos oceanos. Atividades humanas, perturbam o equilíbrio do carbono, levando ao aumento do dióxido de carbono (CO₂) na atmosfera, com impactos nas mudanças climáticas.

Qual das seguintes atividades humanas contribui para o desequilíbrio no balanço de carbono da Terra?

- (A) Incêndios florestais naturais
- (B) Queima de biomassa
- (C) Uso de energias renováveis
- (D) Queima de combustíveis fósseis
- (E) Agricultura sustentável

QUESTÃO 32

Analise a imagem a seguir:



Qual é o componente do ciclo hidrológico que tem o maior tempo de residência na Terra?

- (A) Oceanos
- (B) Água subterrânea
- (C) Lagos
- (D) Vapor d'água atmosférico
- (E) Rios

QUESTÃO 33

"A paisagem, como qualquer sistema material, é propícia a mudanças. O enfoque evolutivo-dinâmico consiste em esclarecer as leis e regularidades do desenvolvimento do território. [...] Essas sequências recorrentes, como o ritmo das marés, os batimentos dos pulsos, ou o nascer e o pôr do sol ou da lua, foram utilizadas para harmonizar as atividades dos homens e para adaptá-las a processos que lhes eram externos, da mesma maneira que foram adaptadas, em estágios posteriores, aos símbolos que se repetem no mostrador de nosso relógio."

Elias, 1998 apud Bergamaschi, 2000, p.5

Quando falamos que o tempo humano e o tempo da natureza passam a se diferenciar na história das transformações da paisagem, qual evento é destacado como marcante para essa diferenciação?

- (A) O início da Idade Média.
- (B) O desenvolvimento tecnológico.
- (C) A queda do Império Romano.
- (D) O surgimento da cidade como espaço de dominação política.
- (E) A ligação das cidades litorâneas com outras áreas interioranas.

QUESTÃO 34

As principais rotas de trânsito marítimo, também conhecidas como canais de navegação ou rotas marítimas, são as passagens de água que conectam diferentes oceanos e mares e permitem o tráfego de embarcações entre eles. Associe os canais de trânsito marítimo às suas descrições

1 - Canal de Suez:

2 - Canal do Panamá:

3 - Canal de Kiel:

4 - Estreito de Gibraltar:

- () Localizado na Alemanha, liga o Mar do Norte ao Mar Báltico, proporcionando um atalho para navios que viajam entre essas duas regiões.
- () Essa passagem liga o Mar Mediterrâneo ao Oceano Atlântico, separando a Espanha da África (Marrocos).
- () Localizado no Egito, liga o Mar Mediterrâneo ao Mar Vermelho, permitindo que os navios evitem a longa rota ao redor da África.
- () Este canal atravessa o Istmo do Panamá, conectando o Oceano Atlântico ao Oceano Pacífico. É uma rota importante para o comércio internacional.

A associação correta é, respectivamente:

- (A) 4 - 2 - 1 - 3
- (B) 1 - 4 - 2 - 3
- (C) 3 - 1 - 2 - 4
- (D) 3 - 4 - 1 - 2
- (E) 4 - 3 - 2 - 1

QUESTÃO 35

"[...] Também é uma forma de atender a diversas necessidades, das mais cotidianas (chegar a um lugar que não se conhece, entender o trajeto dos mananciais, por exemplo) às mais específicas (como delimitar áreas de plantio, compreender zonas de influência do clima). A escola deve criar oportunidades para que os alunos construam conhecimentos sobre essa linguagem nos dois sentidos: como pessoas que representam e codificam o espaço e como leitores das informações expressas por ela."

BRASIL. Ministério da Educação. Secretaria de Educação Média e Tecnológica.
Parâmetros Curriculares Nacionais: Ensino Médio. Brasília: MEC/ SEMTEC, 1999.

A linguagem cartográfica envolve proporcionalidade, uso de signos ordenados e técnicas de projeção, qual é o primeiro passo no processo de construção dessa linguagem?

- (A) Interpretação de mapas da geografia física.
- (B) Leitura de atlas geográficos.
- (C) Produção e leitura de mapas simples.
- (D) Uso de globos terrestres.
- (E) Análise de imagens de satélite.

QUESTÃO 36

Analise a imagem a seguir que alude à década de 1980:



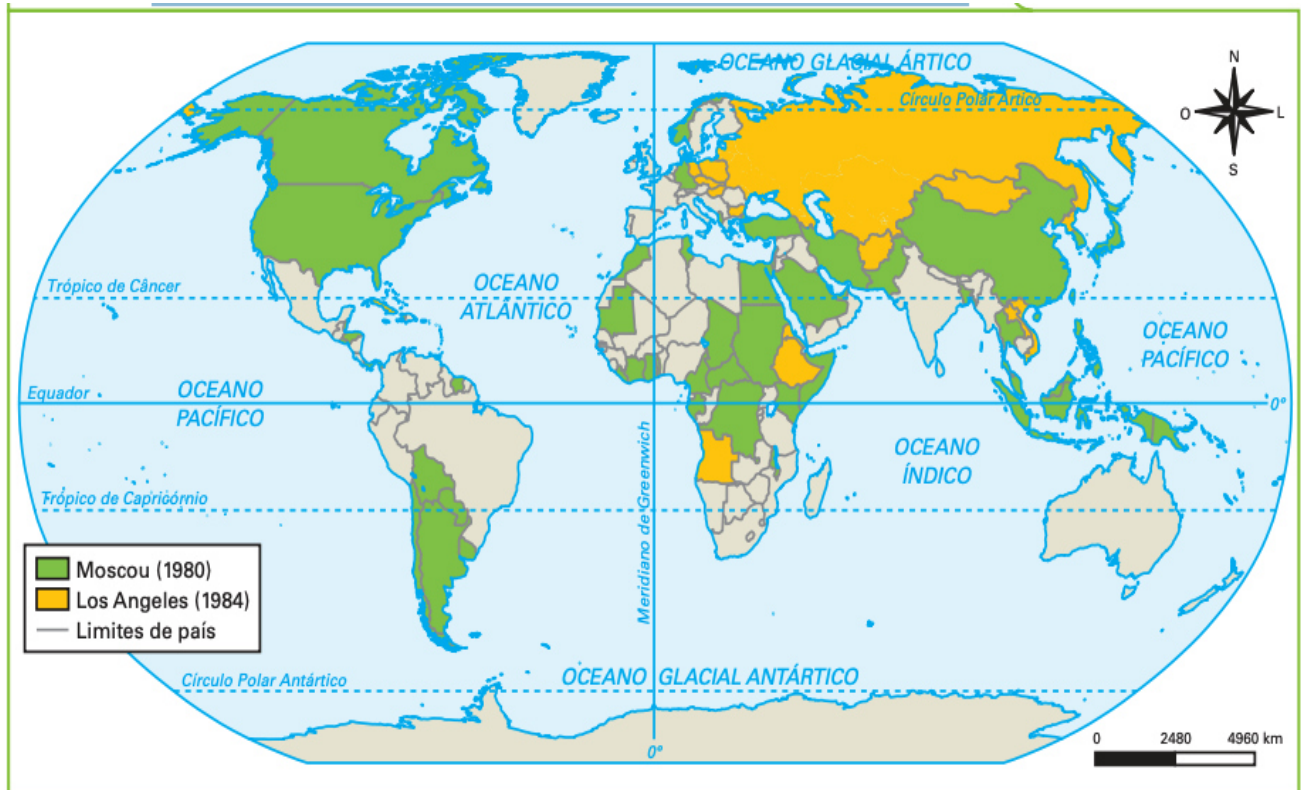
Fonte: Jussara Vaz. Atlas geográfico. São Paulo: FTD, 2016

Assinale a alternativa que apresenta uma característica do sistema político-econômico da União Soviética durante a Guerra Fria.

- (A) Livre concorrência entre os agentes econômicos.
- (B) Economia planificada e propriedade estatal dos meios de produção.
- (C) Eleições diretas para os principais cargos.
- (D) Controle do Partido Comunista sobre a vida política.
- (E) Propriedade privada dos meios de produção.

QUESTÃO 37

Nações que se abstiveram dos Jogos Olímpicos de Moscou em 1980 e dos Jogos de Los Angeles em 1984.



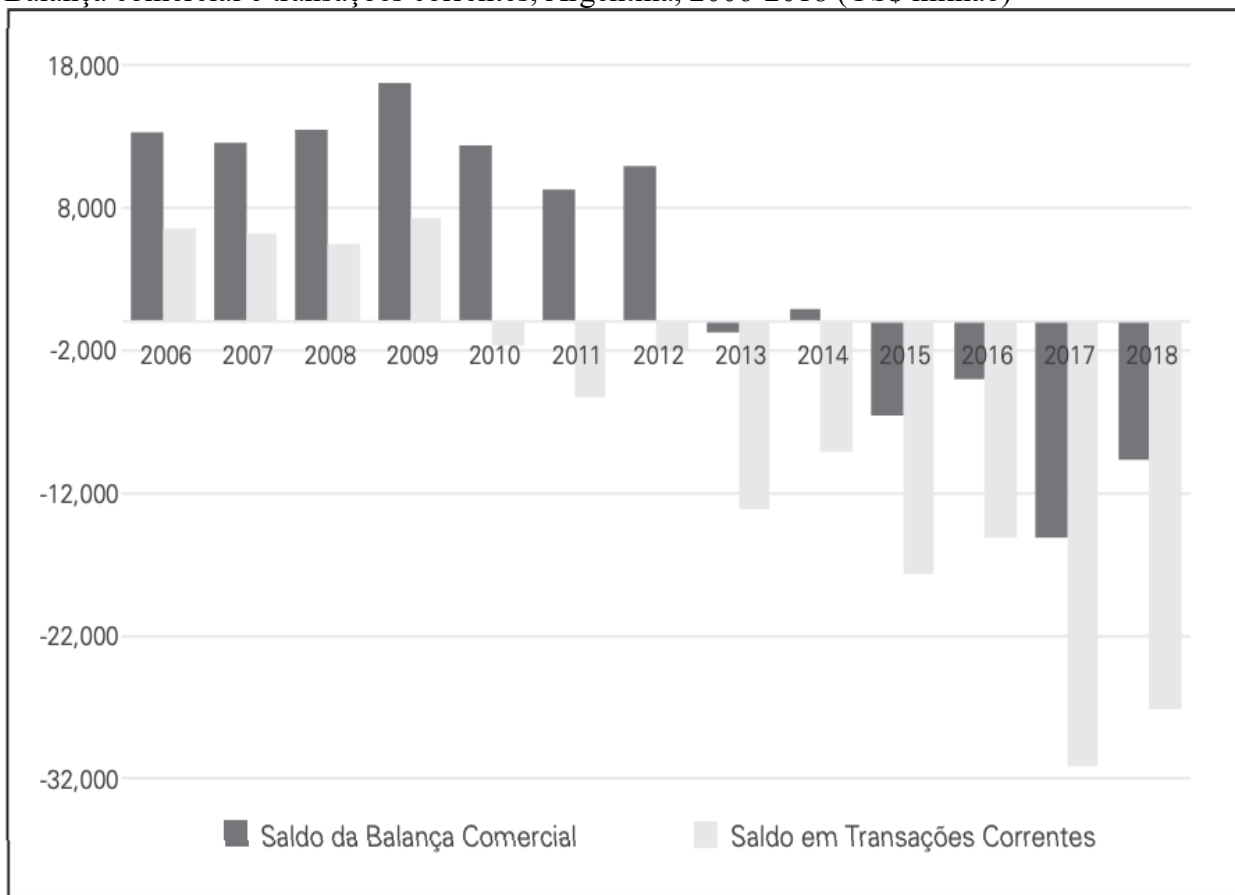
Disponível em: <www.worldatlas.com/articles/controversies-and-scandals-through-summer-olympic-games-history.html>

O que explica o fato de o Brasil não ter participado dos dois boicotes aos Jogos?

- (A) O Brasil manteve uma política de neutralidade durante a Guerra Fria.
- (B) O Brasil estava alinhado ideologicamente com a União Soviética.
- (C) O Brasil não priorizou a participação em eventos esportivos em detrimento das questões políticas.
- (D) O Brasil tinha relações políticas e econômicas fortes com os Estados Unidos.
- (E) O Brasil estava sob influência da União Soviética.

QUESTÃO 38

Balança comercial e transações correntes, Argentina, 2006-2018 (US\$ milhão)



Fonte: INDEC (2021).

Por que a atuação do Fundo Monetário Internacional (FMI) é frequentemente criticada em relação aos países que solicitam empréstimos?

- (A) Por conceder empréstimos sem impor condições.
- (B) Por não ter critérios rígidos para o controle de gastos dos países.
- (C) Por não afetar a atividade econômica dos países que buscam ajuda.
- (D) Por exigir medidas de austeridade que podem prejudicar a população.
- (E) Por fornecer recursos sem questionar as políticas econômicas dos países.

QUESTÃO 39

Associe os conjuntos morfoclimáticos do Brasil às suas descrições correspondentes.

- 1 - Amazônia;
- 2 - Cerrado;
- 3 - Caatinga;
- 4 - Mata Atlântica;
- 5 - Pantanal;
- 6 - Pampa;

- () Abrange a costa leste, com florestas tropicais úmidas e alta biodiversidade.
- () Localiza-se no sul, com campos naturais, clima temperado e pastagens extensas.
- () Apresenta vegetação de savana, com estações secas e chuvosas, rica em fauna e flora.
- () Caracteriza-se por sua extensa floresta tropical, alta pluviosidade e biodiversidade.
- () Maior área alagável do mundo, com diversidade de vida aquática e terrestre.
- () É um bioma semiárido com vegetação adaptada à seca, caracterizado por cactos e arbustos resistentes.

A associação correta é, respectivamente:

- (A) 6 - 2 - 5 - 4 - 1 - 3
- (B) 1 - 5 - 3 - 2 - 4 - 6
- (C) 4 - 6 - 2 - 1 - 5 - 3
- (D) 3 - 1 - 4 - 5 - 2 - 6
- (E) 1 - 4 - 6 - 2 - 3 - 5

QUESTÃO 40

Assinale a alternativa cujo objeto de conhecimento está relacionado ao estudo das rotas de dispersão da população humana pelo planeta e os principais fluxos migratórios.

- (A) Diversidade ambiental e as transformações nas paisagens na Europa, na Ásia e na Oceania.
- (B) Identidades e interculturalidades regionais: Estados Unidos da América, América espanhola e portuguesa e África.
- (C) A hegemonia europeia na economia, na política e na cultura.
- (D) A divisão do mundo em Ocidente e Oriente.
- (E) Distribuição da população mundial e deslocamentos populacionais.

QUESTÃO 41

Qual das seguintes cidades é considerada sagrada para as três principais religiões monoteístas: judaísmo, cristianismo e islamismo?

- (A) Tel Aviv
- (B) Cairo
- (C) Jerusalém
- (D) Amã
- (E) Damasco

QUESTÃO 42

O conflito entre Israel e Palestina teve início após a criação do Estado de Israel em que ano?

- (A) 1917
- (B) 1945
- (C) 1967
- (D) 1948
- (E) 2000

QUESTÃO 43

Entre as opções a seguir, escolha aquela que representa uma fonte de energia considerada limpa, embora sua implementação possa acarretar sérios impactos ambientais devido ao alagamento de vastas áreas para a criação de reservatórios. Esta fonte de energia é a principal fonte utilizada no Brasil.

- (A) Energia nuclear
- (B) Energia eólica
- (C) Energia fotovoltaica
- (D) Energia hidrelétrica
- (E) Biomassa

QUESTÃO 44

"Esse debate envolve questões de desigualdade na capacidade de enfrentamento. O Acordo de Paris, apesar de estabelecer mecanismos para garantir seu cumprimento, carece de obrigações precisas. A liderança dos países desenvolvidos nesta questão e suas responsabilidades históricas não são efetivamente abordadas. No entanto, a tática de "naming and shaming" e o balanço global de implementação podem pressionar os países desenvolvidos a serem mais ambiciosos nas contribuições, principalmente com o envolvimento de países em desenvolvimento e veto-players emergentes."

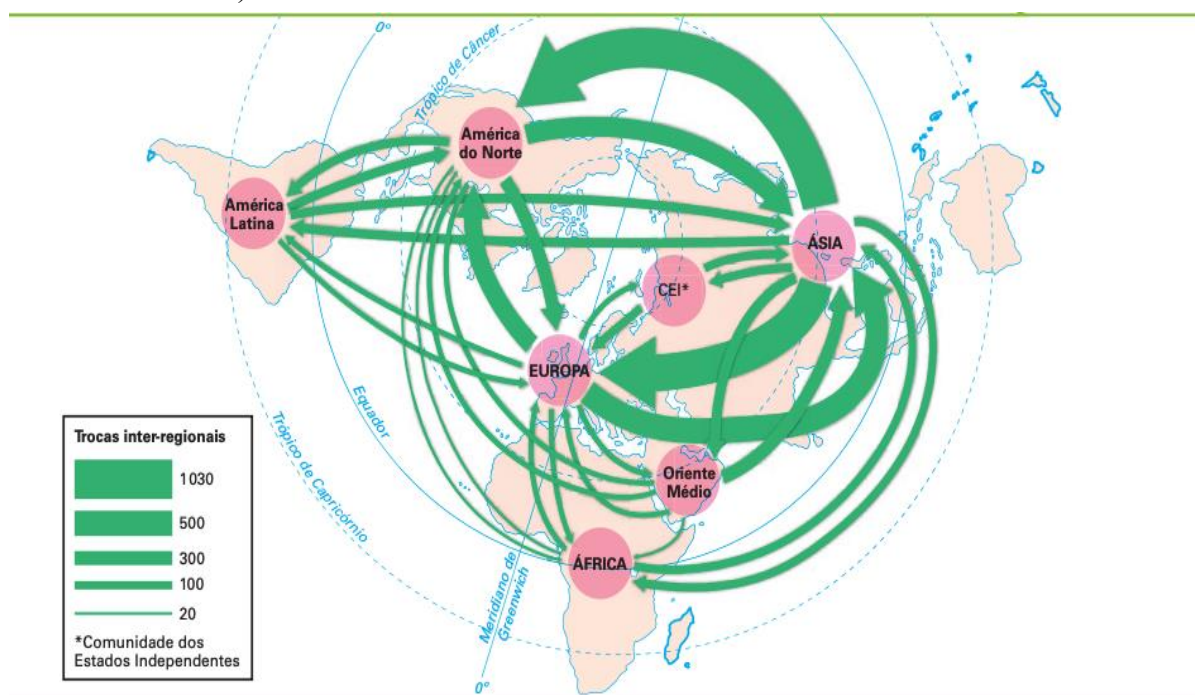
André Soares Oliveira

O que representa o Acordo de Paris?

- (A) Um tratado internacional para aumentar as emissões de gases de efeito estufa.
- (B) Um acordo para manter o aquecimento global até 3°C até a metade deste século. .
- (C) Um tratado para aumentar a inclusão social das parcelas mais pobres da população mundial.
- (D) Um acordo para promover a paz, a segurança e a justiça internacionais, fornecendo um fórum para a resolução de disputas legais entre Estados soberanos.
- (E) Um compromisso para reduzir as emissões de gases de efeito estufa e limitar o aumento da temperatura global.

QUESTÃO 45

Analise o mapa a seguir que trata do comércio de mercadorias por região – (2016 exportações em bilhões de dólares.)



Disponível em: <http://cartotheque.sciences-po.fr/media/Commerce_de_marchandises_2016/2810>.

O que as setas menos espessas no mapa de fluxo representam?

- (A) Representam trocas comerciais de baixo valor.
- (B) Representam correntes marítimas de alta intensidade.
- (C) Representam movimentos migratórios internos.
- (D) Representam rotas de transporte de alta demanda.
- (E) Representam fluxos de energia entre países.

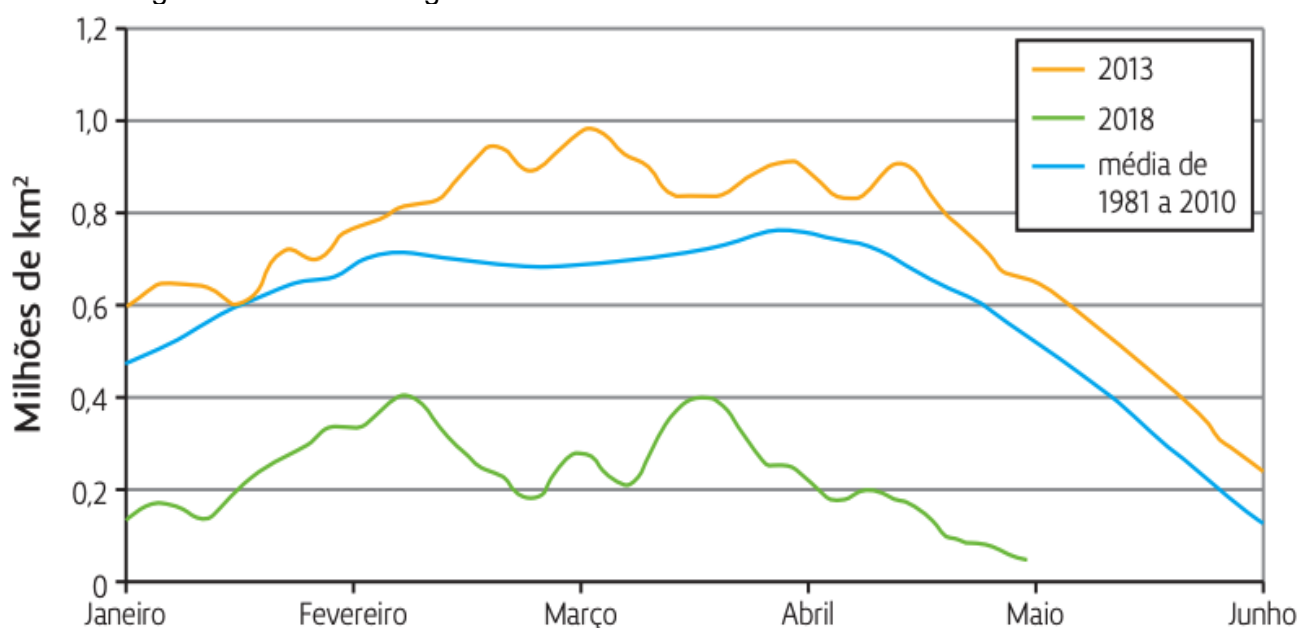
QUESTÃO 46

Sobre Mohandas Gandhi e sua estratégia de resistência à independência da Índia, assinale a alternativa correta.

- (A) Gandhi liderou a independência da Índia através de um movimento armado onde houveram greves gerais em todo o país.
- (B) Ele iniciou sua luta pelos direitos dos indianos na África do Sul, onde combateu a discriminação racial, na Índia incentivou protesto não violento por meio Boicote a produtos britânicos.
- (C) Gandhi defendia a ideia de que a independência da Índia deveria ser alcançada por meio de conflitos armados, por isso liderou uma revolta armada contra as forças britânicas que culminou na vitória em 1947.
- (D) A Marcha para o Sal foi uma manifestação liderada por Gandhi que visava à obtenção de armas para a resistência armada, a estratégia de Gandhi consistia no incentivo à violência contra as autoridades coloniais.
- (E) Após a independência da Índia, o país permaneceu unido, sem a divisão que Gandhi esperava, em apoio às políticas britânicas na Índia

QUESTÃO 47

Extensão de gelo no mar de Bering:



Disponível em: <www.terra.com.br/noticias/climatempo/mar-do-artico-tem-menorcobertura-de-gelo-da-historia,99e3ac2cc31aa9f2d50cf5431865a472s8yjc0lr.html>

Quais são as duas principais consequências do maior derretimento do gelo polar mencionadas no texto?

- (A) Aumento das atividades de pesca no Ártico e maior disponibilidade de recursos minerais.
- (B) Elevação do nível médio do mar e ameaça às populações costeiras.
- (C) Diminuição das rotas de navegação e aumento da temperatura global.
- (D) Crescimento das populações das áreas litorâneas e expansão das áreas de cultivo.
- (E) Redução da biodiversidade marinha e aparecimento de novas geleiras.

QUESTÃO 48

A União Europeia (UE) é um complexo bloco econômico originado após a Segunda Guerra Mundial, começando com o Benelux em 1944 e evoluindo para a Comunidade Europeia do Carvão e do Aço em 1951. Em 1957, a Comunidade Econômica Europeia foi estabelecida, visando a livre circulação de produtos agrícolas e redução da influência dos EUA e da URSS. A UE expandiu-se ao longo dos anos, adotou o euro e fortaleceu o Parlamento Europeu com o Tratado de Lisboa, reunindo 28 países-membros.

Assinale a alternativa que apresenta três países que aderiram à UE no decorrer da década de 2000. O que esses países têm em comum?

- (A) Polônia, Hungria e Eslováquia; todos pertenciam ao Bloco de Leste.
- (B) Espanha, Itália e Bélgica; todos fazem parte da Zona do Euro.
- (C) Dinamarca, Suécia e Finlândia; todos têm idioma similar.
- (D) Reino Unido, Irlanda e Portugal; todos possuem uma forte indústria automobilística.
- (E) Grécia, Romênia e Bulgária; todos têm uma população acima de 100 milhões de habitantes.

QUESTÃO 49

Analise as informações a seguir.

Ucrânia: secessão da Crimeia – 2014



Fonte: UKRAINE Crisis in Maps. BBC, 18 fev. 2015.

Qual foi a justificativa russa para a anexação da Crimeia ao seu território em 2014?

- (A) A maioria da população da Crimeia era de etnia russa e manifestou apoio à anexação.
- (B) A Ucrânia concordou com a anexação da Crimeia à Rússia em um acordo internacional.
- (C) A Crimeia é de grande importância estratégica devido à sua localização no mar Negro.
- (D) A União Europeia reconheceu a anexação da Crimeia pela Rússia como legítima.
- (E) A Rússia prometeu investir na modernização da infraestrutura da Crimeia.

QUESTÃO 50

A integração e fortalecimento do Mercosul é estratégico para o Brasil, ao proporcionar uma participação econômica sustentável global na América do Sul. A cooperação regional, baseada na interligação de logísticas e culturas latinas, promove um jogo de ganha-ganha no cenário comercial global. O Brasil, dada sua posição estratégica, é o principal ator na mediação e deve agir de forma ágil para impulsionar a integração e melhorar o padrão de vida de uma população significativa.

Qual é a importância da atuação do Brasil no Mercosul?

- (A) Promover o isolamento do Mercosul para proteger sua economia.
- (B) Minimizar a cooperação com outros blocos comerciais para manter sua soberania.
- (C) Fortalecer as relações comerciais com a Europa para obter maiores superávits nas relações comerciais com a zona do Euro
- (D) Agir como mediador regional e promover a integração do Mercosul com outros blocos econômicos.
- (E) Focar exclusivamente na expansão do comércio interno dentro do Mercosul.

