

Língua Portuguesa

O texto seguinte servirá de base para responder às questões de 1 a 5.

O menino de 140 mil anos que pode ser híbrido mais antigo entre Homo sapiens e neandertais

Uma descoberta revolucionária para a compreensão da evolução da nossa espécie e dos rituais humanos modernos.

É assim que um grupo de cientistas, em um estudo publicado em julho pela revista científica L'Anthropologie, define o crânio de uma criança que viveu 140 mil anos atrás, encontrado há quase um século em uma das cavernas do Monte Carmelo, no noroeste de Israel. O local é considerado o mais antigo cemitério conhecido.

A criança tinha três a cinco anos de idade. Ela teria sido enterrada intencionalmente naquela região do Levante, o corredor biogeográfico onde se misturaram fluxos genéticos de linhagens nativas e outros grupos provenientes da África e da Eurásia, durante o Pleistoceno Médio.

O crânio recebeu o nome de Skhul 1º porque foi o primeiro fóssil encontrado pela arqueóloga britânica Dorothy Garrod (1892-1968) e pelo antropólogo físico americano Theodore McCown (1908-1969), que exploraram a região em 1931.

Segundo esta nova pesquisa, sua morfologia seria a evidência mais antiga conhecida da miscigenação entre o Homo neanderthalensis e o Homo sapiens.

É bem documentado que as duas espécies se misturaram e que nós, seres humanos modernos, temos uma herança genética neandertal entre 1% e 5%. Mas a época em que viveu Skhull 1º faz toda a diferença.

"O que dizemos agora, na verdade, é revolucionário", explica à BBC News Mundo (o serviço em espanhol da BBC) o paleoantropólogo israelense Israel Hershkovitz, professor do Departamento de Anatomia e Antropologia da Universidade de Tel Aviv, em Israel, que liderou a pesquisa.

"Nós demonstramos que o primeiro encontro entre os neandertais e o Homo sapiens não ocorreu há cerca de 50 mil anos, como se imaginava, mas sim pelo menos cerca de 100 mil anos antes, há 140 mil anos, o que é extremamente significativo."

Mas nem todos os cientistas estão de acordo com esta conclusão.

<https://www.bbc.com/portuguese/articles/cy404ezqlg7o> fragmento

Questão 01

De acordo com o texto, o crânio conhecido como Skh?l 1º, encontrado no Monte Carmelo, em Israel, tem grande relevância científica porque:

- (A) Aponta a evidência mais antiga de um possível híbrido entre Homo sapiens e Homo neanderthalensis, sugerindo a ocorrência de miscigenação há cerca de 140 mil anos.
- (B) Comprova que os Homo sapiens já praticavam rituais funerários há 50 mil anos.
- (C) Demonstra que os Homo neanderthalensis eram a única espécie humana no Levante durante o Pleistoceno Médio.
- (D) Confirma que não houve interação genética entre Homo sapiens e neandertais antes de 50 mil anos atrás.
- (E) Valoriza a região, uma vez que o local é considerado o mais antigo cemitério conhecido.

Questão 02

"É assim que um grupo de cientistas, em um estudo publicado em julho pela revista científica L'Anthropologie, define o crânio de uma criança que viveu 140 mil anos atrás, encontrado há quase um século em uma das cavernas do Monte Carmelo, no noroeste de Israel."

Com base no contexto histórico e científico apresentado no texto, julgue as afirmativas a seguir:

I.O crânio de Skhul 1º é a primeira evidência de sepultamento intencional na história da humanidade, sendo o mais antigo cemitério do mundo.

II.O estudo mencionado no texto confirma que houve contribuição genética neandertal na constituição dos humanos modernos.

III.A descoberta demonstra que a miscigenação entre as duas espécies humanas ocorreu exclusivamente na África, excluindo a Eurásia.

IV.A pesquisa confirma de forma absoluta a idade exata de todos os fósseis de Homo neanderthalensis encontrados no Levante.

- (A) I e II, apenas.
- (B) III e IV, apenas.
- (C) I, II, III e IV.
- (D) II, apenas.
- (E) I, II e IV, apenas.

Questão 03

Ela teria sido enterrada intencionalmente naquela região do Levante, o corredor biogeográfico onde se misturaram fluxos genéticos de linhagens nativas e outros grupos provenientes da África e da Eurásia, durante o Pleistoceno Médio.

O vocábulo 'biogeográfico' está grafado corretamente sem hífen, assim como os das alternativas a seguir, exceto:

- (A) marcapasso e reeleição.
- (B) ecossistema e contrarregra.
- (C) supraestrutura e ultrassom.

- (D) minissaia e paraquedas.
- (E) autoescola e mandachuva.

Questão 04

"O que dizemos agora, na verdade, é revolucionário, explica à BBC News Mundo (o serviço em espanhol da BBC) o paleoantropólogo israelense Israel Hershkovitz, professor do Departamento de Anatomia e Antropologia da Universidade de Tel Aviv, em Israel."

Identifique a alternativa que apresenta a justificativa correta sobre o uso da crase em 'à BBC News Mundo'.

- (A) A crase foi utilizada de forma incorreta, pois não há verbo que exija emprego de preposição.
- (B) A crase ocorre devido ao verbo 'explicar' que é bitransitivo, exigindo um dos complementos preposicionados.
- (C) A crase é facultativa, pois antes de nomes de empresas pode ocorrer ou não a crase.
- (D) A crase ocorre devido ao verbo 'dizer' que é bitransitivo, exigindo seu objeto indireto, com uso de preposição.
- (E) A crase ocorre porque em locuções prepositivas femininas sempre ocorre o uso da crase.

Questão 05

"O crânio recebeu o nome de Skhul 1° porque foi o primeiro fóssil encontrado pela arqueóloga britânica Dorothy Garrod (1892-1968) e pelo antropólogo físico americano Theodore McCown (1908-1969), que exploraram a região em 1931."

Analise o emprego da vírgula antes de 'que' e identifique a alternativa que justifica seu uso corretamente.

- (A) Separar um aposto explicativo.
- (B) Separar elementos de uma enumeração simples.
- (C) Indicar a pausa enfática para separar o sujeito do predicado.
- (D) Introduzir uma oração subordinada adjetiva explicativa, acrescentando informação sobre os antecessores mencionados.
- (E) Marcar a omissão de um verbo já mencionado anteriormente na frase.

Matemática

Questão 06

Uma escola irá revestir uma sala com piso novo. A sala mede 7,5 m de comprimento por 4,2 m de largura. Cada caixa de piso cobre 1,26 m². A gestão deseja comprar 10% a mais de material para reposição. Sabendo que não vende caixa fracionada, o número mínimo de caixas necessárias é:

- (A) 20 caixas.
- (B) 28 caixas.
- (C) 25 caixas.

- (D) 32 caixas.
- (E) 30 caixas.

Questão 07

Uma coordenadora organiza um evento pedagógico e precisa preparar painéis informativos. Cada painel usa exatamente 2,4 metros de tecido. Se o rolo contém 18 metros, quantos painéis completos podem ser confeccionados e quanto de tecido sobrar?

- (A) 6 painéis e 2,4 m restantes.
- (B) 7 painéis e 1,2 m restantes.
- (C) 8 painéis e 0,6 m restantes.
- (D) 7 painéis e 0,8 m restantes.
- (E) 6 painéis e 0,4 m restantes.

Questão 08

Uma professora está organizando oficinas de leitura. Em cada oficina, 12 alunos utilizam 18 livros compartilhados. Para atender um projeto que envolve 350 alunos, mantendo a mesma proporção de livros por aluno, é necessário analisar as afirmações a seguir:

I. A razão de livros por aluno na oficina inicial é de 18 para 12.

II. Mantendo a mesma proporção, para 350 alunos serão necessários 525 livros.

III. A situação descrita pode ser resolvida por meio de uma regra de três simples, pois envolve grandezas diretamente proporcionais.

Assinale a alternativa correta:

- (A) Apenas a afirmativa I está correta.
- (B) Apenas a afirmativa II está correta.
- (C) Apenas as afirmativas I e II estão corretas.
- (D) As afirmativas I, II e III estão corretas.
- (E) Apenas as afirmativas II e III estão corretas.

Questão 09

Para organizar materiais, uma coordenadora pedagógica montou caixas com a mesma quantidade de lápis. Ao final da contagem, percebeu que tinha x caixas, totalizando 96 lápis. Sabendo que cada caixa contém 12 lápis, a equação que representa a situação é:

- (A) $12x = 96$
- (B) $12 + x = 96$
- (C) $x \div 12 = 96$
- (D) $96x = 12$
- (E) $96x - 12x = 0$

Questão 10

Uma professora está organizando materiais para uma atividade prática e precisa preparar 18 litros de solução líquida. Os recipientes disponíveis na escola têm capacidade de 750 mL cada. Considerando a conversão

correta entre unidades de volume, o número mínimo de recipientes necessários para armazenar toda a solução é:

- (A) 20 recipientes.
- (B) 22 recipientes.
- (C) 26 recipientes.
- (D) 24 recipientes.
- (E) 28 recipientes.

Legislação

Questão 11

O Plano Municipal de Educação de Jaguaruna-SC estabelece diretrizes alinhadas ao Plano Nacional de Educação. Com base no Art. 5º, analise as afirmativas a seguir:

I.A valorização dos profissionais da educação e a promoção do princípio da gestão democrática da educação pública diretrizes do PME.

II.A superação das desigualdades educacionais, a erradicação do analfabetismo e a promoção dos direitos humanos integram o conjunto de diretrizes previstas no PME.

III.A formação para o trabalho e para a cidadania, com foco exclusivo no desenvolvimento tecnológico, é a única diretriz relacionada à inserção do estudante no mundo produtivo.

Está correto o que se afirma em:

- (A) Apenas as afirmativas II e III estão corretas.
- (B) Apenas a afirmativa II está correta.
- (C) Apenas as afirmativas I e II estão corretas.
- (D) I, II e III estão corretas.
- (E) Apenas a afirmativa I está correta.

Questão 12

De acordo com o Estatuto da Criança e do Adolescente (ECA), especialmente no que se refere ao dever de proteção e garantia de direitos no ambiente escolar, assinale a alternativa correta sobre a responsabilidade do profissional da educação:

- (A) A responsabilidade do educador limita-se ao ensino de conteúdos e habilidades, sendo a proteção integral tarefa exclusiva da direção da escola e dos responsáveis legais.
- (B) O ECA não prevê qualquer responsabilidade específica do educador, mas apenas da instituição escolar como pessoa jurídica.
- (C) O profissional da educação deve atuar como agente protetor, zelando pela integridade física, emocional e moral da criança ou adolescente, adotando medidas preventivas e comunicando situações de violação aos órgãos competentes.

- (D) Cabe ao profissional da educação comunicar imediatamente ao Conselho Tutelar, independentemente de avaliação pedagógica, qualquer comportamento inadequado apresentado pela criança.
- (E) O profissional da educação possui responsabilidade limitada ao espaço físico da sala de aula, não havendo exigência de atuação preventiva em situações de risco observadas no ambiente escolar.

Questão 13

A Base Nacional Comum Curricular (BNCC) orienta a organização curricular da Educação Básica a partir de competências gerais e específicas. Sobre o papel da BNCC no planejamento escolar, assinale a alternativa correta:

- (A) A BNCC substitui integralmente os currículos municipais e estaduais, eliminando a necessidade de documentos locais de orientação pedagógica.
- (B) A BNCC estabelece detalhadamente os materiais didáticos que devem ser utilizados em cada ano escolar, garantindo uniformidade nacional.
- (C) A BNCC define as aprendizagens essenciais, cabendo aos sistemas de ensino e às escolas complementar e contextualizar os currículos conforme suas realidades locais.
- (D) A BNCC determina exatamente a metodologia a ser utilizada pelos professores, padronizando as práticas pedagógicas em todas as redes de ensino.
- (E) A BNCC é um documento opcional, servindo apenas como referência geral para conteúdos mínimos.

Questão 14

De acordo com o Art. 14 da Lei nº 1.223/2007, que trata do Plano de Carreira do Magistério, analise as afirmativas:

I.O docente que não atingir no mínimo 5 pontos em cada item da 1ª avaliação deverá participar das orientações pedagógicas e cursos de capacitação promovidos pela Secretaria Municipal de Educação e Cultura.

II.A participação nas capacitações é facultativa, pois a legislação prevê apenas recomendação, e não obrigatoriedade, para fins de reavaliação.

III.Após participar das formações específicas, o professor poderá submeter-se a uma nova avaliação, visando alcançar a pontuação mínima exigida.

Está correto o que se afirma em:

- (A) Apenas a afirmativa I está correta.
- (B) Apenas as afirmativas II e III estão corretas.
- (C) I, II e III estão corretas.
- (D) Apenas as afirmativas I e III estão corretas.
- (E) Apenas a afirmativa III está correta.

Questão 15

Uma professora da rede municipal atua em dois turnos e é responsável por uma turma de alfabetização. Nos últimos dias, seu filho de 11 anos passou a apresentar um quadro de saúde que exige acompanhamento médico frequente e supervisão direta em casa, impossibilitando que ele permaneça sozinho.

A docente comunica à direção da escola que precisará se afastar temporariamente para garantir os cuidados necessários, e solicita orientação sobre qual modalidade de licença deve requerer, conforme prevê o Estatuto dos Servidores (Lei nº 1.113/2005).

Considerando as modalidades de licença do Art. 65, qual é o afastamento adequado para essa situação?

- (A) Licença por motivo de doença em pessoa da família.
- (B) Licença para curso de aperfeiçoamento e especialização.
- (C) Licença para atividade política ou desempenho de atividade classista.
- (D) Licença sem remuneração.
- (E) Licença para tratar de assuntos particulares.

Conhecimentos Específicos

Questão 16

O estado de Santa Catarina apresenta uma das formações territoriais mais diversificadas do Brasil, resultado da interação entre suas características físicas, humanas e econômicas. O relevo acidentado do Planalto e da Serra Geral, os vales férteis, a faixa litorânea e a colonização marcada pela presença de imigrantes europeus influenciaram fortemente a organização do espaço catarinense.

Atualmente, o estado exibe elevados índices de desenvolvimento humano, expressiva diversidade cultural e uma economia baseada na indústria, na agropecuária tecnificada e no setor de serviços. Com base nessas informações e em seus conhecimentos geográficos, assinale a alternativa que caracteriza corretamente a geografia física, humana e econômica de Santa Catarina.

- (A) A população catarinense é majoritariamente rural, com baixos índices de urbanização e fraco desenvolvimento tecnológico, o que explica o baixo dinamismo econômico regional.
- (B) O território catarinense é caracterizado por relevo diversificado, com planaltos, serras e vales; clima subtropical úmido; colonização marcada por europeus; e economia dinâmica, baseada em indústrias, agropecuária de pequeno porte e turismo.
- (C) Santa Catarina apresenta predomínio de clima tropical semiárido, com baixos índices pluviométricos e forte dependência da pecuária extensiva, o que limita o desenvolvimento de polos industriais.

(D) O estado possui relevo fortemente plano, com grandes extensões de terras baixas e alagadas, o que favoreceu a expansão da agricultura mecanizada e das monoculturas comerciais.

(E) A economia de Santa Catarina é predominantemente extrativista, com destaque para a exploração mineral e petrolífera, concentrada nas regiões de planície litorânea.

Questão 17

O território brasileiro apresenta grande diversidade física, social e econômica, resultado da combinação entre fatores naturais e históricos. O relevo brasileiro, de origem antiga e fortemente erodido, é composto predominantemente por _____, que ocupam cerca de 60% da superfície do país, intercalados por extensas _____, especialmente nas regiões Norte e Centro-Oeste. O clima, em sua maior parte, é _____, com variações que vão do equatorial úmido ao subtropical, influenciando diretamente a distribuição das _____ e o tipo de _____ predominante em cada região.

Assinale a alternativa que preenche corretamente as lacunas.

- (A) planícies, depressões, árido, chuvas, vegetação desértica
- (B) depressões, planaltos, frio temperado, ventos, solos agrícolas
- (C) planícies, planaltos, polar, massas de ar, floresta boreal
- (D) planaltos, serras, equatorial, desertos, biomas áridos
- (E) planaltos, planícies, tropical, precipitações, cobertura vegetal

Questão 18

A globalização, as transformações econômicas e as questões ambientais são elementos centrais para compreender a atual configuração geográfica do mundo. As dinâmicas territoriais contemporâneas envolvem fluxos econômicos, tecnológicos e culturais que conectam regiões, mas também reforçam desigualdades entre países e blocos de poder. Com base nessas informações e em seus conhecimentos sobre Geografia Mundial, analise as afirmativas a seguir.

I.A globalização intensificou a integração econômica e cultural entre os países, mas também acentuou as disparidades socioeconômicas, concentrando riquezas e centros de decisão nas potências do Norte Global.

II.A formação de blocos econômicos, como a União Europeia e o Mercosul, representa uma tentativa de fortalecer as economias nacionais por meio da cooperação regional e da redução de barreiras comerciais.

III.As desigualdades socioespaciais globais estão relacionadas apenas a fatores naturais, como o clima e o relevo, não sendo influenciadas por processos históricos de colonização e dependência econômica.

IV. As mudanças climáticas e a degradação ambiental têm impactos desiguais no planeta, afetando com maior intensidade as populações e países com menor capacidade tecnológica e econômica para se adaptar.

Estão corretas as alternativas:

- (A) II, III e IV.
- (B) I, II e III.
- (C) I, II, III e IV.
- (D) I, III e IV.
- (E) I, II e IV.

Questão 19

A Cartografia é a ciência que estuda e representa a superfície terrestre por meio de mapas, cartas e outros produtos gráficos. Ela utiliza símbolos, projeções e escalas para transformar a realidade tridimensional do planeta em representações bidimensionais compreensíveis e úteis para diferentes finalidades. Correlacione os elementos da Coluna I às suas respectivas descrições na Coluna II.

Coluna I – Elementos da Cartografia

1. Escala.
2. Projeção cartográfica.
3. Coordenadas geográficas.
4. Curvas de nível.
5. Legenda.

Coluna II – Descrições

() Indicam a altitude de diferentes pontos do relevo em um mapa topográfico, permitindo identificar áreas planas ou íngremes.

() Sistema de linhas imaginárias (paralelos e meridianos) que permite localizar com precisão qualquer ponto da superfície terrestre.

() Relação matemática entre a distância no mapa e a distância real no terreno.

() Conjunto de símbolos, cores e sinais utilizados para representar informações e facilitar a leitura e interpretação do mapa.

() Método utilizado para projetar a superfície esférica da Terra em um plano, podendo provocar distorções em áreas, formas ou distâncias.

Assinale a alternativa que contém a correlação correta dos itens acima, de cima para baixo:

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

Questão 20

A leitura de paisagens constitui uma das principais ferramentas da Geografia para compreender o espaço geográfico em suas dimensões naturais, sociais e históricas. Por meio dela, é possível interpretar a forma como as sociedades transformam o ambiente e como essas transformações revelam relações econômicas, culturais e ambientais. Com base nessas informações, assinale a alternativa correta sobre o conceito e a importância da leitura de paisagens.

- (A) A paisagem é estática e representa apenas o conjunto de elementos naturais visíveis, sendo pouco influenciada pelas ações humanas.
- (B) A leitura de paisagens é um procedimento exclusivamente técnico, voltado apenas à cartografia e à mensuração de distâncias em campo.
- (C) A leitura de paisagens se limita à descrição dos aspectos físicos e naturais do ambiente, sem considerar a dimensão social ou histórica.
- (D) A paisagem deve ser compreendida como o resultado da interação entre natureza e sociedade, expressando processos históricos, desigualdades sociais e transformações econômicas.
- (E) A paisagem geográfica é um conceito puramente visual, desvinculado de interpretações culturais, econômicas ou políticas.

Questão 21

A relação entre sociedade e natureza é marcada por transformações históricas e pela forma como diferentes grupos humanos utilizam e modificam o meio ambiente. Nas sociedades modernas, o avanço das _____ e o crescimento das atividades _____ intensificaram o uso dos recursos naturais, provocando sérios impactos ambientais, como poluição, desmatamento e mudanças climáticas. Por outro lado, cresce a busca por modelos de _____, que conciliem o desenvolvimento econômico com a preservação ambiental e o uso racional dos recursos da Terra, baseados nos princípios da _____ e da _____.

Assinale a alternativa que preenche corretamente as lacunas.

- (A) infraestruturas, energéticas, produção, economia verde, industrialização
- (B) invenções, industriais, produtividade, agricultura intensiva, desenvolvimento territorial
- (C) tecnologias, econômicas, sustentabilidade, responsabilidade ambiental, conservação dos ecossistemas
- (D) comunicações, comerciais, industrialização, expansão urbana, modernização agrícola
- (E) políticas, culturais, globalização, urbanização, degradação ambiental

Questão 22

Nas últimas décadas, as fronteiras entre o campo e a

cidade tornaram-se cada vez mais tênues. A expansão das redes de transporte, o avanço das tecnologias de comunicação e a diversificação das atividades econômicas no meio rural têm aproximado esses dois espaços. Hoje, o campo já não se caracteriza apenas pela produção agropecuária, mas também pela presença de indústrias, serviços, turismo e atividades ligadas ao lazer. Do mesmo modo, as cidades dependem do meio rural não apenas para o abastecimento alimentar, mas também para a manutenção de práticas culturais e ambientais que garantem qualidade de vida. Com base no texto e em seus conhecimentos sobre as relações entre o meio rural e o meio urbano, assinale a alternativa que expressa corretamente essa nova dinâmica socioespacial.

- (A) O meio rural e o meio urbano são espaços totalmente independentes, cada um com funções fixas e imutáveis ao longo do tempo.
- (B) O processo de urbanização reduziu a importância do meio rural, tornando-o economicamente secundário e socialmente marginalizado.
- (C) As áreas rurais permanecem exclusivamente voltadas para a agricultura tradicional, sem incorporar atividades ligadas ao setor de serviços ou ao turismo.
- (D) A distinção entre meio rural e urbano é apenas demográfica, determinada pelo número de habitantes de cada localidade, sem relação com aspectos econômicos ou culturais.
- (E) A modernização das atividades rurais e a ampliação das redes urbanas provocaram uma interdependência crescente entre campo e cidade, dificultando a separação rígida entre esses espaços.

Questão 23

A produção e a distribuição de riquezas no mundo refletem profundas desigualdades econômicas e sociais. Enquanto alguns países concentram capital, tecnologia e poder político, outros enfrentam dificuldades estruturais para garantir o desenvolvimento e a justiça social. Essas diferenças estão relacionadas a fatores históricos, como o colonialismo, e a fatores contemporâneos, como a globalização e o avanço tecnológico. Correlacione os conceitos apresentados na Coluna I às suas respectivas descrições na Coluna II.

Coluna I – Conceitos

1. Desenvolvimento Econômico.
2. Desigualdade Social.
3. Globalização.
4. IDH (Índice de Desenvolvimento Humano).
5. Concentração de Renda.

Coluna II – Descrições

(___) Processo de integração mundial que intensifica fluxos de capitais, mercadorias, informações e pessoas, conectando economias e culturas.

(___) Fenômeno que ocorre quando a maior parte das riquezas de um país fica concentrada nas mãos de uma pequena parcela da população.

(___) Situação em que o crescimento econômico é acompanhado por melhoria nas condições de vida, educação, saúde e acesso a bens e serviços.

(___) Indicador criado pela ONU para medir a qualidade de vida com base em renda, educação e expectativa de vida.

(___) Diferença entre grupos ou indivíduos no acesso à renda, à moradia, à educação e aos direitos sociais.

Assinale a alternativa que contém a correlação correta dos itens acima, de cima para baixo:

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

Questão 24

A economia brasileira está diretamente relacionada às condições naturais e ambientais do território, que influenciam a distribuição das atividades produtivas.

Regiões com solos férteis e clima favorável tornaram-se polos agroexportadores, enquanto áreas com grande potencial mineral e energético concentram indústrias de base e de transformação. Contudo, a exploração intensiva dos recursos naturais, somada às dinâmicas naturais da Terra — como o intemperismo, a erosão e as mudanças climáticas globais —, tem provocado impactos significativos na produção econômica e na sustentabilidade ambiental. Complete as lacunas do texto a seguir com as expressões que melhor o completam:

O desenvolvimento econômico brasileiro depende fortemente da utilização dos recursos _____, o que torna o país vulnerável às variações nos sistemas _____ e às oscilações do mercado _____. A expansão de atividades como o agronegócio, a mineração e a geração de energia modifica os ecossistemas, intensifica os processos de _____ e amplia os desafios da gestão ambiental no território nacional.

Assinale a alternativa correta:

- (A) hídricos, oceânicos, local, desertificação
- (B) naturais, climáticos, global, erosão
- (C) florestais, magnéticos, nacional, industrialização
- (D) minerais, tectônicos, regional, urbanização
- (E) renováveis, atmosféricos, interno, sedimentação

Questão 25

Nas últimas décadas, o avanço tecnológico e a intensificação da globalização transformaram profundamente as relações de poder entre as nações, a

dinâmica econômica mundial e a natureza dos conflitos geopolíticos. A integração dos mercados, a revolução digital e o controle de recursos estratégicos tornaram-se elementos centrais na disputa por influência global. Com base nesse contexto, analise as afirmativas a seguir:

I.A globalização, ao intensificar os fluxos de informação e de capital, contribuiu para o fortalecimento de economias periféricas e para a redução das desigualdades econômicas entre países desenvolvidos e subdesenvolvidos.

II.O domínio da tecnologia, especialmente nas áreas de informação, comunicação e inteligência artificial, tornou-se um instrumento de poder geopolítico, capaz de redefinir alianças e gerar novas formas de conflito, como as guerras cibernéticas.

III.Os conflitos contemporâneos, em muitos casos, estão relacionados à disputa por recursos naturais estratégicos, como petróleo, gás e água, evidenciando a importância da dimensão ambiental na geopolítica atual.

IV.Apesar dos avanços científicos e tecnológicos, a globalização também gerou maior vulnerabilidade nas cadeias produtivas e dependência entre os países, como se observou durante crises sanitárias e energéticas recentes.

Assinale a alternativa correta:

- (A) Apenas as afirmativas I, III e IV estão corretas.
- (B) Apenas as afirmativas III e IV estão corretas.
- (C) Apenas as afirmativas II, III e IV estão corretas.
- (D) Apenas as afirmativas I e II estão corretas.
- (E) As afirmativas I, II, III e IV estão corretas.