

Geografia – QUESTÕES de 01 a 06

LEIA CUIDADOSAMENTE O ENUNCIADO DE CADA QUESTÃO, FORMULE SUAS RESPOSTAS COM OBJETIVIDADE E CORREÇÃO DE LINGUAGEM E, EM SEGUIDA, TRANSCREVA COMPLETAMENTE CADA UMA NA FOLHA DE RESPOSTAS.

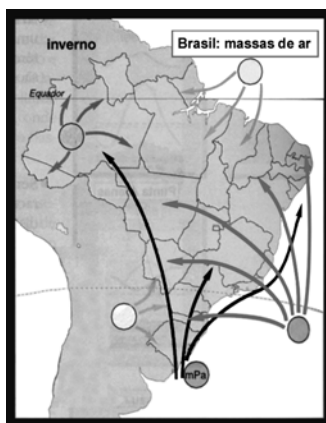
INSTRUÇÕES:

- Responda às questões, com caneta de tinta AZUL ou PRETA, de forma clara e legível.
- Caso utilize letra de imprensa, destaque as iniciais maiúsculas.
- O rascunho deve ser feito no espaço reservado junto das questões.
- Na Folha de Respostas, identifique a numeração das questões e utilize APENAS o espaço correspondente a cada uma.
- Será atribuída pontuação ZERO à questão cuja resposta
 - não se atenha à situação ou ao tema proposto;
 - esteja escrita a lápis, ainda que parcialmente;
 - apresente texto incompreensível ou letra ilegível.
- Será ANULADA a prova que
 - não seja respondida na respectiva Folha de Respostas;
 - esteja assinada fora do local apropriado;
 - possibilite a identificação do candidato.

Questão 01 (Valor: 20 pontos)

Os sistemas atmosféricos e seus deslocamentos são de fundamental importância para a explicação da dinâmica do tempo e dos climas na superfície terrestre.

O anticiclone migratório polar, mais vigoroso no inverno, afeta o território brasileiro com sua linha de descontinuidade frontal (Frente Polar), provocando alterações no comportamento do tempo meteorológico.



Com base no mapa e nas afirmações acima, explique as **três** principais trajetórias da mPa (massa Polar atlântica) e os fenômenos resultantes da sua atuação, no inverno, nas áreas atingidas.

Questão 02 (Valor: 15 pontos)

“As formas de relevo terrestre produzidas pelas forças geológicas endógenas chamadas tectônicas vêm sendo modeladas e remodeladas desde o instante em que caíram as primeiras gotas de chuva, correram águas formando rios, sopraram ventos e as ondas do mar se agitaram, transformando montanhas em planaltos, recortando planaltos em suaves colinas, originando extensas planícies e inúmeros vales férteis. É uma história de transformação das paisagens naturais tão antiga quanto a própria história da Terra. A esse trabalho de modelagem e remodelagem do relevo dá-se o nome de erosão, incluindo-se os processos deposicionais.” (SUDO. In: SANT’ANNA NETO; ZAVATINI (Org.) 2000, p. 127)

A partir das informações do texto, explique o processo de intemperismo no clima quente-úmido e no semi-árido, especificando as formas de relevo dele resultantes.

Questão 03 (Valor: 15 pontos)

Os elementos da paisagem natural (clima, relevo, solo, vegetação e hidrografia) estão em constante interação, resultando em conjuntos dinâmicos e relativamente equilibrados.

I



II

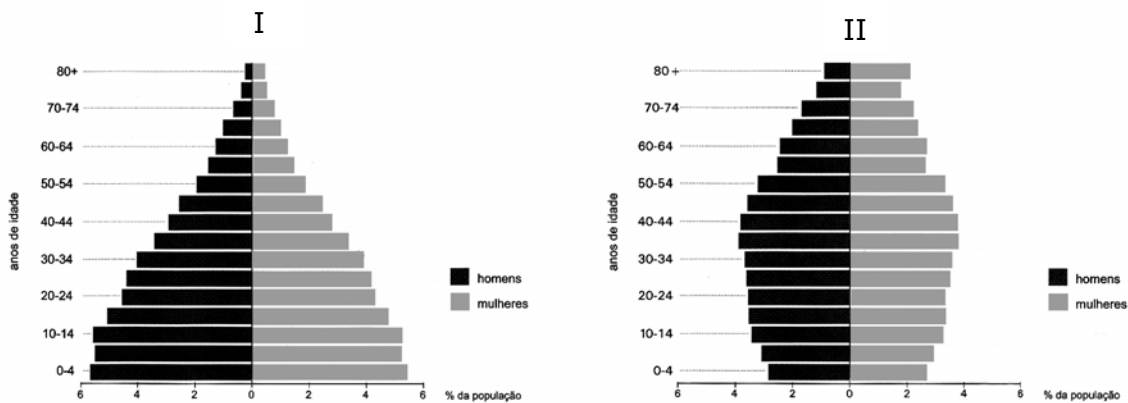


Observe as ilustrações I e II e identifique as paisagens quanto ao tipo de vegetação, relacionando-as com o clima e especificando suas características de temperatura e de pluviosidade.

Questão 04 (Valor: 20 pontos)

As pirâmides representam a estrutura etária da população mundial e são resultantes da interação de dois elementos básicos: o crescimento vegetativo e a expectativa média de vida.

Pirâmides etárias da população mundial (2000)



Identifique os tipos de países representados pelas pirâmides I e II e indique onde há predominância de jovens ou de velhos, apresentando, para cada tipo, **duas** razões que justifiquem o aumento dos encargos sociais e econômicos.

Questão 05 (Valor: 15 pontos)

Toda polêmica que envolve a questão da migração ocorre exatamente em torno das condições em que ela se apresenta: se de maneira livre ou de maneira forçada, consequência de modelos e interesses políticos e econômicos desumanos.

Com base nessa informação, explique as antigas migrações dos povos indígenas brasileiros, ocorridas com a chegada dos colonizadores, e as migrações dos negros, inclusive as de resistência, acompanhando os ciclos econômicos nos séculos XVII, XVIII e XIX.

Questão 06 (Valor: 15 pontos)

O processo industrial sempre se caracterizou por uma intensa concentração no espaço geográfico. Além disso, ressalta-se a concentração financeira horizontal e vertical, implicando em acentuadas consequências socioeconômicas.

A partir dessa informação, explique como ocorrem as duas maneiras de concentração financeira, exemplificando-as.

REFERÊNCIA BIBLIOGRÁFICA

SUDO, Hideo. Processos erosivos e variabilidade climática. In: SANT'ANNA NETO. João Lima; ZAVATINI, João Afonso (Org.). **Variabilidade e mudanças climáticas: implicações ambientais e socioeconômicas**: Maringá: Eduem, 2000.

FONTES DAS ILUSTRAÇÕES

INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA. **Atlas geográfico escolar**. Rio de Janeiro, 2002. p. 81. (Questão 04)

COELHO, Marcos de Amorim; TERRA, Lygia. **Geografia geral e do Brasil**. São Paulo: Moderna, 2003. p. 191 e 193. (Questão 03)

SENE, Eustáquio; MOREIRA, João Carlos. **Geografia geral e do Brasil: espaço geográfico e globalização**. São Paulo: Scipione, 1999. p. 472. (Questão 01)
