

GEOGRAFIA – QUESTÕES DE 41 A 45

41. O texto abaixo apresenta as principais características de um domínio morfoclimático brasileiro.

[...] se destaca pela extraordinária continuidade de suas florestas, pela ordem de grandeza de sua principal rede hidrográfica e pelas sutis variações de seus ecossistemas, em nível regional e de altitude. Trata-se de um gigantesco domínio de terras baixas florestadas, disposto em anfiteatro, enclausurado entre a grande barreira imposta pelas terras cisandinas e pelas bordas dos planaltos Brasileiro e Guianense.

(AB'SABER, A. N. **Os domínios de natureza no Brasil**: potencialidades paisagísticas. São Paulo: Ateliê Editorial, 2003. p. 65.)

Assinale a alternativa que apresenta CORRETAMENTE o domínio morfoclimático brasileiro expresso no texto acima:

- a) Mares de morro.
- b) Cerrado.
- c) Caatinga.
- d) Amazônico.
- e) Pradarias.

42. As situações retratadas no trecho abaixo revelam inúmeros problemas ambientais que ocorrem nas cidades brasileiras em função dos processos de segregação socioespaciais:

As redes gerais de água e esgotos freqüentemente interrompem-se em áreas de favelas e não atingem as periferias pobres em expansão, gerando situações de calamidade higiênica propícias à difusão de doenças. Os loteamentos clandestinos nos quais se erguem bairros populares muitas vezes invadem zonas de proteção de mananciais, comprometendo os suprimentos de água potável. O favelamento ocupa encostas e declividades sob risco de desabamento na estação das chuvas tropicais.

(MAGNOLI, D.; ARAÚJO, R. **A nova geografia**: estudos de geografia do Brasil. 2. ed. São Paulo: Moderna, 1998. p. 254.)

Assinale a alternativa que relaciona CORRETAMENTE os problemas ambientais urbanos ao processo de segregação socioespacial:

- a) A especulação imobiliária nas cidades brasileiras promove a ocupação de áreas de risco pela população mais pobre.
- b) A degradação ambiental nas metrópoles dos países pobres é resultado exclusivo da ocupação de áreas irregulares.
- c) A inexistência de redes de esgoto nas metrópoles brasileiras ocasiona problemas de saúde em toda a população urbana.
- d) Os problemas ambientais urbanos atingem única e exclusivamente as populações mais pobres das grandes cidades.
- e) A formação das “ilhas de calor” ocorre principalmente nas áreas pouco ocupadas das periferias, onde reside a população pobre.

43. Observe a figura abaixo:



(Fonte: www.ambiente.sp.gov.br. Acesso em: 06/2004.)

A figura acima destaca o Aqüífero Guarani, a principal reserva subterrânea de água doce da América do Sul e um dos maiores sistemas aquíferos do mundo. Sua área é de 1,2 milhão de km² e envolve a Bacia do Paraná e parte da Bacia do Chaco-Paraná, estendendo-se pelo Brasil, Paraguai, Uruguai e Argentina.

Assinale a afirmativa que apresenta a informação INCORRETA sobre o Aqüífero Guarani:

- a) A urbanização e o uso de agrotóxicos e fertilizantes em suas áreas de recarga podem ocasionar a contaminação das reservas de água subterrânea.
- b) Sua maior ocorrência se dá no território brasileiro, abrangendo os estados de Goiás, Mato Grosso do Sul, Minas Gerais, São Paulo, Paraná, Santa Catarina, Rio Grande do Sul e Mato Grosso.
- c) A exploração indiscriminada da água nos países localizados em sua parte sul não interfere na disponibilidade da água em suas outras partes.
- d) É constituído por formações geológicas subterrâneas, que foram formadas há milhões de anos, compostas por sedimentos arenosos.
- e) O gradativo reabastecimento da água do aquífero está relacionado à quantidade de chuva nas áreas de recarga, e à sua exploração.

44. A figura abaixo indica as áreas que apresentam problemas ambientais, segundo os grandes ecossistemas brasileiros.

Principais focos de intensificação da erosão e poluição por agrotóxicos

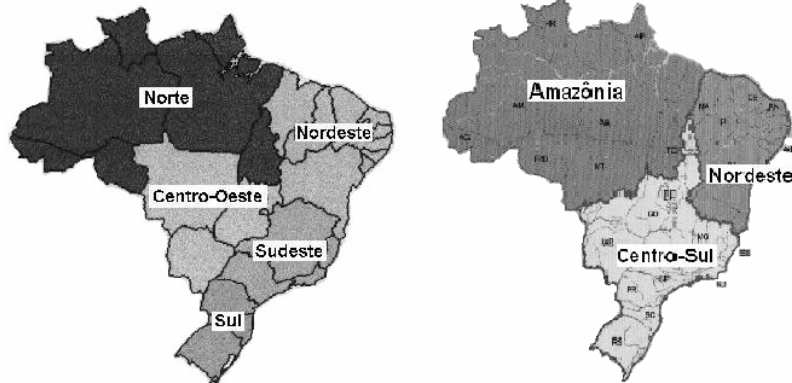


(Fonte: ROSA, A. V. **Agricultura e Meio Ambiente**. São Paulo: Atual, 1998. p. 44.)

Assinale a afirmativa que relaciona INCORRETAMENTE o uso do solo aos problemas ambientais existentes nos diferentes ecossistemas:

- a) Os problemas ambientais do Cerrado estão relacionados à expansão da agricultura industrializada.
- b) No oeste da Bahia a contaminação dos solos está relacionada ao uso intensivo de agrotóxicos, principalmente no cultivo de soja.
- c) Os processos erosivos no Triângulo Mineiro e no oeste de São Paulo estão relacionados à intensa atividade agropecuária.
- d) No norte do Mato Grosso a contaminação dos solos está relacionada ao avanço da fronteira agrícola.
- e) A intensificação dos processos erosivos na Caatinga está relacionada à expansão da cultura do trigo.

45. Observe as figuras abaixo, que representam distintas divisões do Brasil:



(Fonte: IBGE. **Atlas geográfico escolar**. Rio de Janeiro: IBGE, 2002. Adaptado.)

Assinale a alternativa que apresenta CORRETAMENTE o conceito geográfico que norteou tais divisões do território brasileiro:

- a) Região.
- b) Lugar.
- c) Território.
- d) País.
- e) Nação.