

GEOGRAFIA

76 c

Observe o mapa apresentado abaixo:



Territórios Impermeáveis

Fonte: adaptado de Rogério Haesbaert, 2002.

A partir do mapa e dos conhecimentos sobre a mobilidade espacial das populações no mundo, pode-se afirmar que:

- As melhorias trazidas pela globalização vêm garantindo a mobilidade espacial cada vez maior das populações carentes em todas as partes do mundo.
- As metrópoles dos países ricos são hoje os bolsões de maior segregação espacial e acesso mais restrito, sobretudo para migrantes africanos.
- Os contextos de forte desigualdade e exclusão social geram fortes restrições de acesso a espaços de diferentes regiões do planeta.
- Há zonas do planeta com altos índices de população marginalizada e reclusa em seu próprio território, caso dos países da América do Norte.
- O acesso seletivo ou fechado a determinados espaços revela as novas estratégias competitivas entre as empresas da esfera global.

Resolução

O mapa separa, através de uma linha pontilhada, o Norte rico do Sul pobre. A mobilidade espacial das populações está impregnada do caráter excludente da economia mundial e muitos espaços tornam-se inacessíveis às populações mais pobres.

77 d

Pela primeira vez, este país participa, em Washington, de uma reunião de ministros das finanças do Grupo dos Sete (Japão, Estados Unidos, Alemanha, França, Canadá, Itália, Reino Unido), sinal de que o crescimento ininterrupto de sua economia, nas últimas décadas, superou o distanciamento vigente na ordem mundial bipolar.

Fonte: adaptado de *Le Monde Diplomatique*, 2004.

O texto destaca o seguinte país:

- a) Índia: antiga produtora de especiarias, atualmente, uma das capitais do cinema e com alta taxa de exportação de produtos alimentares.
- b) Rússia: a retomada da indústria armamentista tem contribuído para acelerar o crescimento econômico.
- c) Portugal: seu crescimento recente deve-se à consolidação do comércio com emergentes (Macau, Goa) e ex-socialistas (Moçambique).
- d) China: nova "oficina do mundo", cuja economia se inclui entre as maiores do cenário internacional contemporâneo.
- e) Polônia: beneficiada pela adesão à União Européia, lidera a pauta de exportações entre as ex-repúblicas socialistas do Leste Europeu.

Resolução

A China tem se destacado dentro da Nova Ordem Econômica Mundializada como uma "oficina" de produção, em razão do crescimento ininterrupto de sua economia. Tal situação levou-a a se aproximar das grandes potências e participar da reunião do Grupo do G7.

A China funciona como uma colossal correia de transmissão de demanda.

78 e

Nos estudos da regionalização do espaço europeu, Islândia e Suíça apresentam em comum a seguinte característica:

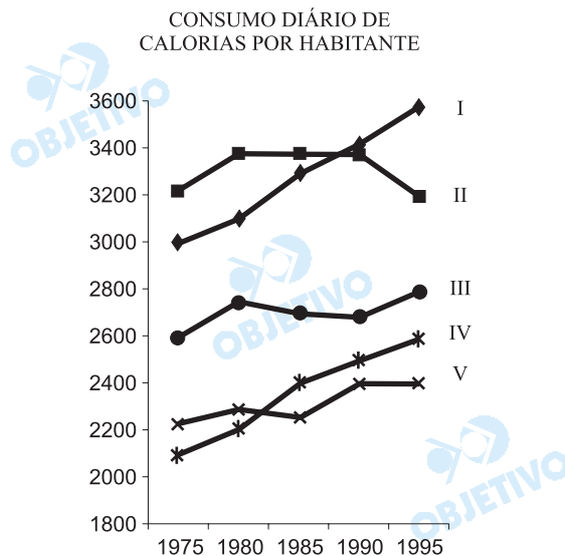
- a) Situam-se na zona de vegetação de tundra, sob a influência do clima Polar.
- b) Apresentam o PIB *per capita* mais alto da Europa Central.
- c) Atingem os níveis mais elevados no quesito "poder de compra".
- d) São membros fundadores da Organização do Tratado do Atlântico Norte – OTAN.
- e) Integram a EFTA – associação de comércio livre – mas não fazem parte da União Européia.

Resolução

Os países mencionados no texto, Suíça e Islândia, fazem parte da EFTA (Associação Européia de Livre Comércio) e não integram a União Européia.

Observe o gráfico para assinalar a resposta correta.

Fonte: *Le Monde Diplomatique*, 1997-2004.



O consumo em questão geralmente está relacionado ao desenvolvimento econômico e social das regiões representadas. Pode-se inferir que I e V referem-se a:

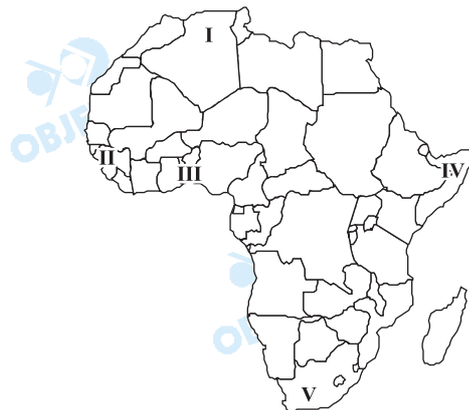
- Europa e Tigres Asiáticos.
- América do Norte e Europa.
- Europa e Ásia Central.
- América do Norte e África.
- Tigres Asiáticos e América Latina/Caribe.

Resolução

As tabelas de consumo diário de calorias por habitante indicam, no número I, o maior consumidor, os Estados Unidos, que podem ser associados ao maior desenvolvimento econômico e social.

No número V, está o menor consumidor, o Continente Africano, caracterizado pelo subdesenvolvimento e exclusão social.

Relacione o mapa às características do espaço africano, mencionadas abaixo:



A atividade agrícola é fortemente influenciada pela disponibilidade de água, sendo praticada nos vales próximos do litoral e, nas áreas mais secas, em torno de oásis.

Mas a maior parte da riqueza dos países desta região vem da exploração do petróleo e, em menor grau, do turismo. Essas características estão contidas em:

- a) I – Magreb.
- b) II – África Extremo-Occidental.
- c) III – Golfo da Guiné.
- d) IV – Chifre da África.
- e) V – África Austral.

Resolução

O clima mediterrâneo do litoral e as porções interiorizadas do Saara marcam a região do Magreb (o noroeste), no Continente Africano, onde se encontram os seguintes países: Marrocos, Argélia e Tunísia. Área marcada pela cultura de produtos mediterrâneos, no litoral; exploração de petróleo, na Argélia (membro da OPEP) e fosfato, no Marrocos. Destacam-se também a atividade turística e o comércio (Casablanca, Túnis e Argel).

O presidente Néstor Kirchner assinou o decreto que estabelece uma tarifa alfandegária de 0% para a importação de maquinaria rodoviária proveniente de países de fora do Mercosul. O decreto também inclui a importação de autopeças utilizadas neste tipo de maquinaria.

Fonte: www.estadao.com.br/rss/economia/2004/set/09/187.htm acessada em 20/09/2004.

O decreto do presidente argentino fere um dos objetivos principais do Mercosul:

- a) Formar uma união econômica e monetária nos moldes da União Européia, com moeda própria, banco central independente e livre circulação de pessoas e mercadorias.
- b) Tornar-se uma grande zona de processamento de exportação (ZPE), atraindo mais empresas transnacionais para os países participantes, com a formação de uma área de livre comércio.
- c) Formar uma união aduaneira, com a abolição gradativa das tarifas alfandegárias nas relações comerciais dentro do bloco e aplicação de uma tarifa externa comum (TEC) ao comércio externo ao bloco.
- d) Constituir o núcleo da Aliança Latino-americana de Integração, uma área de livre comércio alternativa à ALCA, que reuniria o Brasil, a Argentina e o México.
- e) Construir portos secos, gradativamente, como zona de proteção de fronteiras, a exemplo de Paso de los Libres / Uruguiana, que protegem tanto o lado argentino como o brasileiro.

Resolução

Ao permitir a entrada de insumos industriais originários de países de fora do Mercosul, isentos de qualquer valor tarifário, a Argentina abre um precedente contrário a um dos pilares de sustentação do Mercosul: a formação aduaneira com abolição de tarifas nas relações comerciais dentro do bloco e aplicação da Tarifa Externa Comum (TEC), que pode expor o bloco à falta de integração, principalmente quando da participação em reuniões de integração com outros blocos (Alca, UE).

Considere o texto apresentado.

Em 1949, pesquisas feitas no mercado latino-americano indicaram o Brasil como o melhor lugar para receber a primeira fábrica da marca fora da Alemanha. Em 23 de março de 1953, em um pequeno armazém alugado no bairro do Ipiranga, em São Paulo, nascia a Volkswagen do Brasil. De lá saíram os primeiros Fuscas, com peças importadas da Alemanha e montados por apenas 12 empregados. Entre 1953 e 1957, foram montados 2.820 veículos (2.268 Fuscas Sedan 1.200cc e 552 Kombis).

Fonte: www.vw.com.br acessada em 06/10/2004.

O episódio retratado marca a passagem do Brasil da condição de:

- a) Exportador de matérias-primas e importador de manufaturados, para país subdesenvolvido industrializado.
- b) Plataforma de exportação, para país desenvolvido e membro do Primeiro Mundo.
- c) Subdesenvolvido industrializado, para país desenvolvido, importador de matérias-primas.
- d) Plataforma de exportação para países do Centro do sistema, para periferia exportadora de matérias-primas.
- e) Exportador de matérias-primas e importador de manufaturados, para país do Segundo Mundo, em desenvolvimento.

Resolução

O texto retrata um determinado período da história da economia brasileira em que o país abandona a condição de dependência de poucos produtos primários para exportação, como café e açúcar, e opta por um modelo de desenvolvimento industrial dependente de tecnologia e capitais externos.

Cerca de uma dezena de bacias sedimentares estão situadas na Amazônia Legal Brasileira, perfazendo quase 2/3 dessa área territorial. Três delas - bacias do Solimões, Amazonas e Paranaíba - são as mais importantes, não só pelo tamanho (juntas ocupam aproximadamente 1,5 milhão de km²), mas principalmente pelo seu potencial.

Fonte: *Amazônia Legal*, 2003.

O texto refere-se à existência, nessas bacias sedimentares, de expressivos depósitos de:

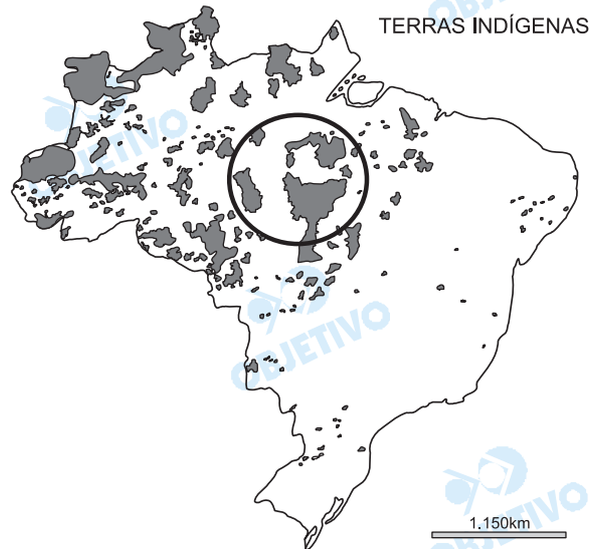
- a) Níquel e minério de ferro.
- b) Ouro e diamantes.
- c) Manganês e estanho.
- d) Petróleo e gás natural.
- e) Urânio e tório.

Resolução

A delimitação de bacias sedimentares situadas na Amazônia Legal conduz à localização de expressivos depósitos de petróleo e gás natural, na Bacia do Juruá (Urucu), na região de Autaz Mirim e Codajás-Mirim – como componentes das Bacias do Solimões – Amazonas até os limites do Rio Parnaíba (entre os estados do Maranhão e Piauí). As demais alternativas destacam recursos oriundos de terrenos cuja formação é cristalina. Devemos observar o erro no enunciado do texto no qual se lê Paranaíba, pois este rio está localizado entre os estados de Goiás e Minas Gerais, sendo formador do Rio Paraná.

Atenção à bacia a que o texto se refere, devendo ser do Rio Parnaíba, localizado entre Maranhão e Piauí.

Observe o mapa a seguir para responder à questão.



Fonte: Instituto Socioambiental, 2004.

A demarcação de uma Terra Indígena (TI) tem por objetivo garantir o direito da população indígena à terra, devendo estabelecer a real extensão dessa posse, para assegurar a proteção dos limites demarcados e impedir a ocupação por terceiros. (Adaptado de ISA, 2004).

A área assinalada no mapa corresponde a Terras Indígenas que apresentam a seguinte situação:

- Em processo de identificação, tendo em vista a pequena taxa de população indígena remanescente nesses locais.
- Demarcadas e totalmente protegidas de terceiros por políticos da região, graças à existência de seus recursos minerais.
- Delimitadas e quase totalmente registradas, o que não tem impedido os conflitos de terra com madeireiros, fazendeiros e garimpeiros.
- Homologadas, após a confirmação da presença indígena maciça dos Pataxós, famosos pela prática intensiva da mineração.
- Reservadas, mas com elevada contaminação do solo e da água pelas atividades de garimpo praticadas na Serra do Urucum.

Resolução

A área delimitada no mapa corresponde à região conhecida como "Bico do Papagaio", nos limites entre os estados do Pará, Tocantins e Maranhão, delimitados e quase totalmente registrados, o que não foi suficiente para coibir os conflitos pela posse da terra entre madeireiros, fazendeiros e garimpeiros. Os "terceiros" citados no enunciado da questão são os que efetivamente mais atuam na área que deveria ser salvaguardada à população indígena.

Existem cerca de 30 mil domicílios desse tipo no Rio de Janeiro, atualmente. Neles, em um único cômodo, chegam a viver mais de oito pessoas. Muitas dessas residências não dispõem de ventilação, luminosidade ou água encanada, ameaçando a saúde de seus moradores.

Fonte: Gilberto Dimenstein & Álvaro Giansanti. Quebra-cabeça Brasil: Temas de cidadania na História do Brasil, 2003, p. 76.

Das alternativas a seguir, assinale a que contém o fragmento de texto que melhor caracteriza o tipo de habitação descrito e a vida que ali se desenrola:

- a) Ali na Rua Oriente a ralé quando muito andava de bonde. De automóvel ou carro só mesmo em dia de enterro. De enterro ou de casamento. Por isso mesmo o sonho de Gaetaninho era de realização muito difícil. Um sonho. (Antônio de Alcântara Machado, Gaetaninho)
- b) As chuvaradas de verão, quase todos os anos, causam no nosso Rio de Janeiro, inundações desastrosas. Além da suspensão do tráfego, com a interrupção das comunicações, essas inundações causam desastres pessoais lamentáveis, muitas perdas de haveres e destruição dos imóveis. (Lima Barreto, As enchentes)
- c) Eram cinco horas da manhã e [acordava-se] abrindo, não os olhos, mas a sua infinidade de janelas e portas alinhadas (...) De alguns quartos saíam mulheres que vinham pendurar lá fora, na parede, a gaiola do papagaio. (Aluisio de Azevedo, O cortiço)
- d) É, eu me sentia encurralada. E o meu coração pedia para sair dali. Senti que tinha acabado o meu tempo no Limoeiro. Que me adiantava ficar no sítio, me agüentando a ferro e fogo, sem recursos, mulher sozinha, nova? (Rachel de Queiroz, Memorial de Maria Moura)
- e) Nas grandes cidades a rua passa a criar o seu tipo, a plasmar o moral de seus habitantes, a inocular-lhes (...) gostos, costumes, hábitos, opiniões políticas. Vós todos deveis ter ouvido ou dito aquela frase: - Como essas meninas cheiram a Cidade Nova! (João do Rio, A rua)

Resolução

O texto descreve claramente as habitações dos cortiços, que são antigas casas com muitos cômodos localizadas em bairros e ruas desvalorizados pela especulação imobiliária e onde vivem inúmeras pessoas, geralmente uma família em cada cômodo.

Essa é uma das maiores originalidades dos sistemas hidrográfico e hidrológico regionais. (...) Daí resulta a inexistência de salinização excessiva ou prejudicial no domínio dos sertões. Encontram-se, aqui e ali, manchas de solos ligeiramente salinizados, riachos curtos designados 'salgados', porém o conjunto de tais áreas é extremamente pequeno.

Fonte: Aziz Ab'Saber. 2003.

No texto, a originalidade dos rios do Sertão Nordestino está relacionada à seguinte explicação:

- a) Todos os rios do Nordeste, apesar de intermitentes periódicos, chegam ao Atlântico por diversas trajetórias.
- b) Ao contrário de outras regiões semi-áridas do mundo, seus rios e bacias hidrográficas convergem para depressões fechadas.
- c) A hidrologia regional do Nordeste seco não depende do ritmo climático sazonal dominante no espaço dos sertões.
- d) Nas baixadas do Rio Grande do Norte, as áreas mais quentes e com luminosidade mais ampla correspondem a verdadeiros enxagüadores dos riachos salgados.
- e) Apenas os rios da vertente oriental são intermitentes, o que justifica a expressão "rios que cortam no inverno", uma grande originalidade do Nordeste.

Resolução

Trata-se de um exercício de interpretação de texto. Este não determina a área geográfica, mas apenas sugere um espaço em que são poucos os riachos "salgados", e a idéia é completada pela alternativa d, que cita áreas enxagüadoras dos riachos salgados.

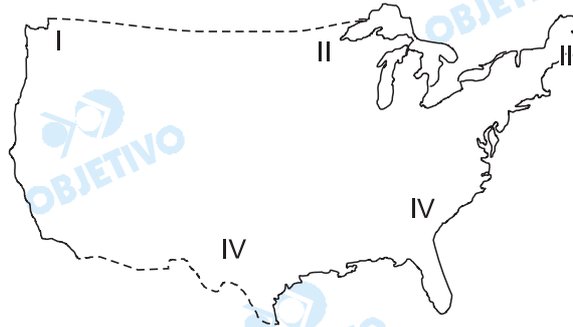
Na distribuição da indústria no mundo, além de fatores histórico-políticos, há também os chamados "fatores locais". No caso dos Tigres Asiáticos, os fatores locais mais importantes são:

- a) Existência de mão-de-obra qualificada e extensa rede de comunicações.
- b) Grande mercado consumidor interno e densa rede de transportes.
- c) Disponibilidade própria de matérias-primas minerais e mão-de-obra barata.
- d) Incentivos fiscais governamentais e disponibilidade de terras baratas no interior.
- e) Recursos energéticos (petróleo e gás natural) e incentivos fiscais.

Resolução

Os países Tigres Asiáticos podem ser classificados como plataformas industriais, especializadas na montagem de bens de consumo, em geral, a partir de investimentos de capital externo, que se utiliza da mão-de-obra qualificada e, no caso da alternativa, de extensa rede de comunicações.

Considere a figura abaixo:



Problemas ambientais, relacionados ao uso intensivo da água armazenada no lençol freático, para viabilizar a produção agrícola sob condições de climas desértico e semi-árido, caracterizam a área:

- a) I. b) II. c) III. d) IV. e) V.

Resolução

Nas porções sudoeste e centro-sul dos Estados Unidos, abrangendo até o interior do Texas, no estado da Califórnia (Dry Farming), ocorrem problemas ambientais associados ao uso intensivo da água armazenada no lençol freático, o que inviabilizou a utilização de muitas áreas, devido à intensificação do processo da salinização.

O uso de imagens de satélite tem crescido nas últimas décadas em vários setores, desde propriedades rurais, passando por empresas industriais e instituições governamentais. Dentre as vantagens dessa nova forma de obtenção de informações espaciais, pode(m)-se destacar:

- a) O baixo custo, já que a manipulação das imagens não necessita de profissionais especializados nem de aparelhos sofisticados.
- b) A precisão das informações, já que as imagens são conseguidas a baixa altitude, eliminando a interferência de nuvens e poeira em suspensão.
- c) A gratuidade no acesso, pois, ao contrário das fotografias aéreas, as imagens são produzidas por órgãos públicos, como o INPE, no Brasil.
- d) A dispensa do uso de mapas de grande escala e fotografias áreas, já que as imagens de satélite são cópias idênticas da realidade observada.
- e) A regularidade dos dados, em função da órbita do satélite, a área de abrangência e as múltiplas finalidades das imagens captadas.

Resolução

Os satélites ou sensores remotos são plataformas de observação que orbitam a Terra com diversos padrões e à grande altitude, sendo capazes de analisar a superfície da Terra por inúmeros aspectos e a partir da captação das variações dos comprimentos de ondas emitidos pelos diversos tipos de cobertura da superfície encontrados na Terra.

A grande vantagem dos satélites consiste nas características quanto à sua órbita, abrangência e múltiplas finalidades em relação às imagens captadas.

Assinale a alternativa que aponta, corretamente, uma dificuldade para o aproveitamento dos rios da Bacia Amazônica, no que se refere à geração de energia elétrica.

- a) A baixa declividade ao longo de seus cursos, que, ao serem represados, causam grande impacto com o alagamento de grandes áreas florestadas.
- b) A navegação, uma das principais formas de deslocamento na região amazônica, é limitada em represas utilizadas para geração de energia elétrica.
- c) A economia da região amazônica, baseada no extrativismo mineral, vegetal, na pecuária extensiva e ainda a ausência de indústrias, não gera grande consumo de energia elétrica.
- d) O clima Equatorial, predominante na região amazônica, apresenta uma estação seca no inverno, que reduz a vazão dos rios e inviabiliza a produção de energia elétrica.
- e) As entidades ambientalistas internacionais argumentam que as termoelétricas, que utilizam carvão vegetal, causam menos impactos ambientais à Floresta Amazônica do que as hidroelétricas.

Resolução

A Bacia Amazônica apresenta relevo predominantemente baixo e com pequena variação de altitude. O grande potencial energético é determinado pelo imenso volume de água dos rios, porém, diante do modelo topográfico, a construção das usinas exige extensos represamentos de água, submergindo grandes áreas de floresta.