

RECENSEADOR

LEIA ATENTAMENTE AS INSTRUÇÕES ABAIXO.

01 - Você recebeu do fiscal o seguinte material:

a) este caderno, com as 50 questões das Provas Objetivas, sem repetição ou falha, assim distribuídas:

LÍNGUA PORTUGUESA II		MATEMÁTICA		CONHECIMENTOS GERAIS		CONHECIMENTOS TÉCNICOS	
Questões	Pontos	Questões	Pontos	Questões	Pontos	Questões	Pontos
1 a 5	1,0	11 a 15	1,5	21 a 25	1,0	31 a 35	1,0
6 a 10	2,0	16 a 20	2,5	26 a 30	2,0	36 a 40	2,0
						41 a 45	3,0
						46 a 50	4,0

b) 1 **CARTÃO-RESPOSTA** destinado às respostas às questões objetivas formuladas nas provas.

02 - Verifique se esse material está em ordem e se o seu nome e número de inscrição conferem com os que aparecem no **CARTÃO**. Caso contrário, notifique **IMEDIATAMENTE** o fiscal.

03 - Após a conferência, o candidato deverá assinar no espaço próprio do **CARTÃO**, preferivelmente a caneta esferográfica de tinta na cor preta.

04 - No **CARTÃO-RESPOSTA**, a marcação das letras correspondentes às respostas certas deve ser feita cobrindo a letra e preenchendo todo o espaço compreendido pelos círculos, a **caneta esferográfica de tinta na cor preta**, de forma contínua e densa. A LEITORA ÓTICA é sensível a marcas escuras; portanto, preencha os campos de marcação completamente, sem deixar claros.

Exemplo: (A) ● (C) (D) (E)

05 - Tenha muito cuidado com o **CARTÃO**, para não o **DOBRAR, AMASSAR ou MANCHAR**. O **CARTÃO SOMENTE** poderá ser substituído caso esteja danificado em suas margens superior ou inferior - **BARRA DE RECONHECIMENTO PARA LEITURA ÓTICA**.

06 - Para cada uma das questões objetivas são apresentadas 5 alternativas classificadas com as letras (A), (B), (C), (D) e (E); só uma responde adequadamente ao quesito proposto. Você só deve assinalar **UMA RESPOSTA**: a marcação em mais de uma alternativa anula a questão, **MESMO QUE UMA DAS RESPOSTAS ESTEJA CORRETA**.

07 - As questões objetivas são identificadas pelo número que se situa acima de seu enunciado.

08 - **SERÁ ELIMINADO** do Concurso Público o candidato que:

a) se utilizar, durante a realização das provas, de máquinas e/ou relógios de calcular, bem como de rádios gravadores, *headphones*, telefones celulares ou fontes de consulta de qualquer espécie;

b) se ausentar da sala em que se realizam as provas levando consigo o Caderno de Questões e/ou o **CARTÃO-RESPOSTA**.

Obs.: Por medida de segurança, o candidato só poderá retirar-se da sala após 1 (uma) hora a partir do início das provas e só poderá levar o Caderno de Questões das Provas Objetivas faltando 1 (uma) hora ou menos para o término das mesmas.

09 - Reserve os 30 (trinta) minutos finais para marcar seu **CARTÃO-RESPOSTA**. Os rascunhos e as marcações assinaladas no Caderno de Questões **NÃO SERÃO LEVADOS EM CONTA**.

10 - Quando terminar, entregue ao fiscal **O CADERNO DE QUESTÕES, ressalvado o disposto na observação do item 08, E O CARTÃO-RESPOSTA e ASSINE A LISTA DE PRESENÇA**.

11 - **O TEMPO DISPONÍVEL PARA ESTAS PROVAS DE QUESTÕES OBJETIVAS É DE 4 (QUATRO) HORAS**.

12 - As questões e os gabaritos das Provas Objetivas serão divulgados, no dia útil seguinte à realização das provas, na página da FUNDAÇÃO CESGRANRIO (www.cesgranrio.org.br).

LÍNGUA PORTUGUESA II

TEXTO I

A importância do censo

O censo ajuda cada um de nós a conhecer melhor os estados e, principalmente, nossos municípios. Os resultados do censo refletem a realidade brasileira, fornecendo o retrato do Brasil num determinado período de tempo. Seus dados são utilizados em programas e projetos que contribuem para estudar o crescimento e a evolução da população ao longo do tempo, identificar regiões que precisam de investimentos em saúde, habitação, transportes, energia, programas de assistência à velhice.

Seus efeitos podem ser vistos, também, na agropecuária. Conhecendo melhor a situação deste setor, o governo pode criar novos incentivos na produção da agricultura familiar, por exemplo, em produtos que alimentam os brasileiros, como arroz, feijão, milho, mandioca, hortaliças, além da criação de caprinos, ovinos e gado de leite.

A sociedade também pode fazer uso destes resultados. Eles podem indicar locais propícios para instalação de fábricas, supermercados, *shopping centers*, escolas, creches, cinemas, restaurantes, lojas. Além disso, podem servir de base para que os cidadãos possam reivindicar maior atenção do governo para problemas específicos, como a expansão da rede de água e esgoto, expansão de rede telefônica, instalação de postos de saúde, etc.

Disponível em www.ibge.gov.br/censo/motivos.shtml
(adaptado)

1

Os resultados do censo são importantes para que o cidadão possa:

- (A) reclamar melhores condições de vida.
- (B) conviver melhor com seus vizinhos.
- (C) escolher muitos lugares para viajar.
- (D) saber contar os habitantes do seu bairro.
- (E) viver com mais tranquilidade.

2

Segundo o Texto I, com a realização do censo:

- (A) as escolas do país são reformadas.
- (B) os fatos do passado, no país, são revelados.
- (C) os governantes podem ser eleitos pelo povo.
- (D) os habitantes conhecem outros municípios.
- (E) o número de habitantes do país é conhecido.

3

Os resultados do censo podem indicar locais **propícios** para instalação de fábricas. O **CONTRÁRIO** da palavra destacada na frase é:

- (A) adequados.
- (B) inadequados.
- (C) distantes.
- (D) espaçosos.
- (E) profundos.

4

Assinale a opção em que todas as palavras estão escritas de forma correta.

- (A) Máquina - bíblia - família - nó.
- (B) Árvore - fôlha - táxi - flor.
- (C) Pé - fábrica - cafe - pão.
- (D) Baú - viúva - órfão - caju.
- (E) Fenômeno - gaúcho - tabú - técnico.

5

- O que o governo pode fazer com os resultados do censo
- Pode fazer o seguinte melhorar o saneamento
- melhorar postos de saúde e construir casas populares

Assinale a pontuação correta para o texto.

- (A) ! , ' :
- (B) ? : ! .
- (C) ? : ' .
- (D) . ' ? !
- (E) , ? ! .

TEXTO II

O problema ecológico

Se uma nave extraterrestre invadisse o espaço aéreo da Terra, com certeza seus tripulantes diriam que neste planeta não habita uma civilização inteligente, tamanho é o grau de destruição dos recursos naturais. Essas são 5 palavras de um renomado cientista americano. Apesar dos avanços obtidos, a humanidade ainda não descobriu os valores fundamentais da existência.

O que chamamos orgulhosamente de civilização nada mais é do que uma agressão às coisas naturais. A 10 grosso modo, a tal civilização significa a devastação das florestas, a poluição dos rios, o envenenamento das terras e a deterioração da qualidade do ar. O que chamamos de progresso não passa de uma degradação deliberada e sistemática que o homem vem promovendo há muito 15 tempo, uma autêntica guerra contra a natureza.

Afrânio Primo. **Jornal Madhva** (adaptado).

Disponível em <http://www.syntonia.com/textos/textoseecologia/problemaecologico.htm>

6

Segundo o Texto II, o cientista americano está preocupado com:

- (A) a vida neste planeta.
- (B) a qualidade do espaço aéreo.
- (C) o que pensam os extraterrestres.
- (D) o seu prestígio no mundo.
- (E) os seres de outro planeta.

7

Para o autor, a humanidade:

- (A) demonstra ser muito inteligente.
- (B) ouve as palavras do cientista.
- (C) age contra sua própria existência.
- (D) preserva os recursos naturais.
- (E) valoriza a existência sadia.

8

Da maneira como o assunto é tratado no Texto II, é correto afirmar que o meio ambiente está degradado porque:

- (A) a destruição é inevitável.
- (B) a civilização o está destruindo.
- (C) a humanidade preserva sua existência.
- (D) as guerras são o principal agente da destruição.
- (E) os recursos para mantê-lo não são suficientes.

9

A afirmação: "Essas são palavras de um **renomado** cientista americano." (l. 4 - 5) quer dizer que o cientista é:

- (A) inimigo.
- (B) velho.
- (C) estranho.
- (D) famoso.
- (E) desconhecido.

10

Se o homem cuidasse da natureza **teria** mais saúde.
Se o homem cuidar da natureza _____ mais saúde.

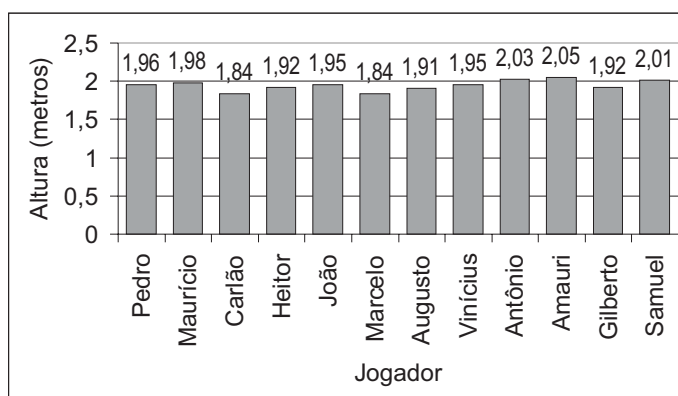
A forma verbal que completa corretamente a lacuna é:

- (A) teve.
- (B) tivera.
- (C) têm.
- (D) tinha.
- (E) terá.

MATEMÁTICA

Utilize as informações abaixo para responder às questões de nºs 11 e 12.

O gráfico abaixo apresenta as alturas, em metros, dos jogadores de uma equipe de vôlei.



11

Qual é a diferença, em cm, entre as alturas de Antônio e de João?

- (A) 8
- (B) 12
- (C) 16
- (D) 19
- (E) 21

12

O técnico dessa equipe de vôlei vai completar o quadro abaixo com o nome e a altura de cada jogador de sua equipe.

	Nome	Altura (m)
1ª		
2ª		
3ª		
4ª		
5ª		
6ª		
7ª		
8ª		
9ª		
10ª		
11ª		
12ª		

Se as alturas forem organizadas em ordem crescente, qual será o nome do jogador que ocupará a 9ª posição desse quadro?

- (A) Amauri.
- (B) Antônio.
- (C) Maurício.
- (D) Pedro.
- (E) Samuel.

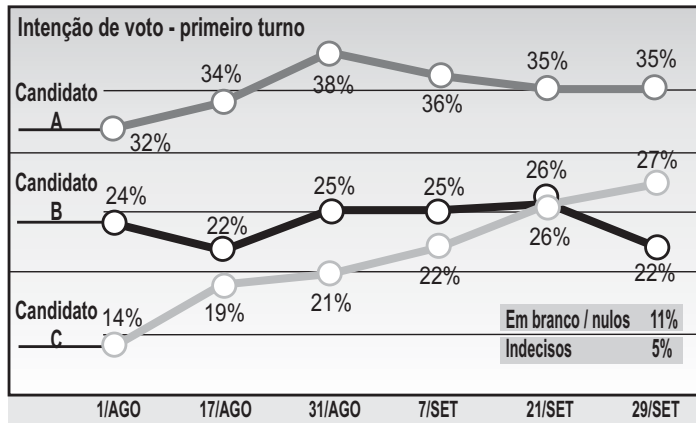
13

A “terra” é uma moeda social criada em Vila Velha, comunidade da Região Metropolitana de Vitória. Essa moeda só circula na comunidade, e um real vale o mesmo que um “terra”. Mas quem compra com “terra” paga mais barato. O preço do pãozinho é R\$0,15, ou 0,10 “terra” e um refrigerante, que custa R\$1,50, é vendido por 1,00 “terra”. Comparado ao real, qual será o desconto para quem comprar 4 pãezinhos e 2 refrigerantes, pagando com “terra”?

- (A) 0,80
- (B) 1,20
- (C) 1,80
- (D) 2,40
- (E) 3,60

14

Em um estado onde três candidatos concorreram ao cargo de governador, as pesquisas realizadas antes do primeiro turno das eleições apresentaram os resultados abaixo.



Considerando-se que, na pesquisa de 29/set, foram entrevistadas 2.000 pessoas, quantas disseram que pretendiam votar no candidato B?

- (A) 700
- (B) 660
- (C) 540
- (D) 440
- (E) 350

15

O Município de Juriti, no Pará, tem 35 mil habitantes. A razão entre o número de habitantes que moram na cidade e os que vivem nas diversas comunidades ao seu redor é igual a $\frac{2}{5}$.

Quantos são os habitantes do Município de Juriti que moram na cidade?

- (A) 5.000
- (B) 10.000
- (C) 14.000
- (D) 20.000
- (E) 25.000

16

Segundo dados do IBGE (<http://www.ibge.gov.br>), os dois picos mais altos do Brasil estão na Serra Imeri, no Amazonas. O Pico da Neblina tem 3.014,1 m de altura, e o 31 de março, 2.992,4 m. A diferença, em metros, entre as alturas dos dois picos é:

- (A) 21,7
- (B) 42,7
- (C) 82,3
- (D) 122,3
- (E) 182,3

17

Venda de automóveis subiu 10%

SÃO PAULO. As vendas de carros novos (automóveis de passeio e comerciais leves) mantêm-se aquecidas no país. Levantamento da Federação Nacional de Distribuição de Veículos Automotores mostra que, em setembro, foram licenciados no país 151.162 veículos, um número 10% maior que o do mesmo mês de 2005.

Jornal O Globo, 04 out. 2006 (adaptado)

De acordo com as informações do texto acima, quantos veículos foram licenciados no Brasil em setembro de 2005?

- (A) 135.134
- (B) 135.880
- (C) 136.033
- (D) 136.854
- (E) 137.420

18

Um pipoqueiro vende pipocas em sacos de dois tamanhos: o pequeno custa R\$0,60 e o grande, R\$1,00. Quanto ele recebeu, em reais, no último fim de semana, se vendeu 32 sacos grandes e 24 pequenos?

- (A) 43,20
- (B) 44,40
- (C) 46,40
- (D) 48,20
- (E) 54,40

19

Da rodoviária de uma cidade partem três linhas de ônibus. Os horários de cada linha são apresentados na tabela abaixo.

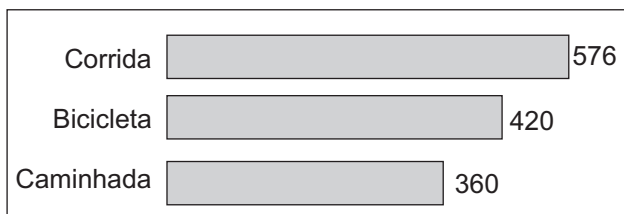
Linha	1º horário	Saídas a cada
1	6h	12min
2	6h 30min	15min
3	7h	10min

Observando-se as informações da tabela, é correto concluir que ônibus das três linhas partirão juntos do terminal às:

- (A) 7h 30min
- (B) 8h
- (C) 9h 36min
- (D) 10h 45min
- (E) 11h 30min

20

Para nos mantermos saudáveis, é preciso fazer exercícios regularmente. O gráfico abaixo apresenta a quantidade de calorias queimadas em uma hora de exercícios, dependendo da atividade realizada.



Todos os dias, Marcelo corre durante 20 minutos. Quantas calorias ele queima diariamente?

- (A) 120
- (B) 140
- (C) 158
- (D) 192
- (E) 288

RASCUNHO



Continua

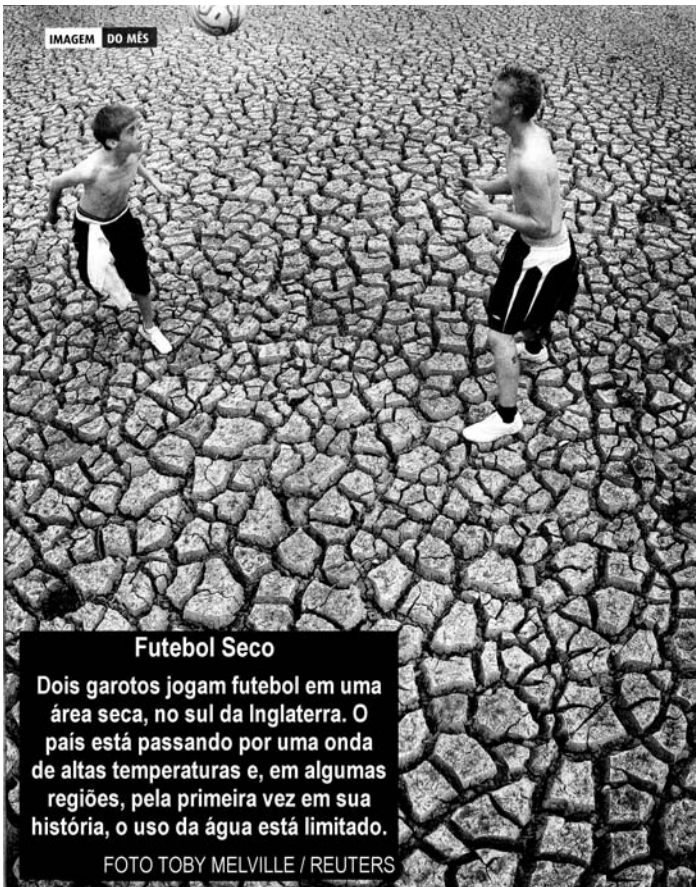
CONHECIMENTOS GERAIS

21

Uma linha reta traçada no mapa, desde Campo Grande, no Mato Grosso do Sul, até Recife, em Pernambuco, de acordo com os pontos colaterais, define a seguinte orientação espacial:

- (A) sudeste - noroeste. (B) sudoeste - nordeste.
(C) sudoeste - norte. (D) sul - norte.
(E) leste - oeste.

22



Revista JB Ecológico, ago. 2006.

As perspectivas para a evolução do clima no planeta não são animadoras. Segundo os meteorologistas, as massas de ar frio que deveriam amenizar o verão no hemisfério norte e esfriar o inverno no Brasil foram bloqueadas.

Revista Veja, 02 ago. 2006.

De acordo com estudos atuais, há grande probabilidade de esse tipo de bloqueio ser causado pela(o):

- (A) concentração de terras emersas no hemisfério norte.
(B) multiplicação das ilhas de calor nas metrópoles.
(C) expansão das áreas cobertas por desertos.
(D) agravamento do efeito estufa planetário.
(E) avanço da industrialização no hemisfério sul.

23

Com relação à atual crise energética atravessada pela sociedade brasileira, são feitas as afirmativas abaixo.

- I - Avançam as pesquisas e a exploração de fontes alternativas, tais como o biodiesel e a energia eólica.
II - Expande-se a produção de energia hidrelétrica, através da construção de novas usinas e ampliação de antigas unidades.
III - Discutem-se projetos de lei para exigir da indústria de eletrodomésticos a fabricação de produtos de menor consumo energético.

Está(ão) correta(s) a(s) afirmativa(s):

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

24

O início das operações de duas novas plataformas e a entrada em operação, em novembro, do campo de Manati, na Bahia, vão contribuir para o aumento da produção de petróleo e gás natural do país ainda este ano.

Jornal do Brasil, 14 out. 2006.

A notícia divulgada sobre o setor petrolífero brasileiro reforça, no curto prazo, a perspectiva de:

- (A) alcançar a auto-suficiência na produção de petróleo.
(B) congelar os preços domésticos de derivados de petróleo.
(C) elevar as exportações de petróleo para a Venezuela.
(D) suspender as importações de petróleo do Oriente Médio.
(E) abandonar os investimentos de petróleo na Bolívia.

25

Com referência à conservação do meio ambiente no Brasil e às dificuldades enfrentadas neste sentido, é correto apontar como um dos maiores problemas a(o):

- (A) falta de conhecimento e demarcação de unidades de conservação.
(B) ausência de legislação ambiental atualizada específica para o País.
(C) insuficiência dos serviços de fiscalização das áreas protegidas.
(D) inexistência de órgãos oficiais responsáveis pelo meio ambiente.
(E) descaso de organismos internacionais com o meio ambiente no País.

26

Historicamente, o Censo de 1970, realizado pelo IBGE, apresentou uma especial importância para o conhecimento sobre o Brasil, por ter revelado que:

- (A) a população total ultrapassara os 100 milhões de habitantes.
- (B) a população urbana ultrapassara a população rural.
- (C) o número de jovens era menor do que o de adultos e idosos.
- (D) o êxodo rural havia sido reduzido em todo o País.
- (E) as migrações internas tinham como principal destino o Nordeste.

27



FOTO: FERNANDO DONASCI / FOLHA IMAGEM

Revista Veja. 20 set. 2006.

Há seis anos, o governo norte-americano ameaçou o Brasil com a exclusão das exportações de produtos brasileiros para os EUA, devido à pirataria de DVD e *softwares*.

Em fevereiro deste ano, a ameaça foi suspensa. Essa suspensão teve como principal motivo a(o):

- (A) intensificação das importações brasileiras de produtos de origem norte-americana.
- (B) eliminação de produção e comercialização de mercadorias falsas no País.
- (C) proibição do comércio de eletroeletrônicos na fronteira Brasil - Paraguai.
- (D) apreensão pela Polícia Federal de produtos ilegais de procedência dos EUA.
- (E) reforço de ações do governo brasileiro no combate a produtos falsificados.

28

ÁGUA REQUERIDA NA LAVOURA

Produto	litros / quilograma
soja	2.000
arroz	1.600
sorgo	1.300
alfafa	1.100
trigo	900
milho	650
batata	630
milheto	272

Revista JB Ecológico, ago. 2006.

Com base nos dados do quadro e considerando que o consumo de produtos que necessitam de muita água para sua produção é alto no mundo, que solução é possível propor para a questão da água, no médio e longo prazo?

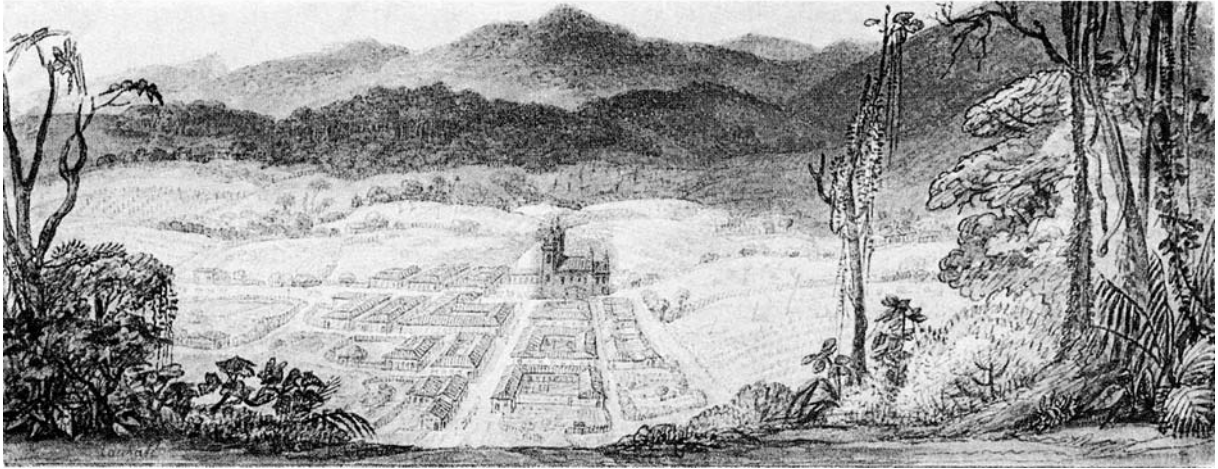
- (A) Reestruturação da dieta alimentar das populações.
- (B) Modificação genética das plantas que absorvem mais água.
- (C) Plantio em áreas mais secas de produtos que requerem menos água.
- (D) Substituição de produtos pelo trigo, que apresenta gasto médio de água.
- (E) Substituição de gêneros agrícolas tradicionais por produtos orgânicos.

29

Crises periódicas podem afetar os setores produtivos, como nos exemplos da doença da vaca louca, da gripe aviária e do vírus da febre aftosa. No caso do último exemplo, a pecuária brasileira foi recentemente afetada, tendo como consequência direta o(a):

- (A) sacrifício de milhares de cabeças de gado em todas as regiões do País.
- (B) reequilíbrio dos rebanhos bovinos entre as regiões brasileiras.
- (C) colapso dos ógãos de segurança sanitária em todo o Brasil.
- (D) interrupção das importações de carne de origem argentina.
- (E) suspensão da compra de carne bovina brasileira no exterior.

30



Revista de História da Biblioteca Nacional. jul. 2006.

O pintor Jean-Baptiste Debret retratou o Brasil em suas telas, como em algumas aquarelas feitas entre 1827 e 1829. Na aquarela acima pode ser identificado, com destaque, o seguinte aspecto:

- (A) predomínio de formas geométricas exatas.
- (B) ênfase de figuras humanas na paisagem.
- (C) paisagem bem detalhada, no último plano.
- (D) natureza tropical envolvente, no primeiro plano.
- (E) ausência do elemento religioso na paisagem.

CONHECIMENTOS TÉCNICOS

31

Quantas pesquisas a operação censitária de 2007 envolverá?

- (A) Uma.
- (B) Duas.
- (C) Três.
- (D) Quatro.
- (E) Cinco.

32

Em que municípios a Contagem da População 2007 vai levantar informações sobre os domicílios e seus moradores?

- (A) Em todos os municípios do País.
- (B) Nos municípios com população até 70.000 habitantes, apenas.
- (C) Nos municípios com população até 170.000 habitantes.
- (D) Nos municípios com população até 180.000 habitantes.
- (E) Nos municípios com população até 270.000 habitantes.

33

O recenseador estará sob a coordenação de um:

- (A) coordenador de área.
- (B) coordenador municipal.
- (C) supervisor.
- (D) agente censitário técnico.
- (E) agente censitário municipal.

34

O PDA serve para:

- (A) identificar o recenseador como representante oficial do IBGE.
- (B) registrar, armazenar e transmitir os dados coletados.
- (C) orientar o recenseador no desempenho de seu trabalho.
- (D) transmitir ao recenseador as orientações da pesquisa.
- (E) manter o recenseador em contato com o agente municipal.

35

NÃO é tarefa do recenseador:

- (A) receber o material para o desenvolvimento das atividades.
- (B) coletar os dados na área sob sua responsabilidade.
- (C) organizar o Posto de Coleta.
- (D) verificar, diariamente, a existência de pendências nos instrumentos preenchidos.
- (E) comparecer ao Posto de Coleta sempre que tiver dúvida ou problema com o trabalho.

36

A localização (coordenadas) das unidades visitadas na área rural está registrada no(s):

- (A) Sistema de Posicionamento Global (GPS).
- (B) Sistema de Endereços dos Domicílios (SED).
- (C) Questionário do Censo Agropecuário 2006.
- (D) Questionário da Contagem da População 2007.
- (E) Questionários Digitais da Coleta.

37

Quantos tipos de questionários digitais estão contidos no PDA?

- (A) Um.
- (B) Dois.
- (C) Três.
- (D) Quatro.
- (E) Cinco.

38

O Questionário do Censo Agropecuário 2006 será aplicado, no território nacional, em todos os:

- (A) domicílios rurais.
- (B) domicílios rurais ocupados.
- (C) domicílios rurais e urbanos.
- (D) estabelecimentos rurais.
- (E) estabelecimentos agropecuários.

39

O resultado da Contagem da População é usado, entre outras finalidades, para:

- I - auxiliar na definição de políticas públicas;
- II - auxiliar no planejamento de serviços que beneficiam a população;
- III - fornecer ao Tribunal de Contas da União estimativas atualizadas de população.

Analisando os objetivos acima, conclui-se que está(ão) correto(s):

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

40

Para um domicílio pesquisado no dia 14 de abril de 2007, o recenseador deve considerar como data de referência da Contagem da População 2007 o(a):

- (A) dia 14 de abril de 2007.
- (B) manhã de 31 de março de 2007.
- (C) noite de 1º de abril para 2 de abril de 2007.
- (D) noite de 31 de dezembro de 2006 para 1º de janeiro de 2007.
- (E) noite de 31 de março de 2007 para 1º de abril de 2007.

41

Assinale a única opção que **NÃO** constitui um Domicílio Particular Permanente.

- (A) Casas.
- (B) Casas de cômodos.
- (C) Apartamentos.
- (D) Conventos.
- (E) Cortiços.

42

Na data de referência da Contagem da População 2007, um casal tem como residência habitual um quarto de hotel. Trata-se de um(a):

- (A) Domicílio Coletivo.
- (B) Domicílio Particular Improvisado.
- (C) Domicílio Particular Permanente.
- (D) Domicílio Particular Vago.
- (E) Unidade Não Residencial.

43

Num domicílio moram o sr. José, sua esposa Lena e duas filhas: Sofia, de dois anos, e Flora, que nasceu no dia 5 de abril de 2007. Na data de referência, também estavam presentes a avó, de visita por uns dias, e a empregada doméstica, que dorme no trabalho uma vez por semana, apenas. Quem deve ser recenseado, neste domicílio, além do pai e da mãe?

- (A) Sofia, apenas.
- (B) Sofia e Flora, apenas.
- (C) Sofia e a empregada doméstica, apenas.
- (D) Sofia, Flora e a empregada doméstica, apenas.
- (E) Sofia, a avó e a empregada doméstica, apenas.

44

No domicílio entrevistado no dia 18 de abril de 2007, deve ser recenseado:

- (A) Luiz, que passou a morar no domicílio em data posterior à de referência.
- (B) João, que nasceu no dia 17 de abril de 2007.
- (C) Lúcia, que fixou residência na Itália a partir de fevereiro de 2007.
- (D) Matias, que faleceu no dia 2 de abril de 2007.
- (E) Maria, que está desde 01 de janeiro de 2005 estudando no exterior.

45

O Censo Agropecuário investiga a estrutura e a produção da:

- I - agricultura;
- II - pecuária;
- III - silvicultura;
- IV - aquicultura.

Estão corretos os itens:

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

46

As informações do Censo Agropecuário são importantes para o(s):

- (A) setor acadêmico, apenas.
- (B) setores privado e acadêmico, apenas.
- (C) Governo, apenas.
- (D) Governo e o setor privado, apenas.
- (E) Governo e os setores privado e acadêmico.

47

Assinale a opção que apresenta o **período** e a **data de referência** do Censo Agropecuário 2006.

Período	Data de Referência
---------	--------------------

- (A) 1º de janeiro a 31 de dezembro de 2006 - dia 31 de dezembro de 2006.
- (B) 1º de janeiro a 31 de dezembro de 2006 - dia 1º de janeiro de 2007.
- (C) 1º de janeiro a 31 de dezembro de 2006 - dia da visita do recenseador.
- (D) 31 de março a 31 de dezembro de 2006 - dia 31 de março de 2006.
- (E) 31 de março a 31 de dezembro de 2006 - dia 31 de março de 2007.

48

Com relação ao Administrador do estabelecimento agropecuário, está correto afirmar que é a pessoa:

- (A) física que pode exercer todas as funções diretamente.
- (B) física com responsabilidade limitada às decisões cotidianas sobre a exploração do estabelecimento.
- (C) jurídica que decide sobre a utilização dos recursos.
- (D) jurídica que exerce o controle administrativo do estabelecimento.
- (E) jurídica com responsabilidade limitada às decisões cotidianas sobre a exploração do estabelecimento.

49

Entre os exemplos abaixo, constitui uma atividade aquícola apenas a(o):

- (A) produção de farinha de mandioca.
- (B) exploração de matas nativas.
- (C) criação de crustáceos.
- (D) criação de suínos.
- (E) artesanato rural.

50

Analise as unidades abaixo.

- I - O quintal da residência de D. Maria com dez diferentes espécies de árvores frutíferas.
- II - O Horto da Serra que vende, exclusivamente, mudas de eucalipto e de árvores da Mata Atlântica, para reflorestamento.
- III - A Fazenda Floresta, de criação de gado leiteiro, que vende queijo e manteiga produzidos no próprio estabelecimento.

No Censo Agropecuário 2006, deve(m) ser recenseada(s) a(s) unidade(s):

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

