



CONCURSO PÚBLICO - Edital N.º 001/2009 - PREFEITURA MUNICIPAL DE IGARAPÉ-MIRI

REALIZAÇÃO DA PROVA OBJETIVA: 29 de Novembro de 2009

NÍVEL SUPERIOR

Cargo: ENGENHEIRO AGRÔNOMO

Nome do Candidato: _____
Nº de Inscrição: _____

Assinatura

INSTRUÇÕES AO CANDIDATO

- Confira se a prova que você recebeu corresponde ao cargo/nível de escolaridade ao qual você está inscrito, conforme consta no seu cartão de inscrição e no cartão resposta. Caso contrário comunique imediatamente ao fiscal de sala.**
- Esta prova contém 40 questões objetivas, sendo 10 de Língua Portuguesa, 05 de Noções de Informática, 05 de Noções de Meio Ambiente, 08 de Regime Jurídico Único dos Servidores da PMIM e 12 de Conhecimentos Específicos.** Caso exista alguma falha de impressão, comunique imediatamente ao fiscal de sala. Na prova há espaço reservado para rascunho. Esta prova **terá duração de 04 (quatro) horas**, tendo seu início às **08:00h** e término às **12:00h** (horário local).
- A resposta definitiva de cada questão deve ser obrigatoriamente, assinalada no CARTÃO RESPOSTA, considerando a numeração de 01 a 40.**
- Confira se seu nome, número de inscrição, cargo de opção e data de nascimento, consta na parte superior do CARTÃO RESPOSTA que você recebeu.** Caso exista algum erro de impressão, comunique imediatamente ao fiscal de sala, a fim de que o fiscal registre na Ata de Sala a devida correção.
- É obrigatório que você assine a LISTA DE PRESENÇA e o CARTÃO RESPOSTA do mesmo modo como está assinado no seu documento de identificação.**
- Utilize somente caneta esferográfica de tinta preta ou azul, pois não serão consideradas marcações a lápis no CARTÃO RESPOSTA. O CARTÃO RESPOSTA é o único documento válido para o processamento de suas respostas.**
- A maneira correta de marcar as respostas no CARTÃO RESPOSTA é cobrir totalmente o espaço correspondente à letra a ser assinalada, conforme o exemplo constante no CARTÃO RESPOSTA.**
- Em hipótese alguma haverá substituição do cartão resposta por erro do candidato.** O cartão resposta só será substituído se for constatada falha de impressão.
- O candidato deverá permanecer, obrigatoriamente, na sala de realização da prova por, no mínimo, uma hora após o início da mesma.** A inobservância acarretará a eliminação do concurso.
- O candidato deverá devolver no final da prova, o cartão-resposta e o boletim de questões, recebidos.**
- Será automaticamente eliminado do concurso público da Prefeitura Municipal de Igarapé-Miri, o candidato que durante a realização da prova descumprir os procedimentos definidos no Edital nº 001/2009.**

LÍNGUA PORTUGUESA

TEXTO 1 – QUESTÕES 01 a 03

Você é um assassino de albatroz?



03 Nov 2009

- 1 Por mais incrível – e triste! – que possa ser, a foto acima não é uma
2 montagem. Trata-se “apenas” do resultado da falta de consciência
3 humana, que foi clicado, em setembro deste ano, pelo fotógrafo
4 ambiental Chris Jordan.
5 O artista viajou para o Atol Midway, no norte do Oceano Pacífico, e lá –
6 onde o continente mais próximo (e, portanto, o homem) se encontra a,
7 mais ou menos, 2 mil milhas de distância – o fotógrafo se deparou com
8 várias carcaças de albatroz em decomposição, que morreram ao ingerir o
9 lixo plástico que flutua ao redor da ilha.
10 São pedaços de rede, isqueiros, sacolas plásticas, tampas de garrafa e
11 mais uma porção de entulhos plásticos que foram atirados no mar e
12 acabaram viajando quilômetros e assassinando as aves, dentro do seu
13 próprio santuário.
14 As imagens – que viraram um ensaio fotográfico – chocam e o pior é
15 saber que o fato não é isolado. Segundo o Programa das Nações Unidas
16 para o Meio Ambiente (PNUMA), o plástico é responsável pela morte de
17 mais de um milhão de aves marinhas todos os anos – sem contar todo o
18 resto da fauna aquática, como tartarugas marinhas, tubarões e centenas
19 de espécies de peixes.

No ditado popular, uma imagem fala mais do que mil palavras. Quem sabe, agora, com a ajuda de Chris, as pessoas não se conscientizam sobre as consequências de seus atos na natureza. Será?

<http://super.abril.com.br/blogs/planeta/>

- 01.** No texto “Você é um assassino de albatroz?”, chama-se a atenção do leitor para o(a)
(A) beleza natural da arte do fotógrafo ambiental Chris Jordan.
(B) importância do trabalho realizado pelo Programa das Nações Unidas para o Meio Ambiente.
(C) resultado catastrófico da falta de preocupação do homem com o reflexo de suas ações na natureza.
(D) pobreza da montagem fotográfica de carcaças de albatroz realizada no Atol Midway, no norte do Oceano Pacífico, por Chris Jordan.
- 02.** Em relação às ideias desenvolvidas no texto acima, é **incorreto** afirmar que
(A) as aves morreram em consequência da ingestão de entulhos plásticos.
(B) o problema retratado por Chris Jordan constitui um fato raro e excepcional.
(C) o lugar em que foram encontradas as carcaças de albatroz fica afastado de terras habitadas pelo homem.
(D) a interrogação no final do texto põe em dúvida a possibilidade de as pessoas mudarem seu comportamento.

03. Quanto ao fenômeno de coesão, pode-se dizer que

- (A) “seus”, em “seus atos na natureza” (linha 19), é uma referência a Chris Jordan.
- (B) a expressão “continente mais próximo” (linha 5) retoma “Atol Midway” (linha 4).
- (C) o pronome “que”, em “que flutua ao redor da ilha” (linhas 7-8), refere-se a “albatroz” (linha 7).
- (D) “aves”, em “assassinando as aves, dentro do seu próprio santuário” (linha 11), é um hiperônimo de “albatroz” (linha 7).

TEXTO 2 – QUESTÕES 04 a 06

Amazônia tem um Reino Unido em pastos degradados

- 1 Enquanto ambientalistas e ruralistas disputam uma área maior do território
2 brasileiro para a preservação do meio ambiente ou para o agronegócio, uma
3 extensão de terras estimada em quase três vezes o Estado de São Paulo é
4 ocupada por pastagens degradadas, com baixa ou nenhuma produção.
5 Só na Amazônia, as pastagens com grau avançado de degradação equivalem
6 ao tamanho do Reino Unido. Estudo da Embrapa (Empresa Brasileira de
7 Pesquisa Agropecuária) estima que o avanço da pecuária na Amazônia já
8 deixou um rastro de 22,4 milhões de hectares na Amazônia em fase média ou
9 avançada de degradação.
10 Os números são resultado de uma lógica perversa. Avançar sobre a floresta ou
11 a vegetação nativa é mais barato do que recuperar as áreas degradadas.
12 "O custo [da recuperação das áreas degradadas] é relativamente baixo, entre
13 R\$ 1.500 e R\$ 3.000 por hectare, mas o valor não é tão baixo quanto avançar
14 em área virgem e desmatar mais. Isso custa entre R\$ 300 e R\$ 600 por
15 hectare", avalia o ministro Roberto Mangabeira Unger (Assuntos Estratégicos),
16 que elegeu o tema como uma de suas prioridades.
17 "Hoje em dia é muito mais fácil, mais simples e mais barato fazer tudo errado",
18 endossa o ministro Carlos Minc (Meio Ambiente).

<http://www1.folha.uol.com.br/fsp/especial/fj0506200906.htm>

04. Com relação às ideias desenvolvidas no texto, é **incorreto** afirmar que

- (A) Carlos Minc critica duramente os métodos utilizados no agronegócio.
- (B) o avanço da pecuária na Amazônia tem destruído grandes áreas da floresta.
- (C) ainda é pouco significativa a extensão de áreas devastadas na Amazônia em consequência da pecuária.
- (D) é mais dispendioso e mais difícil recuperar áreas destruídas do que avançar sobre a floresta virgem, devastando-a.

05. Quanto às noções de morfologia, é **falso** afirmar que

- (A) “avanço” (linha 7) e “custo” (linha 12) são palavras formadas por derivação regressiva.
- (B) “errado” em “mais barato fazer tudo errado” (linha 17) é um adjetivo que funciona como advérbio.
- (C) a palavra “que”, no trecho “que elegeu o tema como uma de suas prioridades” (linha 16), é um pronome relativo.
- (D) as palavras “ambientalistas” (linha 1) e “agronegócio” (linha 2) são substantivos formados por derivação parassintética.

06. Quanto aos fenômenos gramaticais da língua, é **correto** afirmar que

- (A) “errado” (linha 17) é um predicativo do sujeito.
- (B) o verbo, em “Os números são resultado de uma lógica” (linha 10), está na voz passiva.
- (C) a presença da preposição “em” (linha 14) justifica-se pela regência do verbo “avançar”.
- (D) o pronome “isso” (linha 14) retoma “o custo da recuperação das áreas degradadas”.

Reduzir, reutilizar, reciclar

Uma pessoa produz 1,5 kg de lixo por dia.

Para baixar esse índice, reduza, reutilize e recicle.

- 1 Embalagens, copinhos de café, sacolas plásticas e restos de alimento são
- 2 apenas parte dos rastros que deixamos para trás todos os dias. O peso, para o
- 3 qual ainda estamos longe de encontrar a solução definitiva, recai sobre o
- 4 planeta: cada pessoa produz em média 1,5 kg de resíduos por dia. Essa
- 5 engrenagem é, parcialmente, movida pelo desejo. Compramos, consumimos e
- 6 descartamos em ritmo frenético.
- 7 A dica, portanto, é dar preferência a produtos de vida longa, um dos princípios
- 8 do ecodesign. A prática dos três R – reduzir a quantidade de resíduos,
- 9 reutilizar materiais e reciclar por meio da coleta seletiva – é a melhor maneira
- 10 de diminuir o impacto do seu lixo na natureza.

<http://planetasustentavel.abril.com.br/noticia/lixo/reduzir-reutilizar-reciclar-495966.shtml>

07. No texto 3, coloca-se em evidência a necessidade de

- (A) participar da engrenagem do consumo.
- (B) diminuir urgentemente a produção de lixo.
- (C) separar o lixo orgânico dos demais resíduos e materiais não recicláveis.
- (D) descobrir uma solução definitiva para o impacto ambiental provocado pelo lixo.

08. O problema apontado e sua causa são, respectivamente, o(a)

- (A) consumo frenético e a realização da coleta seletiva.
- (B) impacto do lixo no meio ambiente e o consumo desenfreado.
- (C) desejo que move o consumo e as consequências do excesso de lixo para a natureza.
- (D) preferência por produtos de vida curta e a desobediência aos princípios do ecodesign.

09. Com relação aos textos 1, 2 e 3, pode-se afirmar que são

- (A) crônicas, predominantemente narrativas, sobre episódios que revelam o descaso do homem com a natureza.
- (B) panfletos informativos, de caráter injuntivo, com medidas que se devem tomar para preservar o planeta.
- (C) textos informativos e argumentativos, cujo propósito é demonstrar a importância da preservação do meio ambiente.
- (D) artigos argumentativos que denunciam a falta de vontade política de resolver o impacto das ações do homem sobre o meio ambiente, sobretudo na Amazônia.

10. No que concerne à redação oficial, é **incorreto** afirmar que

- (A) é imperativo recorrer a uma certa formalidade de tratamento nas comunicações oficiais.
- (B) se deve dar um tratamento impessoal aos assuntos que constam das comunicações oficiais.
- (C) os textos oficiais, por sua finalidade de informar com clareza e concisão, requerem o uso do padrão culto da língua.
- (D) se emprega *Excelentíssimo Senhor*, seguido do respectivo cargo, no vocativo de comunicações dirigidas a toda autoridade do Poder Público.

NOÇÕES DE INFORMÁTICA

11. No Microsoft Office Excel 2007 é possível buscar o valor contido numa célula A1, de uma planilha denominada “exemplo”, inserindo-o numa nova planilha, através da fórmula:

- (A) =exemplo!A1
- (B) =exemplo*A1
- (C) =exemplo%A1
- (D) =exemplo@A1

12. Durante a utilização do aplicativo Internet Explorer, em alguns sites é apresentada a seguinte mensagem: “Pop-up bloqueada. Além disso, para proteger sua segurança, o Internet Explorer bloqueou conteúdo adicional deste site. Clique aqui para obter opções...”. Para desabilitar o “Bloqueador Pop-up”, o usuário deverá desativar a opção “Bloquear Pop-ups” da caixa de diálogo “Opções da Internet”, o qual é acionada através do menu:

- (A) Arquivo.
- (B) Editar.
- (C) Exibir.
- (D) Ferramentas.

13. Para alternar entre janelas de programas abertos, exibidos numa caixa de diálogo no Windows XP, é necessário pressionar as teclas:

- (A) ALT + TAB.
- (B) CTRL + DELETE.
- (C) ALT + END.
- (D) CTRL + SHIFT.

14. No Windows Explorer, quando se arrasta um arquivo para outra pasta, enquanto pressiona o botão direito do mouse, soltando-o na pasta destino, é possível visualizar num menu as possíveis opções abaixo, exceto:

- (A) Mover para cá.
- (B) Renomear aqui.
- (C) Copiar aqui.
- (D) Criar atalhos aqui.

15. O endereço de um site escrito corretamente (sintaxe) é o:

- (A) hppt://www.cosmos.site.com
- (B) http//www2.cosmos.site.com
- (C) http://www.cosmos.site.com
- (D) http///www3.cosmos.site.com

NOÇÕES DE MEIO AMBIENTE

16. O lançamento de esgotos em corpos d'água pode causar o crescimento excessivo de plantas aquáticas, em níveis tais que sejam consideradas como causadores de interferências com os usos desejáveis do corpo d'água, fenômeno conhecido como:

- (A) Decomposição.
- (B) Eutrofização.
- (C) Autodepuração.
- (D) Demanda Bioquímica de Oxigênio.

17. É considerada uma atividade de recreação de contato primário:

- (A) Esqui-aquático.
- (B) Navegação.
- (C) Iatismo.
- (D) Pesca.

18. Por causar poluição de qualquer natureza em níveis tais que resultem ou possam resultar em danos à saúde humana, ou que provoquem a mortandade de animais ou a destruição significativa da flora, a pena é:

- (A) Detenção de um a três anos e multa.
- (B) Reclusão de um a quatro anos e multa.
- (C) Detenção de três meses a um ano e multa.
- (D) Reclusão de 2 (dois) a 4 (quatro) anos e multa.

19. A norma ISO 14.001 especifica

- (A) as diretrizes para Auditoria Ambiental.
- (B) os princípios para Rotulagem Ambiental.
- (C) os princípios para Análise do Ciclo de Vida.
- (D) os requisitos para um Sistema de Gestão Ambiental.

20. O Conselho Nacional do Meio Ambiente (CONAMA) tem entre suas competências:

- (A) Assessorar o Presidente da República na formulação da política nacional e nas diretrizes governamentais para o meio ambiente e os recursos ambientais.
- (B) Planejar, coordenar, supervisionar e controlar, a política nacional e as diretrizes governamentais fixadas para o meio ambiente.
- (C) Decidir, como última instância administrativa em grau de recurso, mediante depósito prévio, sobre as multas e outras penalidades impostas pelo IBAMA.
- (D) Executar e fazer executar a política e diretrizes governamentais fixadas para o meio ambiente.

REGIME JURÍDICO ÚNICO DOS SERVIDORES DA PMIM

21. No que concerne às formas de provimento em cargo público municipal, considere:

I. A nomeação far-se-á em caráter efetivo, quando se tratar de cargo isolado da carreira, ou em comissão, para cargos de confiança, de livre exoneração, sendo que apenas a primeira depende de prévia habilitação em concurso público de provas ou de provas e títulos.

II. A reversão consiste na reinvestidura do funcionário no cargo anteriormente ocupado ou no cargo resultante de sua transformação, quando invalidada a sua demissão por decisão administrativa ou judicial.

III. A reintegração é o retorno à atividade do funcionário aposentado por invalidez quando, por junta médica oficial, forem declarados insubsistentes os motivos determinantes da aposentadoria.

IV. A readaptação é a investidura do funcionário em cargo de atribuições e responsabilidades compatíveis com a limitação que tenha sofrido em sua capacidade física ou mental, verificada em inspeção médica.

Estão corretos os itens:

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

22. A Lei Municipal n.º 4.580/1991, do Município de Igarapé-Miri, PA, instituiu o Regime Jurídico Único (RJU) dos servidores públicos municipais. Acerca do mesmo, é correto asseverar:

- (A) Não é aplicável àqueles que detêm cargo em comissão.
- (B) É aplicável a todos os servidores públicos do Município de Igarapé-Miri, incluindo-se os de suas autarquias e os de suas fundações públicas.
- (C) Além de ser aplicável a todos os servidores públicos do Município de Igarapé-Miri, é também aplicável, de forma subsidiária, aos servidores públicos dos municípios ao entorno de Igarapé-Miri, dada a importância local do mesmo.
- (D) É apenas aplicável de forma complementar ao Regime Jurídico Único dos servidores do Estado do Pará, uma vez que o Município de Igarapé-Miri está subordinado ao Governo estadual paraense.

23. No que concerne aos direitos e vantagens do servidor municipal de Igarapé-Miri, considere:

I. Vencimento é a retribuição pecuniária pelo exercício de cargo público, com valor fixado em lei, reajustado periodicamente de modo a preservar-lhe o poder aquisitivo, sendo vedada a sua vinculação, ressalvado o disposto na Constituição da República Federativa do Brasil.

II. Remuneração é o vencimento no cargo, acrescido das vantagens pecuniárias, permanentes ou temporárias, estabelecidas em lei.

III. Subsídio é o tipo de sistema remuneratório devido exclusivamente aos servidores ocupantes de cargo efetivo já aposentados.

Estão corretos os itens:

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

24. Sobre os deveres do servidor público municipal, considere:

I. Cumprir as ordens superiores, em qualquer circunstância, é dever do servidor público municipal.

II. Ao servidor lhe é atribuído o dever de atender ao público em geral, prestando as informações requeridas, posto que protegidas por sigilo.

III. O servidor não deve guardar sigilo sobre assunto da repartição, já que a Administração Municipal é *pública*, e seus assuntos são pertinentes à coletividade.

IV. Deve o servidor tratar com urbanidade apenas àqueles que lhe dispenderem tratamento recíproco.

Estão incorretos os itens:

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

25. Ao servidor público municipal é vedado:

- (A) Cometer a outro funcionário atribuições estranhas às do cargo que ocupa, mesmo em situações transitórias de emergência.
- (B) Ausentar-se do serviço durante o expediente com prévia autorização do chefe imediato.
- (C) Promover manifestações de apreço no recinto da repartição.
- (D) Exercer qualquer outra atividade profissional, posto que seja compatível com o cargo ou função e com o horário de trabalho.

26. Acerca da acumulação de cargos públicos, assinale a alternativa correta:

- (A) Em regra, o Regime Jurídico Único dos servidores municipais de Igarapé-Miri permite a acumulação remunerada de cargos públicos.
- (B) A vedação de acumular é extensiva a cargos, empregos e funções em autarquias, fundações, empresas públicas e sociedades de economia mista pertencentes apenas ao Município de Igarapé-Miri.
- (C) No âmbito da Administração Pública Municipal de Igarapé-Miri, a acumulação é excepcionalmente permitida, desde que haja compatibilidade de horários e haja observância ao disposto na Constituição da República Federativa do Brasil.
- (D) O servidor municipal poderá exercer, no máximo, até dois cargos em comissão, desde que não seja remunerado pela participação em órgão de deliberação coletiva.

27. Não é considerada penalidade aplicável a servidores municipais de Igarapé-Miri:

- (A) Remoção.
- (B) Advertência.
- (C) Extinção de aposentadoria ou disponibilidade.
- (D) Destituição de cargo em comissão.

28. Quanto à estabilidade no serviço público municipal, e aspectos a ela atinentes, assinale a alternativa **incorreta**:

- (A) A estabilidade é o direito de permanência no serviço público outorgado a servidor nomeado para cargo de provimento efetivo em razão de concurso público que tenha transposto o estágio probatório e alcançado aprovação em avaliação de desempenho do órgão de pessoal do Município.
- (B) Estágio probatório é o período em que o servidor será observado pela Administração, com o objetivo de apurar sua aptidão para o exercício do cargo, mediante a verificação de certos requisitos legalmente definidos.
- (C) Caso não satisfaça as condições do estágio probatório, o servidor, além de não obter a estabilidade, será demitido de ofício.
- (D) Os requisitos para a obtenção da estabilidade são: provimento efetivo em razão de concurso público; decurso do estágio probatório; e emissão de parecer concluindo a favor da confirmação do servidor em estágio.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

29. O Estado do Pará é um grande produtor nacional de abacaxi. Sobre esse cultivo é correto afirmar que:

- (A) Os maiores produtores locais estão localizados na Ilha do Marajó, especialmente, nos Municípios de Salvaterra e Cachoeira do Arari.
- (B) A organização da cadeia de comercialização, bem como, o acesso ao crédito barato insere o suco de abacaxi no mercado de *commodities*.
- (C) Ainda que muito se produza da fruta in natura, no Sul do Pará, não se tem a agroindústria processadora na região ou proximidades.
- (D) A incidência de doenças e as deficiências no pós-colheita são os grandes entraves da cadeia produtiva.

30. Na produção orgânica de hortaliças, o consórcio de plantas se apresenta como um dos métodos mais adequados de produção. Avalie as associações apresentadas e marque a alternativa que apresenta a seqüência correta quanto a: 1) cultura beneficiada; 2) companheira; 3) antagonista:

- (A) 1) alface, 2) cebola, 3) salsa
- (B) 1) cebola; 2) feijão; 3) couve
- (C) 1) couve; 2) tomate; 3) cebola
- (D) 1) tomate; 2) feijão; 3) salsa

31. Marque a alternativa correta sobre a Instrução Normativa nº 07, de 17/05/2009 do Ministério da Agricultura e do Abastecimento, que disciplina os produtos orgânicos.

- (A) Produto orgânico é todo aquele que durante o processo produtivo, não foi utilizado agentes químicos para correção de solos ou prevenção de pragas e doenças.
- (B) Referida Instrução Normativa estabelece prazos fixos para o período de transição entre a produção convencional e a produção orgânica.
- (C) Sistema de produção orgânico tem como objetivo eliminar o emprego de agrotóxicos e outros insumos artificiais.
- (D) O controle de qualidade de todo produto orgânico será dado por técnicos do Ministério da Agricultura e do Abastecimento através de vistorias semestrais.

32. A produção de mel, no Pará, apresenta escalada de crescimento nos últimos 10 anos. O Município de Vizeu detém 25% da produção paraense. Sobre este assunto, avalie as afirmações abaixo:

(I) A produção de mel no Pará se dá mediante ações organizadas em Associações e Cooperativas produtivas.

(II) O mel de abelha tem ampla utilização na indústria farmacêutica e de cosméticos regional e na confecção de produtos naturais.

(III) Há interesse explícito do mercado internacional, porém, o volume de produção, bem como, a qualidade do produto são fatores que limitam esta inserção.

Marque a alternativa correta.

(A) Todas estão corretas.

(B) Apenas (III) é correta.

(C) Apenas (II) e (III) são corretas.

(D) Apenas (II) é correta.

33. Marque a alternativa correta sobre criação de peixes em cativeiro.

(A) A função da piscicultura, de alevinagem, é produzir alevinos e fazer a reversão sexual das larvas com hormônios específicos para que grande parte delas sejam fêmeas.

(B) Peixes são animais piscilotérmicos, portanto, o consumo de alimento e seu metabolismo irão modificar sempre que houver mudança considerável na temperatura da água.

(C) Sistema de produção intensivo é aquele praticado em lagos e represas, onde o alimento para os peixes é constituído em parte pelas rações e complementadas com restos de alimentos e dejetos de animais.

(D) A biometria é um parâmetro utilizado para se determinar o momento em que os alevinos serão transferidos para os viveiros de engorda e posteriormente aos de recria para serem comercializados.

34. Alguns autores reputam, dentre os erros básicos da estratégia de desenvolvimento vigente no país, o correto entendimento das relações e conceitos envolvendo os meios rural, urbano, agrícola, agropecuário, dentre outros. Nesse sentido, assinale a alternativa **incorreta** referente ao tema, a seguir:

(A) Complementam as atividades agrícolas as atividades industriais e de prestação de serviços, tais como a fabricação de tecidos, máquinas e equipamentos, o comércio e atividades de prestação de serviços de modo geral.

(B) O termo agrícola refere-se a um setor da atividade econômica que diz respeito ao cultivo de plantas, criação de animais e atividades diretamente relacionadas tais como preparo do solo, construção de cercas, etc.

(C) O termo atividades não-agrícolas refere-se a um setor, que agrega atividades relacionadas com as lides da produção agropecuária, mas que não estão obrigatoriamente localizadas no meio rural.

(D) O termo rural é apenas um corte espacial, de natureza geográfica que nada define em termos de atividades econômicas. Ou seja, nas áreas rurais podem ser realizadas tanto atividades agrícolas, como não-agrícolas.

35. A agricultura itinerante, largamente utilizada na pequena agricultura regional, tem como fundamento a reciclagem de nutrientes. As queimadas liberam para o solo, cerca da metade do nitrogênio e do fósforo da biomassa incinerada e, praticamente, todos os demais nutrientes sob a forma de cinzas. Com relação a essa prática agrícola pode-se afirmar:

(A) Longos períodos de pousio constituem condição necessária para a manutenção da sustentabilidade agrônômica dos sistemas de agricultura itinerante, o que tem sido favorecido pela legislação ambiental atual.

(B) Nas condições atuais da agricultura, devido à expansão da fronteira agrícola e ao processo de consolidação dos pólos de desenvolvimento a longo prazo, esta prática agrícola deverá se fortalecer como alternativa aos sistemas de uso da terra mais intensivos.

(C) Nesse sistema, os nutrientes removidos através da colheita, e as perdas decorrentes da lixiviação e dos processos erosivos do solo, resultam em significativa diminuição da fertilidade inicial do solo.

(D) A sustentabilidade ambiental e a viabilidade técnico-econômica-social dessa prática agricultura são inquestionáveis e sua importância na economia regional assegura as bases fundamentais para o processo de consolidação e expansão do desenvolvimento rural.

36. Em suinocultura, para compor uma ração balanceada, é necessário a disponibilidade e combinação adequada de ingredientes específicos para a fase produtiva do suíno. Analise as características dos alimentos abaixo:

I - calcário calcítico, fosfato bicálcico, fosfato monoamônio, farinha de ossos calcinada, farinha de ostras e o sal comum são alimentos exclusivamente fornecedores de minerais.

II- farelo de arroz integral, aveia integral moída, farelo de castanha de caju, cevada em grão com casca farelo de coco, torta de dendê, e o milho em espiga com palha são exemplos de alimentos com médio a alto teor de fibra.

III - feno moído de alfafa, farelo de algodão, farelo de babaçu, farelo de canola e o farelo de girassol são alimentos essencialmente energéticos.

Identifique a alternativa correta a seguir.

- (A) As alternativas I e II estão corretas.
- (B) As alternativas I e III estão corretas.
- (C) As alternativas II e III estão corretas.
- (D) Todas as alternativas estão corretas.

37. A Revolução Verde foi difundida em escala mundial a partir da década de 60. Sua meta era o aumento da produtividade agrícola, assentando-se no uso de técnicas que passaram a ser conhecidas como pacote tecnológico. Em oposição a essas técnicas, temos a Agricultura orgânica. Nos itens abaixo, identifique qual apresenta apenas características específicas da revolução verde.

- (A) Aumento da produtividade; uso de agrotóxicos; rotação de culturas.
- (B) Manejo interado de pragas, uso de defensivos agrícolas; uso de sementes melhoradas geneticamente.
- (C) Uso de adubos químicos, uso de defensivos agrícolas; aumento da produtividade.
- (D) Uso de agrotóxicos, uso de sementes melhoradas geneticamente, uso de adubos químicos.

38. O Reflorestamento é uma atividade utilizada para diversos fins, podendo ser utilizado com fins comerciais ou recuperação de áreas degradadas através do uso de técnicas e de espécies diversas. Com relação a essa atividade, é correto afirmar:

- (A) Chama-se florestamento a implantação de florestas em áreas que não eram florestadas naturalmente e reflorestamento, apenas, à implantação de florestas em áreas naturalmente florestais que, por ação antrópica ou natural, perderam suas características.
- (B) O reflorestamento, com fins comerciais, contribui mais para a manutenção da biodiversidade do que o reflorestamento com objetivo de recuperação de áreas degradadas.
- (C) O reflorestamento, com finalidade de recuperação de áreas degradadas, possui objetivos específicos de recuperação e proteção do solo não podendo ser utilizado para fins comerciais.
- (D) No processo de recuperação natural da vegetação ou sucessão florestal, as espécies chamadas de “clímax” são as primeiras a aparecer e contribuem para a criação do microclima da mata secundária.

39. Existem diferentes normas de urbanização e paisagismo que norteiam a elaboração do plano de arborização, mas cada um deve ter uma interpretação de acordo com as necessidades de cada município. Analise os aspectos a serem observados num projeto de paisagismo, conforme abaixo, e em seguida marque a alternativa correta.

I – Deve-se dar preferência às árvores exóticas, pois em geral adaptam-se muito bem ao clima e às condições da região e terão crescimento vigoroso e contribuem para criar um ambiente mais dinâmico.

II – Deve-se dar preferência às árvores rústicas, de rápido crescimento ou mudas já bem desenvolvidas, pois nas ruas elas estão sujeitas a vandalismo e depredações.

III – Árvores de grande porte devem ser evitadas em calçadas, sob fiações e próximo às construções, mas vão muito bem em espaços públicos amplos, como parques.

- (A) Todas as alternativas estão corretas.
- (B) Apenas as alternativas I e II estão certas.
- (C) Apenas as alternativas I e III estão certas.
- (D) Apenas as alternativas II e III estão certas.

40. Na atualidade, a agricultura vem assistindo ao embate entre biotecnologia e agroecologia. A indústria biotecnológica vem promovendo as modalidades de sementes transgênicas que influenciam no incremento da produtividade agrícola enquanto a agroecologia busca uma produção agrícola sustentável. A esse respeito, identifique, dentre as alternativas a seguir, a verdadeira:

- (A)** As tecnologias "alternativas", dentre elas as chamadas "orgânicas", que não incorporam transgênicos ou agrotóxicos, visam à obtenção de uma produção mais sadia e não estão voltadas para a ampliação da produtividade.
- (B)** Da perspectiva da agroecologia, que abarca as tecnologias alternativas na agricultura, a opção pela produção com base na biotecnologia transgênica é feita somente quando se tratar de produção em monocultivo agrícola.
- (C)** O núcleo, por excelência, da produção tecnológica alternativa é a agricultura familiar. No Brasil, mais especificamente, esta tecnologia está sendo introduzida não somente em áreas de cultivo de agricultura familiar em geral, mas especificamente em assentamentos rurais.
- (D)** As pesquisas laboratoriais em torno dos transgênicos, ainda não conseguiram demonstrar se a biotecnologia transgênica causa ou não causa danos à saúde humana, embora já estejam comprovados os danos sobre o meio ambiente.