



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE
CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS APLICADAS
DEPARTAMENTO DE ZOOTECNIA

PROCESSO SELETIVO – EDITAL Nº01/2020
PROVA OBJETIVA

ORIENTAÇÕES:

1. Não abra o caderno de questões até que a autorização seja dada pelos Aplicadores;
2. A interpretação das questões é parte do processo de avaliação, não sendo permitidas perguntas aos Aplicadores de prova;
3. Nesta prova, as questões são de múltipla escolha, com cinco alternativas cada uma, sempre na sequência A, B, C, D, E, das quais somente uma é correta;
4. As respostas deverão ser preenchidas ao cartão-resposta utilizando caneta na cor azul ou preta dentro do prazo estabelecido para realização da prova, previsto em Edital;
5. Observe a forma correta de preenchimento do cartão-resposta, pois apenas ele será levado em consideração na correção;
6. Não haverá substituição do cartão resposta por erro de preenchimento ou por rasuras feitas pelo candidato;
7. A marcação de mais de uma alternativa em uma mesma questão levará a anulação da mesma;
8. Não são permitidas consultas, empréstimos e comunicação entre os candidatos;
9. Ao concluir as provas, permaneça em seu lugar e comunique ao Aplicador de Prova. Aguarde a autorização para devolver o caderno de prova e o cartão resposta, devidamente assinado no local indicado.
10. O candidato não poderá sair da sala de aplicação antes que tenha se passado 1h00min do início da aplicação das provas. Só será permitido que o candidato leve o rascunho contendo suas respostas após 1h00min de seu início;
11. Os três últimos candidatos deverão permanecer em sala até o fechamento do envelope contendo todas as provas e assinarem no envelope juntamente com o aplicador da prova para fechamento da sala de aplicação.
12. Qualquer descumprimento do edital será considerado o candidato eliminado do processo seletivo.

Cartão resposta – PROVA 1

Nome: _____

Assinatura: _____

Nº Documento: _____

Exemplo de preenchimento:

Questões	Alternativas				
1		B	C	D	E

Questões	Alternativas				
1	A	B	C	D	E
2	A	B	C	D	E
3	A	B	C	D	E
4	A	B	C	D	E
5	A	B	C	D	E
6	A	B	C	D	E
7	A	B	C	D	E
8	A	B	C	D	E
9	A	B	C	D	E
10	A	B	C	D	E
11	A	B	C	D	E
12	A	B	C	D	E
13	A	B	C	D	E
14	A	B	C	D	E
15	A	B	C	D	E
16	A	B	C	D	E
17	A	B	C	D	E
18	A	B	C	D	E
19	A	B	C	D	E
20	A	B	C	D	E

Rascunho de respostas – PROVA 1:

1		6		11		16	
2		7		12		17	
3		8		13		18	
4		9		14		19	
5		10		15		20	

1. Um projeto agropecuário relaciona-se diretamente à dimensão produtiva das propriedades rurais. Os objetivos podem variar desde a implantação de um sistema de produção até a proposição de alternativas para aumentar a produtividade. Esse tipo de projeto também pode servir para captação de financiamento para custeio da produção ou para investimento patrimonial. Contudo, quaisquer que sejam os objetivos, o profissional precisa compreender que planejamento é crucial para o sucesso e que a elaboração adequada é um dos maiores desafios.

Disponível em: <<http://www.ufrgs.br/cursopgdr/downloadsSerie/derad017.pdf>>. Acesso em: 14 jul. 2019 (adaptado).

Considerando as informações apresentadas, avalie as afirmações a seguir.

- I. Cabe ao técnico, baseado em critérios técnicos e sem interferência do agricultor, definir qual é o melhor sistema de produção a ser indicado no projeto de desenvolvimento agrícola.
- II. A elaboração de projetos agropecuários envolve etapas como: determinação de objetivos, preparação de anteprojetos, diagnóstico, estudo, programação, avaliação e redação.
- III. No planejamento de um projeto agropecuário, deve-se levar em consideração, entre outros aspectos, a localização da propriedade, seu potencial produtivo e o mercado consumidor.
- IV. Um projeto de diversificação agrícola é diferente de um projeto de diversificação rural.

É correto apenas o que se afirma em:

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

2. A metodologia participativa na extensão rural é entendida como o estudo, a classificação e a sistematização de métodos construtivistas do conhecimento, fundamentados no diálogo, na troca de saberes, no planejamento e na gestão social.

RAMOS, G. L.; SILVA, A. P. G.; BARROS, A. A. F. Manual de metodologia de extensão rural. Recife: Instituto Agrônomo de Pernambuco, 2013 (adaptado).

Com base nessas informações e nos métodos de extensão rural, avalie as afirmações a seguir.

- I. A visita técnica tem como objetivo a troca de informações para a execução do programa de extensão rural, no entanto, é limitada por seu baixo alcance de público.
- II. A reunião motiva a comunidade na gestão do seu próprio desenvolvimento.
- III. O curso visa atingir um grupo de pessoas com interesses comuns e traz como vantagem a possibilidade de ser aplicado a grupos com distintos níveis de conhecimento, tendo, portanto, um grande alcance de público.

É correto o que se afirma em:

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

3. No Brasil, a agregação de valor a matérias primas agropecuárias vem ganhando, cada vez mais, expressividade, com um número crescente de produtos ofertados no comércio local, nacional e internacional. A adoção dessa estratégia produtiva deve-se ao atual ambiente competitivo e globalizado, onde as empresas precisam gerar novos produtos com diferenciais percebidos pelo consumidor, capazes de lhes garantir vantagens competitivas em relação aos principais concorrentes. Graças a recursos tecnológicos oferecidos por organizações de pesquisa que atuam no setor agroalimentar, as empresas têm a chance de aumentar as exportações e contribuir para um saldo positivo no balanço do comércio exterior.

Disponível em: <<http://www.agencia.cnptia.embrapa.br>>. Acesso em: 9 jul. 2016 (adaptado).

A partir da leitura desse texto, é correto afirmar que:

- A) A agregação de valor às matérias-primas é uma estratégia produtiva destinada especificamente às empresas de grande e médio porte do agronegócio.
- B) A agricultura familiar não se beneficia da estratégia de se agregar valor aos seus produtos, pois tem acesso limitado a conhecimentos técnico-científicos relativos à industrialização de produtos de origem vegetal e animal.
- C) O aproveitamento de resíduos agropecuários e agroindustriais é um dos exemplos de emprego da tecnologia de alimentos que promove o aumento da receita financeira e agrega valor ao produto, contribuindo também para a preservação ambiental.
- D) O valor agregado das matérias-primas agrícolas *in natura* está relacionado às condições de transporte e deve ser considerado no cálculo do processamento.
- E) Técnicas para a conservação pós-colheita agregam valor ao produto e garantem a sua conservação por tempo indeterminado.

4. Segundo a Lei n. 12.651/2012, área de preservação permanente (APP) é toda área protegida, coberta ou não por vegetação nativa, com a função ambiental de preservar os recursos hídricos, a paisagem, a estabilidade geológica e a biodiversidade, facilitar o fluxo gênico de fauna e flora, proteger o solo e assegurar o bem-estar das populações humanas.

De acordo com essa Lei, julgue as afirmações a seguir, a respeito das APPs.

- I. São consideradas APPs as faixas marginais de qualquer curso d'água natural.
- II. São consideradas APPs as faixas marginais de lagos e lagoas naturais com mais de 100 ha de superfície.
- III. São consideradas APPs as áreas no entorno das nascentes e dos olhos d'água perenes, qualquer que seja sua situação topográfica.

É correto o que se afirma em:

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

5. Uma sociedade sustentável é aquela em que o desenvolvimento está integrado à natureza, com respeito à diversidade biológica e sociocultural, exercício responsável e consequente da cidadania, com a distribuição equitativa das riquezas e em condições dignas de desenvolvimento. Em linhas gerais, o projeto de uma sociedade sustentável aponta para uma justiça com equidade, distribuição das riquezas, eliminando-se as desigualdades sociais; para o fim da exploração dos seres humanos; para a eliminação das discriminações de gênero, raça, geração ou de qualquer outra; para garantir a todos e a todas os direitos à vida e à felicidade, à saúde, à educação, à moradia, à cultura, ao emprego e a envelhecer com dignidade; para o fim da exclusão social; para a democracia plena.

TAVARES, E. M. F. Disponível em: <<http://www2.ifrn.edu.br>>. Acesso em: 25 jul. 2013 (adaptado).

Nesse contexto o, avalie as asserções a seguir e a relação proposta entre elas.

- I. Os princípios que fundamentam uma sociedade sustentável exigem a adoção de políticas públicas que entram em choque com velhos pressupostos capitalistas.

PORQUE

- II. O crescimento econômico e a industrialização, na visão tradicional, são entendidos como sinônimos de desenvolvimento, desconsiderando-se o caráter finito dos recursos naturais e privilegiando-se a exploração da força de trabalho na acumulação de capital. A respeito dessas asserções, assinale a opção correta.

- A) As asserções I e II são proposições verdadeiras, e a II é uma justificativa correta da I.
- B) As asserções I e II são proposições verdadeiras, mas a II não é uma justificativa correta da I.
- C) A asserção I é uma proposição verdadeira, e a II é uma proposição falsa.
- D) A asserção I é uma proposição falsa, e a II é uma proposição verdadeira.
- E) As asserções I e II são proposições falsas.

6. O papel da estatística na investigação científica vai além de indicar a sequência de cálculos a serem realizados com os dados obtidos. Na etapa de planejamento, ela auxilia na escolha das situações experimentais e na determinação da quantidade de indivíduos a serem examinados.

Com relação aos princípios básicos que devem ser considerados no planejamento de instalação de experimentos em campo, avalie as afirmações a seguir.

- I. A repetição refere-se ao número de parcelas que receberão tratamentos diferentes.
- II. A casualização evita que determinado tratamento seja favorecido e garante que os erros sejam independentes.
- III. O uso de um número adequado de repetições possibilita uma boa estimativa do erro experimental, melhorando as estimativas de interesse.
- IV. A unidade experimental, ou parcela, é a maior porção do material experimental, e os tratamentos são avaliados para testar a hipótese.
- V. A ideia básica do controle local é a partição do conjunto total de parcelas em subconjuntos (blocos) com a maior homogeneidade possível.

É correto apenas o que se afirma em:

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

7. Os profissionais de Ciências Agrárias devem ter conhecimento da sua função social, de suas responsabilidades perante si mesmos e a coletividade socioprofissional, o que orienta a busca de seus objetivos pessoais, com base no respeito ao bem comum.

Com relação a comportamento ético-profissional e a legislação, avalie as afirmações a seguir.

- I. O exercício profissional consciente requer conhecimento da legislação e do código de ética que regulamentam a profissão, os quais devem nortear os procedimentos para as tomadas de decisão.
- II. A sociedade estabelece uma série de regulamentos e procedimentos limitadores do exercício da liberdade absoluta de cada um.
- III. Os profissionais, quando executam serviços, ficam sujeitos à Anotação de Responsabilidade Técnica (ART), de acordo com a legislação vigente.

É correto o que se afirma em:

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

8. Os 4,2 milhões de estabelecimentos correspondentes à agricultura familiar, embora sejam responsáveis pela produção de uma parcela significativa dos alimentos, apresentam índices médios de produtividade, por unidade de área, inferiores ao segmento da agricultura não familiar e níveis de rendimento econômicos muito baixos, de acordo com os dados do Censo Agropecuário de 2006. Nesse contexto, assinale a opção que apresenta a iniciativa que os agricultores deveriam tomar para modificar esse quadro desfavorável e melhorar seus resultados econômicos.

- A) Introduzir novas linhas de produção, superando a lógica de produção para a subsistência e conquistando fatias do mercado nacional e internacional.
- B) Comprar máquinas e equipamentos modernos para reduzir sua dependência em relação à mão de obra familiar.
- C) Buscar a qualificação profissional, com capacitação técnica e gerencial, para viabilizar seu acesso aos mecanismos de crédito rural, à assistência técnica e à comercialização.
- D) Adquirir sementes de boa qualidade, matrizes de alto potencial genético e insumos modernos para elevar a produtividade física.
- E) Estimular o êxodo rural dos filhos jovens e sua requalificação para ingresso no mercado de trabalho dos grandes centros urbanos.

9. A implementação de um plano de negócio para a atividade agropecuária, entre outros estudos, requer uma análise de competitividade do empreendimento projetado. Primeiramente, recomenda-se analisar o ambiente externo da empresa, de modo a identificar oportunidades e ameaças. Em seguida, deve-se analisar o ambiente interno, para verificar pontos fortes e pontos fracos. *SOARES, P. F. Projeto: análise de uso e decisão. Fortaleza: GigaMédia, 2007.*

Na implementação de um plano de negócio, são considerados oportunidade e ponto forte, respectivamente,

- A) Baixo rodízio de mão de obra e subsídio governamental.
- B) Clientela fidelizada e demanda reprimida pelo produto previsto.
- C) Adequado sistema de distribuição da produção e queda na taxa de juros.
- D) Mercado agrícola em franca expansão e mão de obra altamente qualificada
- E) Habilidade de negociação do empresário e elevação na renda do consumidor.

10. Um importante instrumento para a gestão de qualidade e busca da excelência nos serviços públicos consiste nas certificações, como aquelas conferidas com base nas normas da International Organization for Standardization, a exemplo da denominada ISO 9000, a qual:

- A) Determina a posição ocupada pela organização no ranking daquelas melhor situadas em seu campo de atuação, através de um sistema de pontuação próprio.
- B) Atesta que a organização implantou de forma adequada o Sistema de Qualidade Total, sendo periodicamente auditada para verificar se o mesmo continua em vigor dentro dos padrões estabelecidos.
- C) Utiliza o conceito de benchmarking, comparando a organização analisada com outras que são referência internacional no quesito qualidade.

- D) Consiste em uma premiação à organização e a seus principais gestores, renovada a cada biênio, e que representa um importante diferencial para o reconhecimento da excelência alcançada.
- E) Confere um “selo de qualidade” aos produtos e serviços produzidos ou prestados pela organização, a partir de uma amostragem estatística realizada em caráter permanente.

11. No agronegócio, são inúmeras as atividades desenvolvidas para produção da matéria prima, industrialização e comercialização. A grande maioria direciona a um processo e a uma visão sistêmica (do todo e das partes). Nesse contexto, uma cadeia produtiva representa uma sequência de atividades necessárias para a transformação de um insumo básico em um produto final destinado aos consumidores.

A esse respeito, avalie as seguintes asserções e a relação proposta entre elas.

- I. No campo, a capacidade de agregar valor à cadeia produtiva restringe-se ao agronegócio.
PORQUE
- II. A capacidade de agregar valor exige grande disponibilidade de capital para aplicar nos processos de gestão.

A respeito dessas asserções, assinale a opção correta:

- A) As asserções I e II são proposições verdadeiras, e a II é uma justificativa correta da I.
- B) As asserções I e II são proposições verdadeiras, mas a II não é uma justificativa correta da I.
- C) A asserção I é uma proposição verdadeira, e a II é uma proposição falsa.
- D) A asserção I é uma proposição falsa, e a II é uma proposição verdadeira.
- E) As asserções I e II são proposições falsas.

12. Sobre as condições que agravam a pobreza rural nos países em desenvolvimento, analise as seguintes assertivas.

- I. Os incentivos públicos dados aos agricultores pelos países desenvolvidos, preocupados com a soberania alimentar, e que mantêm os preços mundiais de muitos alimentos artificialmente baixos, prejudicam os agricultores de países em desenvolvimento, em geral menos equipados e com níveis de produtividade do trabalho agrícola menores.
- II. A manutenção de uma desigualdade no acesso às terras de muitos dos países, obriga muitos pequenos agricultores a buscarem trabalho assalariado na agricultura capitalista e de grande escala, em geral com salários baixos.
- III. As políticas públicas de garantia e estabilidade de preços, através dos mercados institucionais, impedem o acesso dos agricultores a novos mercados, em geral com preços mais compensadores.

Quais estão corretas?

- A) Apenas II.
- B) Apenas III.
- C) Apenas I e II.
- D) Apenas I e III.
- E) Apenas II e III.

13. Muitos países enfrentam sérios problemas com seu elevado crescimento populacional. Em alguns destes países, foi proposta (e por vezes colocada em efeito) a proibição de as famílias terem mais de um filho. Algumas vezes, no entanto, esta política teve consequências trágicas (por exemplo, em alguns países houve registros de famílias de camponeses abandonarem suas filhas recém-nascidas para terem uma outra chance de ter um filho do sexo masculino). Por essa razão, outras leis menos restritivas foram consideradas. Uma delas foi: as famílias teriam o direito a um segundo (e último) filho, caso o primeiro fosse do sexo feminino. Suponha que esta última regra fosse seguida por todas as famílias de um certo país (isto é, sempre que o primeiro filho fosse do sexo feminino, fariam uma segunda e última tentativa para ter um menino). Suponha ainda que, em cada nascimento, sejam iguais as chances de nascer menino ou menina. Examinando os registros de nascimento, após alguns anos de a política ter sido colocada em prática, seria esperado que:

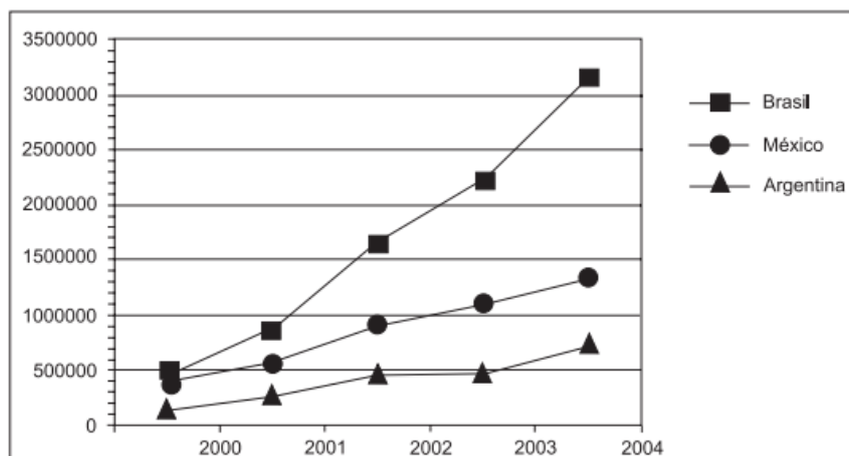
- A) O número de nascimentos de meninos fosse aproximadamente o dobro do de meninas.
- B) Em média, cada família tivesse 1,25 filhos.
- C) Aproximadamente 25% das famílias não tivessem filhos do sexo masculino.
- D) Aproximadamente 50% dos meninos fossem filhos únicos.
- E) Aproximadamente 50% das famílias tivessem um filho de cada sexo.

14. Os países em desenvolvimento fazem grandes esforços para promover a inclusão digital, ou seja, o acesso, por parte de seus cidadãos, às tecnologias da era da informação. Um dos indicadores empregados é o número de hosts, ou seja, número de computadores que estão conectados à Internet. A tabela e o gráfico abaixo mostram a evolução do número de hosts nos três países que lideram o setor na América Latina.

Número de hosts

	2000	2001	2002	2003	2004
Brasil	446444	876596	1644575	2237527	3163349
México	404873	559165	918288	1107795	1333406
Argentina	142470	270275	465359	495920	742358

Fonte: Internet Systems Consortium, 2004



Dos três países, os que apresentaram, respectivamente, o maior e o menor crescimento percentual no número de hosts no período 2000-2004 foram:

- A) Brasil e México.
- B) Brasil e Argentina.
- C) Argentina e México.
- D) Argentina e Brasil.
- E) México e Argentina.

15. Administração Rural é o estudo que considera a organização e administração de uma empresa agrícola visando ao uso mais eficiente dos recursos, para obter resultados compensadores e contínuos. Sobre esse aspecto, assinale a alternativa correta.

- A) Os princípios econômicos que se aplicam à indústria e ao comércio não são compatíveis, em geral, para a agricultura.
- B) Na administração rural, a escrituração contábil deve priorizar os registros de despesa em detrimento da receita, a fim de formar reservas de contingências e provisões que subsidiem a prática dos ajustes necessários à viabilização do empreendimento, em caso de crise ou perdas imprevistas.
- C) As questões de manejo ambiental, agrária, de uso do solo e climática não são consideradas pelo planejamento da atividade agrícola, haja vista serem aspectos muito variáveis.
- D) Para que o crescimento sustentável aconteça é necessário que os cronogramas sejam estabelecidos de forma independente das atividades do período, como a safra e a entressafra.
- E) Planejamento é a formulação sistemática de um conjunto de decisões integradas que expressa os propósitos de um indivíduo ou grupo de indivíduos e condiciona os meios disponíveis para alcançá-los, através do tempo.

16. Observe a planilha abaixo, criada no *software* Excel do pacote MS Office 2010 BR.

	A	B	C	D	E	F
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7	10			26		
8	17			22		
9	15			29		
10	13			27		
11	14			21		
12		?			47	

Na planilha foram realizados os seguintes procedimentos:

- Em B12 foi inserida a expressão =SOMA(A7;A11)
- A célula B12 foi selecionada e executado o atalho de teclado Ctrl + C
- A célula E12 foi selecionada e executado o atalho de teclado Ctrl + V

O valor mostrado em B12 e a expressão inserida em E12 são, respectivamente:

- A) 24 e =SOMA(A7;A11)
- B) 69 e =SOMA(D7;D11)
- C) 24 e =SOMA(D7;D11)
- D) 69 e =SOMA(A7;D11)
- E) 69 e =SOMA(A7;A11)

17. A figura abaixo é parte de uma campanha publicitária encomendada pelo Fundo Mundial para a Natureza (WWF).



Fonte: <http://www.welovead.com/en/works/details/779xmlwD>

O conteúdo dessa campanha está diretamente relacionado à seguinte questão:

- A) A sustentabilidade é uma prioridade nas políticas públicas dos países sul-americanos.
- B) A conservação da biodiversidade no mundo depende da substituição do plástico pelo papel.
- C) O desmatamento para produzir celulose contribui para o efeito estufa e agrava o aquecimento global.
- D) A conscientização para evitar o desperdício de papel ajuda a preservar as reservas florestais sul-americanas.
- E) A produção de papel reciclado colabora para reduzir a poluição ambiental e para poupar árvores.

18. O governo brasileiro, por meio do Ministério do Meio Ambiente (MMA), sinalizou o desejo de modificar o Fundo Amazônia. Em consequência, um ato contra mudanças reuniu dezenas de pessoas, no início da noite desta terça-feira (4 de junho), em frente à sede do Banco Nacional de Desenvolvimento Econômico e Social (BNDES), no centro do Rio. Os participantes demonstraram temor de que eventuais mudanças na gestão do fundo possam causar danos à imagem do Brasil e colocar em risco a continuidade da iniciativa.

(Agência Brasil. <https://bit.ly/2JXsh9V>. Acesso em 26.jun.2019. Adaptado)

O Fundo Amazônia:

- A) Consiste em um mecanismo de criação e preservação de terras indígenas e quilombolas sustentado por reservas internacionais do Banco Mundial.
- B) Monitora as zonas de fronteiras amazônicas para combater o tráfico de drogas e recebe subsídios de ONGs ambientalistas internacionais.
- C) É formado pela associação dos estados amazônicos financiados com recursos da França e da Alemanha com o objetivo de controlar a poluição dos rios da região.

- D) Visa desenvolver projetos de prevenção e combate ao desmatamento e é mantido principalmente com verbas da Alemanha e da Noruega.
- E) Utiliza sistemas de radares e imagens de satélites mantidos pelo Ministério da Ciência e Tecnologia em colaboração com a Noruega, com o objetivo de coletar dados da região.

19. O Projeto da Integração do Rio São Francisco com as bacias hidrográficas do Nordeste é uma ação do governo federal que integra a política nacional para os recursos hídricos, visando solucionar o problema da seca que acomete a região do semiárido brasileiro.

A respeito dos impactos desse projeto, analise as afirmativas a seguir.

- I. Entre as regiões beneficiadas pelos dois eixos da transposição do rio São Francisco estão o sertão do Ceará, do Piauí e do Maranhão, ao norte, e o agreste pernambucano e paraibano, a leste.
- II. Entre os impactos positivos esperados constam o aumento da oferta e da garantia hídrica de abastecimento humano e animal para toda a região receptora, e a dinamização da economia regional.
- III. Entre os impactos negativos denunciados constam a modificação da composição das comunidades biológicas aquáticas nativas das bacias receptoras e a interferência no patrimônio cultural ribeirinho.

Está correto o que se afirma em:

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

20. A lei nº 4504/64 denominada Estatuto da Terra regula os direitos e obrigações concernentes aos bens imóveis rurais, para os fins de execução da Reforma Agrária e promoção da Política Agrícola.

Nos termos expressos do Estatuto da Terra, a propriedade da terra desempenha integralmente a sua função social quando, simultaneamente, EXCETO:

- A) Favorece o bem-estar dos proprietários e dos trabalhadores que nela labutam, assim como de suas famílias;
- B) Mantém níveis satisfatórios de produtividade;
- C) Assegura a conservação dos recursos naturais;
- D) Observa as disposições legais que regulam as justas relações de trabalho entre os que a possuem e a cultivam;
- E) Gera empregos para os trabalhadores rurais.