



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE BATALHA
CONCURSO PÚBLICO Nº. 01/2010



Concurso público para provimento de cargos de Professor Ensino
Fundamental 6º ao 9º Ano - Biologia

DATA: 16/05/2010
HORÁRIO: 09h às 12h
DURAÇÃO: 3 horas
NÚMERO DE QUESTÕES: 40

Nº INSCRIÇÃO:

LEIA ATENTAMENTE AS INSTRUÇÕES ABAIXO.

- Para a realização desta prova, você está recebendo este **CADERNO DE QUESTÕES**. No momento adequado, lhe será entregue o seu **CARTÃO RESPOSTA PERSONALIZADO**.
- As questões estão assim distribuídas:

LÍNGUA PORTUGUESA	10
CONHECIMENTOS ESPECÍFICO (Legislação Pedagógica)	20
CONHECIMENTOS GERAIS/ATUALIDADES	05
CONHECIMENTOS LOCAIS	05

- Caso o **CADERNO DE QUESTÕES** esteja incompleto, solicite outro ao fiscal, de imediato. Não serão aceitas reclamações posteriores.
- Nenhum candidato poderá sair da sala antes de decorridos 60 (sessenta) minutos do início da prova, ressalvados os casos de emergência médica.
- Só poderá ser utilizado como "borrão" o próprio **CADERNO DE QUESTÕES**.
- Não será permitida qualquer espécie de consulta, nem uso de aparelho(s) de cálculo.
- O porte de quaisquer aparelhos de comunicação e/ou de registro de dados, no recinto da prova, a qualquer momento, caracteriza **TENTATIVA DE FRAUDE**, procedendo-se à retirada imediata do candidato e a sua **ELIMINAÇÃO SUMÁRIA** do concurso.
- As respostas devem ser marcadas, obrigatoriamente, no **CARTÃO RESPOSTA**, pois a correção das provas será efetuada, considerando-se, exclusivamente, o conteúdo do cartão.
- Ao concluir a prova, o candidato terá que devolver o **CARTÃO RESPOSTA** devidamente **ASSINADO** e também o **CADERNO DE QUESTÕES**. A não devolução de qualquer um deles implicará na eliminação do candidato.

INSTRUÇÕES - PROVA OBJETIVA

- Verifique se os seus dados estão corretos no **CARTÃO DE RESPOSTA** óptico. Caso haja algum dado incorreto, escreva apenas no(s) campo(s) a ser(em) corrigido(s), conforme instruções no **CARTÃO DE RESPOSTAS**.
- Leia atentamente cada questão e assinale no **CARTÃO DE RESPOSTAS** óptico a alternativa que mais adequadamente a responder.
- A questão que tiver mais de uma resposta assinalada será considerada errada, mesmo que uma das assinalações esteja correta.
- O **CARTÃO DE RESPOSTA** óptico **NÃO** pode ser dobrado, amassado, rasurado, manchado ou conter qualquer registro fora dos locais destinados às respostas.
- A maneira correta de assinalar a alternativa no **CARTÃO DE RESPOSTAS** óptico é cobrindo, fortemente, com caneta esferográfica de tinta preta ou azul, fabricada em material transparente, o espaço a ela correspondente, conforme modelo a seguir:

Marque as respostas **assim**:

Texto para as questões 1 a 3:

Desencanto

Eu faço versos como quem chora
De desalento... de desencanto...
Fecha o meu livro, se por agora
Não tens motivo nenhum de pranto.

Meu verso é sangue. Volúpia ardente
Tristeza esparsa... remorso vão ...
Dói-me nas veias. Amargo e quente,
Cai, gota a gota, do coração.

E nestes versos de angustia rouca
Assim dos lábios a vida corre,
Deixando um acre sabor na boca.

- Eu faço versos como quem morre.

(Manuel Bandeira)

01. Identifique a assertiva que não se apresenta de forma correta:

- No verso "Fecha o meu livro, se por agora...", o verbo grifado apresenta-se na 3ª pessoa do singular do modo imperativo.
- A derivação prefixal está formando a palavra "desalento".
- Tem-se um período composto por subordinação, iniciando os versos do poema.
- Os vocábulos "ardente", "esparsa" e "vão" presentes na 2ª estrofe são adjetivos.

02. No verso "Deixando um acre sabor na boca". A expressão em destaque refere-se semanticamente a:

- Doce
- Amargo
- Colorido
- Salgado

03. Em observância ao trecho, "os puritanos passaram a enxergar a opulência como manifestação exterior da benção divina e não como um desvario cúpido", percebe-se que determinadas palavras se opõem devido à posição da sílaba tônica: cúpido (proparoxítone) e cupido (paroxítone). Assinale a alternativa que apresenta a diferença de posição da sílaba tônica como elemento caracterizador da oposição entre duas palavras:

- Ortoépia / ortoepia
- Acróbata / acrobata
- Homília / homilia
- Ímpio / impio

Texto para as questões 4 a 6:

Canção (Cecília Meireles)

Pus o meu sonho num navio
E o navio em cima do mar;
-depois, abri o mar com as mãos
para o meu sonho naufragar

Minhas mãos ainda estão molhadas
Do azul das ondas entreabertas
E a cor que escorre dos meus dedos
Colore as areias desertas.

O vento vem vindo de longe,
A noite se curva de frio;
Debaixo da água vai morrendo
Meu sonho, dentro de um navio...

Chorarei quanto for preciso,
Para fazer com que o mar cresça,
E o meu navio chegue ao fundo
E o meu sonho desapareça

Depois, tudo estará perfeito;
Praia lisa, águas ordenadas,
Meus olhos secos como pedras
E as minha duas mãos quebradas.

04. Algumas figuras de linguagem encontram-se presentes no poema acima. Observe:

- "a noite se curva de frio; " / prosopopéia
- "Minhas mãos ainda estão molhadas / do azul das ondas entreabertas" / sinestesia
- "meus olhos secos como pedras..." / comparação
- "e o meu navio chegue ao fundo / e o meu sonho desapareça" / polissíndeto

Considerando-se a relação apresentada entre o verso e a figura de linguagem, é possível se afirmar que:

- I, II e III estão corretas
- Apenas II é incorreta
- Todas estão corretas
- Apenas I, II e IV estão corretas.

05. O tema do poema sugere:

- Uma atitude de renúncia.
- Uma dúvida existencial.
- Um desejo de embalar o sonho numa canção.
- O desejo de continuar vivendo um mundo de sonhos.

06. Assinale a opção que indica o efeito sintático provocado pela expressão em destaque na estrofe:

“... debaixo da água vai morrendo meu sonho, dentro de um navio...”

- a) Predicativo do sujeito
- b) Objeto direto pleonástico
- c) Sujeito simples
- d) Adjunto adverbial

Texto para as questões de 7 a 9:

01 Uma decisão singular de um juiz da
02 Vara de Execuções criminais de Tupã, pequena
03 cidade a 534 km da cidade de São Paulo, impondo
04 critérios bastante rígidos para que os
05 estabelecimentos penais da região possam
06 receber novos presos, confirma a dramática
07 dimensão da crise do sistema prisional. A
08 sentença determina, entre outras medidas, que
09 as penitenciárias somente acolham presos que
10 residam em um raio de 200 km.

11 Segundo o juiz, as medidas que tomou são
12 previstas pela Lei de Execução Penal e
13 objetivam acabar com a violação dos direitos
14 humanos da população carcerária e “abrir o
15 debate a respeito da regionalização dos presídios”
16 Ele alega que muitos presos das penitenciárias
17 da região são de famílias pobres da Grande São
18 Paulo, que não dispõem de condições financeiras
19 para visitá-los semanalmente, o que prejudica
20 o trabalho de reeducação e de ressocialização.

21 Sua sentença foi muito elogiada. Contudo, o
22 governo estadual anunciou que irá recorrer ao
23 Tribunal de Justiça, sob a alegação de que,
24 se os estabelecimentos penais não puderem
25 receber mais presos, os juizes das varas
26 de execuções não poderão julgar réus
27 acusados de crimes violentos, como homicídio,
28 latrocínio, seqüestro ou estupro. Além disso, as
29 autoridades carcerárias alegam que a decisão
30 impede a distribuição de integrantes de uma
31 quadrilha por diversos estabelecimentos penais,
32 seja para evitar que continuem comandando
33 seus “negócios”, seja para coibir a formação de
34 facções criminosas.

35 Com um déficit de mais de 40 mil vagas e
36 várias unidades comportando o triplo de sua
37 capacidade de lotação, a já dramática crise do
38 sistema prisional de São Paulo se agrava todos
39 os dias. O mérito da sentença do juiz de Tupã,
40 que dificilmente será confirmada em instância
41 superior, é o de refrescar a memória do governo
42 sobre a urgência de uma solução para o problema.

Estado de S. Paulo, 13/1/2008, p.A3 (com adaptações)

07. Nas linhas 8 a 10, “ **que as penitenciárias somente acolham presos que residam em um raio de 200 km**”, a oração aqui em destaque classifica-se sintaticamente como:

- a) Oração coordenada adjetiva causal
- b) Oração subordinada adverbial final
- c) Oração subordinada substantiva objetiva direta
- d) Oração subordinada assindética

08. Assinale a alternativa **INCORRETA** quanto à estrutura lingüística apresentada nas frases:

- a) No trecho: “Para visitá-**los** semanalmente”(l.19), o pronome em destaque refere-se aos presos.
- b) Os vocábulos “singular”(l.1) “dramática” (l.6) e “rígidos”(l.4) exercem sintaticamente a função de adjunto adnominal.
- c) Os vocábulos “carcerária”(l.14) e “presídios”(l.15) são acentuados graficamente obedecendo à semelhante regra de acentuação.
- d) O texto caracteriza-se como descritivo devido à sua complexidade e à apresentação de fatos que ocorreram com personagens reais.

09. Assinale a opção que apresenta corretamente o sinônimo da forma verbal “coibir”(l.33):

- a) Impedir
- b) Desrespeitar
- c) Renegar
- d) Observar

10. As formas verbais que complementam corretamente os dois trechos abaixo são:

- I. _____ a família, jamais _____ a atenção e confiança que julga merecer.
- II. _____ dos políticos que não respeitam o povo brasileiro.

- | I | II |
|-------------------------------|------------|
| a) Destratando - granjeará | Divirjamos |
| b) Distratando - granjeará | Divirgamos |
| c) Distratando - grangeamos | Diverjamos |
| d) Destratando - grangearemos | Divirjamos |

———— CONHECIMENTO ESPECÍFICO ————

11. Os glicídios são moléculas orgânicas constituídas fundamentalmente por átomos de carbono, hidrogênio e oxigênio. De acordo com a classificação dos glicídios, os polissacarídios são moléculas grandes e encontradas em diversos tipos de estruturas. O polissacarídeo glicogênio é encontrado:

- a) principalmente no fígado
- b) na parede celular das células fúngicas
- c) na parede celular das células vegetais
- d) nas células das plantas

12. A Campanha Nacional de Vacinação do Idoso vem se revelando uma das mais abrangentes dirigidas à população dessa faixa etária. A vacina contra o **VÍRUS H1N1**, oferecida nos postos de saúde, protege pelo fato de que:
- contêm anticorpos específicos
 - são constituídas de moléculas recombinantes
 - induzem resposta imunológica
 - impedem mutações dos patógenos
13. Em sua estrutura primária, os ácidos nucléicos (DNA e RNA) podem ser vistos como uma cadeia linear composta de unidades químicas simples chamadas nucleotídeos. Observe o quadro abaixo e assinale a alternativa que correlaciona corretamente os ácidos nucléicos com algumas bases nitrogenadas que fazem parte de sua composição:
- | | Guanina | Citosina | Timina | Uracila |
|--------|----------------|-----------------|---------------|----------------|
| a) DNA | DNA | DNA | DNA | RNA |
| b) DNA | DNA | RNA | RNA | RNA |
| c) RNA | RNA | DNA | DNA | DNA |
| d) RNA | RNA | RNA | RNA | DNA |
14. Os cloroplastos são estruturas que contém o pigmento chamado *clorofila*, que é capaz de absorver a energia eletromagnética da luz solar e a convertem em energia química por um processo chamado fotossíntese. Sobre esse processo bioquímico, assinale a alternativa correta.
- Na fotossíntese ocorre a produção de carboidratos a partir do dióxido de carbono e água na presença de clorofila.
 - Na fase escura, acontecem as reações de fixação do carbono, que ocorre no estroma.
 - O transporte acíclico ocorre com a participação de vários fotossistemas, onde os elétrons da clorofila do Fotossistema II é bombeado juntamente com o íon H⁺, que são recolhidos pelo NADP⁺, convertendo-o em NADPH.
 - A fase fotoquímica, fase luminosa ou fase clara (fase dependente da luz solar) é a segunda fase do processo fotossintético.
15. Abaixo são apresentadas algumas características de grupos de animais e os respectivos filos biológicos aos quais pertencem.
- Grupo com maior número de espécies bem sucedidas na exploração dos mais variados ambientes: terrestre, aéreo, marinho e de água doce - Filo Arthropoda.
 - Responsáveis pela produção das pérolas – Filo Platyhelminthes (Trematoda).
 - São parasitas, principalmente de vertebrados, como é o caso do agente etiológico da esquistossomose (ou barriga d'água) – Filo Cnidaria.
- Assinale a alternativa correta:
- As afirmativas I, II e III são verdadeiras
 - As afirmativas I e II são verdadeiras
 - As afirmativas II e III são verdadeiras
 - A afirmativa I é verdadeira
16. Com relação às doenças causadas no homem por protozoários, é verdadeiro afirmar que:
- A leishmaniose cutânea ou úlcera de Bauru é causada por um protozoário esporozoário e é transmitida através da picada do mosquito prego do gênero Anopheles
 - Tricomoníase é causada por um protozoário flagelado e que pode ser transmitida através do contato sexual com portadores desse flagelado
 - A giardíase é causada por um protozoário e vírus, transmitida através da ingestão de alimentos ou de água contaminados com cistos do vírus
 - Todos os protozoários são parasitas de vegetais superiores
 - A malária é causada por um protozoário ciliador e que pode ser transmitido por alimentos contaminados
17. Existem diferentes tipos de leucócitos e que com base na sua aparência microscópica, podemos classificar em granuloso e agranuloso. Assinale a alternativa que contém somente leucócitos granuloso.
- neutrófilos e eosinófilos
 - basófilos e linfócitos
 - linfócitos e monócitos
 - neutrófilos e monócitos
18. A partir da gastrulação, os tecidos embrionários fundamentais começam a originar os diferentes tecidos, órgãos e estruturas que o animal irá apresentar quando adulto. O mesoderma exclusivamente dá origem às seguintes estruturas:
- pêlos, garras e ossos
 - músculos, rins e brânquias
 - ossos, rins e coração
 - medula, pêlos e ossos
19. “Devido à sua composição química, a membrana plasmática, é formada por lipídios e proteínas, sendo permeável a muitas substâncias. O transporte de moléculas grandes às vezes precisa de uma ajudinha extra para entrar na célula. Essa ajudinha envolve uma espécie de porteiro, que examina o que está fora e o ajuda a entrar”. Esse texto refere-se na sequência:
- à permeabilidade seletiva da membrana plasmática, ao transporte ativo e ao transporte passivo.
 - aos poros da membrana plasmática, à osmose e à difusão facilitada.
 - ao modelo mosaico-fluido da membrana plasmática, à osmose e ao transporte passivo
 - ao modelo mosaico-fluido da membrana plasmática, à difusão e ao transporte ativo
20. As células vivas são altamente organizadas e sempre surgem de células pré-existentes, através do processo de divisão celular. Sobre as etapas da divisão celular mitótica, assinale a afirmativa incorreta:

- a) na telófase o envoltório nuclear é refeito
 b) na anáfase as cromátides-irmãs migram para pólos opostos
 c) na prófase ocorre a descondensação dos cromossomos
 d) na metáfase os cromossomos são mais visíveis com o grau máximo de espiralização
21. Produtos Transgênicos é um dos poucos assuntos que gera muita controvérsia. Esta interferência do homem na natureza se dá por meio da genética e suas várias sub-áreas. Sobre este tema, assinale a afirmação correta:
- a) A modificação genética dos alimentos consiste na transferência de material hereditário de um organismo para outro receptor, gerando novas combinações genéticas
 b) O objetivo dos cientistas é criar novas espécies, aumentando a produtividade e minimizando, por conseqüência, o uso de herbicidas
 c) A aplicação da engenharia genética nos alimentos teve origem em países do terceiro mundo, que apresentam uma grande incidência de pragas na agricultura
 d) Os ambientalistas não defendem o uso da engenharia genética, pois os seus efeitos são totalmente imprevisíveis, podendo trazer perigos para a humanidade
22. Existem várias relações ecológicas entre os seres vivos. Podemos considerar como um exemplo de epifitismo:
- a) A comunidade de artrópodes que vive no interior das bromélias
 b) A erva de passarinho e outras espécies da família Loranthaceae que retiram seiva de seu hospedeiro
 c) As orquídeas e bromélias que vivem sobre as árvores de maior porte da Mata Atlântica
 d) A associação entre as formigas do gênero Azteca e a embaúba (*Cecropia glaziovii*)
23. O daltonismo atinge cerca de 8% dos homens e 0,04% das mulheres. No tipo mais comum de daltonismo, a mutação afeta um gene localizado no cromossomo X, responsável pela percepção da cor verde. Um homem daltônico é casado com uma mulher normal, cujo pai era daltônico. A probabilidade de o primeiro filho do casal ser menino e daltônico é:
- a) 1/32
 b) 1/4
 c) 1/8
 d) 1/2
24. A enorme diversidade dos seres atuais é o resultado de um longo processo de evolução biológica. Em relação à evolução biológica, observe as afirmativas abaixo e assinale a incorreta.
- a) August Weismann cortou a cauda de camundongos durante mais de cem gerações e verificou que as novas ninhadas continuavam a apresentar aquele órgão perfeitamente normal, concluindo assim, que os caracteres adquiridos do meio ambiente não são transmitidos aos descendentes
 b) Segundo Malthus, a população humana teria problemas de alimentação no futuro porque ela e a produção de alimentos cresciam em progressão geométrica e em progressão aritmética, respectivamente
 c) Em uma ninhada de cães, o animal mais bem adaptado às condições de vida existentes sobreviverá por mais tempo e, portanto, terá oportunidade de gerar um número maior de cãezinhos semelhantes, traduzindo assim, as idéias de Lamarck e de Darwin
 d) A analogia verificada na asa de um inseto e a de uma ave não indica relação evolutiva. São estruturas que evoluíram independentemente e resultaram de adaptações funcionais às mesmas condições ambientais
25. Podem apresentar nas suas células, parede celular composta por celulose; ausência de clorofila, reprodução em parte por esporos e ausência de sistema vascular:
- a) algas
 b) líquens
 c) algas e líquens
 d) fungos
26. Piaget sustenta que a gênese do conhecimento está no próprio sujeito, ou seja, o pensamento lógico não é inato ou tampouco externo ao organismo, mas é fundamentalmente construído na interação homem-objeto. Nesse sentido:
- a) O desenvolvimento da filogenia humana se dá através de um mecanismo auto-regulatório que tem como base um 'kit' de condições biológicas (inatas portanto), que é ativado pela ação e interação do organismo com o meio ambiente - físico e social. Tanto a experiência sensorial quanto o raciocínio são fundantes do processo de constituição da inteligência, ou do pensamento lógico do homem.
 b) A ênfase é para a integração – entre organismo e meio e entre as dimensões: cognitiva, afetiva, e motora na constituição da pessoa. A pessoa é vista como o conjunto funcional resultante da integração de suas dimensões, cujo desenvolvimento se dá na integração de seu aparato orgânico com o meio, predominantemente o social.

- c) O ser humano resulta de uma combinação de sua herança genética e das experiências que ele adquire na interação com o seu ambiente. O fator mais importante no condicionamento operante não são os estímulos que antecedem às respostas, mas, sim, os estímulos que as reforçam.
- d) A transmissão é feita a partir dos conteúdos acumulados historicamente pelo homem, num processo cumulativo, sem reconstrução ou questionamento. A aprendizagem se dá de forma receptiva, automática, sem que seja necessário acionar as habilidades mentais do aluno além da memorização.
27. De acordo com a Constituição do Estado Piauí será obrigatório, nas escolas públicas e particulares:
- a) O ensino da literatura brasileira e a promoção do aprendizado da ecologia, geografia e história do Piauí e educação sexual;
- b) O ensino da diversidade piauiense, da literatura piauiense, e do aprendizado do meio ambiente, saúde, ética e direito do consumidor.
- c) O ensino da literatura piauiense e a promoção de novas disciplinas: meio ambiente, saúde, ética, educação sexual, direito do consumidor, pluralidade cultural e legislação de trânsito.
- d) O ensino de literatura piauiense e a promoção, no âmbito de disciplina pertinente, do aprendizado de meio ambiente, saúde, ética, educação sexual, direito do consumidor, pluralidade cultural e legislação de trânsito.
28. A Lei de Diretrizes e Bases da Educação Nacional - LDBEN assegura que o ensino será ministrado com base em princípios, dentre os quais o da gestão democrática do ensino público. São aspectos previstos na LDBEN para assegurar o cumprimento desse princípio:
- I. Participação das comunidades escolar e local em conselhos escolares ou equivalentes.
- II. Participação dos profissionais da educação na elaboração do projeto pedagógico da escola.
- III. Eleição direta para escolha dos dirigentes de escolas públicas.
- IV. Valorização das associações de moradores e estímulo à sua interação com a direção da unidade escolar.
- As afirmativas **corretas** são:
- a) I, II e III
- b) I e II
- c) I, II e IV
- d) III e IV
29. Consiste em determinar o ponto de partida em que o estudante se deva colocar adequadamente e procura descobrir as causas ou circunstâncias que dificultam a aprendizagem dos alunos. Estes são os propósitos da avaliação:
- a) Somativa
- b) Formativa
- c) Diagnóstica
- d) Institucional
30. O desenvolvimento metodológico é o componente do plano de ensino que dará vida aos objetivos e conteúdos. A função deste componente é articular:
- a) Objetivos e conteúdos com métodos e procedimentos de ensino que provoquem a atividade mental e prática dos alunos.
- b) Conteúdos e tempo de desenvolvimento do plano de aula, a fim de garantir a construção do conhecimento dos alunos.
- c) Objetivos e avaliação possibilitando o diagnóstico para o acompanhamento da aprendizagem.
- d) Objetivos e conteúdos, modos de agir, de sentir e de se posicionar frente a tarefas da vida social.

CONHECIMENTOS GERAIS

ATUALIDADES

31. No sentido comum, **Política**, compreende a arte de guiar ou influenciar o modo de governo pela organização de um partido político, pela influência da opinião pública, dentre outros. Na questão abaixo, assinale a alternativa, na qual Política é definida de acordo com a conceituação moderna:
- a) “É a ciência moral normativa do governo da sociedade civil;
- b) “São os meios adequados à obtenção de qualquer vantagem; ou o conjunto dos meios que permitem alcançar os efeitos desejados;
- c) “É a arte de conquistar, manter e exercer o poder, o governo;
- d) “É o estudo das relações de regularidades e concordâncias dos fatos com os motivos que inspiram as lutas em torno do poder do Estado e entre os Estados.
32. O **Ecodesenvolvimento** representa uma abordagem ao desenvolvimento cujo horizonte temporal coloca-se a décadas ou mesmo a séculos adiante. Entende-se que a satisfação das necessidades das gerações futuras deve ser garantida, isto é, deve:
- Assinale a alternativa que complementa o enunciado acima:
- a) ...Haver externalidades ambientais, acrescentando aos elementos naturais um valor econômico;
- b) ...Ser considerada a sustentabilidade sócio-política como veículo de humanização da economia nos seus componentes humano e cultural;
- c) ...Haver uma solidariedade diacrônica sem que, no entanto, comprometa a solidariedade sincrônica com a geração presente;
- d) ...Ser comparado ao crescimento econômico que conduz automaticamente à igualdade e à justiça.

33. O consumo de energia no mundo está resumido, em sua grande maioria, pelas fontes de energia tradicionais como petróleo, carvão mineral e gás natural. Essas fontes são poluentes e não renováveis, às quais, no futuro, serão substituídas inevitavelmente. Diante disso, conclui-se que:

- I. A energia fóssil seria uma alternativa, pois não costuma provocar poluição ;
- II. A energia nuclear seria uma boa alternativa, pois o potencial destas fontes é muito elevado e não representa nenhum perigo ao ambiente;
- III. As energias alternativas são um novo modelo de produção de energias econômicas e saudáveis para o meio ambiente.

Dentre as afirmações acima, assinale a(s) que dá(ão) continuidade à idéia contida no enunciado da questão:

- a) I
- b) I e II
- c) II e III
- d) III

34. Os estudos realizados acerca da **distribuição de renda e do problema da fome no Brasil** apontam para uma série de fatores que vão contribuir para a gravidade desse quadro, por outro lado, apresentam várias ações e programas criados no sentido de minimizar tais iniquidades. Dentre as informações expostas logo abaixo, assinale a que está INCORRETA no que tange ao tema em destaque:

- a) O problema da fome no Brasil tem suas raízes no processo histórico-político da formação da economia, tendo suas origens no período colonial;
- b) Na última década, a taxa de pobreza no Brasil caiu de 20,1^o/_o para 13,6^o/_o. Apesar dessa redução, ainda tem 14,6 milhões de pessoas vivendo em absoluta pobreza;
- c) Foi nos anos 40 que surgiu a preocupação com a contagem de pessoas que passavam fome no Brasil, ou seja, com os mapas da fome que são utilizados como “fotografia” do problema;
- d) Entre o final do século XVII e início do século XVIII, viveu-se 25 anos de fome no Brasil e outros dois terços de carestia e penúria.

35. A Educação é dimensão essencial na evolução do ser humano, pois em cada conquista rumo à civilização também se faz presente a necessidade de transmissão aos semelhantes. Assim sendo, observe as afirmações abaixo e assinale a que for **CONTRÁRIA** ao que a literatura diz sobre Educação.

- a) É um fenômeno observado em qualquer sociedade e nos grupos constitutivos desta. É responsável pela sua manutenção e perpetuação.
- b) Nasce de modo espontâneo, sem necessitar de professores e escolas. Está em todo lugar e atinge a todas as pessoas.

- c) Nasce como meio de garantir a outras pessoas aquilo que um determinado grupo assimilou. Tem-se como processo comunitário de ensinar e aprender ligado às necessidades de cada grupo social;
- d) É um fenômeno de cultura humana pois é por meio dela que o indivíduo toma consciência da ordem social.

CONHECIMENTO LOCAL

36. Assinale a alternativa que apresenta informações corretas sobre as origens históricas do topônimo **Batalha**:

- a) Segundo a tradição teve origem nas lutas que, desde o século XVIII, foram travadas entre colonizadores portugueses e indígenas, as quais resultaram no extermínio ou expulsão dos grupos nativos da região.
- b) Tem sua origem relacionada às homenagens prestadas à “Batalha do Jenipapo”, marco da participação popular no processo de Independência do Piauí, ocorrida em 13 de março de 1823.
- c) Está relacionada à luta pela posse da terra que, desde o século XVIII, tem sido travada por grupos camponeses da região.
- d) Denota a intenção de celebrar as mobilizações ocorridas em torno do processo de emancipação política do município, ocorrida por decreto provincial em 1855.

37. Marco histórico que, em geral, é apresentado como consolidação do povoamento da região onde se situa o município de Batalha:

- a) Estabelecimento, pelo governo da província do Piauí, de aldeamentos de índios Aroazes em 1840.
- b) Escolha da região como sede da resistência contra o domínio português, após as derrotas das forças separatistas na “Batalha do Jenipapo”, ocorrida em Campo Maior em 13 de março de 1823.
- c) Criação da Freguesia de São Gonçalo de Batalha em 1853.
- d) Instalação de um núcleo das Fazendas Nacionais na Vila de São Gonçalo, em 1855.

38. Considerando aspectos como **potencial econômico e condições geoclimáticas**, assinale a alternativa que mais se adequa às características do município de Batalha

- a) Na economia, é evidente o predomínio da produção agrícola de exportação baseada, principalmente, na produção de soja. Apresenta clima temperado e com chuvas regulares e bem distribuídas.
- b) O desenvolvimento da apicultura tem dinamizado a economia batalhense nas duas últimas décadas. Tal fato é favorecido pela existência de condições climáticas favoráveis, como por exemplo o clima seco e quente, adequado para a produção de mel.

- c) Trata-se de município com forte vocação para a pecuária e o cultivo de culturas tradicionais como arroz, mandioca, feijão e milho, além da ovinocaprinocultura. O seu clima é quente durante todo o ano, principalmente entre os meses de setembro a dezembro.
- d) A localização no Meio Norte do Piauí tem permitido ao município de Batalha posicionar-se como pólo de convergência do comércio entre o Piauí, o Ceará e o Maranhão. No plano geo-climático pode ser definido como área tropical.

- b) Na região denominada de “Cocais”, juntamente com os municípios de Esperantina, Barras e Luzilândia
- c) Na região denominada de “Cocais”, juntamente com os municípios de Campo Maior, Capitão de Campos e Cabeceiras do Piauí
- d) Na região denominada de “Entre Rios”, juntamente com os municípios de Demerval Lobão, Monsenhor Gil e Agricolândia

39. Sobre o impacto político do contexto gerado pela revolução de 1930, em Batalha, é correto afirmar:
- a) O município obteve sua emancipação política, tendo sido desmembrado de Piracuruca por decreto do governador Leônidas de Castro Melo, em 1938.
 - b) Foi implantado, durante a interventoria do Tenente Landri Sales (1931-1935), a primeira escola municipal: Escola Normal Municipal Dedila Melo.
 - c) Em um esforço de descentralização das ações de Saúde Pública, o governo estadual fez construir em Batalha o Hospital Messias Melo, em 1931.
 - d) A Vila de Batalha enfrentou crises em seu reconhecimento como unidade político-administrativa. Foi extinta em 1931 e posteriormente restaurada, somente sendo reconhecida como cidade em 1938.

40. O mapa abaixo apresenta a divisão do Piauí em “áreas de desenvolvimento”, de acordo com classificação reconhecida pelo governo do estado do Piauí:

DIVISÃO TERRITORIAL DO PIAUÍ



FIGURA 1

Fonte: www.cultura.gov.br

O município de Batalha situa-se no plano cartográfico acima:

- a) Na região denominada “Entre Rios”, juntamente com os municípios de Alto Longá, Coivaras e Altos.