

UNIVERSIDADE FEDERAL DO ACRE - UFAC
CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE CARGOS TÉCNICO-ADMINISTRATIVOS EM EDUCAÇÃO

MATUTINO – 18/05/2014
NÍVEL SUPERIOR

PROVA OBJETIVA

CARGO: NUTRICIONISTA

Leia atentamente as INSTRUÇÕES:

1. Confira seus dados no cartão-resposta: nome, número de inscrição e o cargo para o qual se inscreveu.
2. Assine seu cartão-resposta.
3. Aguarde a autorização do Fiscal para abrir o caderno de provas. Ao receber a ordem do fiscal, confira o caderno de provas com muita atenção. Nenhuma reclamação sobre o total de questões ou falha de impressão será aceita depois de iniciada a prova.
4. O cartão-resposta não será substituído, salvo se contiver erro de impressão.
5. Preencha toda a área do cartão-resposta correspondente à alternativa de sua escolha, com caneta esferográfica azul (tinta azul ou preta), sem ultrapassar as bordas. As marcações duplas, ou rasuradas, com corretivo, ou marcadas diferentemente do modelo estabelecido no cartão-resposta poderão ser anuladas.
6. Sua prova tem **60** questões, com **5** alternativas.
7. Cabe apenas ao candidato a interpretação das questões, **o fiscal** não poderá fazer nenhuma interferência.
8. A prova será realizada com duração máxima de **4h (quatro horas)**, incluído o tempo para a realização da Prova Objetiva e o preenchimento do cartão-resposta.
9. O candidato poderá retirar-se do local de realização das provas somente **1 (uma) hora** após o seu início.
10. O candidato poderá levar o caderno de provas somente **3h30min. (três horas e trinta minutos)** após o início das provas.
11. Ao terminar a prova, o candidato deverá entregar ao fiscal de sala o cartão-resposta preenchido e assinado.
12. Os **3 (três)** candidatos, que terminarem a prova por último, deverão permanecer na sala, e só poderão sair juntos após o fechamento do envelope, contendo os cartões-resposta dos candidatos presentes e ausentes, e assinarem no lacre do referido envelope, atestando em ata que este foi devidamente lacrado.
13. Durante todo o tempo em que permanecer no local onde está ocorrendo o concurso, o candidato deverá, manter o celular desligado e sem bateria, só sendo permitido ligar depois de ultrapassar o portão de saída do prédio.
14. Não será permitido ao candidato fumar na sala de provas, bem como nas dependências.

BOA PROVA!

LÍNGUA PORTUGUESA

Leia o texto a seguir para responder às próximas cinco (5) questões.

Molécula da moralidade

“O nível de confiança dentro de uma sociedade determina se ela está próspera ou se mantém-se na miséria”, afirma o norte-americano Paul Zak, precursor no estudo da Neuroeconomia – ramo da ciência que estabelece relações diretas entre cérebro, comportamento e economia. Apoiado na descoberta do hormônio oxitocina como a “molécula da moralidade”, Zak diz que tantos aspectos pessoais como a generosidade e a compaixão, até a tomada de decisões econômicas, são influenciadas pela química cerebral.

[...]

O professor de Economia, Psicologia e Administração na Universidade de Claremont e de Neurologia na Universidade de Loma Linda, ambas nos Estados Unidos, Paul Zak hoje coordena o primeiro curso de doutorado em Neuroeconomia. Criticado por ser demasiadamente entusiasta de sua própria teoria, o dr. Love, como é popularmente conhecido, costuma ser comparado por alguns de seus pares aos religiosos, por falar da oxitocina como a “Terra Prometida” – enquanto outros cientistas afirmam que as questões sociais são mais relevantes do que as biológicas para se pensar a Economia.

Diante do cenário atual de protestos sociais, a dúvida dos estudiosos é pertinente: seria uma única molécula capaz de mudar um quadro de violência, ou mesmo explicar nossa moralidade? Paul Zak afirma que não. “O que encontramos, em nossos dez anos de experimentação, é uma molécula evolutivamente antiga, responsável por um grande número de comportamentos pró-sociais que nós, geralmente, chamamos de moral ou virtude, porque nos fazem colocar as necessidades de outra pessoa antes das nossas próprias.

VASQUES, Lucas. *Revista Filosofia: Ciência & Vida*. n° 89, dez 2013.

1. Por que o hormônio oxitocina pode ser denominado de a “molécula da moralidade”, segundo Paul Zak?

- a) Porque estabelece relações diretas entre cérebro, comportamento e economia.
- b) Porque essa molécula é capaz de mudar um quadro de violência.
- c) Porque é uma molécula evolutivamente antiga.
- d) Porque essa molécula determina o nível de confiança de uma sociedade.
- e) Porque, segundo Paul Zak, é uma molécula responsável por um grande número de comportamentos pró-sociais que nós, geralmente, chamamos de moral ou virtude.

2. Assinale a única alternativa incorreta, em relação ao texto.

- a) Paul Zak afirma que uma única molécula é capaz de mudar um quadro de violência, ou mesmo explicar nossa moralidade.
- b) Paul Zak é pioneiro no estudo da Neuroeconomia.
- c) Paul Zak é comparado por alguns cientistas aos religiosos, por falar da oxitocina como a “Terra Prometida”
- d) Paul Zak é criticado por ser demasiadamente entusiasta de sua própria teoria.
- e) Cientistas que criticam Paul Zak afirmam que as questões sociais são mais relevantes que as biológicas para se pensar a Economia.

3. Assinale a única alternativa em que se pode notar, no excerto, relação de intertextualidade.

- a) “O nível de confiança dentro de uma sociedade determina se ela está próspera ou se mantém-se na miséria.”
- b) “Apoiado na descoberta do hormônio oxitocina como a ‘molécula da moralidade’, Zak diz que tantos aspectos pessoais como a generosidade e a compaixão, até a tomada de decisões econômicas, são influenciadas pela química cerebral”.
- c) “O professor de Economia, Psicologia e Administração na Universidade de Claremont e de Neurologia na Universidade de Loma Linda, ambas nos Estados Unidos, Paul Zak hoje coordena o primeiro curso de doutorado em Neuroeconomia”.
- d) “[...] o dr. Love, como é popularmente conhecido, costuma ser comparado por alguns de seus pares aos religiosos, por falar da oxitocina como a ‘Terra Prometida’ – [...]”
- e) “[...] seria uma única molécula capaz de mudar um quadro de violência, ou mesmo explicar nossa moralidade?”

4. “O nível de confiança dentro de uma sociedade determina se ela está próspera ou se mantém-se na miséria”. Nesse período, nota-se a presença da palavra SE três vezes. Assinale a alternativa que traz, respectivamente, a correta classificação morfológica das três ocorrências dessa palavra.

- a) Conjunção – conjunção – pronome.
- b) Conjunção – pronome – pronome.
- c) Preposição – advérbio – pronome.
- d) Pronome – conjunção – conjunção.
- e) Partícula apassivadora – conjunção – conjunção.

5. “O nível de confiança dentro de uma sociedade determina se ela está próspera ou se mantém-se na miséria”. O verbo “manter” está conjugado na terceira pessoa singular. Sem alterar o modo e o tempo, como ficaria esse verbo na terceira pessoa do plural?

- a) mantenham.
- b) mantiveram.
- c) mantêm.
- d) mantinham.
- e) manteriam.

Para responder às próximas cinco (5) questões, tenha por base o texto que segue:

Cultura imortal

Na língua banto, “zumbis” são os mortos recentes cujo corpo mantém a alma, sua identidade, mas não o espírito que lhe conferia a vontade de existir (“espírito” e “alma” não são sinônimos no imaginário quimbundo). Por isso, ficavam à mercê de feiticeiros se não fortalecessem seu espírito (em encontros rituais com os vivos), para ganharem força e rumarem para a luz. No vodu, o termo designa os que, revividos por feiticeiros, perdem a vontade própria. Segundo o dicionário Houaiss, o termo vem do quimbundo *nzumbi* (espírito atormentado). Para o escritor e pesquisador Nei Lopes, em quimbundo a raiz *nzumbi* está ligada à imortalidade, daí a relação com o nome “Zumbi”, dada ao líder do quilombo dos Palmares.

MURANO, Edgard. *Revista Língua Portuguesa*, n° 94, ago 2013.

6. No texto, evidencia-se, além da função metalinguística da linguagem, a função:

- a) Conativa.
- b) Emotiva.
- c) Fática.
- d) Poética.
- e) Referencial.

7. “[...] ‘zumbis’ são os mortos recentes cujo corpo mantém a alma, sua identidade [...]” Nesse período há duas orações. Como se classifica a segunda oração (destacada)?

- a) Oração subordinada substantiva.
- b) Oração subordinada adjetiva.
- c) Oração subordinada adverbial.
- d) Oração coordenada sindética.
- e) Oração coordenada assindética.

8. Julgue as afirmativas e assinale a alternativa correta.

I – As palavras “língua”, “própria” e “dicionário” são acentuadas por serem paroxítonas terminadas em ditongo.

II – A mesma regra permite acentuar as palavras “daí” e “mercê”.

III – A palavra “líder” é acentuada por ser uma paroxítona terminada em R.

- a) Apenas a afirmativa I está correta.
- b) Apenas a afirmativa II está correta.
- c) Estão corretas as afirmativas I e II.
- d) Estão corretas as afirmativas I e III.
- e) Estão corretas as afirmativas II e III.

9. “[...] mas não o espírito que lhe conferia a vontade de existir (“espírito” e “alma” não são sinônimos no imaginário quimbundo).” Nesse período, a oração destacada classifica-se como subordinada adjetiva. Dessa forma, qual a função sintática do pronome relativo QUE?

- a) Sujeito.
- b) Objeto direto.
- c) Objeto indireto.
- d) Complemento nominal.
- e) Predicativo do sujeito.

10. “Na língua banto, ‘zumbis’ são os mortos recentes cujo corpo mantém a alma, sua identidade, mas não o espírito que lhe conferia a vontade de existir (“espírito” e “alma” não são sinônimos no imaginário quimbundo).” Qual o pressuposto presente nesse excerto?

- a) Corpo, alma e espírito são sinônimos.
- b) Espírito e alma são sinônimos para algumas culturas.
- c) Espírito e alma são sinônimos em qualquer tipo de cultura.
- d) Corpo, espírito e alma só existem no imaginário das pessoas.
- e) Espírito e alma são elementos antônimos.

RACIOCÍNIO LÓGICO

11. Se num grupo de 5 homens e 7 mulheres sorteamos 4 pessoas para formarem uma comissão, qual a probabilidade de que essa comissão seja formada por 2 homens e 2 mulheres?

- a) $\frac{14}{33}$
- b) $\frac{4}{35}$
- c) $\frac{4}{12}$
- d) $\frac{7}{33}$
- e) $\frac{14}{35}$

12. Tenho 5 gatos e comprei ração o suficiente para alimentá-los por 24 dias. Mas antes que pudesse começar a utilizá-la, minha filha trouxe para casa mais 3 gatos e então a ração dará para alimentar todos os gatos por:

- a) 14 dias.
- b) 15 dias.
- c) 25 dias.
- d) 38 dias.
- e) 40 dias.

13. A negação correta da proposição: “Todos os leões são animais noturnos.” é:

- a) Existem leões que não são animais noturnos.
- b) Existem leões que são animais noturnos.
- c) Nenhum leão é animais noturnos.
- d) Alguns leões não são animais noturnos.
- e) Nenhum leão não é animal noturno.

14. Buscando conhecer o hábito dos adolescentes com relação à tecnologia, foi realizada uma pesquisa entre 800 alunos de uma escola. Constatou-se que 400 utilizam smartphone, 270 utilizam notebook e 300 tablet, desses 150 utilizam smartphone e notebook, 100 smartphone e tablet e 90 notebook e tablet. Sabe-se ainda que 60 não utilizam nenhum dos três. Sendo assim, é correto concluir que a quantidade de alunos que utilizam os três é:

- a) 570.
- b) 510.
- c) 230.
- d) 170.
- e) 110.

15. Numa prova de hipismo, analisando o tempo dos quatro melhores competidores, temos que Raoni obteve o mesmo tempo que Guilherme e melhor tempo do que o de Maria Eduarda. Ingrid obteve o mesmo tempo que Maria Eduarda. Logo, é correto afirmar que:

- a) Maria Eduarda obteve melhor tempo que a de Guilherme.
- b) Ingrid obteve melhor tempo que o de Guilherme.
- c) Raoni obteve tempo melhor que o de Ingrid.
- d) Guilherme obteve pior tempo que o de Ingrid.
- e) Ingrid obteve melhor tempo que o de Raoni.

INFORMÁTICA

16. O Microsoft Word 2007 (Versão em português) é uma aplicação de tratamento de texto, também designada por processador de texto. Quando o programa está aberto, o atalho de teclado “ALT+CTRL+SHIFT+PAGE DOWN” realiza qual dos comandos a seguir ?

- a) Exibe o conjunto completo de comandos no menu painel de tarefa.
- b) Divide a janela do documento.
- c) Alternar para o modo de exibição Layout de Impressão.
- d) Ativar ou desativar o controle de alterações.
- e) Amplia uma seleção para o final de uma janela.

17. O Excel® 2007 faz parte do pacote de produtividade Microsoft® Office System, de 2007. Numa planilha do Excel, os dados são introduzidos em cada uma das células. Sobre os tipos de dados que podem ser introduzidos no Excel® 2007 (Versão em Português), podemos afirmar que:

I – Textos: Valores numéricos exibidos pelas células, que podem ser introduzidos diretamente pelo utilizador ou gerados automaticamente, através de fórmulas.

II – Numéricos: Valores não numéricos ou que, sendo numéricos, são formatados para que o Excel os trate como sendo apenas texto. Regra geral, tudo o que o Excel não reconheça e trate como dados numéricos é assumido como texto.

III – Datas e Horas: Valores não numéricos ou que, sendo numéricos, são formatados para que o Excel os trate como sendo apenas texto. Regra geral, tudo o que o Excel não reconhece e trate como dados numéricos é assumido como texto.

IV – Fórmulas: As fórmulas são um dos recursos mais importantes do Excel, pois é através delas que realizamos cálculos.

Das afirmativas apresentadas, quais estão corretas?

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

18. O Excel® 2007 faz parte do pacote de produtividade Microsoft® Office System de 2007, que sucede ao Office 2003. Sobre Excel® 2007 (versão em português), podemos afirmar que:

I – O Excel 2007 inclui um sistema de barras flutuantes, que surgem no texto sempre que necessitamos realizar determinadas funções, nomeadamente no âmbito da formatação.

II – O Excel não pode ser usado exclusivamente para dados não numéricos. Uma das possíveis utilizações para esta capacidade é a criação de bases de dados simples, que facilitam a listagem e ordenação dos dados introduzidos e que podem até ser depois usadas para criar mailings através da importação de dados do Word.

III – Uma das funções mais potentes do Excel desde as suas primeiras versões é a capacidade de gerar gráficos a partir de valores introduzidos numa folha de cálculo.

Das afirmativas apresentadas, está correto o que se afirma em:

- a) I e II, somente.
- b) II e III, somente.
- c) I e III, somente.
- d) II, somente.
- e) I, II e III.

19. No Windows 7 (versão em português), o "Menu Iniciar" é o portão de entrada para programas, pastas e configurações do computador. Ele se chama menu, pois oferece uma lista de opções, exatamente como o menu de um restaurante. E como a palavra "iniciar" já diz, é o local onde você iniciará ou abrirá itens. Sobre o Menu Iniciar, podemos afirmar que:

Sobre o Menu Iniciar, podemos afirmar que:

I – O Painel esquerdo grande mostra uma lista curta de programas no computador. Pode haver variações na aparência dessa lista porque o fabricante do computador tem autonomia para personalizá-la. O clique em todos os programas exhibe uma lista completa de programas.

II – No canto inferior esquerdo está a caixa de pesquisa, que permite que você procure programas e arquivos no computador digitando os termos de pesquisa.

III – O painel direito dá acesso a pastas, arquivos, configurações e recursos mais usados. Nele também é possível fazer logoff do Windows ou desligar o computador.

Das afirmativas apresentadas, assinale a(s) que está(ão) incorreta(s) :

- a) Nenhuma
- b) I, somente.
- c) II, somente.
- d) III, somente.
- e) I, II e III.

20. No Microsoft Windows 7 (versão em português), utilizar o atalho de teclado "Alt+Tab" tem função de:

- a) Colocar o computador em modo de espera.
- b) Alternar entre janelas abertas.
- c) Ativar proteção de tela.
- d) Procurar por redes wireless.
- e) Forçar o desligamento do computador.

LEGISLAÇÃO

21. No que concerne ao art. 40 da Constituição da República Federativa do Brasil/88, leia o texto a seguir, julgue se são falsas ou verdadeiras as afirmativas e assinale a alternativa correta.

“Aos servidores titulares de cargos efetivos da União, dos Estados, do Distrito Federal e dos Municípios, incluídas suas autarquias e fundações, é assegurado regime de previdência de caráter contributivo e solidário, mediante contribuição do respectivo ente público, dos servidores ativos e inativos e dos pensionistas, observados critérios que preservem o equilíbrio financeiro e atuarial e o disposto” no art. 40.

() A contribuição prevista no § 18 do art. 40 incidirá apenas sobre as parcelas de proventos de aposentadoria e de pensão que superem o dobro do limite máximo estabelecido para os benefícios do regime geral de previdência social de que trata o art. 201 da CF/88, quando o beneficiário, na forma da lei, for portador de doença incapacitante.

() Ao servidor ocupante, exclusivamente, de cargo em comissão declarado em lei de livre nomeação e exoneração bem como de outro cargo temporário ou de emprego público, aplica-se o regime geral de previdência social.

() Ressalvadas as aposentadorias decorrentes dos cargos acumuláveis na forma da CF/88, é vedada a percepção de mais de uma aposentadoria à conta do regime de previdência previsto no art. 40.

() Além do disposto no art. 40, o regime de previdência dos servidores públicos titulares de cargo efetivo observará, no que couber, os requisitos e critérios fixados para o regime geral de previdência social.

a) V, V, V, V.

b) F, V, V, V.

c) V, V, V, F.

d) V, F, V, V.

e) F, V, F, V.

Conforme o estabelecido no Estatuto da Universidade Federal do Acre – UFAC, Resolução nº 47, de 16 de setembro de 2013, responda às próximas três questões.

22. Dentre outros, a Universidade Federal do Acre organizar-se-á com a observância dos seguintes princípios, exceto:

a) Compromisso com a democratização da educação, com respeito ao modo de vida dos povos, definindo critérios amplamente democráticos que identifiquem possíveis formas de acesso à universidade, considerando as especificidades e diferenças étnicas e socioculturais.

b) Universalidade do conhecimento e fomento à interdisciplinaridade e transdisciplinaridade, como mecanismo de evitar a fragmentação do saber.

c) Gestão democrática, centrada nos órgãos deliberativos, voltada aos interesses da Universidade Federal do Acre e conectada com as demandas da sociedade.

d) Cooperação com instituições de produção de conhecimento em âmbito nacional e internacional.

e) Realização de pesquisas voltadas ao conhecimento científico e cultural da realidade, dentro da universalidade do saber, respeitando as especificidades socioculturais dos povos.

23. Analise as alternativas e assinale a incorreta.

a) A Universidade Federal do Acre goza de autonomia didático-científica, administrativa, patrimonial e de gestão financeira, nos termos do art. 207 da Constituição Federal de 1988 e das leis vigentes no país.

b) O Colegiado de Cursos da Universidade Federal do Acre é o órgão superior deliberativo, normativo e consultivo em matéria de ensino, pesquisa e extensão.

c) A Universidade Federal do Acre, conforme preconiza a Lei de Diretrizes e Bases da Educação (LDB), tem como finalidades a produção e a difusão de conhecimento, visando contribuir para o desenvolvimento pautado pela melhoria das condições de vida e a formação de uma consciência crítica.

d) É incumbência da Universidade Federal do Acre estender ao interior do Estado sua atuação para promover a difusão das conquistas e benefícios resultantes da produção do conhecimento.

e) O Conselho Universitário da Universidade Federal do Acre é o órgão máximo de deliberações da política universitária e instância de recursos nos termos da legislação vigente.

24. O Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão deliberará em plenário, após consulta e estudo da matéria, quando necessário, por uma das respectivas câmaras:

() Câmara de Ensino;

() Câmara de Pesquisa e Pós-Graduação;

() Câmara de Extensão e Cultura;

() Câmara de Assuntos Estudantis;

() Câmara de Legislação e Normas.

Analise os itens e marque a alternativa que corresponde à sequência correta de V(Verdadeira) ou F(Falsa).

a) V, V, V, V, V.

b) V, F, V, V, F.

c) V, V, V, V, F.

d) F, V, V, V, F.

e) V, V, F, V, F.

25. Qual das alternativas está em desconformidade com Decreto nº 5.825, de 29 de junho de 2006, que estabelece as diretrizes para elaboração do Plano de Desenvolvimento dos Integrantes do Plano de Carreira dos Cargos Técnico-Administrativos em Educação, instituído pela Lei nº 11.091, de 12 de janeiro de 2005?

- a) O Plano de Desenvolvimento dos Integrantes do Plano de Carreira dos Cargos Técnico-Administrativos em Educação será vinculado ao Plano de Desenvolvimento Institucional de cada IFE, conforme definido no art. 24 da Lei nº 11.091, de 2005, e deverá contemplar, entre outros, Programa de Avaliação de Desempenho.
- b) O Programa de Avaliação de Desempenho terá por objetivo promover o desenvolvimento institucional, subsidiando a definição de diretrizes para políticas de gestão de pessoas e garantindo a melhoria da qualidade dos serviços prestados à comunidade.
- c) A aplicação do processo de avaliação de desempenho deverá ocorrer no mínimo uma vez por ano, ou em etapas necessárias a compor a avaliação anual, de forma a atender à dinâmica de funcionamento da IFE.
- d) O Programa de Avaliação de Desempenho, como processo pedagógico, coletivo e participativo, abrangerá, de forma integrada, a avaliação das atividades coletivas, entre outras.
- e) O Plano de Desenvolvimento dos Integrantes do Plano de Carreira dos Cargos Técnico-Administrativos em Educação será definido, visando garantir, entre outros, a construção coletiva de soluções para as questões institucionais.

ATUALIDADES

26. “As últimas semanas têm sido de comemoração na Secretaria de Estado de Educação e Esporte (SEE), devido aos resultados de 2013 do Sistema Estadual de Avaliação da Aprendizagem Escolar (SEAPE), que funciona como um diagnóstico do sistema educacional (...)”. Esses dados foram transcritos do portal oficial da Secretaria de Estado de Educação e Esporte. Quanto ao SEAPE é correto afirmar:

- a) O SEAPE adota metodologias dos padrões nacionais e internacionais para avaliação de aprendizagem escolar, sendo os testes voltados para as áreas do conhecimento de Língua Portuguesa e Matemática.
- b) Esse sistema de avaliação, adotado pelo MEC em todo o Brasil, funciona como um eficiente instrumento estatístico de análise de aproveitamento e aprendizagem escolares.
- c) O sistema é uma avaliação em larga escala em que se analisa a evolução da qualidade do sistema público de ensino, sendo adotado apenas na Região Norte do Brasil.
- d) O SEAPE, que substitui o IDEB no Acre, verifica mensalmente o desempenho dos alunos da educação básica (nos 3º, 5º e 9º anos do ensino fundamental, e no 3º ano do ensino médio).
- e) O diagnóstico do sistema educacional pelo SEAPE fundamenta-se nas provas aplicadas pelo ENEM, com as adaptações necessárias para a realidade do Acre.

27. O PRONATEC, Programa Nacional de Acesso ao Ensino Técnico e Emprego, foi criado pelo Governo Federal com vários objetivos, menos:

- a) Aumentar as oportunidades educacionais aos trabalhadores por meio de cursos de formação inicial e continuada ou qualificação profissional.
- b) Expandir, interiorizar e democratizar a oferta de cursos de educação profissional técnica de nível médio e de cursos de formação inicial e continuada ou qualificação profissional presencial e à distância.
- c) Aumentar a quantidade de recursos pedagógicos para apoiar a oferta de educação profissional e tecnológica.
- d) Substituir, gradativamente, as unidades de ensino do SENAI, do SENAC, do SENAR e do SENAT, tornando-as unidades de ensino municipalizadas para ampliar a rede de atendimento em todo o Brasil.
- e) Ampliar a oferta de cursos de educação profissional e tecnológica em todo o Brasil, para atender à necessidade de disponibilizar acesso à iniciação ou aprimoramento do preparo profissional.

28. Aproximadamente 74.000 famílias acreanas (dados de setembro de 2013) já recebiam os benefícios do Bolsa Família. Segundo o Ministério do Desenvolvimento Social, o Bolsa Família é um programa de inclusão social praticado no Brasil, que tem suas normas de inclusão das famílias, porém estas têm, em contrapartida, algumas condicionalidades nas áreas de educação e saúde para continuar o recebimento do benefício. São muitas essas condicionalidades educacionais que cabem às famílias, menos:

- a) Matricular as crianças e adolescentes de 6 a 15 anos em estabelecimento regular de ensino.
- b) Garantir a frequência escolar de no mínimo 85% da carga horária mensal do ano letivo.
- c) Informar sempre à escola em casos de impossibilidade do comparecimento do aluno à aula e apresentando a devida justificativa.
- d) Informar de imediato ao setor responsável pelo PBF no município, sempre que ocorrer mudança de escola e de série dos dependentes de 6 a 15 anos, para que seja viabilizado e garantido o efetivo acompanhamento da frequência escolar.
- e) Garantir a média de aprovação escolar das crianças e adolescentes por meio de acompanhamento familiar, admitindo-se eventual retenção pelo prazo máximo de um ano na mesma série escolar.

29. Em concordância com o site oficial do Ministério da Educação, (portal.mec.gov.br) quanto à diferença entre curso técnico e curso tecnológico, é correto afirmar:

- a) Cursos tecnológicos são programas disponibilizados tanto para o nível médio, quanto para o superior, objetivando proporcionar conhecimentos teóricos para a qualificação profissional.
- b) Cursos técnicos são programas de nível médio com o propósito de capacitar o aluno proporcionando conhecimentos teóricos e práticos nas diversas atividades do setor produtivo.
- c) Cursos tecnológicos são programas de nível médio com o propósito de capacitar o aluno, em tempo reduzido, para sua imediata inserção no mercado de trabalho.
- d) Cursos técnicos são programas destinados para implementar gradativamente o ensino profissionalizante no Ensino Médio em todas escolas públicas brasileiras.
- e) Cursos tecnológicos são direcionados a alunos com defasagem escolar, por meio de preparação pedagógica supletiva, objetivando uma redução de tempo na preparação desses alunos.

30. No PRONATEC, Programa Nacional de Acesso ao Ensino Técnico e Emprego, são oferecidos cursos gratuitos nas escolas públicas federais, estaduais e municipais, nas unidades de ensino do SENAI, do SENAC, do SENAR e do SENAT, em instituições privadas de ensino superior e de educação profissional técnica de nível médio. Um dos cursos abaixo não é oferecido no programa. Identifique-o:

- a) Formação Inicial e Continuada ou qualificação profissional para trabalhadores, estudantes de ensino médio e outros previstos pelo programa.
- b) Técnico para quem concluiu o ensino médio, com duração mínima de um ano.
- c) Formação Atualizada e Reciclagem para requalificação e contratação de profissionais desempregados que já atuam em distintas áreas tecnológicas, para admissão imediata no serviço público.
- d) Técnico para quem está matriculado no ensino médio, com duração mínima de um ano.
- e) Formação Inicial e Continuada ou qualificação profissional para, entre outros enquadrados no programa, beneficiários de programas federais de transferência de renda.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

31. Lactente de 15 meses, segundo filho de uma família com bom nível sócio econômico, pais adventistas, veganos. Desenvolvimento psicomotor normal até os 7 meses, quando já sustentava cabeça, balbuciava, sentava sem apoio. Iniciou retardo no desenvolvimento psicomotor. Tomografia e ressonância de encéfalo normais. Cariótipo normal. Pesquisa de doenças metabólicas e infecciosas negativas. Irmão mais velho apresentou o mesmo quadro clínico, na mesma época, hoje com 5 anos apresenta retardo mental grave, com síndrome da paralisia cerebral. Qual a principal hipótese diagnóstica?

- a) Deficiência de Vitamina B12.
- b) Deficiência de Ácido Fólico.
- c) Síndrome Genética.
- d) Citomegalovirose.
- e) Síndrome de PraderWilli.

32. Em relação às gestantes, qual(is) suplementação(ões) está(ão) indicada(s) para este período?

- a) Ácido Fólico somente antes da gestação.
- b) Ácido Fólico antes, durante a gestação e Omega3 durante a gestação e amamentação.
- c) Complexo Vitamínico (A, B, C e D).
- d) Dieta isenta de lactose.
- e) Vitamina C durante toda a gestação.

33. Entre os alimentos abaixo relacionados, qual(is) seria(m) o(s) que, comprovadamente, possui(em) ação benéfica na hipertensão arterial sistêmica?

- a) Suco de Frutas cítricas.
- b) Sal light.
- c) Alho e Cebola.
- d) Chá verde, Chá Branco e o Chá azul.
- e) Maçã, pera e pêssigo.

34. Qual dos alimentos seguintes possui ação benéfica na redução da glicemia em diabéticos ou pré-diabéticos?

- a) Miúdos.
- b) Chocolate ao Leite.
- c) Leite Caipira.
- d) Abacate.
- e) Água de arroz.

35. Qual o agente mais comum responsável por intoxicação exógena que pode evoluir com crises convulsivas e o preparo do alimento que facilita a multiplicação deste agente?

- a) Shigelose presente em carne crua.
- b) Salmonelose em ovos contaminados.
- c) Shigelose em ovos contaminados consumidos crus.
- d) *E.coli* presente carne contaminada.
- e) Chumbo em leguminosas consumidas sem pré-aquecimento.

36. Durante o primeiro ano de vida, qual é a recomendação atual de aleitamento materno e desmame?

- a) Leite materno exclusivo até os 6 meses de vida e introdução de fórmula láctea após 7 meses.
- b) Leite materno exclusivo até os 4 meses de vida e introdução de alimentos sólidos após 6 meses.
- c) Leite materno exclusivo até os 5 meses, com introdução de papinha salgada após este período.
- d) Leite materno exclusivo até o 7 meses e introdução de papa de frutas após este período.
- e) Leite materno exclusivo até o 6 meses e introdução de frutas e suco de frutas após este período.

37. Analise a alternativa que condiz com a seguinte frase: Não é indicação clínica de nutrição parenteral.

- a) Grande queimado com mais de 50% de superfície corporal acometida.
- b) Pós-operatório de cirurgia gástrica com trânsito intestinal comprometido.
- c) Sepses grave ou choque séptico com redução da perfusão periférica e intestinal.
- d) Desnutrição proteico-energética e insucesso na nutrição enteral.
- e) Elevada necessidade de suporte calórico com trato gastrointestinal viável.

38. Qual agente etiológico é a melhor maneira de prevenir a neurocisticercose?

- a) *Taeniasolium*. Evitando comer carne de porco mal cozida.
- b) *Taeniasaginatta*. Evitando alimentação com carne de vaca crua.
- c) *Taeniaescovellium*. Evitando a ingestão de peixes crus (sushi e sashimi).
- d) Cistos de cisticercos. Lavando cuidadosamente ou o cozimento de verduras e leguminosas.
- e) *Taeniasollim*. Uso profilático anual de mebendazol a todos os membros da família.

39. Na avaliação nutricional da obesidade e sobrepeso, das respostas seguintes, qual é a mais fidedigna?

- a) Avaliação do Peso x Idade.
- b) Avaliação do Peso para Altura.
- c) Avaliação do Peso x Altura x Idade x Sexo.
- d) Avaliação do Índice de Massa Corpórea (IMC) e da Densitometria Óssea.
- e) A Bioimpedanciometria e a Hidrodensitometria.

40. Na desnutrição infantil, qual das afirmações seguintes é a mais correta?

- a) Marasmo – deficiência energética global, aspecto senil.
- b) Kwashiorkor – deficiência seletiva de proteína, aspecto senil.
- c) Marasmo – deficiência de proteína, aspecto senil.
- d) Kwashiorkor – deficiência energética global, aspecto senil.
- e) Marasmo – deficiência energética parcial, aspecto juvenil.

41. Uma orientação alimentar hipocalórica para perda de peso deve respeitar que princípio?

- a) Uso de chás e “shakes” emagrecedores.
- b) Uso de alimento funcional (linhaça ou linhaça dourada).
- c) Respeitar os valores de 60% de carboidrato, 35% de proteína e 05% de gordura.
- d) Estar associada a um plano de atividade física e combate ao sedentarismo.
- e) Respeitar estritamente o hábito alimentar do paciente.

42. Qual das afirmativas seguintes melhor corresponde as características da Síndrome Metabólica?

- a) IMC >40; Hipertensão Arterial Sistêmica; Hiperuricemia; aumento do colesterol LDL;
- b) IMC > 45; Diabetes Mellitus tipo 1; Hiperuricemia; aumento do colesterol VLDL;
- c) IMC > 50; Hiperinsulinemia; Hiperuricemia; aumento do colesterol total;
- d) Obesidade central; aumento da pressão arterial, da glicemia e dos triglicerídeos; redução do HDL colesterol;
- e) IMC < 30; aumento da adiposidade abdominal e da pressão arterial; redução do colesterol HDL;

43. Em qual alternativa, os componentes não compõe uma Escola Promotora de Saúde?

- a) Estimular uma alimentação saudável e construir ambientes favoráveis à saúde.
- b) Incentivar a prática de atividade física e o estímulo aos fatores protetores.
- c) Abordagem da sexualidade e saúde reprodutiva.
- d) Elevar a autoestima e estimular o bom desempenho escolar.
- e) Prevenir acidentes e estimular a disciplina e a hierarquia.

44. Qual a melhor orientação alimentar e nutricional a ser dada para um atleta que busca hipertrofia muscular?

- a) Estimular o uso de suplementos hiperproteicos;
- b) Orientar o uso de suplementos hipercalóricos e hiperproteicos;
- c) Prescrever um plano alimentar hipercalórico e hiperproteico;
- d) Prescrever o uso de hormônios a base de testosterona;
- e) Orientar uma alimentação hipercalórica e hiperlipídica;

45. Em relação a paciente com Bulimia Nervosa, quais as características que envolvem esse transtorno alimentar?

- a) Sobrepeso, vômitos induzidos, insucesso na perda de peso.
- b) Baixo peso, indução de vômitos, distúrbio da autoimagem.
- c) Sobrepeso, distúrbio da autoimagem, indução de vômitos.
- d) Muito baixo peso, indução do vômito.
- e) É um distúrbio nutricional grave.

46. Qual a alternativa apresenta uma afirmação incorreta, envolvendo a Doença Celíaca?

- a) Um distúrbio hereditário, causado pela sensibilidade ao glúten.
- b) O glúten, uma proteína de cereal, é encontrado no trigo, no centeio, na cevada e na aveia.
- c) Existe um único marcador genético responsável pela doença.
- d) Uma doença que pode ser assintomática.
- e) Ela é fortemente suspeita em crianças pálida, queixosa, com perda de massa muscular nas nádegas, e ventre saliente e que receba uma dieta adequada.

47. O início do processo de digestão química dos carboidratos dá-se:

- a) Na boca, através da amilase salivar.
- b) No estômago com a desnaturação das proteínas e dos bipeptídeos.
- c) No duodeno pela amilase pancreática.
- d) No jejuno através da secreção biliar.
- e) No íleo pela somatostatina das secreções biliar e pancreática.

48. Qual a resposta mais adequada envolvendo tanto a etiologia como a fisiopatologia da Alergia ao Leite de Vaca?

- a) Uma reação adversa ao componente proteico do alimento e envolve mecanismo imunológico.
- b) Uma reação adversa ao componente proteico do alimento não relacionada a mecanismo imunológico.
- c) Uma reação adversa ao componente não proteico do alimento e envolve mecanismo imunológico.
- d) Alergia alimentar documentada objetivamente em torno de 5% dos adultos.
- e) A ocorrência da alergia depende de fatores quantitativos e não qualitativos.

49. Qual a alternativa incorreta em relação à Intolerância ao Leite de Vaca?

- a) Sinais e sintomas envolvem diarreia, dificuldade em ganho de peso, flatulência e náusea.
- b) O diagnóstico é feito através teste de tolerância à lactose.
- c) A má absorção é facilmente controlada evitando uma dieta contendo lactose.
- d) A deficiência de lactase é muito rara em adultos, mais rara nos chineses que nos americanos.
- e) Os sintomas podem simular a síndrome do cólon irritável.

50. Paciente com leve sobrepeso e compulsão alimentar que ocorre duas vezes por semana sem mecanismo compensatório (vômitos, uso de laxantes ou diuréticos). Qual o diagnóstico etiológico mais provável?

- a) Transtorno do Comer Compulsivo.
- b) Bulimia Nervosa.
- c) Vigorexia.
- d) Anorexia Nervosa.
- e) Ortorexia.

51. Para iniciar uma Terapia Nutricional, qual a via preferencial a ser escolhida?

- a) Via Parenteral, com Nutrição Parenteral total.
- b) Via Parenteral, com Nutrição Parenteral associado com Nutrição Enteral.
- c) Enteral, via oral.
- d) Via Gástrica, através de Gastrostomia.
- e) Via Enteral, através de sonda Naso-Enteral.

52. Marque a alternativa que justifica a solicitação de exames laboratoriais para avaliação nutricional.

- a) Para avaliar a massa magra.
- b) Para definir a Taxa Metabólica Basal.
- c) Para definir a Taxa Metabólica de Repouso.

- d) Para detectar possíveis comorbidades associadas ao excesso de peso ou desnutrição.
- e) Para avaliar a massa gorda.

53. Qual orientação seguinte não se aplica ao pacientes com constipação intestinal crônica?

- a) Reduzir a ingestão diária de água.
- b) Diminuir a ingestão de alimentos constipantes (ex. chocolate).
- c) Prescrever exercícios da prensa abdominal.
- d) Aumentar a ingestão de alimentos ricos em fibras.
- e) Uso de óleo mineral.

54. Qual doença não pode ser considerada como complicação da obesidade (comorbidade)?

- a) Diabetes tipo II.
- b) Diabetes tipo I.
- c) Dislipidemia.
- d) Hipertensão Arterial Sistêmica.
- e) Síndrome Metabólica.

55. Dentre os alimentos utilizados na gastronomia, quais os ricos em ácidos graxos monoinsaturados?

- a) Os óleos de Soja e de Canola.
- b) O Azeite de Oliva e o Abacate.
- c) Os óleos de Canola e de Milho.
- d) Os óleos de Coco e de Canola.
- e) Os óleos de Girassol e de Coco.

56. Qual substância é incapaz de mensurar estoques corpóreos?

- a) Albumina sérica.
- b) Ferritina.
- c) Hemoglobina Glicada.
- d) Transferrina.
- e) Proteína C Reativa

57. A temperatura ideal de conservação do chocolate ocorre:

- a) Entre os 22 e 24 graus Celsius.
- b) Entre os 20 e 22 graus Celsius.
- c) Entre os 16 e 24 graus Celsius.
- d) Entre os 16 e 18 graus Celsius.
- e) Entre os 12 e 14 graus Celsius.

58. Qual nutriente facilita a absorção do ferro na alimentação humana?

- a) As proteínas de origem animal.
- b) Todas as proteínas de origem vegetal.
- c) Os alimentos ricos em fibras solúveis e as insolúveis.
- d) A vitamina C.
- e) Os alimentos ricos em vitaminas do complexo B.

59. Aponte a alternativa que contém exemplos de fibras solúveis:

- a) Pectina e Glúten.
- b) Pectina e Celulose.
- c) Albumina e Glúten.
- d) Albumina e Celulose.
- e) Betaglucanas e Inulina.

60. De quem é a responsabilidade do controle da qualidade da nutrição enteral aplicada a pacientes internados dentro do regime de internação domiciliar?

- a) Do médico assistente, que é o responsável pelo paciente.
- b) De toda a Equipe Multidisciplinar de Terapia Nutricional - EMTN
- c) Da nutricionista, chefe da equipe multiprofissional.
- d) Da família ou do cuidador do paciente.
- e) Do médico assistente, que é o responsável pelo paciente.
- e) Da indústria ou estabelecimento de onde a nutrição foi produzida ou comprada.

RASCUNHO