

5ª QUESTÃO

Escreva **V** ou **F**, conforme sejam verdadeiros ou falsos os comentários que se seguem aos enunciados.

- () Em: “a viagem progredira bem, três léguas” e “a viagem progredira, bem três léguas,” a mudança de lugar da vírgula muda o sentido do texto.
- () Em “a viagem progredira bem, três léguas” e “a viagem progredira, bem três léguas” a mudança de lugar da vírgula não muda o sentido do texto.
- () O adjetivo substantivado “os infelizes” pode ser substituído, no contexto, sem prejuízo de qualquer sentido, pela expressão “os retirantes”.
- () O enunciado “como haviam repousado bastante na areia do rio seco” – expressa a razão pela qual aconteceu a ação da oração principal.
- () “Fazia horas que procuravam uma sombra.” O verbo **fazer** está empregado em desacordo com a norma culta da língua.

A sequência correta é:

- a) V, F, V, V, F. b) V, V, F, F, F. c) F, F, F, V, V. d) V, F, V, V, V. e) F, F, F, F, V.

Leia o anúncio publicitário abaixo para responder às questões 06 e 07.

PROVE QUE DOVE É O MELHOR.

PROVE SE DOVE É O MELHOR.

(Texto publicitário).

6ª QUESTÃO

Marque a alternativa INCORRETA sobre o anúncio acima.

- a) A oração subordinada iniciada por QUE é do tipo substantiva.
- b) Colocando-se vírgula após “PROVE” no enunciado PROVE QUE DOVE É O MELHOR altera-se o sentido.
- c) Na segunda parte do anúncio (PROVE SE DOVE É O MELHOR), em relação à primeira parte (PROVE QUE DOVE É O MELHOR.) não se sugere nenhuma mudança de sentido em termos da eficácia do produto veiculado.
- d) A oração subordinada iniciada por SE é do tipo substantiva e não adverbial condicional.
- e) No enunciado PROVE QUE DOVE É O MELHOR a oração principal é PROVE.

7ª QUESTÃO

Em relação às funções da linguagem, pode-se afirmar que é predominante, no anúncio, a função:

- a) Conativa, porque põe em destaque o destinatário, estimulando-o por meio da mensagem.
- b) Referencial, pois a intenção é informar sobre uma moça branca que conquistou vários morenos.
- c) Expressiva, porque está centrada na opinião do locutor.
- d) Fática, pois o objetivo é chamar a atenção do interlocutor.
- e) Poética, tendo em vista que faz alusão ao uso de uma linguagem figurada.

8ª QUESTÃO

Leia os dois enunciados a seguir:

ELEITOR QUER JUSTIFICAR SEU VOTO.

ELEITOR, QUER JUSTIFICAR SEU VOTO?

Considerando a pontuação dos textos:

- I - No primeiro enunciado há uma afirmação sobre o desejo do eleitor em querer justificar o voto.
- II - No segundo enunciado há uma diferença de sentido em relação ao primeiro, pois o emissor se dirige ao eleitor, indagando-o sobre o referido fato.
- III - Os dois enunciados têm o mesmo sentido.

Estão corretas as alternativas:

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

12ª QUESTÃO

Leia estes versos:

“Alma minha gentil, que te partiste
Tão cedo desta vida descontente,
Repousa lá no céu eternamente
E viva eu cá na terra sempre triste”.

(Fonte: Luiz Vaz de Camões, in "Sonetos").

Marque a alternativa **INCORRETA** sobre o texto.

- a) As palavras “lá” e “cá” têm o mesmo referente.
- b) Há presença, nos versos, de um recurso estilístico chamado antítese.
- c) Para dizer que a mulher amada havia morrido, o poeta utiliza-se de eufemismos.
- d) Há nesses versos uma oposição entre céu x terra; lá x cá.
- e) “E viva eu cá na terra **sempre** triste”. A palavra destacada expressa uma relação semântica de tempo.

13ª QUESTÃO

Leia abaixo o título de um artigo de opinião de Mailson da Nóbrega, publicado na revista Veja de 23 de julho de 2014:

“Tolerância à inflação”

O acento indicativo de crase, no título, ocorreu pelo mesmo motivo que:

- a) Quero tudo **às** claras.
- b) “**À** noite, todos os gatos são pardos”.
- c) A praça fica paralela **à** rua.
- d) **À** medida que cresce, fica mais teimoso.
- e) O avião saiu **às** dez em ponto.

Para responder às questões 14 e 15, leia o trecho extraído do conto *Minha gente*, de Guimarães Rosa.

“Pelo rego desciam bolas de lã sulfurina: eram os patinhos novos, que decerto tinham matado o tempo, dentro dos ovos, estudando a teoria da natação. E, no pátio, um turbilhão de asas e bicos revolteava e se embaralhava, rodeando a preta, que jogava os últimos punhados de milho
[...]”

Guimarães Rosa. Sagarana. Rio de Janeiro: José Olímpio, 1972.

14ª QUESTÃO

Coloque **V** ou **F**, conforme sejam verdadeiras ou falsas as proposições abaixo, sobre os recursos expressivos empregados no texto:

- () Metalinguagem, que consiste em fazer a linguagem referir-se à própria linguagem.
- () Denotação, caracterizada pelo uso das palavras em seu sentido próprio e objetivo.
- () Metonímia, recurso expressivo em que a palavra que designa o todo é substituída pela que indica uma parte desse todo.
- () Hipérbole, que se caracteriza por ser um exagero intencional, visando impressionar o interlocutor.

A sequência correta è:

- a) F, F, F, V
- b) V, V, F, F
- c) V, F, V, F
- d) F, F, V, V
- e) V, V, V, F

15ª QUESTÃO

Para dizer que os patinhos novos eram “bolas de lã”, o autor se apoiou em aspectos comuns aos patinhos e às bolas de lã. A figura de linguagem presente nesse caso é uma:

- a) Eufemismo
- b) Antítese
- c) Hipérbole
- d) Prosopopeia
- e) Metáfora

RACIOCÍNIO LÓGICO

16ª QUESTÃO

Dizer qual a proposição que satisfaz a tabela-verdade seguinte:

p	q	?
F	F	V
F	V	F
V	F	V
V	V	V

- a) $p \wedge q$
- b) $p \vee q$
- c) $q \rightarrow p$
- d) $p \rightarrow q$
- e) $p \leftrightarrow q$

17ª QUESTÃO

Das proposições:

1. O número 6 é perfeito.
2. O galo põe ovo.
3. As mulheres geralmente não são boas mães de famílias.
4. As dízimas periódicas são elementos do conjunto dos números irracionais.
5. 10% de 10% de 10 é 0,01.

De acordo com a lógica das proposições, assinale a alternativa verdadeira:

- a) Apenas 3
- b) Apenas 1 e 2
- c) Apenas 1 e 5
- d) Apenas 1
- e) Apenas 4

18ª QUESTÃO

Das expressões seguintes, qual é uma sentença aberta?

- a) $6 < 2$ ou $3 + 1 = 4$
- b) $7 + 8 = 51$
- c) Se x é sobrinho de y , então, x é primo de z .
- d) $9 - 1 < 8$
- e) $3 + 3 \neq 6$

19ª QUESTÃO

Dadas às premissas: “**Todos os corintianos são fanáticos**” e **Existem fanáticos inteligentes**”, pode-se tirar a conclusão seguinte:

- a) Nenhum corintiano é inteligente
- b) Existem corintianos inteligentes
- c) Todo corintiano é inteligente
- d) Não se pode tirar conclusão
- e) Todo inteligente é corintiano

20ª QUESTÃO

Considere as três seguintes afirmações:

- I- Todos os amigos de João são amigos de José
- II- José não é amigo de qualquer amigo de Paulo
- III- Mário só é amigo de todos os amigos de Roberto

Se Roberto é amigo de Paulo, então:

- a) João é amigo de Mário
- b) Mário é amigo de José
- c) João é amigo de Roberto
- d) Mário é amigo de Roberto
- e) Mário não é amigo de João

21ª QUESTÃO

Qual das proposições seguintes é declarativa?

- a) Resolva esta questão.
- b) Marcio não é irmão de Júlio.
- c) Não faço isto.
- d) Parabéns!
- e) Quantos italianos moram no Brasil?

22ª QUESTÃO

Qual das afirmativas, de acordo com a Lógica, denomina-se

Contingência:

- a) Proposição simples sempre verdadeira.
- b) Proposição composta sempre verdadeira.
- c) Proposição composta que pode ser verdadeira e falsa.
- d) Proposição simples sempre falsa.
- e) Proposição composta sempre falsa.

23ª QUESTÃO

Sejam as proposições:

p: O rato entrou no buraco.

q: O gato seguiu o rato.

Assinale a proposição “**O rato não entrou no buraco e o gato seguiu o rato**” correspondente na linguagem da lógica.

- a) $\sim p \vee \sim q$
- b) $\sim (p \wedge q)$
- c) $p \wedge \sim q$
- d) $p \wedge q$
- e) $\sim p \wedge q$

28ª QUESTÃO

De acordo com o método APPCC - Análise de Perigos e Pontos Críticos, um dos perigos potenciais do reaquecimento dos alimentos é:

- a) Produção de enterotoxinas do *Staphylococcus aureus* e *Bacillus cereus*.
- b) Multiplicação de bactérias patogênicas.
- c) Sobrevivência de bactérias recontaminantes.
- d) Contaminação cruzada.
- e) Permanência de tecidos orgânicos.

29ª QUESTÃO

A Lei nº 11.346 de 15 de setembro de 2006, “Lei Orgânica de Segurança Alimentar e Nutricional” (LOSAN), foi criada com o objetivo de assegurar, de forma sustentável, o direito humano à alimentação adequada. Sobre o que dispõe a LOSAN pode-se afirmar, EXCETO, que:

- a) A alimentação adequada é direito fundamental do ser humano, inerente à dignidade da pessoa humana e indispensável à realização dos direitos consagrados na Constituição Federal, devendo o poder público adotar as políticas e ações necessárias para promover e garantir a segurança alimentar e nutricional da população.
- b) O Conselho Nacional de Segurança Alimentar e Nutricional (CONSEA) será composto a partir dos seguintes critérios: I) 2/3 (dois terços) de representantes governamentais, constituído pelos Ministros de Estado; II) 1/3 (um terço) de representantes da sociedade civil, escolhidos a partir de critérios de indicação aprovados na conferência Nacional de Segurança Alimentar e Nutricional.
- c) A segurança alimentar e nutricional abrange a garantia da qualidade biológica, sanitária, nutricional e tecnológica dos alimentos, bem como seu aproveitamento, estimulando práticas alimentares e estilos de vida saudáveis que respeitem a diversidade étnica e racial e cultural da população.
- d) As políticas e ações necessárias para promover e garantir a segurança alimentar e nutricional da população deverão levar em conta as dimensões ambientais, culturais, econômicas, regionais e sociais.
- e) O Sistema Nacional de Segurança Alimentar e Nutricional (SISAN) tem por objetivos formular e implementar políticas e planos de segurança alimentar e nutricional, estimular a integração dos esforços entre governo e sociedade civil, bem como promover o acompanhamento, o monitoramento e a avaliação da segurança alimentar e nutricional do País.

30ª QUESTÃO

No tratamento e na prevenção da Hipertensão Arterial Sistêmica, bem como na prevenção de Doenças Cardiovasculares, além da restrição de sódio, é importante um bom aporte dietético de:

- a) Cálcio, magnésio e potássio.
- b) Ácido fólico, tiamina e potássio.
- c) Tiamina, potássio e magnésio.
- d) Cálcio, tiamina e potássio.
- e) Cálcio, potássio e ácido fólico.

31ª QUESTÃO

Em um serviço de alimentação, é considerado como sobra limpa:

- a) Todos os alimentos dos quais os clientes se serviram, mas que não foram consumidos, tendo sido jogados no lixo.
- b) Todos os alimentos que foram preparados para serem consumidos pelos clientes, mas que não foram distribuídos.
- c) Todos os alimentos que foram preparados e distribuídos.
- d) Todos os alimentos que não foram preparados para serem consumidos.
- e) Todos os alimentos dos quais os clientes se serviram, mas que não foram distribuídos.

32ª QUESTÃO

No âmbito do Programa Nacional de Alimentação Escolar (PNAE), no capítulo V, referente às ações de educação alimentar e nutricional e de segurança alimentar e nutricional, compete ao nutricionista responsável técnico pelo Programa e aos demais nutricionistas lotados no setor de alimentação escolar, as seguintes atribuições:

Coloque (V) para as atribuições verdadeiras e (F) para as falsas.

- () Planejar, elaborar, acompanhar e avaliar o cardápio da alimentação escolar.
- () Elaborar e divulgar a chamada pública, com vistas à efetivação da aquisição de produtos da agricultura familiar, com dispensa de licitação.
- () Coordenar e realizar, em conjunto com a direção e com a coordenação da escola, ações de educação alimentar e nutricional.
- () Realizar o diagnóstico e o acompanhamento do estado nutricional dos escolares da educação pública.
- () Definir os preços de referência e atualizá-los semestralmente, para que os produtores recebam um pagamento justo e os gestores paguem um preço justo.

Marque a alternativa que contém a sequência de respostas CORRETA.

- a) V, F, V, F, F
- b) V, V, V, V, F
- c) V, F, V, F, V
- d) V, V, V, V, V
- e) V, F, V, V, F

33ª QUESTÃO

A avaliação do estado nutricional dos adolescentes é fundamental para acompanhar o desenvolvimento nessa fase da vida. De acordo com os pontos de corte de IMC por idade para adolescentes, adotados pelo Sistema Nacional de Vigilância Nutricional (SISVAN) (OMS, 2007), assinale a alternativa CORRETA:

- a) $>$ Percentil 3 e $<$ Escore-z -2, é indicador de IMC adequado ou eutrófico.
- b) \geq Percentil 85 e $<$ Percentil 97 e $>$ Escore-z + 1 e $<$ Escore-z + 2, é indicador de sobrepeso.
- c) \geq Percentil 90 e $<$ Percentil 95 e \geq Escore-z -2, é indicador de obesidade grau I.
- d) \geq Percentil 97 e \geq Escore-z +3, é indicador de obesidade grau III.
- e) \leq Percentil 90 e $>$ Percentil 95 e $>$ Escore-z -1, indica sobrepeso.

34ª QUESTÃO

A utilização dos índices antropométricos como o principal critério de acompanhamento do crescimento e do desenvolvimento infantil baseia-se no conhecimento de que a discrepância entre as necessidades fisiológicas e a ingestão de alimentos causam alterações físicas nos indivíduos (sobrepeso, obesidade e até graves quadros de desnutrição). Sobre os índices nutricionais adotados pelo Ministério da Saúde para a avaliação do estado nutricional, através do SISVAN, é INCORRETO afirmar que:

- a) O índice altura por idade (A/I) expressa o crescimento linear da criança.
- b) O índice peso por idade (P/I) expressa a massa corporal para a idade cronológica, porém não diferencia o comprometimento nutricional atual ou agudo dos progressos ou crônicos.
- c) Altura por idade (A/I) é o índice que melhor indica o efeito cumulativo de situações adversas sobre o crescimento da criança.
- d) O índice peso por altura (P/A) é sensível para o diagnóstico de excesso de peso.
- e) O índice peso por altura (P/A) expressa a diferença entre as dimensões de massa corporal e altura.

35ª QUESTÃO

As boas práticas de higiene pessoal merecem atenção especial no processo de manipulação dos alimentos, pois muitos micro-organismos habitam o nosso corpo. Portanto, diversos procedimentos devem ser seguidos pelos manipuladores de alimentos, para evitar a contaminação dos alimentos. Assinale a alternativa INCORRETA.

- a) Os manipuladores devem trocar os uniformes semanalmente, usá-los nas dependências internas e externas do estabelecimento. Guardar roupas e objetos pessoais em local específico para esse fim.
- b) Os manipuladores devem ter asseio pessoal, apresentando-se ao trabalho sempre com uniformes compatíveis à atividade, conservados e limpos.
- c) Os manipuladores devem lavar cuidadosamente as mãos ao chegar ao trabalho, antes e após manipular alimentos, após qualquer interrupção do serviço, após tocar materiais contaminados, após usar os sanitários e sempre que se fizer necessário.
- d) Os manipuladores devem usar cabelos presos e protegidos por redes, toucas ou outro acessório apropriado para esse fim, não sendo permitido o uso de barba.
- e) Os manipuladores não devem fumar, falar desnecessariamente, cantar, assobiar, espirrar, cuspir, tossir, comer, manipular dinheiro ou praticar outros atos que possam contaminar o alimento, durante o desempenho das atividades.

36ª QUESTÃO

Sobre os lipídios avalie as afirmativas abaixo e coloque (V) para as verdadeiras e (F) para as falsas.

- () Os lipídios são substâncias orgânicas, com estruturas complexas formadas por ácidos graxos saturados, monoinsaturados e poli-insaturados.
- () Os ácidos linolênico, linoleico e oleico, são ácidos graxos poli-insaturados, conhecidos respectivamente como ômega-6, ômega-3 e ômega-9.
- () Os ácidos mirístico, esteárico e palmítico são ácidos graxos saturados presentes na maioria das gorduras de origem animal.
- () Os ácidos graxos podem ser classificados de acordo com a presença ou ausência da dupla ligação, sendo os ácidos graxos saturados aqueles que não apresentam a dupla ligação e os insaturados aqueles com dupla ligação.
- () Os ácidos linoleico, linolênico e araquidônico, são ácidos graxos poli-insaturados que apresentam em sua estrutura 2, 3 e 4 duplas ligações, respectivamente.

Marque a alternativa que contém a sequência de respostas CORRETA.

- a) V, F, V, V, F
- b) V, V, F, V, F
- c) V, V, F, F, V
- d) V, V, V, V, F
- e) V, F, F, V, V

37ª QUESTÃO

Assinale a alternativa INCORRETA para as recomendações relacionadas ao cuidado nutricional das Síndromes Hipertensivas da Gravidez.

- a) Restrição proteica leve (0,8 g/Kg/dia).
- b) Oferta adequada de vitaminas (especialmente A, C e E).
- c) Oferta normal de sódio (2 a 3 gramas de sódio por dia = 5 a 6 gramas de sal por dia), com redução da ingestão de alimentos ricos em sódio.
- d) Quantidade reduzida de gorduras saturadas, *trans* e colesterol.
- e) Calorias adequadas ao estado nutricional e ao ganho de peso.

38ª QUESTÃO

Segundo a Organização Mundial de Saúde (OMS), as doenças causadas por alimentos contaminados constituem um dos problemas sanitários mais difundidos no mundo de hoje. Para garantir a preparação higiênica de alimentos, os serviços de alimentação devem seguir o “Regulamento Técnico de Boas Práticas para Serviços de Alimentação” (Resolução RDC nº 216, de 15 de setembro de 2004).

Leia com atenção as recomendações sanitárias abaixo:

- I- Os lotes das matérias-primas, dos ingredientes ou das embalagens reprovados ou com prazos de validade vencidos devem ser imediatamente devolvidos ao fornecedor e, na impossibilidade, devem ser devidamente identificados e armazenados separadamente. Deve ser determinada a destinação final dos mesmos.
- II- O tratamento térmico deve garantir que todas as partes do alimento atinjam a temperatura de, no mínimo, 60°C (sessenta graus Celsius).
- III- Durante a preparação dos alimentos, devem ser adotadas medidas a fim de minimizar o risco de contaminação cruzada. Deve-se evitar o contato direto ou indireto entre alimentos crus, semipreparados e prontos para o consumo.
- IV- Quando aplicável, antes de iniciar a preparação dos alimentos, deve-se proceder à adequada limpeza das embalagens primárias das matérias-primas e dos ingredientes, minimizando o risco de contaminação.

Concluimos que:

- a) Todas estão corretas.
- b) Apenas I e II estão incorretas.
- c) Apenas III está correta.
- d) II e IV estão incorretas.
- e) Apenas I, III e IV estão corretas.

39ª QUESTÃO

Considerando-se que cada câmara do forno prepara 20 kg de frango em 20 minutos, quanto tempo será necessário, em horas, para assar 180 kg de frango em 3 (três) câmaras?

- a) 1 hora e ½ (meia)
- b) ½ (meia) hora
- c) 1 hora
- d) 2 horas
- e) 3 horas

40ª QUESTÃO

No Capítulo V do Código de Ética do Nutricionista, no contexto das relações entre nutricionistas e outros profissionais, são facultadas as seguintes condutas, EXCETO:

- a) Fornecer informações sobre o estado nutricional de indivíduos, que estejam sob sua responsabilidade profissional, a outros profissionais da área da saúde que lhes esteja assistindo ou vá prosseguir na assistência.
- b) Criticar, de modo depreciativo, a conduta ou atuação profissional de outros nutricionistas ou de outros membros da equipe de trabalho, não se inserindo como tal as críticas e depoimentos formulados em locais e momentos adequados ou quando isso lhe seja exigido em benefício dos indivíduos ou da coletividade assistida.
- c) Manter sua identidade profissional, não assinando ou assumindo responsabilidade por trabalhos realizados por outros nutricionistas, nem permitindo que estes assinem trabalho por si executado.
- d) Ser solidário com outros profissionais sem, contudo, eximir-se dos deveres e responsabilidades que decorram do Código de Ética do Nutricionista nem de denunciar atos que contrariem as normas legais e as de regulação da assistência à saúde.
- e) Respeitar a hierarquia técnico-administrativa em sua área de atuação.