



PREFEITURA MUNICIPAL DE TARUMÃ

Processo Seletivo Simplificado Nº 002/2019

Edital 020/2019

PROVA OBJETIVA

NUTRICIONISTA

Você está recebendo a FOLHA DEFINITIVA DE RESPOSTAS e o CADERNO com 50 questões. Leia cuidadosamente cada questão e escolha a resposta que você considera correta.

Preencha com seu NOME e número do RG os espaços indicados na capa deste caderno. Assine a FOLHA DEFINITIVA DE RESPOSTAS com caneta de tinta azul ou preta.

Marque, na FOLHA DEFINITIVA DE RESPOSTAS, com caneta de tinta azul ou preta, a letra correspondente à alternativa que você escolheu para cada uma das questões.

A duração da prova é de 3 horas.

Você só poderá entregar a FOLHA DEFINITIVA DE RESPOSTAS e sair do prédio depois de decorrida 1 hora do início da prova.

Você poderá levar a FOLHA INTERMEDIÁRIA DE RESPOSTAS no final deste caderno.

Ao sair, NÃO será permitido levar o CADERNO DE QUESTÕES.

Nome do candidato:

RG:

LÍNGUA PORTUGUESA

Instrução: Leia o texto a seguir e responda às questões de **01** a **04**.

No passado, prevaleceu por longas décadas a noção de que os indivíduos constituíam o elemento básico na construção dos blocos organizacionais e da dinâmica organizacional. O tempo, a experiência e os resultados serviram para descartar essa noção míope e errônea, e as organizações mais avançadas passaram a redesenhar os seus processos organizacionais, construídos sobre e ao redor de indivíduos, para remodelá-los inteiramente no nível de grupos de trabalho. Um grande número de organizações está caminhando rápido e definitivamente nessa direção: a ideia é sair do nível do átomo ou da molécula e passar a selecionar grupos e – e não mais indivíduos –, para treinar, remunerar, promover, liderar e motivar, e uma enorme extensão de atividades organizacionais no sentido de utilizar não mais as pessoas de maneira confinada e isolada, mas grupos de trabalho atuando coesa e conjuntamente. Chegou, portanto, a hora de levar os grupos a sério.

Um grupo pode ser definido como um conjunto de dois ou mais indivíduos que estabelecem contatos pessoais, significativos e propositais, uns com os outros, em uma base de continuidade, para alcançar um ou mais objetivos comuns. Nesse sentido, um grupo é muito mais que um simples conjunto de pessoas, pois seus membros se consideram mutuamente dependentes e interagem uns com os outros regularmente para o alcance de objetivos no decorrer do tempo. Todas as pessoas pertencem a vários grupos, dentro e fora de organizações. Por outro lado, os administradores estão participando e liderando as atividades de muitos e diferentes grupos em suas organizações.

(CHIAVENATO, Idalberto. *Administração geral e pública*. 4 ed. Barueri: Manole, 2016. p. 376.)

01. Segundo o primeiro parágrafo,

- (A) a importância do indivíduo isolado, atualmente, está sendo melhor tratado em detrimento do grupo.
- (B) apenas as organizações de grande porte perceberam que o trabalho com grupos de pessoas é mais relevante para as organizações.
- (C) embora grupos de trabalho não possuam uma organização adequada entre indivíduos, conseguem trabalhar conjuntamente para determinado fim.
- (D) procura-se, no âmbito das organizações, hoje, sair da ideia de indivíduo para a concepção de grupos de trabalho.

02. De acordo com o segundo parágrafo,

- (A) administradores, no cotidiano das empresas, têm que lidar com variadas situações relacionadas aos grupos de trabalho.
- (B) um grupo é basicamente um aglomerado de pessoas, sem vínculo específico.
- (C) as pessoas costumam pertencer a grupos únicos e específicos, gerando conflitos nas organizações.
- (D) um grupo não está caracterizado diretamente com a continuidade ou objetivo comum. Em outros termos, basta que duas ou mais pessoas estejam juntas para ser definida uma relação de grupo.

03. Analise os trechos transcritos a seguir e assinale a alternativa que apresenta uma palavra destacada que foi empregada em sentido próprio.

- (A) O tempo, a experiência e os resultados serviram para descartar essa noção **míope** e errônea...
- (B) ...as organizações mais avançadas passaram a **redesenhar** os seus processos organizacionais...
- (C) Um grupo pode ser definido como um **conjunto** de dois ou mais indivíduos que estabelecem contatos pessoais...
- (D) ...a ideia é sair do nível do **átomo** ou da molécula e passar a selecionar grupos...

04. Assinale a alternativa que apresenta um pleonasmo.

- (A) Eu que era branca e linda, eis-me medonha e escura.
- (B) [...] e disse que, se lhe não queríamos mais nada, que podíamos ir à nossa vida.
- (C) Parece que o tempo vai piorar.
- (D) Nós é que sabemos viver.

05. Marque a alternativa em que foram respeitadas as normas gramaticais vigentes em relação ao emprego do sinal indicativo de crase.

- (A) A medida que procurava resolver os problemas, mais se aprofundava neles.
- (B) Todos foram pontuais: chegaram à uma hora e quinze minutos da tarde.
- (C) O perito irá à casa em que ocorreu o famigerado crime.
- (D) O promotor não se referiu a sua avaliação sobre o caso, mas à minha.

06. Das alternativas que se seguem, assinale aquela que a preposição “com” em destaque exprime ideia de modo.

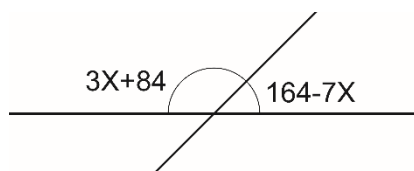
- (A) Ele cortou o pão com a faca.
- (B) Dancei com Marlit.
- (C) Everaldo cortou o pão com a Rosa.
- (D) Estudamos com prazer todos os dias.

07. Foi empregado corretamente o pronome destacado no período:
- (A) Embora **o** aguardasse durante muitos anos, sua chegada foi marcada por extrema felicidade.
- (B) **Se** referiu aos amigos com bastante indignação.
- (C) O homem sabia sobre o seu destino, **se** equivocando dos passos errados que poderia dar.
- (D) No momento da separação, a jovem ainda dizia que nunca esqueceria-**lhe** aquele sorriso.
08. Assinale o par de frases que sofre alteração de sentido com a mudança da regência.
- (A) O rei abdicou o trono. / O rei abdicou do trono.
- (B) A noite antecede o amanhecer. / A noite antecede ao amanhecer.
- (C) Ele sempre aspirou um ar limpo. / Ele sempre aspirou a um ar limpo.
- (D) Acredito que Deus existe. / Acredito na existência de Deus.

MATEMÁTICA

09. Sobre um círculo com diâmetro de 22 cm, foram realizadas as seguintes afirmações:
- I. Se pi for igual a 3,14, então a área do círculo será superior a 200 cm^2 .
- II. Se pi for igual a 3,14, então o comprimento da circunferência será exatamente 138,16 cm.
- III. Se pi for igual a 3,14, então a área do círculo será exatamente $0,37994 \text{ dm}^2$.
- Estão corretas as afirmações
- (A) I e III.
- (B) II e III.
- (C) I e II.
- (D) I, II e III.

10. Com base na figura a seguir, determine o valor de X.

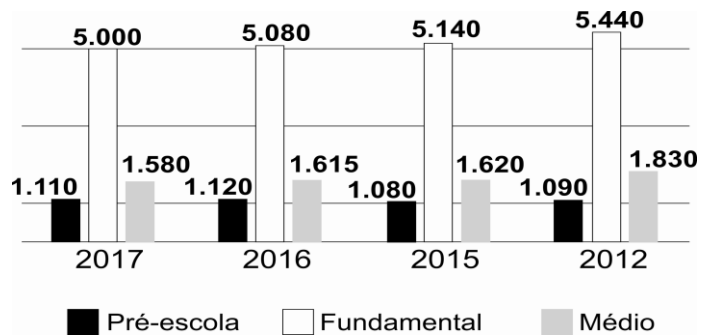


- (A) 41.
- (B) 22.
- (C) 13.
- (D) 17.
11. Para vencer uma certa partida, um jogador precisa obter um número maior que 3 no lançamento do dado. Sabendo-se que o dado não é tendenci-

oso, estando assim submetido ao acaso, a probabilidade deste jogador alcançar o seu objetivo será de:

- (A) $1/2$.
- (B) $2/3$.
- (C) $1/3$.
- (D) $4/5$.

Instrução: O gráfico a seguir apresenta a quantidade de alunos matriculados, conforme o grau de escolaridade. Analise-o para responder às questões 12 e 13.



12. Conforme o gráfico, é correto afirmar que
- (A) o número de matrículas em 2017 no Ensino Fundamental ultrapassou 6.000.
- (B) ocorreu um aumento de 25% de matrículas na Pré-escola no período entre 2012 e 2016.
- (C) havia, em 2015, 1850 alunos matriculados no Ensino Médio.
- (D) a diferença de matriculados no Ensino Fundamental em 2012 e 2017 equivale a 10% da soma de todas as matrículas da Pré-escola nos períodos analisados.
13. Proporcionalmente, a quantidade de alunos matriculados no Ensino Médio em relação à Pré-escola, em 2017, é de aproximadamente:
- (A) 1,50.
- (B) 1,42.
- (C) 1,38.
- (D) 1,57.
14. Um investidor A aplicou R\$ 1.400,00, a juros simples, com uma taxa de 2% ao mês, durante 2 meses. Pelo mesmo tempo, um investidor B aplicou a mesma quantia com uma taxa quadrimestral de 8,243%. Considerando-se apenas estas informações, é correto afirmar que
- (A) o investidor A obteve maior retorno financeiro.
- (B) o investidor B obteve menor retorno financeiro.
- (C) ambos obtiveram o mesmo retorno financeiro.
- (D) o investidor B acumulou exatamente R\$ 1.500,00 no período.

15. Pedro possui livros grandes (G), com 90 páginas, e livros pequenos (P), com 70 páginas. Sabendo-se que a soma de todas as páginas equivale a 1.540 e que Pedro possui 20 livros, a quantidade de cada tamanho é de:
- (A) 2 G e 18 P.
 (B) 9 G e 11 P.
 (C) 15 G e 5 P.
 (D) 7 G e 13 P.

CONHECIMENTOS DE TARUMÃ

16. Assinale a alternativa que apresenta o ano de escolha do hino oficial de Tarumã.
- (A) 1983.
 (B) 1996.
 (C) 1994.
 (D) 1998.
17. “A cor _____, presente na bandeira do município de Tarumã, representa a audácia dos pioneiros colonizadores da região, que enfrentaram o sertão inóspito”. Completa corretamente a lacuna deixada no texto a cor:
- (A) Branca.
 (B) Azul.
 (C) Preta.
 (D) Vermelha.
18. A Lei 776/2007 dispõe sobre feriado municipal do dia do padroeiro do município de Tarumã. Portanto, a partir daquele ano, ficou instituído feriado municipal o dia
- (A) 30 de dezembro.
 (B) 30 de outubro.
 (C) 30 de novembro.
 (D) 30 de setembro.
19. Com base em dados históricos, é correto afirmar que Tarumã alcançou a emancipação político-administrativa em
- (A) 2007.
 (B) 1990.
 (C) 1984.
 (D) 1993.
20. Sobre os dados estatísticos de Tarumã em relação à Educação entre 2010 a 2017 (conforme o Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística – IBGE), marque a alternativa correta.
- (A) Em 2015, os alunos dos anos iniciais da rede pública da cidade tiveram a pior média em relação a outros municípios do Estado de São Paulo no IDEB.
 (B) Em 2010, foi registrada uma taxa de escolarização de 99% para a faixa etária de 6 a 14 anos de idade.

- (C) O município contava, em 2015, com mais de 200 professores de ensino fundamental atuando exclusivamente na rede municipal.
 (D) Em 2017, os índices de evasão escolares foram considerados alarmantes e instituiu-se uma política educacional voltada para reduzir estes números.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

21. As pessoas jurídicas participantes do Programa de Alimentação do Trabalhador – PAT, mediante prestação de serviços próprios ou de terceiros, deverão assegurar qualidade e quantidade da alimentação fornecida aos trabalhadores. De acordo com o PAT, é correto afirmar
- (A) todas as refeições devem seguir a seguinte distribuição de macro nutrientes: 50% de carboidratos, 30% de gordura total e 20% de proteína.
 (B) as refeições principais (almoço, jantar e ceia) deverão conter de 400 a 700 calorias e corresponder a faixa de 20 a 35% do VET diário.
 (C) Para refeições principais admite-se um acréscimo de 10% em relação ao valor energético total (VET) de duas mil calorias por dia.
 (D) as refeições do desjejum e lanche deverão conter de 300 a 400 calorias e corresponder a faixa de 15 a 20% do VET diário.
22. Os meios tradicionais de controlar a deterioração microbiana e a segurança em alimentos incluem: congelamento, branqueamento, pasteurização, esterilização, enlatamento, cura, aumento da concentração e aplicação de conservantes. Com relação as técnicas de conservação de alimentos, associe a sequência correta ao efeito esperado.
- I. Estocagem a frio (abaixo de 8° C).
 II. Congelamento (abaixo de -10° C).
 III. Pasteurização (60 – 80°C).
 IV. Aumento da concentração.
 V. Secagem.
- () Mata a maioria das bactérias não esporuladas, leveduras e mofos.
 () Utiliza a adição de açúcar para inativar o crescimento quando a atividade de água <0,70.
 () Previne o crescimento da maioria das bactérias patogênicas, retarda o crescimento de microorganismos.
 () Cessa o crescimento de todos os microorganismos quando a atividade de água a <0,60.
 () Previne o crescimento de todos os microorganismos.

- Assinale a alternativa que corresponde a sequência correta.
- (A) 4, 3, 1, 2, 5.
(B) 1, 3, 5, 2, 4.
(C) 3, 4, 1, 5, 2.
(D) 3, 5, 2, 1, 4.
23. O Cardápio do dia de uma Unidade de Alimentação e Nutrição (UAN) que atende 1200 alunos por dia, no horário do almoço é composto por arroz branco, feijão carioca, carne em cubos ao molho e banana como sobremesa. Considerando que o fator de cocção do arroz é 3, e o per capita é igual a 80g, e um aumento de 10% para a formação de camada de ar, a caldeira para o preparo do arroz deverá ter a capacidade, em litros, de
- (A) 317.
(B) 288.
(C) 268.
(D) 250.
24. Conceituando um idoso sem doença crônica, a redução de _____ é relacionada a desnutrição e redução da resposta imunológica e mortalidade elevada. Assinale a alternativa que complete corretamente a alternativa.
- (A) Proteína C Reativa.
(B) Albumina Sérica.
(C) Homocisteína.
(D) Ferritina.
25. Diarreia, dor abdominal, náusea, calafrio e febre branda são sintomas característicos de doença de origem alimentar causadas por micro-organismos. Sendo que o período de incubação antes da doença é cerca de 16 a 72 horas e a enfermidade de 2 a 7 dias. Assinale a alternativa correta, considerando que existe uma ampla variedade de alimentos que podem ser contaminados.
- (A) Staphylococcus aureus.
(B) Salmonella spp.
(C) Listeria monocytogenes.
(D) Escherichia coli.
26. Para garantir as condições higiênicas sanitárias dos alimentos preparados e evitar as doenças transmitidas pelos alimentos são necessárias as Boas Práticas de Fabricação de Alimentos (BPF). Analise as seguintes afirmativas sobre BPF.
- I. A área de preparação dos alimentos deve ser higienizada quantas vezes for necessário e, imediatamente, após o término do trabalho. Devem ser tomadas precauções para impedir a contaminação dos alimentos causadas por saneantes e pela suspensão de partículas. Os desodorizantes em quaisquer formas somente poderão ser utilizados no término do trabalho.
- II. As matérias-primas, os ingredientes e as embalagens devem ser submetidos a inspeção e aprovados na recepção. As embalagens primárias das matérias-primas e dos ingredientes devem estar integras, e as temperaturas de conservação devem ser verificadas nas etapas de recepção e de armazenamento.
- III. Deve ser feita a calibração periódica dos instrumentos ou equipamentos de medição, mantendo o registro da realização dessas operações. Sendo necessário também a realização da manutenção periódica dos equipamentos e utensílios.
- É correto afirmar que:
- (A) Somente II
(B) Somente III
(C) Somente I e III
(D) Somente II e III.
27. As vitaminas hidrossolúveis são vitaminas solúveis em água. São absorvidas pelo intestino e transportadas pelo sistema circulatório até os tecidos em que serão utilizados. Considerando quais são as vitaminas hidrossolúveis qual afirmativa a seguir é correta.
- (A) Vitamina A, D, E, K, C, B1, B2, Niacina, B6, Folato, Biotina, ácido pantotênico e B12.
(B) Vitamina A, D, E, K, C, B1, Niacina, B6, Folato, Biotina, ácido pantotênico.
(C) Vitamina A, D, E, K, C, B1, Niacina, B6, Folato, ácido pantotênico e B12.
(D) Vitamina A, D, E, K, C, B1, Niacina, B6, Folato, ácido pantotênico.
28. De acordo com a Lei nº 8.234/91, é atividade privativa dos nutricionistas:
- (A) Participação em inspeções sanitárias a alimentos.
(B) Assistência dietoterápica apenas a nível de consultórios de nutrição e dietética, prescrevendo, planejando, analisando, supervisionando e avaliando dietas para enfermos.
(C) Ação interdisciplinar e intersetorial.
(D) Assistência e educação nutricional apenas em indivíduos enfermos, em instituições privadas e em consultórios de nutrição e dietética.
29. Antropometria é uma das ferramentas que compõem as medidas corporais e parte essencial da avaliação do estado nutricional. Considerando as medidas antropométricas, marque V para as afirmativas verdadeiras, e F para as falsas.
- () A medida da altura do joelho está fortemente correlacionada à estatura e diminui pouco com a idade, portanto, o método é indicado como medida indireta para altura, principalmente em idosos.

- () A circunferência do braço pode servir como índice de reserva de gordura e de massa muscular.
- () O peso corporal pode ser estimado através da derivação matemática. *Chumlea et al* (1998) desenvolveram equações específicas para homens baseando em: altura do joelho, circunferência da panturrilha, circunferência do braço e prega cutânea tricipital.
- () A parte mais estreita do abdômen (menor curvatura) é o local recomendado pela Organização Mundial da Saúde para medir a circunferência da cintura.
- (A) V, V, F e F.
(B) F, F, V e F.
(C) V, V, F e V.
(D) F, F, F e V.
- 30.** O Programa Nacional de Alimentação Escolar (PNAE) é um programa de assistência financeira suplementar com vista a garantir refeição diária aos alunos beneficiados. Assinale a alternativa correta, que aponte um dos objetivos do PNAE.
- (A) Suprir parcialmente as necessidades nutricionais dos alunos beneficiários, através da oferta de no mínimo duas refeições diárias, visando atender os requisitos nutricionais referentes ao período em que este permanece na escola.
(B) Melhorar as condições fisiológicas do aluno de forma a reduzir para o desempenho escolar.
(C) Promover a educação nutricional no âmbito da escola, de forma a reforçar a aquisição de maus hábitos alimentares.
(D) Reduzir a evasão e a repetência escolar.
- 31.** As temperaturas de armazenamento de produtos sob congelamento devem obedecer às recomendações dos fabricantes indicadas nos rótulos. Qual a temperatura necessária para manter um alimento congelado com o prazo de validade de 90 dias. Assinale a alternativa correta a seguir.
- (A) 0 a -5 (entre 0 e 5 graus negativo).
(B) -6 a -10 (entre 6 graus negativos e 10 graus negativos).
(C) -11 a -18 (entre 11 graus negativos e 11 graus negativos).
(D) < -18 (menor que 18 graus negativo).
- 32.** O caldo de cana obtido por moagem dos caules não higienizados pode ser contaminados por fragmentos de insetos ou por fezes de insetos. Tendo histórico de consumo de caldo de cana, podemos associar a qual patologia.
- (A) Síndrome da “vaca louca”.
- (B) Doença de Chagas.
(C) Cisticercose.
(D) Doença de Chron.
- 33.** Um dos parâmetros indicados pelo Ministério da Saúde para avaliação nutricional de pessoas entre 20 e 59 anos é o Índice de Massa Corporal (IMC). Considerando um indivíduo com resultado do cálculo do IMC igual a 26 kg/m², qual a classificação do estado nutricional para esse indivíduo.
- (A) Obesidade
(B) Baixo Peso
(C) Sobrepeso
(D) Peso Adequado
- 34.** De acordo com as principais doenças decorrentes de carências de vitaminas, correlacione a seguir.
- | VITAMINAS | DOENÇAS DECORRENTES DE SUA CARÊNCIA |
|------------------|-------------------------------------|
| I. Vitamina C | () Osteomalácia |
| II. Vitamina K | () Escorbuto |
| III. Vitamina B1 | () Doença Hemorrágica |
| IV. Vitamina D | () Beribéri |
- Assinale a alternativa correta:
- (A) I, IV, III e II.
(B) I, II, IV e III.
(C) IV, I, II e III.
(D) IV, I, III e II.
- 35.** Tendo um quadro clínico de um paciente adulto do sexo feminino, hospitalizado, diabético com Insuficiência Renal Crônica em tratamento conservador apresentando pressão arterial de 160/10 mmHg, e nível de potássio 6,0 mmol/L deve receber orientação nutricional de dieta.
- (A) Normoprotéica, com restrição de potássio e isenta de sacarose e glúten.
(B) Hiperprotéica, pobre em potássio, isenta de sacarose e normossódica.
(C) Hipoprotéica, pobre em potássio, isenta de sacarose e normossódica.
(D) Hipoprotéica, pobre em potássio, isenta de sacarose e hipossódica.
- 36.** A recomendação para o aleitamento materno exclusivo adequado é de no mínimo:
- (A) 4 Meses.
(B) 6 Meses.
(C) 8 Meses.
(D) 12 Meses.
- 37.** Assinale a alternativa correta sobre a nutrição na gestação e lactação.

- I. A ingesta de bebidas alcoólicas, café e chá devem ser evitados durante a lactação.
- II. É recomendado para todo o período de gestação (cerca de 40 semanas) um ganho ponderal de 12kg para todas as gestantes.
- III. As necessidades energéticas para nutriz são afetadas pela duração da amamentação.
- IV. De acordo com as recomendações da IOM (2005) a gestante não necessita consumir energia extra no primeiro trimestre de gestação.
- Estão corretas as afirmativas:
- (A) I e II apenas.
(B) I e IV apenas.
(C) II, III e IV apenas.
(D) I, II e III apenas.
38. Quais os sinais e sintomas da Síndrome do Intestino Irritável:
- (A) Vômitos e Sangramento Retal.
(B) Ganho de peso e retardo do crescimento.
(C) Distensão abdominal, diarreia ou constipação.
(D) Desnutrição e retardo de crescimento.
39. Um pacote de frango de aproximadamente 3 Kg, precisa ser descongelado e submetido imediatamente a cocção. O descongelamento correto deverá ocorrer:
- (A) em temperatura ambiente por no mínimo 4 horas.
(B) Sob refrigeração, a temperatura superior a 6° C.
(C) Em forno micro-ondas.
(D) Sob refrigeração, a temperatura de 10° C.
40. De acordo com as Leis da Alimentação, qual delas se refere aos nutrientes necessários aos indivíduos, tendo uma alimentação completa que inclui todos os nutrientes para formação e manutenção do organismo. As refeições devem ser variadas contemplando todos os grupos de nutrientes para o bom funcionamento do corpo.
- (A) Lei da Quantidade.
(B) Lei da Adequação.
(C) Lei da Qualidade.
(D) Lei da Harmonia.
41. Considerando as propriedades organolépticas dos alimentos, assinale a alternativa correta.
- I. Tamanho e volume.
II. Textura e Sabor.
III. Odor e Cor.
- Assinale a alternativa correta:
- (A) I, II e III.
(B) I e II.
(C) II e III apenas.
(D) III apenas.
42. A (ASG) é utilizada com triagem nutricional, é um método prático, rápido não invasivo e não oneroso. Nesta forma de avaliação, realiza-se anamnese, exame físico, perda ponderal e grau de estresse atribuindo-se pontuação para classificação do estado nutricional:
- (A) Avaliação Global Social.
(B) Avaliação Subjetiva Global.
(C) Avaliação Global Subjetiva.
(D) Avaliação Globalizada Social.
43. Dislipidemia é um distúrbio das gorduras presentes no sangue. Quando aumentados recebem a denominação de hiperlipidemias. Assinale a alternativa **incorreta** em relação a terapia nutricional nas dislipidemias.
- (A) As fibras solúveis representadas pela pectina e celulose reduzem o tempo de trânsito gastrointestinal e ajudam na eliminação do colesterol.
(B) Entre os que elevam o ácido láurico, é encontrado no óleo de coco, ácido mirístico, no leite e em seus derivados e o ácido palmítico, encontrado nas gorduras animais e no azeite de dendê.
(C) O ácido graxo docosaenoico está presente em peixes de água muito frias e profundas, como salmão sardinha e cavala. Quando ingeridos em grandes quantidades podem reduzir os níveis de triglicerídeos.
(D) Pacientes com níveis muito elevados de triglicerídeos e portadores de hipertrigliceridemia primária é recomendado a redução de ingestão de gordura total da dieta.
44. Considerando o APPCC (Análise de Perigos e Pontos Críticos) que é um sistema recomendado pelo Comitê do Codex Alimentarius sobre a higiene dos alimentos, assinale a alternativa correta.
- (A) Não é obrigatório desenvolver o sistema de APPCC nos estabelecimentos que processam e prestam serviços no setor de alimentos e os serviços de vigilância sanitária no Brasil.
(B) A equipe de APPCC não exige que seja elaborado um fluxograma abrangendo todas as fases de operação.
(C) APPCC é reconhecido como sistema de alto custo, porém garante na prevenção de problemas causados pela ingestão de alimentos.
(D) O conceito de APPCC requer que os serviços de alimentação desenvolvam e implementem o monitoramento de tempo e temperatura durante a produção de alimentos.

- 45.** Os procedimentos de boas práticas para serviços de alimentação a fim de garantir as condições higiênicas-sanitárias do alimento preparado é regulamentado de acordo com a RDC nº216/2004 da ANVISA.
- Saneantes: Procedimentos escritos de forma objetiva que estabelece instruções sequenciais para a realização de operações rotineiras e específicas na manipulação de alimentos.
 - Os manipuladores não devem fumar, falar desnecessariamente, cantar, assobiar, espirrar, cuspir, tossir, comer, manipular dinheiro ou praticar outros atos que possam contaminar os alimentos.
 - Controle Integrado de Vetores e Pragas Urbanas: procedimento adotado com o objetivo de prevenir, reduzir a um nível aceitável ou eliminar um agente físico, químico ou biológico que comprometa a qualidade higiênico-sanitária do alimento.
 - O responsável pelas atividades de manipulação dos alimentos deve ser o proprietário ou funcionário designado, devidamente capacitado.
- Assinale a alternativa correta de acordo com a Resolução da RDC 216/2004
- Apenas a II.
 - Apenas I e II.
 - Apenas II e III.
 - Apenas II e IV.
- 46.** Marasmo ou desnutrição seca é uma forma crônica de desnutrição em estágio avançado que pode ocasionar:
- Perda massa muscular.
 - Perda muscular e gordura subcutânea.
 - Aumento da gordura subcutânea.
 - Perda de gordura subcutânea.
- 47.** Rotulagem Nutricional é toda descrição destinada a informar ao consumidor sobre as propriedades nutricionais de um alimento ou bebida. De acordo com as informações que devem constar, obrigatoriamente no rótulo, é correto afirmar:
- Nome ou razão social e endereço do importador, no caso de produtos importados.
 - Que o alimento possui propriedades medicinais ou terapêuticas.
 - Seu consumo como estimulante, para melhorar a saúde, para prevenir doenças ou ação curativa.
 - Atribuir efeitos ou propriedades que não possuem.
- 48.** Os óleos e as gorduras utilizados devem ser aquecidos a qual temperatura?
- Não superior a 180 graus.
 - Não superior a 160 graus.
 - Superior a 160 graus.
 - Superior a 180 graus.
- 49.** Os alimentos pré-preparados e preparados que forem armazenados sob refrigeração ou congelados devem ser identificados com no mínimo as seguintes informações:
- Denominação do produto, data de preparo, prazo de validade.
 - Denominação do produto, prazo de validade e ingredientes.
 - Ingredientes, data de preparo e denominação.
 - Denominação do produto, ingredientes, data de preparo e prazo de validade.
- 50.** Qual o tempo que os alimentos permanecem no estômago?
- 45 minutos a 2 horas e 30 minutos.
 - 30 minutos a 2 horas.
 - 15 minutos a 1 hora e 30 minutos.
 - 45 minutos a 2 horas.

FOLHA INTERMEDIÁRIA DE RESPOSTAS

	A	B	C	D
01	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
02	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
03	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
04	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
05	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
06	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
07	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
08	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
09	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
10	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
11	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
12	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
13	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
14	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
15	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
16	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
17	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
18	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
19	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
20	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
21	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
22	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
23	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
24	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
25	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

	A	B	C	D
26	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
27	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
28	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
29	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
30	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
31	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
32	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
33	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
34	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
35	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
36	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
37	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
38	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
39	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
40	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
41	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
42	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
43	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
44	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
45	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
46	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
47	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
48	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
49	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
50	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>