

PREFEITURA MUNICIPAL DE PALMAS-TO
CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE CARGOS DA SAÚDE

Provas de Conhecimentos

MANHÃ

	Questões		Questões
Língua Portuguesa	01 a 08	Legislação Pertinente ao Município de Palmas-TO	21 a 25
Raciocínio Lógico	09 a 13	Legislação Pertinente ao SUS	26 a 30
Noções de Informática	14 a 16	Conhecimentos Específicos	31 a 60
Conhecimentos Regionais	17 a 20		



ATENÇÃO: transcreva no espaço apropriado da sua FOLHA DE RESPOSTA (GABARITO), com sua caligrafia usual, considerando as letras maiúsculas e minúsculas, a frase a seguir.

Quer sonhar? Sonhe. Quer lutar? Lute. Deseja vencer? Batalhe.

ANTES DE COMEÇAR A FAZER AS PROVAS:

1. Verifique se este caderno contém sete provas, com um total de 60 (sessenta) questões, sequencialmente numeradas de 01 a 60.
2. Caso haja algum problema, solicite ao aplicador a substituição deste caderno, impreterivelmente, até 15 minutos após o início da prova.

AO RECEBER A FOLHA DE RESPOSTAS (GABARITO):

3. Confira seus dados e, havendo erro, solicite ao aplicador a correção na Ata de Sala.
4. Assine com CANETA no espaço indicado.

AO TRANSFERIR A MARCAÇÃO DAS ALTERNATIVAS PARA A FOLHA DE RESPOSTAS (GABARITO):

5. Use somente caneta azul ou preta e aplique traços firmes dentro da área reservada à letra correspondente a cada resposta, conforme modelo:



6. Sua resposta NÃO será computada se houver marcação de mais de uma alternativa.
7. A folha de respostas não deve ser dobrada, amassada ou rasurada.

AO TERMINAR AS PROVAS:

8. Você deve chamar a atenção do aplicador levantando o braço. Ele irá até você para recolher sua FOLHA DE RESPOSTAS (GABARITO) e este CADERNO DE PROVAS.
9. Recolha seus objetos, deixe a sala, e em seguida o prédio. A partir do momento em que você sair da sala e até sair do prédio, continuam válidas as proibições sobre o uso de aparelhos eletrônicos e celulares bem como não lhe é mais permitido o uso dos sanitários.

Terá suas provas anuladas e será automaticamente eliminado do processo seletivo, o candidato que durante a sua realização for surpreendido portando (mesmo que desligados) quaisquer aparelhos eletrônicos, tais como, bip, telefone celular e/ou smartphone, relógio de qualquer espécie, walkman, agenda eletrônica, notebook, palmtop, ipod, ipad, tablet, pen drive, receptor, gravador, máquina de calcular, máquina fotográfica, chaves integradas com dispositivos eletrônicos, controle de alarme de carro e moto, controle de portão eletrônico etc., bem como quaisquer acessórios de chapelaria, tais como chapéu, boné, gorro etc., e ainda lápis, lapiseira/grafite, borracha, caneta em material não-transparente, óculos de sol (exceto com comprovação de prescrição médica), qualquer tipo de carteira ou bolsa e armas.

Nome: _____

Data de Nascimento: ____ / ____ / ____

Duração total destas provas, incluindo o preenchimento da FOLHA DE RESPOSTAS (GABARITO):

QUATRO HORAS**ATENÇÃO:** Após a prova você poderá levar consigo somente a FOLHA DE RASCUNHO DO GABARITO.**NUTRICIONISTA**

PROVA DE LÍNGUA PORTUGUESA

Leia o fragmento da entrevista concedida por José Miguel Wisnik à revista Cult e responda as **QUESTÕES** de 01 a 03.

A identificação da síndrome recorrente, **no imaginário brasileiro**, da gangorra entre tudo ou nada, glória ou ruína, panaceia ou engodo, goleada ou fracasso, tem no futebol o seu mais desenvolvido campo de provas. Sugiro que a torcida argentina, por exemplo, é maníaco-depressiva, e que a brasileira é ciclotímica: passa da euforia à vaia com enorme facilidade se não reconhece no time um ideal de perfeição que ela mesma projeta. A argentina injeta no time sua fúria incansável, e tem nesse compromisso a sua marca identitária. A brasileira espera do time que ele a **bafeje** com a sua glória, como se esta devesse estar sempre disponível num reservatório inesgotável.

BOSCO, Francisco. O futebol e o Brasil. *Revista CULT*. São Paulo, ano 11, n. 127, p. 16, ago 2008. Fragmento adaptado

QUESTÃO 01

De acordo com a leitura do fragmento, assinale a alternativa **CORRETA**.

- (A) O sucesso do futebol brasileiro é consequência da idolatria dos torcedores.
- (B) A torcida brasileira espera que o sucesso e a glória do seu time também se estendam a sua própria vida.
- (C) O imaginário da população brasileira oscila do otimismo ao pessimismo com relação à seleção argentina.
- (D) As torcidas brasileira e argentina apresentam o mesmo comportamento em termos de confiança e determinação.

QUESTÃO 02

A expressão "no imaginário brasileiro", negritada no texto, desempenha a função sintática de:

- (A) adjunto adverbial.
- (B) vocativo.
- (C) objeto indireto.
- (D) complemento nominal.

QUESTÃO 03

O vocábulo "bafeje", negritado no texto, pode ser substituído, sem alteração de sentido, por:

- (A) beneficie.
- (B) manche.
- (C) brinque.
- (D) perdoe.

QUESTÃO 04

Assinale a alternativa **CORRETA** quanto ao uso adequado da pontuação.

- (A) João retrata nosso folclore, e apresenta imagens repletas de fé, e crítica social.
- (B) João, retrata nosso folclore e apresenta imagens repletas de fé e crítica social.
- (C) João retrata nosso folclore e apresenta imagens, repletas de fé e crítica social.
- (D) João retrata nosso folclore e apresenta imagens repletas de fé e crítica social.

Leia o fragmento a seguir e responda as **QUESTÕES** de 05 a 07.

A feminização do envelhecimento

Uma tendência crescente e generalizada no mundo é a maior longevidade das mulheres. Na América do Norte e Europa, em 1900, as mulheres viviam dois a três anos mais que os homens; hoje vivem em média sete anos mais. Na França elas vivem oito anos mais que os homens, e no Japão quase sete anos. **O mesmo fenômeno** é observado nos países em desenvolvimento, embora as diferenças sejam menores.

Dessa forma, aumenta a proporção de mulheres dentre as populações de idosos. Essa tendência é consequência da sobremortalidade masculina em todas as faixas etárias e para a maioria das causas de morte. Possivelmente associa-se à maior exposição dos homens a fatores de risco como álcool e fumo, aos acidentes de trabalho e homicídios e ao aumento da mortalidade por câncer de pulmão e doenças cardiovasculares. Por outro lado, o século XX assistiu a um importante declínio na mortalidade materna perinatal e por câncer do útero; fatores hormonais são ainda determinantes de uma proteção cardiovascular que se estende até alguns anos após a menopausa (...)

CHAIMOWICZ, Flávio. *Saúde do Idoso*. 2.ed. Belo Horizonte: NESCON UFMG, 2013. Disponível em: <<http://www.sbgg.org.br/profissionais/arquivo/ivro-saude-do-idoso-flavio-chaimowicz.pdf>>. Acesso em: fev. 2014. Fragmento adaptado

QUESTÃO 05

Sobre a longevidade das mulheres, assinale a alternativa **CORRETA**.

- (A) No século XX, aumentou a mortalidade provocada por doenças cardiovasculares.
- (B) É uma tendência dos países da Europa, uma vez que concentra o maior número de países ricos.
- (C) Decorre das práticas de mais exercícios físicos e da realização de tarefas domésticas ao longo da vida.
- (D) Um dos motivos do maior número de mulheres idosas é a sobremortalidade de homens em todas as faixas etárias.

QUESTÃO 06

"O mesmo fenômeno", negritado no texto, refere-se à:

- (A) maior longevidade das mulheres.
- (B) média de 7 anos mais.
- (C) tendência crescente.
- (D) América do Norte.

QUESTÃO 07

O uso do conectivo "Dessa forma", logo no início do segundo parágrafo, se considerado em relação ao que já foi dito no parágrafo anterior, introduz a ideia de:

- (A) contradição.
- (B) retificação.
- (C) explicitação.
- (D) definição.

QUESTÃO 08

Leia as assertivas a seguir.

- I. Em *Aprenda a usar os cinco alimentos que "escondem" menos açúcar*, o uso das aspas reforça pontos de vistas diferentes.
- II. Em "A presidente estaria disposta a negociar com o sindicato dos profissionais da saúde.", o verbo no futuro do pretérito, "estaria", sugere uma provável ação da presidente com relação ao sindicato.
- III. Em "Maria deixou de fumar", identificamos o pressuposto de que ela ainda é fumante.

Assinale a alternativa **CORRETA**.

- (A) Somente I e III estão corretas.
- (B) Somente I e II estão corretas.
- (C) Somente II está correta.
- (D) Somente III está correta.

PROVA DE RACIOCÍNIO LÓGICO

QUESTÃO 09

Em 2014, nos jogos da Copa do Mundo a ser realizada no Brasil, um torcedor quer viajar de Curitiba para Brasília, passando obrigatoriamente por São Paulo. Na viagem de Curitiba para São Paulo, existem 3 rotas possíveis e, de São Paulo para Brasília, existem 4. Por quantas rotas diferentes o torcedor poderá viajar de Curitiba para Brasília, passando por São Paulo?

- (A) 8
- (B) 9
- (C) 12
- (D) 24

QUESTÃO 10

Analisando as proposições a seguir, assinale a única proposição **CORRETA**.

- (A) 11 é ímpar e 9 é par.
- (B) 11 é ímpar e 9 é ímpar.
- (C) 11 é par e 9 é par.
- (D) 11 é par e 9 é ímpar.

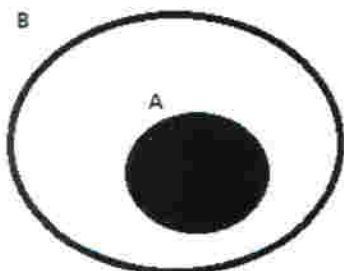
QUESTÃO 11

Uma pessoa **P** deverá escolher viajar de carro, de ônibus ou de avião. Se a pessoa **P** escolher ir de carro, deverá optar por carro com ou sem ar condicionado. Se resolver ir de ônibus, deverá optar por ônibus comum ou leito. E, se a pessoa **P** decidir viajar de avião, ela terá que optar pela primeira classe, pela classe executiva ou pela classe econômica. Assim, de quantas maneiras poderá resultar a escolha exata da opção de viagem da pessoa **P**?

- (A) 5
- (B) 7
- (C) 12
- (D) 19

QUESTÃO 12

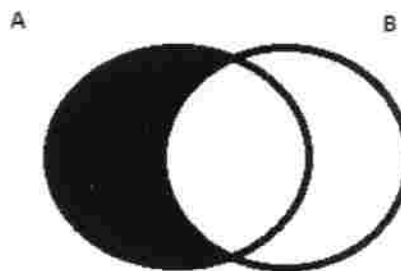
Observando a ilustração a seguir, referente a diagramas de conjuntos, assinale a afirmativa **CORRETA**, em relação à área em negrito.



- (A) Algum A não é B.
- (B) Nenhum A é B.
- (C) Todo A é B.
- (D) Algum A é B.

QUESTÃO 13

Observando a ilustração a seguir, referente a diagramas de conjuntos, assinale a afirmativa **CORRETA**, em relação à área em negrito.



- (A) Algum A não é B.
- (B) Nenhum A é B.
- (C) Todo A é B.
- (D) Algum A é B.

PROVA DE INFORMÁTICA

QUESTÃO 14

Considere que você está utilizando o *Microsoft Office – Word* e que você precisa realizar alguns cálculos matemáticos básicos, soma, por exemplo, em uma tabela de preços. A partir desse contexto, assinale a alternativa **CORRETA**.

- (A) Você utilizaria o *Microsoft Equation* ou equação.
- (B) Na célula correspondente, colocaria a fórmula =soma(A1:A2) ou =sum(A1:A2), por exemplo.
- (C) Não é possível efetuar cálculos desse tipo no *Word*. Usaria outro programa, como o *Excel*.
- (D) Nenhuma das opções anteriores.

QUESTÃO 15

Considere as informações a seguir:

- I. Consulta unidades de disco e outros itens de *hardware* conectados ao computador.
- II. Reorganiza dados fragmentados para que o computador trabalhe de forma mais eficiente.
- III. Mostra detalhes sobre os *softwares*, os componentes e a configuração de *hardware*.
- IV. Permite que se removam os arquivos desnecessários do disco.
- V. Seleciona caracteres especiais e copia-os para a área de transferência.

Essas assertivas se referem a que ferramentas do sistema, no *Windows7*, respectivamente?

- (A) Informações do sistema, computador, desfragmentador de disco, limpeza de disco, mapa de caracteres.
- (B) Desfragmentador de disco, computador, informações do sistema, lixeira, mapa de caracteres.
- (C) Computador, desfragmentador de disco, informações do sistema, lixeira, mapa de caracteres.
- (D) Computador, desfragmentador de disco, informações do sistema, limpeza de disco, mapa de caracteres.

QUESTÃO 16

Considere que você está diante de um computador com aplicativos padrões do Sistema Operacional *Windows 7*. Você precisa realizar as tarefas descritas na lista a seguir.

- I. Ocultar extensões de arquivos conhecidos. Ocultar arquivos protegidos do sistema.
- II. Liberar espaço em disco, desfragmentar o disco.
- III. Atualizar data e hora, alterar fuso horário.
- IV. Instalar um programa, exibir atualizações instaladas.

Que caminho no Painel de Controle você seguiria para solucionar os problemas, respectivamente?

- (A) Sistema e Segurança → Ferramentas administrativas; Aparência e Personalização → Opções de Pasta; Relógio, Idioma e Região → Data e Hora; Programas → Programas e Recursos.
- (B) Aparência e Personalização → Ferramentas administrativas; Sistema e Segurança → Opções de Pasta; Relógio, Idioma e Região → Data e Hora; Programas → Programas e Recursos.
- (C) Aparência e Personalização → Opções de Pasta; Sistema e Segurança → Ferramentas administrativas; Relógio, Idioma e Região → Data e Hora; Programas → Programas e Recursos.
- (D) Aparência e Personalização → Opções de Pasta; Programas → Programas e Recursos; Relógio, Idioma e Região → Data e Hora; Sistema e Segurança → Ferramentas administrativas.

PROVA DE CONHECIMENTOS REGIONAIS

QUESTÃO 17

As festas populares contribuem para a construção e a afirmação da identidade cultural das comunidades. Além disso, ao mesmo tempo em que reforçam a diversidade cultural, também atraem turistas para as cidades onde são realizadas. Nesse sentido, é **CORRETO** afirmar que, no estado do Tocantins,

- (A) a festa dos caretas é celebrada em Arraias e ocorre, tradicionalmente, durante a Semana Santa. Os caretas são homens que usam máscaras, com o objetivo de provocar medo nas pessoas.
- (B) a festa do Cirio de Nazaré é de teor religioso e reúne os devotos de Nossa Senhora de Nazaré em Araguaína, na data de seu aniversário da cidade.
- (C) a procissão fluvial de Nossa Senhora dos Navegantes é uma festa regional realizada pelos pescadores, em fevereiro, nas margens do rio Tocantins.
- (D) a festa folclórica de Parintins é de cunho popular, sendo realizada anualmente em Palmas, com apresentação de danças e desfiles.

Anotações

QUESTÃO 18

"Situated no extremo leste do estado do Tocantins, o Jalapão fica nas proximidades das margens dos afluentes do Rio Tocantins – linha fronteira com o noroeste da Bahia, sul do Maranhão e o Piauí, onde está a chapada das Mangabeiras."

BEHR, Miguel Von. Jalapão, patrimônio natural e cultural tocantinense. In: IPHAN/14ª SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL. *Vivências e sentidos: o patrimônio cultural do Tocantins*. Goiânia: IPHAN, 2008. p. 51-68

Sobre a ocupação recente do Jalapão, é **CORRETO** afirmar que a região

- (A) foi ocupada por mato-grossenses que, assolados pelo êxodo rural das grandes propriedades, migraram em busca de pasto para a pecuária de corte.
- (B) foi povoada por migrantes sulistas que, na busca pela ampliação da fronteira agrícola, encontraram nas terras férteis do Jalapão as características ideais para o plantio de soja.
- (C) foi ocupada por migrantes paraenses, que vieram para trabalhar na extração do látex e na produção da borracha, que, em pouco tempo, tornou-se o principal produto de exportação do estado.
- (D) foi povoada inicialmente por migrantes nordestinos e por vaqueiros que transportavam gado do rio São Francisco para o rio Tocantins e que se transformaram, mais tarde, em criadores, fixando-se na região.

QUESTÃO 19

"A economia do estado do Tocantins ainda permanece eminentemente alicerçada em poucas cadeias produtivas de baixíssimo valor agregado. Além disso, a maior parte do estado ainda é um grande vazio econômico: de um lado, sustentado por atividades de subsistência com forte dependência das transferências governamentais; do outro, carente de investimentos em infra-estrutura."

RODRIGUES, Waldecy. Sinal amarelo para a economia do Tocantins. In: PEREIRA, Zezuca (Coord.). *Ensaio contemporâneo sobre o estado do Tocantins*. Goiânia: Ed da UCG, 2009. p. 151 e 152. Fragmento adaptado.

Sobre a fragilidade do quadro econômico do Tocantins apontada pelo fragmento, é **CORRETO** afirmar que

- (A) o planejamento governamental necessita priorizar políticas públicas direcionadas à modernização do setor de transportes e à ampliação da geração de emprego e renda.
- (B) esse quadro foi diretamente influenciado pela acentuada queda do preço da soja no mercado internacional na última década, ocasionando a decadência das principais áreas de cultivo no estado.
- (C) ela corresponde a uma fase natural de arrefecimento dos investimentos, classificada pela Economia Contemporânea como "Break up", isto é, um "freio" no crescimento econômico.
- (D) a conjuntura de crise foi superada pelos recentes investimentos de grandes empresas do setor privado no estado, bem como pelo início das operações de transporte de grãos na Ferrovia Norte-Sul, facilitando o escoamento da produção para as regiões Sul e Sudeste do país.

Anotações

QUESTÃO 20

"A soja é uma planta sensível ao comprimento do dia, por isso a época de plantio afeta drasticamente sua produtividade. Além disso, com o advento da ferrugem asiática, o plantio mais cedo tem menos problemas no controle dessa e de outras doenças e pragas que afetam a cultura."

SILVA NETO, S. P. da, SILVA, S. A. da. *Plantio da soja na época certa*. Planaltina, DF: Embrapa Cerrados, 2010. Disponível em <<http://www.cpac.embrapa.br/noticias/artigoemidia/publicados/254>>. Acesso em: 19 fev. 2014.

Embora a recomendação sobre o período adequado varie conforme cada região do país, é **CORRETO** afirmar que a época ideal de plantio de soja no cerrado do Tocantins ocorre no mês de:

- (A) junho, quando o período da seca tem seu início.
- (B) novembro, quando se iniciam as primeiras chuvas.
- (C) maio, quando a chuva alcança os maiores volumes.
- (D) março, quando a temporada de chuva já chegou ao fim.

PROVA DE LEGISLAÇÃO PERTINENTE AO MUNICÍPIO DE PALMAS/TO**QUESTÃO 21**

De acordo com a Lei Complementar n. 008/99 (Estatuto dos Servidores Públicos da Administração Direta e Indireta dos Poderes do Município de Palmas), assinale a alternativa **CORRETA**.

- (A) O cargo público é instituído por lei, e implica no desempenho, pelo seu titular, de uma função pública, sócio-administrativa, com o objetivo de prover à coletividade de produtos e serviços próprios da Administração Municipal e pertinentes às atribuições que lhe sejam outorgadas.
- (B) A posse ocorrerá no prazo de cento e oitenta dias, contados da publicação do ato de nomeação, podendo ser prorrogado pelo dobro do período, a critério da Administração Pública ou a pedido do candidato aprovado.
- (C) O ocupante de cargo em comissão ou função de confiança submete-se ao regime geral da previdência social, não podendo cumular com outro regime previdenciário.
- (D) Ao entrar em exercício, como condição essencial para a aquisição da estabilidade, o servidor nomeado para cargo de provimento efetivo ficará sujeito a estágio probatório por período de cinquenta meses, devendo, durante esse período, ser analisada a sua aptidão física e mental.

QUESTÃO 22

De acordo com a Lei Complementar n. 008/99 (Estatuto dos Servidores Públicos da Administração Direta e Indireta dos Poderes do Município de Palmas), ao servidor em estágio probatório, **NÃO** será concedida licença:

- (A) para tratamento da própria saúde.
- (B) por motivo de doença em pessoa da família.
- (C) em razão de gestação, adoção ou paternidade.
- (D) para fins de interesse particular.

QUESTÃO 23

Nos termos da Lei Complementar n. 008/99 (Estatuto dos Servidores Públicos da Administração Direta e Indireta dos Poderes do Município de Palmas), **NÃO** é requisito básico para investidura em cargo público municipal:

- (A) estar em gozo dos direitos políticos.
- (B) estar quite com as obrigações militares e eleitorais.
- (C) ter domicílio eleitoral registrado há mais de três anos no município.
- (D) provar aptidão física e mental exigidas para o exercício do cargo.

QUESTÃO 24

Nos termos da Lei Complementar n. 008/99 (Estatuto dos Servidores Públicos da Administração Direta e Indireta dos Poderes do Município de Palmas), assinale a alternativa **INCORRETA**.

- (A) A posse dar-se-á pela assinatura do respectivo termo, no qual deverão constar as atribuições, os deveres, as responsabilidades e os direitos inerentes ao cargo.
- (B) Extinto o cargo ou declarada a sua desnecessidade, o servidor efetivo estável ou o estabilizado será automaticamente exonerado.
- (C) Exercício é o efetivo desempenho das atribuições do cargo público ou da função de confiança.
- (D) Readaptação é a investidura do servidor municipal efetivo estável ou do estabilizado em cargo de atribuições e responsabilidades compatíveis com a limitação que tenha sofrido em sua capacidade física ou mental, verificada em inspeção médica.

QUESTÃO 25

Julgue os itens a seguir, de acordo com a Lei Complementar n. 008/99 (Estatuto dos Servidores Públicos da Administração Direta e Indireta dos Poderes do Município de Palmas).

- I. O servidor que, a serviço, afastar-se da sede do Município, em caráter eventual ou transitório para outro ponto do território nacional ou para o exterior, fará jus a passagens e diárias destinadas a indenizar as parcelas de despesas extraordinárias com pousada, alimentação e locomoção urbana, conforme se dispuser em regulamento.
- II. Conceder-se-á indenização de transporte ao servidor que realizar despesas com a utilização de meio próprio de locomoção para a execução de serviços externos, por força das atribuições próprias do cargo, conforme se dispuser em regulamento.
- III. Conceder-se-á o ressarcimento de despesas efetuadas pelo servidor municipal para o desempenho de suas funções, desde que previamente autorizadas pela autoridade competente nos termos de regulamento.
- IV. Ao servidor ocupante de cargo de provimento efetivo ou ao estabilizado, investido em cargo de provimento em comissão ou em função de confiança, será devida gratificação fixada em lei própria.

Estão **CORRETOS**:

- (A) apenas os itens I, II e III.
- (B) apenas os itens II, III e IV.
- (C) apenas os itens I, III e IV.
- (D) todos os itens.

PROVA DE LEGISLAÇÃO PERTINENTE AO SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE - SUS**QUESTÃO 26**

Conforme a Lei n. 8.142/1990, em seu artigo 1º, o Sistema Único de Saúde (SUS) contará, em cada esfera de governo, sem prejuízo das funções do Poder Legislativo, com instâncias colegiadas. Quais são elas?

- (A) Conferência de Saúde e Conselho Nacional de Secretários de Saúde.
- (B) Poder Executivo e Conselho de Saúde.
- (C) Ministério da Saúde e Conselho de Saúde.
- (D) Conferência de Saúde e Conselho de Saúde.

QUESTÃO 27

O capítulo 5 da Lei n. 8.080/1990 assegura que o Subsistema de Atenção à Saúde Indígena é componente do SUS, sendo descentralizado, hierarquizado e regionalizado. Nesse sentido, é correto afirmar, **EXCETO**:

- (A) o Subsistema terá como base os Distritos Sanitários Especiais Indígenas.
- (B) o SUS servirá de retaguarda e referência ao Subsistema de Atenção à Saúde Indígena.
- (C) dar-se-á ênfase à atenção primária e secundária, ficando facultada a atenção terciária à saúde indígena.
- (D) as populações indígenas devem ter acesso garantido ao SUS em âmbito local, regional e de centros especializados.

QUESTÃO 28

A Política Nacional de Atenção Básica apresenta as especificidades da equipe da Estratégia Saúde da Família. A esse respeito, assinale a alternativa **CORRETA**.

- (A) Cada equipe de Saúde da Família deve ser responsável por, no máximo, 4.000 pessoas, sendo a média recomendada de 3.000; o número de Agente Comunitário de Saúde (ACS) deve ser suficiente para cobrir 100% da população cadastrada, com um máximo de 750 pessoas por ACS.
- (B) Cada equipe de Saúde da Família (eSF) deve ser responsável por, no máximo, 4.000 pessoas, sendo a média recomendada de 3.000; é feito cadastramento de cada profissional de saúde em apenas uma eSF, com exceção do médico, que poderá atuar em, no máximo, quatro eSF, com carga horária total de 40 horas semanais.
- (C) Cada equipe de Saúde da Família deve ser responsável por, no máximo, 4.000 pessoas, sendo a média recomendada de 3.000; o número de Agente Comunitário de Saúde (ACS) deve ser suficiente para cobrir pelo menos 80% da população cadastrada, com um máximo de 900 pessoas por ACS.
- (D) Cada equipe de Saúde da Família deve ser responsável por, no máximo, 2.000 pessoas, sendo a média recomendada de 1.000; é feito cadastramento de cada profissional de saúde em apenas uma Equipe de Saúde da Família (eSF), com exceção do médico, que poderá atuar em, no máximo, duas eSF, com carga horária total de 40 horas semanais.

QUESTÃO 29

De acordo com a Portaria n. 4.279/2010, a Rede de Atenção à Saúde organiza-se a partir de um processo de gestão da clínica associado ao uso de critérios de eficiência microeconômica na aplicação de recursos, mediante planejamento, gestão e financiamento intergovernamentais cooperativos, voltados para o desenvolvimento de soluções integradas de política de saúde. A gestão da clínica implica a aplicação de tecnologias de microgestão dos serviços de saúde com a finalidade de assegurar padrões clínicos:

- (A) ótimos, aumentar a eficiência, diminuir os riscos para os usuários e para os profissionais, prestar serviços efetivos e melhorar a qualidade da atenção à saúde.
- (B) mínimos, aumentar a eficiência, diminuir os riscos para os usuários e para os profissionais, prestar serviços efetivos e manter a qualidade da atenção à saúde.
- (C) mínimos, aumentar a eficácia, diminuir os riscos para os usuários, prestar serviços efetivos e melhorar a qualidade da atenção à saúde.
- (D) ótimos, aumentar a eficiência, eliminando totalmente os riscos para os usuários e para os profissionais e prestar serviços efetivos.

QUESTÃO 30

O Ministério da Saúde apresenta as diretrizes que norteiam a Rede de Urgência e Emergência (RUE) como rede complexa que atende a diversas condições, sendo composta por diferentes pontos de atenção, de forma a dar conta das diversas ações necessárias ao atendimento às situações de urgência. Qual das alternativas **NÃO** contempla uma diretriz que norteia a implementação da Rede de Urgência e Emergência?

- (A) Participação e controle social.
- (B) Qualificação da assistência por meio da educação permanente em saúde somente para usuários do SUS.
- (C) Classificação de risco.
- (D) Práticas clínicas cuidadoras baseadas na gestão de linhas de cuidado e estratégias prioritárias.

PROVA DE CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS**QUESTÃO 31**

A necessidade de consumo de água em uma unidade pode ser relacionada ao número total de refeições a serem servidas diariamente, incluindo a utilização na preparação dos alimentos e em outras atividades que são desenvolvidas em função desse fim. Em média, o consumo por refeição é de:

- (A) 36 litros de água, sendo 20 litros de água fria e 16 litros de água quente.
- (B) 28 litros de água, sendo 20 litros de água fria e 08 litros de água quente.
- (C) 44 litros de água, sendo 30 litros de água fria e 14 litros de água quente.
- (D) 22 litros de água, sendo 10 litros de água fria e 12 litros de água quente.

QUESTÃO 32

As altas temperaturas são utilizadas para eliminar os microrganismos, tendo efeito bactericida. Porém, dependendo da temperatura utilizada e da resistência dos microrganismos poderá ocorrer inibição do metabolismo o que leva a um efeito bacteriostático já que os microrganismos permanecem vivos, mas não se multiplicam.

Para esse efeito, o limite mínimo de segurança é uma temperatura de:

- (A) 55 °C
- (B) 71 °C
- (C) 80 °C
- (D) 60 °C

QUESTÃO 33

O quadro clínico de paciente após ingestão de toxina bacteriana pré-formada no alimento, decorrente da multiplicação de *Staphylococcus aureus*, é caracterizado por:

- (A) período de incubação de 1 a 6 horas, predominando vômitos e náuseas.
- (B) período de incubação de 8 a 22 horas, predominando diarreias e náuseas.
- (C) período de incubação de 12 a 72 horas, ocorrendo náuseas, visão dupla e vertigens.
- (D) período de incubação menor que 1 hora, com dor de cabeça, tontura, náusea e vômito.

QUESTÃO 34

Uma unidade de alimentação com 75 empregados fixos, e que registrou no último mês, média de 04 ausências diárias de funcionários, terá uma taxa de absenteísmo de:

- (A) 5,3%
- (B) 4,1%
- (C) 1,6%
- (D) 3,6%

QUESTÃO 35

Em uma unidade de alimentação e nutrição, as matérias-primas que serão armazenadas a temperatura ambiente podem ser afetadas pelas variações de temperatura e umidade, além da presença de fungos.

Dessa forma, há necessidade da área apresentar as seguintes condições:

- (A) temperatura não superior a 28°C e umidade relativa do ar entre 60 a 70%.
- (B) temperatura não superior a 26°C e umidade relativa do ar entre 50 a 60%.
- (C) temperatura não superior a 38°C e umidade relativa do ar entre 40 a 60%.
- (D) temperatura não superior a 36°C e umidade relativa do ar entre 70 a 80%.

QUESTÃO 36

Segundo a RDC50/2002, complementada pela RDC 307/2002, em hospitais com até 15 leitos pediátricos, a área mínima destinada ao lactário deve ser de:

- (A) 20 m²
- (B) 15 m²
- (C) 25 m²
- (D) 10 m²

QUESTÃO 37

Na prestação de serviços de banco de leite humano (BLH), é indispensável a correlação entre os ambientes e suas funções, bem como a definição de infraestrutura física necessária ao desenvolvimento das atividades e de todas as etapas de funcionamento a que se destinam.

Nesse sentido o BLH deve dispor, obrigatoriamente, do seguinte ambiente:

- (A) área de recepção da coleta externa.
- (B) área para liofilização.
- (C) sala para lactentes e acompanhantes.
- (D) área para arquivo de doadoras.

QUESTÃO 38

Segundo a Portaria MS/SVS n. 27, de 13 de janeiro de 1998, serão considerados "com alto teor de fibra alimentar" os alimentos sólidos prontos para consumo que apresentarem o mínimo de:

- (A) 6 g de fibras / 100 g.
- (B) 8 g de fibras / 100 g.
- (C) 9 g de fibras / 100 g.
- (D) 4 g de fibras / 100 g.

QUESTÃO 39

No que diz respeito ao aspecto econômico, os custos de uma unidade de alimentação e nutrição (U.A.N.) classificam-se em:

- (A) variáveis e de administração.
- (B) comerciais e de produção.
- (C) fixos e variáveis.
- (D) diretos e indiretos.

QUESTÃO 40

Baixas temperaturas são utilizadas na conservação dos alimentos perecíveis, sejam eles de origem animal ou vegetal, pois retarda ou inibe a multiplicação microbiana. Na conservação, sob refrigeração, de pescados e de produtos manipulados crus, devem-se cumprir os seguintes critérios de temperatura:

- (A) até 4°C por 72 horas.
- (B) até 8°C por 24 horas.
- (C) até 4°C por 24 horas.
- (D) até 6°C por 48 horas.

QUESTÃO 41

A resolução RDC/ANVISA n. 216, que dispõe sobre Regulamento Técnico de Boas Práticas para Serviços de Alimentação, estabelece que o responsável pelas atividades de manipulação dos alimentos deve ser comprovadamente submetido a curso de capacitação que aborda, no mínimo, os seguintes temas:

- (A) contaminantes alimentares, doenças transmitidas por alimentos, manipulação higiênica dos alimentos e boas práticas.
- (B) contaminantes alimentares, doenças transmitidas por alimentos, controle da potabilidade da água e boas práticas.
- (C) contaminantes alimentares, doenças transmitidas por alimentos, manipulação higiênica dos alimentos e manejo dos resíduos.
- (D) contaminantes alimentares, manutenção preventiva e calibração de equipamentos, manipulação higiênica dos alimentos e boas práticas.

QUESTÃO 42

A Lei municipal n. 1.840/2011, que instituiu o Código Sanitário do Município de Palmas, classifica as infrações sanitárias em leves, graves e gravíssimas.

Nas alterantivas a seguir, **NÃO** ocorre infração sanitária gravíssima quando:

- (A) existirem duas ou mais circunstâncias agravantes.
- (B) houver consequências danosas à saúde pública.
- (C) ocorrer reincidência específica.
- (D) o autuado for beneficiado por circunstância atenuante.

QUESTÃO 43

Conforme o código de ética do nutricionista, no contexto da publicidade, é vedado ao profissional:

- (A) manifestar preferência ou divulgar produtos ou marcas de empresas ligadas à alimentação e à nutrição.
- (B) fornecer informação sobre o estado nutricional de indivíduos que estão sob sua responsabilidade profissional.
- (C) impedir manuseio de documentos que necessitam de sigilo profissional, por pessoas que não tenham esse compromisso.
- (D) mencionar as contribuições de caráter profissional prestadas por assistentes, colaboradores ou por outros autores.

QUESTÃO 44

A cozinha dietética – ou laboratório dietético (LTD) – deve ser planejada como uma unidade de ensino e pesquisa, a fim de apoiar estudos adequados da técnica dietética.

Nessa perspectiva, o LTD estabelece os seguintes critérios exatos:

- (A) quantitativo, seletivo, individual e econômico.
- (B) dietético, digestivo, nutritivo e operacional.
- (C) seletivo, digestivo, dietético e nutritivo.
- (D) individual, dietético, operacional e econômico.

QUESTÃO 45

As *Dietary Reference Intake* (DRI) indica valores de referência de ingestão de nutrientes utilizados no planejamento e na avaliação de dietas para pessoas saudáveis e coletividades, incluindo as recomendações de ingestão e os limites superiores.

Diante disso, marque V para as afirmativas **VERDADEIRAS** e F para as **FALSAS**.

- () As DRI têm, como construção de seus limites de ingestão de nutrientes, a ausência de sinais de deficiência desses.
- () Para avaliação de dieta de indivíduos, utiliza-se a RDA ou AI e UL, enquanto, para se planejar a dieta, usa-se a EAR ou AI e UL.
- () Para se avaliar em um grupo de indivíduos a prevalência de inadequação da ingestão de alimentos, utiliza-se a EAR e UL; para o planejamento de dietas, a EAR ou AI e UL.
- () As DRI podem ser utilizadas para avaliação e planejamento de dietas, rotulagem de alimentos, programas de avaliação alimentar e desenvolvimento de novos produtos.
- () A UL corresponde ao valor mais alto da ingestão diária contínua de um nutriente que aparentemente não oferece nenhum efeito adverso à saúde.

Marque a alternativa que apresenta a sequência **CORRETA**.

- (A) F – F – V – V – F
- (B) F – V – F – V – F
- (C) V – F – V – V – V
- (D) F – F – V – V – V

QUESTÃO 46

Ao prescrever uma dieta, o nutricionista deve levar em consideração que: a alimentação deve ser variada, com alimentos de todos os grupos; os nutrientes devem estabelecer uma proporção entre si; as características do indivíduo (necessidades, preferências, renda e a presença de doenças); e os alimentos devem ser em quantidade suficiente para cada indivíduo, de acordo com suas atividades e características físicas.

Marque a alternativa que apresenta a ordem **CORRETA** dos fundamentos das Leis da Alimentação de Pedro Escudero.

- (A) Adequação, qualidade, harmonia, quantidade.
- (B) Qualidade, harmonia, adequação, quantidade.
- (C) Harmonia, adequação, qualidade, quantidade.
- (D) Qualidade, adequação, harmonia, quantidade.

QUESTÃO 47

Em relação às necessidades nutricionais dos ciclos da vida, marque a alternativa **INCORRETA**.

- (A) A quantidade de ferro disponível no leite humano é reduzida do colostro para o leite maduro; porém, a necessidade desse nutriente para a maioria das crianças até os 6 meses de vida é assegurada pelo suprimento endógeno.
- (B) Os lactentes, quando consomem leite de vaca em vez de leite humano, têm redução da biodisponibilidade e da absorção de ferro; porém, quando esse leite de vaca é consumido juntamente com a alimentação complementar, a deficiência de ferro é minimizada, não apresentando risco para anemia ferropriva.
- (C) Para a ingestão protéica recomendada aos idosos, deve-se considerar a proteína corporal, distribuição e *turnover*, devido ao declínio de massa corporal magra que ocorre nessa faixa etária, proveniente da redução no total de potássio, nitrogênio e conteúdo de água corporal.
- (D) A deficiência de vitamina A em gestantes é um fator de risco para esse período, podendo ocasionar defeitos congênitos, promover reabsorção de embriões, levar à morte fetal e contribuir para a baixa reserva hepática do recém-nascido.

QUESTÃO 48

A alimentação complementar deve ser iniciada aos 6 meses de vida da criança, sendo, então, introduzidos os alimentos e gradualmente se evoluindo a consistência da alimentação com o aumento da idade.

Diante disso, marque V para as afirmativas **VERDADEIRAS** e F, para as **FALSAS**.

- () Deve-se preparar a papa salgada com um tipo de proteína animal desde a sua primeira oferta.
- () O ovo cozido e inteiro pode ser introduzido após os nove meses de idade.
- () A partir do 7º mês, deverá ser introduzida a segunda papa salgada, respeitando-se a evolução fisiológica da criança.
- () Caso a criança não aceite o alimento da primeira vez, deve-se repetir a apresentação do alimento por até 10 vezes.
- () Ao serem introduzidos os alimentos as refeições devem ser as da família e em pequenos pedaços ou liquidificadas.
- () A alimentação complementar deve ter refeições com horários fixos, porções definidas e intervalos programados.

Marque a alternativa que apresenta a sequência **CORRETA**.

- (A) F – F – V – V – F – F
- (B) V – F – F – V – F – V
- (C) V – F – V – V – F – F
- (D) F – V – F – V – V – F

QUESTÃO 49

Quanto à avaliação do estado nutricional pelo Índice de Massa Corporal (IMC), marque a alternativa **INCORRETA**.

- (A) O IMC expressa a distribuição de gordura corporal, podendo, portanto, ser utilizado como indicador de gordura corporal.
- (B) O IMC possui limitações como indicador de gordura corporal devido à correlação com a estatura (que, apesar de baixa, ainda é significativa), com a massa livre de gordura (principalmente nos homens) e com a proporcionalidade corporal (relação tamanho das pernas/tronco).
- (C) O IMC é um bom indicador para classificação do estado nutricional, principalmente em adultos, e para aplicação em estudos epidemiológicos e de sistema de vigilância nutricional.
- (D) A classificação de Garrow propõe que o IMC para a obesidade seja dividido em Obesidade grau I (IMC = 25,0 a 29,9 Kg/m²), Obesidade grau II (IMC = 30,0 a 39,9 Kg/m²) e Obesidade grau III (IMC ≥ 40,0 Kg/m²).

QUESTÃO 50

Embora ao longo dos anos tenha havido a redução da prevalência da desnutrição, essa permanece como problema de saúde pública. Diante do exposto, marque a alternativa **INCORRETA** quanto à epidemiologia da desnutrição.

- (A) O déficit estatural no Brasil reduziu significativamente; porém, ainda precisa de ser controlado nas regiões Norte e Sul.
- (B) Ao se analisarem as pesquisas nacionais que avaliaram crianças menores de 5 anos, verifica-se uma redução no déficit de peso para a idade.
- (C) Dos grupos de crianças menores de 5 anos que apresentam elevada prevalência de desnutrição no Brasil, observa-se que as crianças indígenas estão em primeiro lugar, seguidas das beneficiárias do Bolsa Família e das quilombolas.
- (D) O baixo peso ao nascer possui prevalência, com pequenas variações nas últimas três décadas.

QUESTÃO 51

É dever do nutricionista, **EXCETO**.

- (A) Manter sigilo ético profissional, ao remeter informações confidenciais de indivíduos ou entidades.
- (B) Realizar consultas e diagnósticos nutricionais em atendimento não presencial.
- (C) Colaborar com as autoridades sanitárias e de fiscalização profissional.
- (D) Facilitar o aperfeiçoamento técnico, científico e cultural do pessoal, sob sua orientação e supervisão.

QUESTÃO 52

As curvas de crescimento constituem um importante instrumento técnico para medir, monitorar e avaliar o crescimento de todas as crianças e adolescentes de 0 a 19 anos.

A esse respeito, marque a alternativa **INCORRETA**.

- (A) A curva de crescimento de peso por idade entre crianças menores de 5 anos não é o índice antropométrico mais recomendado para a avaliação de excesso de peso, devendo-se, para essa situação, usar a interpretação de peso por estatura e índice de massa corporal (IMC) por idade.
- (B) Adolescentes com escore z -2,00 na curva de crescimento de IMC por idade e escore z -3,00 para estatura por idade têm, respectivamente, diagnóstico de eutrofia e muito baixa estatura para a idade.
- (C) Crianças acima de 10 anos que apresentam escore z +1,57 na curva de crescimento de IMC por idade e escore z -2,00 para estatura por idade têm, respectivamente, diagnóstico de sobrepeso e estatura adequada para a idade.
- (D) Crianças menores de 6 anos que apresentam escore z de +1,80 na curva de crescimento de IMC por idade e escore z -0,85 para estatura por idade têm, respectivamente, diagnóstico de risco de sobrepeso e estatura adequada para a idade.

QUESTÃO 53

A Sociedade Brasileira de Cardiologia (2007) relata que o consumo de gordura associa-se à elevação da concentração plasmática de colesterol e à maior incidência de aterosclerose coronária e aórtica. Portanto, a terapia nutricional deve ser adotada na prevenção e no tratamento das dislipidemias, sendo consideradas as questões culturais, regionais, sociais e econômicas do indivíduo.

A esse respeito, marque a alternativa **INCORRETA** quanto à terapia nutricional para hipercolesterolemia.

- (A) A redução do consumo de ácidos graxos saturados deve se dar pela ingestão de menos gordura animal, polpa e leite de coco e alguns óleos vegetais, como os de dendê.
- (B) As fibras solúveis presentes em frutas, aveia, cevada e leguminosas reduzem a absorção enteral do colesterol, recomendando-se, em adultos, a ingestão total de 20 a 30 g/dia de fibra alimentar, sendo que de 5 a 10 g delas devem ser solúveis, como medida adicional para a redução do colesterol.
- (C) Há a indicação de substituição isocalórica do ácido graxo saturado pelos ácidos graxos poliinsaturados, a fim de que haja a redução de colesterol total e LDL-colesterol plasmáticos; porém, em excesso, estes induzem maior oxidação lipídica e diminuem o HDL-colesterol.
- (D) Os ácidos graxos trans aumentam a razão das frações de colesterol LDL e HDL, bem como a redução de outros ácidos graxos, sem interferir na taxa de triglicerídeos, sendo recomendado ingerir menos que o equivalente a 1% das calorias totais da dieta.

QUESTÃO 54

A doença cardiovascular é a principal causa de morte no mundo e no Brasil. Tem como fatores de risco o padrão dietético da população, que se caracteriza por ser rico em gorduras e açúcares e reduzido em fibras, contribuindo para o processo aterosclerótico e fatores de risco cardiovasculares, como a elevação dos níveis lipídicos no plasma, a resistência a insulina e o aumento de pressão arterial.

Diante disso, marque a alternativa **INCORRETA** sobre o consumo de gorduras e a saúde cardiovascular.

- (A) A ingestão de ácidos graxos saturados em adultos sem comorbidades deve ser menor que 10% do Valor Energético Total (VET) e, para aqueles com risco associado a doença cardiovascular, a ingestão deve ser menor que 7% do VET.
- (B) Substituir ácidos graxos saturados da dieta por poliinsaturados ômega-6, perfazendo-se 5 a 10% do VET, pode ser recomendado para se reduzir o risco cardiovascular.
- (C) Substituir ácidos graxos saturados da dieta por ácidos graxos monoinsaturados é recomendado para se otimizar a redução de LDL-c no plasma; perfazendo-se 10% do VET de ácidos graxos monoinsaturados, reduz-se o risco cardiovascular.
- (D) O consumo de colesterol alimentar deve ser menor que 300 mg/dia, auxiliando no controle da colesterolemia; e a ingestão de ovo deve ser de, no máximo, 1 por dia para a população em geral e restrito para diabéticos.

QUESTÃO 55

Marque a alternativa **INCORRETA** quanto à relação entre a dieta e a perda de peso em obesos observando as Diretrizes Brasileiras de Obesidade 2009/2010.

- (A) Tanto a dieta hipolipídica e normocalórica, quanto a dieta hipolipídica e hipocalórica induzem a perda de peso em obesos.
- (B) Dietas de 1.000 a 1.200 Kcal reduzem, em média, 8,0% do peso corporal em 3 a 6 meses; e dietas de 1.400 a 1.500 Kcal permitem a perda de peso, independentemente da composição de macronutrientes.
- (C) O programa de perda de peso que tenha como objetivo a redução de 0,5 a 1,0 Kg de peso por semana deve ter uma dieta planejada com déficit de 500 a 1.000 Kcal.
- (D) A perda de peso a curto prazo é maior em dietas de baixíssimas calorias (400 a 800 Kcal) em comparação com as de baixas calorias (1.000 a 1.200 Kcal).

QUESTÃO 56

Marque a alternativa **INCORRETA** quanto à dietoterapia preconizada para dislipidemias e diabetes.

- (A) A ingestão adequada de cromo, potássio, magnésio e zinco por indivíduos com diabetes impede o agravamento da intolerância à glicose.
- (B) O consumo de ácidos graxos saturados deve ser < 7% (VET) para adultos que apresentam fatores de risco associados à doença cardiovascular (hipertensão arterial sistêmica, diabetes, sobrepeso/obesidade, hipercolesterolemia, hipertrigliceridemia, intolerância à glicose ou aterosclerose) significativa.
- (C) Não é necessário restringir sacarose e alimentos com sacarose para pacientes diabéticos, quando esse componente estiver em quantidade menor que 10% da dieta. Deve-se substituir a sacarose por outro tipo de carboidrato ou, se adicionada, acrescentar doses de insulina ou medicamento hipoglicemiante.
- (D) Substituir ácidos graxos saturados da dieta por poliinsaturados, incluindo Ômega-6, deve ser recomendado para se otimizar a redução dos níveis plasmáticos de LDL-colesterol e aumentar os níveis de HDL-colesterol.

QUESTÃO 57

A hipovitaminose A é uma carência nutricional de relevância para a saúde pública, demandando ações preventivas e de promoção da saúde.

Portanto, marque a questão **INCORRETA** sobre essa doença.

- (A) O programa nacional de suplementação de vitamina A administra 2 doses de 100.000 UI para crianças de 6 a 11 meses, 1 dose de 200.000 UI a cada 6 meses para crianças a partir de 12 meses e 1 dose de 200.000 UI em puérperas no pós-parto imediato.
- (B) A deficiência de vitamina A pode ser denominada subclínica com baixo nível sérico de retinol e contribui para diarreia e doenças respiratórias; ou pode configurar deficiência clínica que apresenta sinais de xerofthalmia, reforçada por redução do retinol sérico.
- (C) As funções da vitamina A são: bom funcionamento do sistema visual, diferenciação celular, resposta imunológica (células T, linfócitos e macrófagos), redução de morbimortalidade causada por doenças infecciosas e integridade das células epiteliais.
- (D) A carência de vitamina A pode ser ocasionada pelo baixo consumo de alimentos fonte (visceras, derivados do leite, folhas verde escuras, frutos amarelos, raízes alaranjadas e óleos vegetais) e ausência do aleitamento materno.

QUESTÃO 58

Quanto a etiologia, fatores de risco e de proteção, bem como tratamento da anemia ferropriva, é **CORRETO** afirmar.

- (A) As crianças de 6 meses a 5 anos e as gestantes são consideradas anêmicas quando o valor de hemoglobina no sangue é inferior a 11g/dL.
- (B) Amamentar é um fator protetor para o desenvolvimento da anemia ferropriva, pelo fato de o leite materno possuir alta concentração de ferro e boa biodisponibilidade.
- (C) A suplementação medicamentosa por administração oral é uma das estratégias mais utilizadas em grupos de risco e não apresenta dificuldades para efetividade da estratégia.
- (D) A deficiência de ferro pode ser causada por fatores extrínsecos, como a presença de cálcio, zinco, magnésio e cobre, bem como de fitato e ácido oxálico; quanto aos fatores intrínsecos, como baixa acidez gástrica e deficiência nutricional.

QUESTÃO 59

Segundo a Lei n. 8.080/90, vigilância epidemiológica é um conjunto de ações que proporciona o conhecimento, a detecção ou a prevenção de qualquer mudança nos fatores determinantes e condicionantes de saúde individual ou coletiva, com a finalidade de recomendar e adotar as medidas de prevenção e controle de doenças ou agravos.

Diante desse contexto, marque a alternativa **INCORRETA**.

- (A) A notificação compulsória é uma das principais fontes de vigilância epidemiológica e compreende a comunicação da ocorrência de determinada doença ou agravamento à saúde, para fins de medidas de intervenção.
- (B) Dentre suas funções, encontra-se: coleta, processamento, análise e interpretação de dados; recomendação das medidas de prevenção e controle apropriadas; promoção das ações de prevenção e controle; avaliação da eficácia e efetividade das medidas; e divulgação de informações.
- (C) A notificação de doenças é especificada como obrigatória, informação que deve ser rápida e comunicada por e-mail, telefone, fax ou web; deve ser imediata quando ocorre a suspeita de doença ou quando esta é confirmada.
- (D) Para que seja possível detectar as alterações do perfil de morbimortalidade, são utilizados sistemas de informações que são considerados sensíveis para esse objetivo.

QUESTÃO 60

Quanto à investigação epidemiológica de casos e epidemias é **CORRETO** afirmar que:

- (A) a pesquisa e a investigação epidemiológicas de campo têm como ponto em comum o início dos estudos sem hipótese clara, necessitando primeiramente de estudos descritivos da doença ou do agravo, para posteriores estudos analíticos.
- (B) surtos de doenças transmitidas por alimentos devem ser notificados após a identificação do agente etiológico e da avaliação das manifestações clínicas.
- (C) roteiro de investigação de casos se dá em várias etapas (coleta de dados, processamento e análise de casos, busca de pistas e casos, encerramento de casos e relatório final), que podem ocorrer simultaneamente ou não.
- (D) a epidemia é caracterizada pela elevação do número de casos de uma doença ou agravo em uma área geográfica pequena e delimitada ou em população institucionalizada.