



PREFEITURA MUNICIPAL DE MATINHOS
ESTADO DO PARANÁ

Concurso Público – Edital nº 002/2015

Prova Objetiva – 29/03/2015



210 – Técnico em Vigilância Sanitária

INSTRUÇÕES

1. Confira, abaixo, o seu número de inscrição, turma e nome. Assine no local indicado.
2. Aguarde autorização para abrir o caderno de prova. Antes de iniciar a resolução das questões, confira a numeração de todas as páginas.
3. Esta prova é constituída de 40 questões objetivas.
4. Nesta prova, as questões objetivas são de múltipla escolha, com 5 alternativas cada uma, sempre na sequência **a, b, c, d, e**, das quais somente uma deve ser assinalada.
5. A interpretação das questões é parte do processo de avaliação, não sendo permitidas perguntas aos aplicadores de prova.
6. Ao receber o cartão-resposta, examine-o e verifique se o nome impresso nele corresponde ao seu. Caso haja qualquer irregularidade, comunique-a imediatamente ao aplicador de prova.
7. O cartão-resposta deverá ser preenchido com caneta esferográfica preta, tendo-se o cuidado de não ultrapassar o limite do espaço para cada marcação.
8. Não serão permitidas consultas, empréstimos e comunicação entre os candidatos, tampouco o uso de livros, apontamentos e equipamentos eletrônicos ou não, inclusive relógio. O não cumprimento dessas exigências implicará a eliminação do candidato.
9. Não será permitido ao candidato manter em seu poder relógios, aparelhos eletrônicos (*notebook*, telefone celular, *tablet*, calculadora, agenda eletrônica, MP3 etc.), devendo ser desligados e colocados OBRIGATORIAMENTE no saco plástico. Caso essa exigência seja descumprida, o candidato será excluído do concurso.
10. O tempo de resolução das questões, incluindo o tempo para preenchimento do cartão-resposta, é de 4 horas.
11. Ao concluir a prova, permaneça em seu lugar e comunique ao aplicador de prova. Aguarde autorização para entregar o caderno de prova, o cartão-resposta e a ficha de identificação.
12. Se desejar, anote as respostas no quadro abaixo, recorte na linha indicada e leve-o consigo.

DURAÇÃO DESTA PROVA: 4 horas

Português

Informática

Conhecimentos
Específicos

NÚMERO DE INSCRIÇÃO

TURMA

NOME DO CANDIDATO

ASSINATURA DO CANDIDATO

✕

RESPOSTAS

01 -	06 -	11 -	16 -	21 -	26 -	31 -	36 -
02 -	07 -	12 -	17 -	22 -	27 -	32 -	37 -
03 -	08 -	13 -	18 -	23 -	28 -	33 -	38 -
04 -	09 -	14 -	19 -	24 -	29 -	34 -	39 -
05 -	10 -	15 -	20 -	25 -	30 -	35 -	40 -

PORTUGUÊS

O texto a seguir é referência para as questões 01 a 06.

A saída é a alface

Anna Rodrigues

O Japão já foi sinônimo de produto eletrônico. Mas acabou ultrapassado pela China e pela Coreia, e hoje as empresas japonesas perdem mercado e amargam prejuízos. Até que uma delas teve uma ideia. “Nós paramos de fabricar *chips* em uma de nossas fábricas. Resolvemos começar a produzir verduras”, diz Rishad Marquardt, porta-voz da Fujitsu, gigante de tecnologia com 168 mil funcionários. A empresa decidiu converter sua fábrica em Aizu-Wakamatsu (300 km de Tóquio) numa usina de produção de alface. Os *chips* de computador são fabricados em salas ultralimpas, onde a qualidade do ar é rigidamente controlada, pois a mínima contaminação pode estragá-los. E os japoneses perceberam que isso também poderia ser ótimo para verduras. Como a sala é estéril, a alface não está sujeita a pragas, dispensando o uso de agrotóxico. E, depois que é colhida, ela dura até três semanas, bem mais do que a alface comum. Atualmente, a fábrica produz 3.500 pés de alface por dia, vendidos nos supermercados do Japão a R\$ 12 cada um. É 30% mais caro do que a versão comum. Mas a superalface tem 80% menos potássio, o que a torna indicada para pessoas com problemas nos rins – e supostamente dá à verdura um sabor adocicado. Sharp, Toshiba e Panasonic também têm projetos relacionados à produção de verduras. Se a iniciativa der certo, o próximo *hit* tecnológico japonês não será digital. Será comestível.

(Revista *Superinteressante*, edição 324, janeiro de 2015, p. 16. Adaptado.)

01 - De acordo com o texto, identifique como verdadeiras (V) ou falsas (F) as seguintes afirmativas:

- () As empresas japonesas do setor tecnológico perdem mercado para a China e a Coreia e, por isso, buscam alternativas.
- () Uma alternativa encontrada por empresas do setor tecnológico para enfrentar a perda de mercado é a produção de verduras.
- () As empresas que antes faziam *chips* de computador passaram a empregar a mesma tecnologia para produzir verduras.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta, de cima para baixo.

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

02 - De acordo com o texto, a Fujitsu pôde passar a produzir verduras na fábrica onde eram produzidos *chips* para computadores porque:

- a) os *chips* de computadores não serão contaminados, sendo possível cultivar verduras na mesma fábrica.
- b) há um controle rígido sobre a qualidade do ar, tornando-o estéril e, conseqüentemente, livrando as verduras de pragas.
- c) a empresa desenvolveu uma tecnologia inovadora, que livra as verduras de pragas sem o uso de agrotóxicos.
- d) a fábrica tem um espaço grande e a parte dele que ficava ociosa passou a ser usada para cultivar verduras.
- e) empresas concorrentes, como Sharp e Panasonic, ainda não produzem verduras, o que eleva os lucros da Fujitsu.

03 - Sobre as alfaces produzidas pela Fujitsu, é correto afirmar que:

- a) elas se tornam indicadas para pessoas com problemas nos rins porque absorvem potássio dos *chips* de computador.
- b) são o atual *hit* tecnológico do Japão, tendo superado produtos digitais, como os *chips* para computador.
- c) apesar de mais caras do que as alfaces comuns, são mais duráveis, têm menor teor de potássio e dispensam agrotóxico.
- d) à medida em que se tornarem mais populares e que a empresa aumentar a sua produção, ficarão mais baratas.
- e) são mais caras do que a alface comum porque são produzidas por uma empresa de computadores falida.

04 - Segundo o texto, o próximo sucesso japonês passará a ser comestível:

- 1. se o cultivo de verduras por empresas de produtos eletrônicos for bem sucedido.
- 2. se Sharp, Toshiba e Panasonic também entrarem no mercado de produção da superalface.
- 3. se o teor de potássio da superalface for aumentado.

Assinale a alternativa correta.

- a) Somente a afirmativa 1 é verdadeira.
- b) Somente a afirmativa 3 é verdadeira.
- c) Somente as afirmativas 1 e 3 são verdadeiras.
- d) Somente as afirmativas 2 e 3 são verdadeiras.
- e) Somente as afirmativas 1 e 2 são verdadeiras.

05 - No trecho “Como a sala é estéril, a alface não está sujeita a pragas, dispensando o uso de agrotóxico” (linhas 06 e 07), estabelece-se entre a oração “como a sala é estéril” e a oração “a alface não está sujeita a pragas” uma relação de:

- a) conformidade.
- b) oposição.
- c) reciprocidade.
- d) temporalidade.
- e) causa.

06 - A palavra “isso”, na linha 6, refere-se:

- a) ao controle rígido da qualidade do ar.
- b) à contaminação dos *chips* de computador.
- c) à conversão da fábrica de *chips* numa usina de produção de alface.
- d) ao fato de a alface não estar sujeita a pragas.
- e) à ultralimpeza das alfaces, que dispensam agrotóxicos.

A charge ao lado é referência para as questões 07 e 08.

07 - Identifique como verdadeiras (V) ou falsas (F) as seguintes afirmativas:

- () O humor da charge se relaciona a uma distinção corrente em torno do nome de um alimento.
- () A charge tem um erro, porque “biscoito” é a única forma correta para nomear o alimento feito farinha, água ou leite, sal ou açúcar, assado no forno em pequenas porções.
- () A charge traz implícita a ideia de que o aprendizado acontece por recompensa do acerto e punição do erro, e que Robin tem de apanhar até aprender a palavra correta que dá nome ao alimento.
- () O efeito de humor da charge se baseia na interpretação de que o termo “bolacha” pode ser sinônimo de “bofetada”.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta, de cima para baixo.

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



(Disponível em <http://www.setelist.com.br/index.php/7-imagens-da-briga-biscoito-x-bolacha/> Acesso em 16 dez.2014)

08 - Para que obedeça à norma culta da língua, a sentença “Te pedi um pacote de bolachas e você me trouxe biscoitos!” deve ser reformulada como:

- a) Te pedi um pacote de bolachas e tu me trouxe biscoitos.
- b) Pedi-te um pacote de bolachas e tu me trouxe biscoitos.
- c) Pedi para ti um pacote de bolachas e você me trouxe biscoitos.
- d) Pedi-lhe um pacote de bolachas e você me trouxe biscoitos.
- e) Te pedi um pacote de bolachas e tu me trouxestes biscoitos.

09 - Considere a seguinte a sentença:

As regiões sul e oeste foram as mais atingidas, sendo que próximo ao aeroporto de Congonhas foi detectado ventos de até 96 km/h às 0h15.

(Disponível em: <<http://noticias.uol.com.br/cotidiano/ultimas-noticias/2014/12/29/parque-do-ibirapuera-reabre-parcialmente-depois-de-arvores-caidas-por-chuva.htm>>. Acesso 29 dez. 2014)

Sobre essa sentença, é correto afirmar:

- a) A abreviação para a unidade de medida de tempo está incorreta e deve ser substituída por 0hr15m.
- b) A expressão “sendo que” não é adequada à norma gramatical e, por isso, precisa ser substituída por “porque”.
- c) Para se adequar às normas gramaticais, os verbos da expressão “foi detectado ventos” devem ser flexionados no plural.
- d) O trecho “as regiões sul e oeste” deve ser reescrito como “a região sul e a região oeste” para evitar problemas de interpretação.
- e) A palavra “próximo” deveria ser substituída por “próximos”, para concordar com “ventos de até 96km/h”.

10 - Considere o trecho abaixo:

O produto ____ venda nos supermercados é uma enganação. Dizem que ____ nele um ingrediente que não existe, por isso a empresa que fabrica o produto já foi avisada de que será imposta ____ ela uma multa de alto valor.

Assinale a alternativa que preenche corretamente as lacunas acima.

- a) a – há – à.
- b) à – a – à.
- c) há – a – a.
- d) a – a – há.
- e) à – há – a.

INFORMÁTICA

11 - No MS WORD 2007, em qual aba está localizada a funcionalidade Sumário?

- a) Inserir.
- b) Layout da Página.
- c) Referências.
- d) Correspondências.
- e) Revisão.

12 - Considere a planilha MS Excel 2007 ao lado:

Qual o resultado da fórmula =A3&" vendeu "&TEXTO(B2;"0%")&" da venda total?

	A	B
1	Vendedor	Vendas
2	Cardoso	28%
3	Couto	40%

- a) Cardoso vendeu 28 da venda total.
- b) Cardoso vendeu 28% da venda total.
- c) Cardoso vendeu 40 da venda total.
- d) Couto vendeu 28% da venda total.
- e) Couto vendeu 40% da venda total.

13 - No MS PowerPoint 2007, qual a funcionalidade da tecla de atalho F5?

- a) Verificar a ortografia.
- b) Abrir uma nova apresentação.
- c) Inserir hiperlink.
- d) Inserir novo slide.
- e) Executar uma apresentação.

14 - Qual o procedimento para a exclusão de uma tabela no LibreOffice Writer 4.2?

- a) Clique na tabela, pressione Ctrl+A até todas as células estarem selecionadas e, em seguida, pressione Delete ou Backspace.
- b) Clique na tabela e, em seguida, pressione Delete.
- c) Clique na tabela e, em seguida, escolha Tabela - Excluir - Tabela.
- d) Clique na tabela e, em seguida, pressione Backspace.
- e) Clique na tabela e, em seguida, pressione Shift+Delete.

15 - No LibreOffice Impress, qual o modo de exibição que permite dimensionar vários *slides* para que se ajustem a uma página impressa?

- a) Normal.
- b) Estrutura de Tópicos.
- c) Notas.
- d) Folheto.
- e) Classificador de *Slides*.

16 - Qual é o protocolo de serviço TCP/IP que oferece configuração dinâmica com concessão de endereços IP de host e distribui outros parâmetros de configuração para clientes de rede qualificados?

- a) DNS.
- b) DHCP.
- c) PPTP.
- d) SMTP.
- e) VPN.

17 - Qual das tecnologias abaixo pode ser utilizada para acesso de um computador a redes sem fio?

- a) ADSL.
- b) CD-ROM.
- c) RJ45.
- d) USB.
- e) WI-FI.

18 - Considere as seguintes ferramentas:

1. Antivírus.
2. Antispyware.
3. Antirootkit.
4. Antitrojan.

São ferramentas *antimalware*:

- a) 1, 2, 3 e 4.
- b) 1, 2 e 3 apenas.
- c) 1 e 2 apenas.
- d) 2, 3 e 4 apenas.
- e) 3 e 4 apenas.

19 - Um programa de computador pré-gravado em memória permanente executado por um computador quando ligado, responsável pelo suporte básico de acesso ao hardware, bem como por iniciar a carga do sistema operacional é chamado de:

- a) BIOS.
- b) EPROM.
- c) CMOS.
- d) Linux.
- e) Windows 7.

20 - Assinale a alternativa que indica o processo de regravação de partes de um arquivo em setores contíguos de um disco rígido a fim de aumentar a velocidade de acesso e recuperação.

- a) Backup.
- b) Desfragmentação.
- c) Formatação lógica.
- d) Formatação física.
- e) Verificação de erros em volume.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

21 - A Lei 8.080, de 19 de setembro de 1990, instituiu o Sistema Único de Saúde (SUS). Essa Lei regula em todo o território nacional as ações e serviços de saúde. Com base em seu conteúdo, identifique como verdadeiras (V) ou falsas (F) as seguintes afirmativas:

- () É objetivo do SUS a assistência às pessoas por intermédio de ações de promoção, proteção e recuperação da saúde, com a realização integrada das ações assistenciais e das atividades preventivas.
- () Ficam fora do âmbito de atuação do SUS as ações de vigilância nutricional e orientação alimentar.
- () A direção do SUS é única, sendo exercida no município pela Secretaria Municipal de Saúde ou órgão equivalente.
- () A integralidade de assistência, entendida como conjunto articulado e contínuo das ações e serviços preventivos e curativos, individuais e coletivos, é considerada um princípio fundamental do SUS.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta, de cima para baixo.

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

22 - A Lei 9.782, de 26 de janeiro de 1999, define o Sistema Nacional de Vigilância Sanitária e cria a Agência Nacional de Vigilância Sanitária (ANVISA). Sobre esse órgão, considere as seguintes afirmativas:

1. A ANVISA é uma autarquia vinculada ao Ministério da Saúde e com atuação em todo o território nacional.
2. A finalidade da ANVISA é promover a proteção da saúde da população, por meio do controle sanitário da produção e da comercialização de produtos e serviços submetidos à vigilância sanitária, com exceção de portos, aeroportos e fronteiras.
3. Compete à ANVISA estabelecer normas e padrões sobre limites de contaminantes e desinfetantes, entre outros produtos que envolvam risco à saúde.

Assinale a alternativa correta.

- a) Somente a afirmativa 1 é verdadeira.
- b) Somente a afirmativa 2 é verdadeira.
- c) Somente a afirmativa 3 é verdadeira.
- d) Somente as afirmativas 1 e 3 são verdadeiras.
- e) As afirmativas 1, 2 e 3 são verdadeiras.

23 - O Conselho Municipal de Saúde é um órgão colegiado que atua na formulação de estratégias e no controle da execução da política de saúde no município. Em relação às suas características, assinale a alternativa correta.

- a) Deve ser composto, na sua maioria, por representantes do poder legislativo e executivo.
- b) É composto de forma paritária por 50% de prestadores de serviço e 50% de profissionais de saúde.
- ▶ c) Possui caráter permanente e deliberativo.
- d) A composição dos usuários representa 30% do total de conselheiros.
- e) Seus membros são eleitos uma vez ao ano, quando ocorre a Conferência Municipal de Saúde.

24 - O Pacto pela Saúde no Brasil, um conjunto de reformas institucionais do SUS acertado entre União, estados e municípios, embora instituído desde 2006 e com informações disponíveis, demora a chegar aos profissionais que atuam diretamente na assistência à saúde. Em relação ao seu conteúdo, assinale a alternativa INCORRETA.

- a) No Pacto pela Vida, entre as seis prioridades pactuadas, consta a Promoção da Saúde.
- b) Entre as prioridades do Pacto pela Vida estão as doenças emergentes e endêmicas, com ênfase na dengue, hanseníase, tuberculose.
- c) O Pacto em Defesa do SUS prioriza a saúde como direito de cidadania e o SUS como sistema público universal garantidor desse direito.
- ▶ d) O Pacto de Gestão fortalece a centralização do planejamento no Ministério da Saúde.
- e) As transferências de recursos passaram a ser divididas em cinco blocos de financiamento, sendo um deles o de Vigilância em Saúde.

25 - O Código de Saúde do Paraná (Lei nº 13.331/2001 e Decreto nº 5.711/2002) dispõe sobre a organização, regulamentação, fiscalização e controle das ações dos serviços de saúde no Estado do Paraná e estabelece competências à direção municipal do SUS, complementando na esfera estadual a Lei Orgânica da Saúde.

Com base nesse Código, são atribuições do município, EXCETO:

- a) elaborar e atualizar periodicamente o Plano Municipal de Saúde.
- b) exercer a fiscalização das agressões ao meio ambiente que tenham repercussão sobre a saúde humana e atuar junto aos órgãos municipais, estaduais e federais competentes para controlá-las.
- c) controlar e fiscalizar, nos termos dessa lei, os estabelecimentos públicos e privados de interesse à saúde no município.
- d) colaborar, através de convênios, com a União e com os Estados na execução da vigilância sanitária de portos, aeroportos e fronteiras.
- ▶ e) expedir licença sanitária para restaurantes e demais estabelecimentos da área de alimentos, com exceção das indústrias, que são competência exclusiva do Estado.

26 - A vigilância sanitária (VISA) é definida como “um conjunto de ações capaz de eliminar, diminuir ou prevenir riscos à saúde e de intervir nos problemas sanitários decorrentes do meio ambiente, da produção e circulação de bens e da prestação de serviços de interesse da saúde” (Lei 8.080, de 19 de setembro de 1990). Acerca do tema, identifique as afirmativas a seguir como verdadeiras (V) ou falsas (F):

- () O termo *inocuidade* se opõe a *nocividade*. Inocuidade é atributo dos produtos e também de materiais, equipamentos, utensílios usados no preparo, fabrico, envase e transporte dos mesmos.
- () Na VISA, o risco é avaliado em processos, procedimentos, ambientes, produtos e serviços de interesse à saúde, e o objetivo de suas ações é inibir ou minimizar seus efeitos à saúde da população.
- () As tecnologias médicas compreendem medicamentos, soros, vacinas e indústrias de alimentos.
- () A VISA atua em escolas, cemitérios, hospitais, clínicas, farmácias e salões de beleza.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta, de cima para baixo.

- a) V – F – V – V.
- ▶ b) V – V – F – V.
- c) F – V – F – F.
- d) F – V – V – V.
- e) F – F – F – V.

27 - A Lei nº 1.267/2009, aprovada pela Câmara Municipal de Matinhos, Estado do Paraná, dispõe sobre “o exercício do comércio ambulante, atividades comerciais e de prestação de serviços, em caráter temporário ou sazonal, no âmbito do município de Matinhos, e dá outras providências”. Em relação ao vendedor ambulante, identifique as afirmativas a seguir como verdadeiras (V) ou falsas (F):

- () Uma vez obtida licença, é permitida a sua transmissão a terceiros.
- () É obrigação observar as normas sanitárias quanto à correta utilização de toucas, luvas, máscaras e aventais.
- () É permitido utilizar sistema de alto-falantes ou equipamento equivalente para divulgação de sua atividade.
- () Devem ser comercializadas apenas as mercadorias especificadas na licença de funcionamento, no local ou setor determinado e em horário livre.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta, de cima para baixo.

- a) F – V – V – F.
- b) V – F – V – V.
- ▶ c) F – V – F – F.
- d) F – V – V – V.
- e) V – F – F – V.

28 - Considerando a epidemiologia das doenças transmissíveis, numere a coluna da direita de acordo com sua correspondência com a coluna da esquerda.

- | | |
|---|---------------------|
| 1. Capacidade de um agente infeccioso de causar doença em um hospedeiro suscetível. | () Infectividade. |
| 2. Capacidade do microrganismo de penetrar, desenvolver-se ou multiplicar-se no novo hospedeiro, causando infecção. | () Antigenicidade. |
| 3. Capacidade de um agente (ou uma fração dele) de estimular a formação de anticorpos. | () Patogenicidade. |
| 4. Capacidade de um agente de produzir casos graves ou fatais. | () Virulência. |

Assinale a alternativa que apresenta a numeração correta na coluna da direita, de cima para baixo.

- a) 2 – 3 – 1 – 4.
- b) 1 – 3 – 2 – 4.
- c) 4 – 2 – 1 – 3.
- d) 1 – 2 – 3 – 4.
- e) 2 – 4 – 3 – 1.

29 - Assinale a alternativa que NÃO menciona uma doença atribuída a alimentos.

- a) Intoxicação por chumbo.
- b) Dengue.
- c) Hepatite A.
- d) Febre tifoide.
- e) Intoxicação estafilocócica.

30 - Em relação ao *Clostridium botulinum*, é correto afirmar:

- a) É responsável por toxinfecções alimentares.
- b) Produz toxina em pH inferior a 4,5.
- c) A sua neurotoxina é termossensível, podendo ser destruída pelo calor.
- d) É encontrado em solo, fezes humanas, exceto em verduras e frutas.
- e) O período de incubação ou latência varia de 2 a 12 horas.

31 - Todo manipulador pode transferir patógenos a qualquer alimento. Os cuidados na higiene pessoal, comportamento e manipulação podem minimizar essas contaminações. Nesse sentido, considere as seguintes afirmativas:

- 1. Os uniformes devem ser trocados diariamente, podendo dessa maneira ser utilizados fora das dependências do estabelecimento alimentar.
- 2. Os manipuladores devem manter os cabelos presos e protegidos por redes, toucas ou outro acessório apropriado para esse fim, não sendo permitido o uso de barba.
- 3. As unhas devem ser mantidas limpas, podendo ser usada uma base transparente.
- 4. Durante a manipulação, não se deve fazer uso de objetos de adorno pessoal, sendo permitida apenas a maquiagem.

É/ São cuidado(s) que pode(m) minimizar as contaminações:

- a) 4 apenas.
- b) 1 e 2 apenas.
- c) 2 e 3 apenas.
- d) 2 apenas.
- e) 1, 3 e 4 apenas.

32 - Em relação às boas práticas para serviços de alimentação, assinale a alternativa correta.

- a) A área de preparação do alimento deve ser higienizada uma vez ao dia.
- b) Os alimentos submetidos ao descongelamento, se não forem imediatamente utilizados, devem ser mantidos sob refrigeração, não devendo ser recongelados.
- c) A temperatura máxima permitida para o descongelamento de alimentos é 10 °C.
- d) A temperatura de alimentos preparados deve ser reduzida de 40 °C a 10 °C, no tempo máximo de 6 horas.
- e) Óleos e gorduras utilizados podem ser aquecidos à temperatura de 250 °C.

33 - Um determinado paciente precisou de atendimento emergencial após fazer uso de um medicamento adquirido mediante prescrição médica. No hospital, observou-se que o medicamento dispensado ao paciente não correspondia ao prescrito. Houve, portanto, uma denúncia à vigilância sanitária. Nessas situações, quem pode ser responsabilizado pelo erro?

- a) O farmacêutico, por ser o responsável técnico pelo estabelecimento farmacêutico perante as autoridades sanitárias.
- b) O paciente, pois não atentou para o erro no momento da dispensação.
- c) O balconista do estabelecimento farmacêutico que prestou o atendimento ao cliente.
- d) O comerciante, dono do estabelecimento farmacêutico.
- e) O médico que prescreveu o medicamento.

34 - Sobre a infraestrutura das farmácias e drogarias, assinale a alternativa INCORRETA.

- a) O estabelecimento deve possuir ambiente específico para material de limpeza.
- ▶ b) O ambiente destinado aos serviços farmacêuticos (administração de injetáveis) pode ser comum à área de dispensação de medicamentos e circulação de frequentadores.
- c) O estabelecimento deve possuir equipamentos de combate a incêndio.
- d) Deve haver um ambiente destinado às atividades administrativas.
- e) Os produtos devem ser armazenados em gavetas, prateleiras ou suporte equivalente, afastados do piso, parede e teto.

35 - Em uma inspeção a uma drogaria, foram encontrados medicamentos suspeitos de falsificação à disposição para dispensação. Qual é a atitude correta esperada do farmacêutico responsável técnico do estabelecimento?

- a) Descartar os medicamentos.
- b) Doar os medicamentos.
- c) Devolver os medicamentos à empresa distribuidora do medicamento.
- ▶ d) Isolar os medicamentos e denunciar a situação à autoridade sanitária.
- e) Enviar os medicamentos ao Laboratório Central de Saúde Pública do Paraná.

36 - NÃO é considerado produto saneante:

- a) Inseticida.
- b) Água sanitária.
- c) Odorizante de ambiente.
- d) Desinfetante hospitalar.
- ▶ e) Sabonete líquido.

37 - A dengue é uma doença transmitida por um vírus e o principal vetor é o mosquito *Aedes aegypti*. Que ação pode ser considerada correta para a sua prevenção?

- ▶ a) Preencher até a borda com areia os pratos utilizados nos vasos de plantas.
- b) Acumular os materiais sem uso no pátio em um canto.
- c) Jogar quinzenalmente inseticida nos ralos externos das edificações.
- d) Evitar contato direto com as secreções de pessoas com a dengue.
- e) Lavar as caixas d'água, especialmente no inverno, época em que há alta proliferação do mosquito da dengue.

38 - Considerando a importância da vigilância dos resíduos de serviços de saúde (RSS), assinale a alternativa correta.

- a) São considerados estabelecimentos geradores de resíduos de serviços de saúde escolas e hospitais.
- b) Os RSS são classificados em dois grupos: potencialmente infectantes e resíduos químicos, sendo os demais resíduos comuns.
- ▶ c) A Resolução da Diretoria Colegiada (RDC) da ANVISA nº 306/2004 dispõe sobre o regulamento técnico para o gerenciamento de resíduos de serviços de saúde.
- d) Os materiais perfurocortantes devem ser descartados juntamente com os resíduos comuns.
- e) Os resíduos gerados nas clínicas veterinárias não são considerados RSS, por estarem relacionados à saúde animal.

39 - Em relação às ações de inspeções nos ambientes de trabalho, é correto afirmar:

- a) O Programa de Prevenção de Riscos Ambientais (PPRA) deve ser elaborado e implementado pelas empresas que possuam acima de trinta trabalhadores, não sendo obrigatório nas empresas menores.
- b) Nos locais de trabalho exige-se iluminação natural, independentemente da função.
- c) Os riscos ambientais classificam-se em físicos e químicos.
- d) A elaboração do mapa de risco no ambiente de trabalho é atribuição do serviço de vigilância sanitária municipal.
- ▶ e) As máquinas devem ser equipadas com um ou mais dispositivos de parada de emergência, para que possam ser evitadas situações de perigo.

40 - Na área de saúde do trabalhador, é importante verificar o uso dos equipamentos de proteção individual (EPI). Acerca desse assunto, assinale a alternativa correta.

- ▶ a) Considera-se EPI todo dispositivo ou produto de uso individual utilizado pelo trabalhador, destinado à proteção de riscos suscetíveis de ameaçar a segurança e a saúde no trabalho.
- b) A empresa é obrigada a fornecer aos empregados o EPI adequado ao risco, em perfeito estado de conservação, podendo o custo do mesmo ser repassado ao trabalhador.
- c) Cabe ao empregador responsabilizar-se pela guarda e conservação do EPI.
- d) É necessário o certificado de aprovação em caso de EPI para atividades de alto risco, sendo opcional para os demais casos.
- e) O empregado deve providenciar a substituição imediata do EPI quando danificado ou extraviado.