



FUNDAÇÃO
DE APOIO AO DESENVOLVIMENTO
UNICENTRO

**CONCURSO PÚBLICO DO MUNICÍPIO DE
PALMEIRA-PR - EDITAL 01/2016**

**DATA DA PROVA: 22/05/2016
PERÍODO DA PROVA: MANHÃ**

CARGO: ASSISTENTE DE FARMÁCIA

LEIA AS INSTRUÇÕES ABAIXO ANTES DE COMEÇAR A PROVA:

- Verifique se este caderno de questões corresponde ao cargo que você concorre e se ele contém 40 (quarenta) questões de múltipla escolha, com 5 alternativas (a,b,c,d,e) de resposta para cada uma, correspondentes à prova objetiva. Caso o caderno esteja incompleto, tenha qualquer defeito ou apresente alguma divergência ao cargo que você concorre, solicite ao fiscal de sala que tome as providências cabíveis, pois não serão aceitas reclamações posteriores nesse sentido;
- No momento da identificação, verifique o cartão resposta, se as informações relativas a você estão corretas. Caso haja algum dado a ser retificado, peça ao fiscal de sala para corrigir em Ata;
- Você dispõe de 3 (três) horas para fazer a prova objetiva;
- Na duração da prova, está incluído o tempo destinado à entrega do material de prova e ao preenchimento do cartão resposta;
- Você deve deixar sobre a carteira apenas o documento de identidade e a caneta esferográfica de tinta azul ou preta;
- **NÃO É PERMITIDO DURANTE A REALIZAÇÃO DA PROVA:** a) equipamentos eletrônicos como máquinas calculadoras, MP3, MP4, telefone celular, tablets, notebook, gravador, máquina fotográfica, controle de alarme de carro e/ou qualquer aparelho similar; b) livros, anotações, régua de cálculo, dicionários, códigos e/ou legislação, impressos que não estejam expressamente permitidos ou qualquer outro material de consulta; c) relógio de qualquer espécie, óculos escuros ou quaisquer acessórios de chapelaria, tais como chapéu, boné, gorro etc;
- É proibido fazer anotação de informações relativas às suas respostas no comprovante de inscrição e(ou)em qualquer outro meio, que não os permitidos;
- Não se comunique com outros candidatos nem se levante sem autorização;
- Somente após decorrida 1 (uma) hora do início da prova, você poderá se retirar da sala de aplicação de prova;
- Ao terminar a prova, chame o fiscal de sala, devolva-lhe o caderno de prova, o cartão resposta devidamente assinado e deixe o local de prova. Você poderá levar consigo o caderno de questões, desde que permaneça na sala até o final de período das 3 (três) horas;
- A desobediência a qualquer uma das determinações constantes em edital, no presente caderno de prova e no cartão resposta poderá implicar na anulação da sua prova;
- Tenha calma para não prejudicar seu desempenho e boa prova.

NÚMERO DA INSCRIÇÃO:

NOME COMPLETO:

Destaque aqui -----

ANOTE AQUI SUAS RESPOSTAS E DESTAQUE NA LINHA PONTILHADA

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

“Tronquinho e Pão de Queijo” estreia nesta segunda-feira no Gloop
Animação nacional, terceira do canal, trata da busca pela felicidade.

Antes de morrer, o avô de Tronquinho pede que o neto, um menino de 10 anos, cumpra uma promessa importante: encontrar a felicidade. Essa é a busca incessante do garoto nos 26 episódios de “Tronquinho e Pão de Queijo”, animação que o Gloop estreia nesta segunda-feira, às 15h45m.

Parceria do canal com a Gava Produções e coprodução da Rio Filme, o desenho, uma comédia de aventura, reitera a proposta do Gloop de investir no produto nacional: em 2013, o canal lançou “Osmar — A primeira fatia do pão de forma”, e em julho deste ano foi a vez de “SOS Fada Manu”.

— Desde que o canal foi lançado, em 2012, nós apostamos na produção nacional, parte de uma identificação que queremos gerar com nosso público e que acontece através da produção local. Temos uma plataforma de recebimento de projetos e aceitamos aqueles que têm registro na Ancine — explica Paula Taborda, gerente de conteúdo e programação do Gloop.

A história do menino Tronquinho foi criada por Rodrigo Gava e Eduardo Campos há tempos e demorou dois anos para ser produzida para o Gloop. Inicialmente, a ideia da dupla era transformar as aventuras do personagem em um curta-metragem. Mas os planos não foram adiante.

— Na nossa cabeça, o personagem seria muito burro. Só que a ideia não evoluiu, não fizemos o filme, e achamos que ele não seria interessante para uma animação. Então, transformamos Tronquinho num menino ingênuo que tem, como contraponto, seu cachorrinho Pão de Queijo, superinteligente — adianta Rodrigo.

Munido de um mapa mágico, Tronquinho vai atrás da tal felicidade anunciada pelo avô, sem imaginar que se trata de um sentimento. Por isso, ele procura em pessoas ou lugares, mas acaba não achando. No meio dessa caminhada lúdica, ainda se depara com a Bruxa Mocrécia, que atrapalha seus planos.

— Por conta da sua ingenuidade, ele sempre acha que está fazendo a coisa errada, quando está no caminho certo. A brincadeira é que a cada episódio ele leva a felicidade a quem cruza seu caminho — descreve Eduardo Campos.

Embora tenha sido desenvolvida com um olho no mercado internacional, “Tronquinho” conserva características bem brasileiras, como observa Paula Taborda.

— Animação viaja com facilidade para outros países, é algo com o qual as crianças estão acostumadas. Mas a gente produz localmente com

olhar global. Eu trabalho a música, o humor brasileiro, referências nos cenários... Em “Detetives do prédio azul”, por exemplo, o prédio tem porteiro. E isso é algo muito do Brasil.

Natália Castro, Jornal O Globo

01) O tema central do texto é:

- (A) Promover o novo desenho infantil que será transmitido pelo canal Gloop.
- (B) Mostrar que desenhos são a única forma de aprendizado para crianças.
- (C) Educar as crianças para uma nova realidade social que elas irão enfrentar nos dias atuais.
- (D) Dizer que o canal Gloop irá transmitir os melhores desenhos de 2015 e futuramente os de 2016.
- (E) Criticar a programação infantil da T. V aberta brasileira.

02) O desenho de acordo com o texto:

- (A) Demonstrará casos de bullying sofrido por crianças e adolescentes.
- (B) Confrontará com sinopses antigas de animações infantis.
- (C) O desenho tratará da busca pela felicidade dos personagens.
- (D) Criará hábitos entre os personagens, supostamente para atingir os telespectadores que irão assistir.
- (E) Divulgará a cultura americana como forma de estabelecer um padrão correto de vida.

03) É correto afirmar que, EXCETO:

- (A) Haverá um convívio entre um garoto ingênuo e um animal muito inteligente.
- (B) O menino estará sempre em contato pessoalmente com o avô.
- (C) Por conta da ingenuidade do garoto, ele sempre acha que está fazendo a coisa errada.
- (D) O enredo sobre a história de Tronquinho já estava pronto antes de ser exibido pelo canal Gloop.
- (E) O desenho apresentará características típicas e familiares do Brasil.

04) A classificação da oração subordinada substantiva abaixo é:

É necessário que você apareça.

- (A) O.S. S objetiva direta.
- (B) O.S. S objetiva indireta.
- (C) O.S. S apositiva.
- (D) O.S. S completiva nominal.

(E) O.S. S subjetiva.

05) No trecho: “A professora insistiu muito em que os alunos tivessem aulas de recuperação.”, apresenta uma oração subordinada substantiva:

- (A) Predicativa.
- (B) Completiva nominal.
- (C) Objetiva direta.
- (D) Subjetiva.
- (E) Objetiva Indireta.

06) As frases abaixo estão no sentido conotativo, EXCETO:

- (A) Meu irmão está passando bem desde ontem.
- (B) Esse menino é fogo!
- (C) Amanha choverá canivetes.
- (D) Eu me machuquei ao rasgar minha perna em um prego ao pé da mesa.
- (E) Aquela modelo é um colírio.

07) A palavra em negrito foi colocada corretamente na opção:

- (A) – **Ascenda** a luz, por favor, não consigo enxergar.
- (B) Os soldados marcharam ao **passo** dos cavalos.
- (C) Os policiais apresentaram o **mandato** de busca.
- (D) A **discriminação** racial é um grande problema do mundo.
- (E) O réu foi preso em **fragrante**.

08) Das palavras abaixo, o acento gráfico está correto, EXCETO em:

- (A) Sofá.
- (B) Café.
- (C) Caquí.
- (D) Cipó.
- (E) Quiproquó.

09) “Informatividade é referência _____ informações que determinado texto (falado ou escrito) nos transmite. Não diz respeito apenas _____ quantidade de informações novas que adquirimos e conseguimos entender, mas também _____ sua qualidade, ou seja, ao fato de essas informações serem importantes ou supérfluas.”

A alternativa que preenche corretamente, na sequência, as lacunas da frase acima é:

- (A) as – a – à.
- (B) às – a – a.
- (C) as – à – a.
- (D) às – à – à.
- (E) as – a – a.

10) Leia:

**“Quantas vezes, em sonho, as asas da saudade Solto para onde estás, e fico de ti perto!
Como, depois do sonho, é triste a realidade!
Como tudo, sem ti, fica depois deserto!” [...]**

Predominam nesse texto as seguintes funções da linguagem:

- (A) Conativa e emotiva.
- (B) Poética e metalinguística.
- (C) Emotiva e poética.
- (D) Metalinguística e conativa.
- (E) Conotativa e metalinguística.

11) Um número natural pode ser escrito como a soma dos produtos de seus algarismos por uma potência de dez adequada a cada algarismo. Quando o número natural é multiplicado por 10^n , o que acontece com as potências de dez adequadas a cada algarismo no somatório como descrito acima?

- (A) Cada potência de dez é acrescida de n.
- (B) Cada expoente das potências de dez é acrescido de n.
- (C) Cada algarismo do número é acrescido de n.
- (D) Cada expoente das potências de dez é multiplicado por n.
- (E) Cada algarismo do número é multiplicado por n.

12) Assinale a alternativa com a única afirmativa verdadeira:

- (A) Nem todo número racional pode ser escrito como fração de números inteiros.
- (B) Todo número racional pode ser escrito na forma decimal com um número finito de casas decimais.
- (C) Existem números racionais cuja representação decimal possui infinitos algarismos sem um período que se repete.
- (D) Nenhum número racional pode ser escrito como dízima periódica.
- (E) Todo número racional pode ser escrito na forma de número decimal.

13) A fração $\frac{5}{7}$ é equivalente a:

- (A) $\frac{65}{93}$
- (B) $\frac{85}{117}$
- (C) $\frac{95}{131}$
- (D) $\frac{115}{161}$
- (E) $\frac{145}{207}$

14) Qual número abaixo se localiza na reta numérica à esquerda de 0,618?

- (A) $\frac{2}{3}$
- (B) $\frac{5}{8}$
- (C) $\frac{8}{13}$
- (D) $\frac{13}{21}$
- (E) $\frac{34}{55}$

15) O resultado da subtração abaixo é igual a:

$$2,666666 \dots - \frac{2}{3}$$

- (A) 0,3333...
- (B) 2,3333...
- (C) 1,4444...
- (D) 2,4444...
- (E) 1,9999...

16) É correto afirmar sobre o MMC de dois números naturais:

- (A) O MMC é sempre igual ao produto dos dois números.
- (B) O MMC é igual a 1 quando os números são primos.
- (C) O MMC é divisor de todos os múltiplos comuns dos dois números.

(D) Todo múltiplo comum dos dois números divide o seu MMC.

(E) Nenhum divisor do MMC divide os dois números.

17) Uma praça tem o formato de um polígono convexo e é contornada por uma pista para caminhada. Uma pessoa percorrendo à pé essa pista deverá, em cada canto da praça (vértice do polígono), girar sobre o próprio eixo corporal para continuar acompanhando a pista. Começando pelo meio de um dos lados, ao completar duas voltas na praça, qual o valor do ângulo total dos giros feitos nos cantos da praça pelo caminhante?

- (A) 90°.
- (B) 180°.
- (C) 360°.
- (D) 540°.
- (E) 720°.

18) Uma caixa d'água com formato de um paralelepípedo está cheia até um terço de sua altura, faltam, portanto, 2300 litros de água para enchê-la completamente. Se a caixa tem 1m de largura e 2m de comprimento, qual a altura que a água que está na caixa atinge?

- (A) 172mm.
- (B) 230mm.
- (C) 345mm.
- (D) 575mm.
- (E) 1725mm.

19) Se a média das notas de uma turma com 30 alunos é 6,7 mas dois alunos que tiraram 1 saíram e um aluno de nota 4 entrou, qual será a nova média da turma?

- (A) 6,7.
- (B) 6,8.
- (C) 6,9.
- (D) 7,0.
- (E) 7,1.

20) Qual a probabilidade de sortear dois vértices de um octaedro regular e eles estarem na mesma face?

- (A) $\frac{1}{6}$
- (B) $\frac{1}{5}$

(C) $\frac{1}{2}$

(D) $\frac{5}{6}$

(E) $\frac{4}{5}$

21) “Propriedade atualmente de Fiorello Eloy Cherobim, a _____ pertenceu ao fundador da cidade, Tenente Manoel José de Araújo, localizada a cerca de 2 Km do centro da cidade. É tradição assente ser a _____, a Casa Branca da Serra, a qual serviu de motivação para o conhecido poema do poeta Guimarães Passos: “Na Casa Branca da Serra”, quando de sua passagem por Palmeira, fugindo do movimento revolucionário de 1.894, para exilar-se na Argentina. Segundo os proprietários, assim como na Fazenda Conceição a senzala e o casarão foram anexados. Atualmente as atividades produtivas básicas são: a produção do queijo típico de Palmeira pela família Cherobim; plantação de trigo, soja e milho e a criação de suínos e gado.”

Marque a alternativa que completa a lacuna:

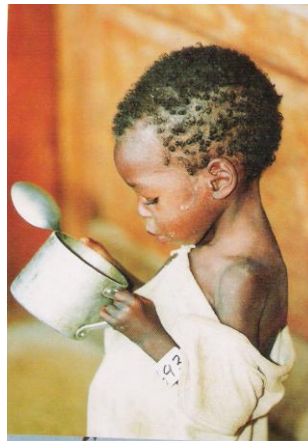


- (A) “Sítio Minguinho”.
- (B) Casa Hartmann.
- (C) Chácara Palmeira.
- (D) Colônia Cecília.
- (E) Cultura Polonesa.

22) O município possui como patrimônio histórico do Estado do Paraná:

- (A) A Câmara Municipal de Palmeira.
- (B) A Pedra da Tartaruga.
- (C) A Prefeitura e Cine Teatro Municipal.
- (D) A Ponte dos Papagaios.
- (E) O Grupo Escolar “Conselheiro Jesuíno Marcondes”.

23) A figura abaixo se relaciona a quais problemas que afetam muitas pessoas no Brasil e no mundo?



- (A) O preconceito e a discriminação.
- (B) A fome e a pobreza.
- (C) O analfabetismo e a falta de escolas.
- (D) O trabalho infantil e a prostituição.
- (E) Nenhuma das alternativas anteriores.

24) Qual o Presidente do Brasil, era conhecido como o “defensor dos trabalhadores” e “pai dos pobres”?

- (A) Emílio G. Médici.
- (B) Getúlio Vargas.
- (C) Juscelino Kubitscheck.
- (D) José Sarney.
- (E) Nenhuma das alternativas anteriores.

25) Dentre as alternativas abaixo, qual trata de uma fonte renovável de energia?

- (A) Energia solar.
- (B) Minério de ferro.
- (C) Petróleo.
- (D) Alumínio.
- (E) Nenhuma das alternativas anteriores.

26) Segundo Shortell e Kaluzny (1988: 13), eis as características mais frequentemente mencionadas sobre os serviços de saúde, assinale a alternativa Incorreta:

- (A) A definição e a mensuração dos resultados são difíceis.
- (B) O trabalho desenvolvido é tido como extremamente variável e mais complexo do que em outras organizações.
- (C) A maior parte do trabalho é de natureza emergencial.
- (D) O trabalho dá muita margem a ambiguidade e erro.
- (E) As atividades são altamente interdependentes, sendo necessário um alto grau de integração entre os diversos grupos profissionais.

27) De acordo com os princípios que legitimizam a moderna administração hospitalar, assinale a alternativa Correta:

(A) Equidade: É entendida como a correspondência entre aquilo que o serviço se propõe oferecer à comunidade e sua efetiva consecução. Oferecer serviços de qualidade é uma obrigação da moderna gestão hospitalar.

(B) Qualidade: Significa a oferta de recursos de atenção à saúde à população segundo critérios de justiça social, observando sua adequação às necessidades da comunidade, à facilidade de acesso, com segurança, aos mesmos, e às expectativas dos profissionais neles envolvidos.

(C) Eficiência: É a relação de otimização do uso dos recursos utilizados na consecução de um produto (efeito ou resultado). Eficiente, pois, é o serviço que tem um custo otimizado.

(D) Aceitabilidade: É a medida do nível de obtenção dos objetivos globais dos serviços de saúde.

(E) Efetividade: É a avaliação positiva do serviço hospitalar pela comunidade usuária.

28) Assinale a alternativa Incorreta relacionada a prática de logística hospitalar:

(A) Logística consiste estrategicamente e racionalmente a aquisição, movimentação e armazenagem de materiais médico - hospitalares, medicamentos e outros materiais necessários ao perfeito funcionamento da unidade hospitalar.

(B) Um dos objetivos da logística é tornar disponíveis produtos e serviços no local onde são necessários, no momento em que são desejados.

(C) A missão da logística na unidade hospitalar é Dispor o produto ou o serviço hospitalar certo, no lugar certo, no tempo certo, e nas condições desejadas, ao mesmo tempo em que se fornece a maior contribuição ao Hospital.

(D) O objetivo de logística na unidade hospitalar visa diminuir o grau de satisfação dos clientes.

(E) A logística tem como objetivo atingir um nível desejado de serviço ao cliente pelo menor custo total possível.

29) De acordo com o ministério da saúde A instalação de uma farmácia em um determinado local ou área requer autorização de órgãos responsáveis pela fiscalização. Assinale a alternativa Correta relacionada as licenças necessárias:

(A) Certidão de Regularidade Técnica: Essa certidão é emitida no Conselho Regional de Farmácia da respectiva jurisdição. A entrega das

documentações necessárias deve ser providenciada e apresentada pelo profissional responsável técnico (BRASIL, 1960). Informações sobre os Conselhos Regionais de Farmácia podem ser obtidas por meio da internet no sítio do Conselho Federal de Farmácia (www.cff.org.br).

(B) Licença de Funcionamento e Localização: O Alvará Sanitário deve ser requerido junto ao Serviço de Vigilância Sanitária Municipal (Visa), pelo responsável técnico do estabelecimento farmacêutico. Nos casos em que esse serviço não se encontra municipalizado a licença deve ser solicitada ao órgão estadual. Esse documento deve ser fixado em local visível aos usuários da farmácia.

(C) Licença de Autoridade Sanitária Local – Alvará Sanitário: Documento exigido nos casos de instalação da farmácia em edificação própria, cuja expedição é de responsabilidade da Secretaria da Fazenda, podendo ser atribuído a outro órgão, de acordo com legislação municipal.

(D) Cadastro Nacional de Estabelecimentos de Saúde (CNES): A utilização de um determinado imóvel ou área para instalação de uma farmácia requer o cumprimento de normas de segurança contra incêndios e pânico. Para tanto, faz-se a elaboração do Manual de Prevenção e Combate a Incêndio e a expedição de licença pelo Corpo de Bombeiros, a qual deve ser solicitada na unidade mais próxima do local em que funcionará. Maiores detalhes podem ser obtidos junto ao Corpo de Bombeiros local.

(E) Licença do Corpo de Bombeiros: Base para operacionalizar os Sistemas de Informações em Saúde, o Cadastro Nacional de Estabelecimentos de Saúde é uma importante ferramenta para o monitoramento e avaliação, imprescindível a um gerenciamento eficaz e eficiente (BRASIL, 2000).

30) Os serviços farmacêuticos no SUS têm a finalidade de propiciar o acesso qualificado aos medicamentos essenciais disponibilizados pela rede pública a seus usuários. Conhecendo esta prática, assinale a alternativa Incorreta:

(A) Recebimento de medicamentos: Ato de conferência, em que se verifica a compatibilidade dos produtos solicitados e recebidos, ou seja, se os medicamentos entregues estão em conformidade com a requisição/solicitação”.

(B) Estocagem de medicamentos: Existem fatores intrínsecos e extrínsecos que afetam a estabilidade dos medicamentos. Os fatores intrínsecos estão ligados à tecnologia de fabricação, como a interação entre fármacos e os solventes ou adjuvantes, pH, qualidade do recipiente e presença de impurezas. E os fatores

extrínsecos são os ambientais ligados a temperatura, luminosidade, ar e umidade.

(C) Controle de estoque: Atividade técnico-administrativa que visa subsidiar a programação e aquisição de medicamentos, na manutenção dos níveis de estoque necessários ao atendimento da demanda, evitando-se a superposição de estoque ou desabastecimento do sistema, mantendo-se equilíbrio.

(D) Inventário: É a contagem física dos estoques para verificar se a quantidade de medicamentos estocada está em conformidade com a quantidade registrada nas fichas de controle de estoque ou no sistema informatizado.

(E) Solicitação/requisição de medicamentos: Consiste em estimar quantidades a serem adquiridas, para atender determinada demanda de serviços, em um período definido de tempo, possuindo influência direta sobre o abastecimento e o acesso ao medicamento.

31) Assinale a alternativa que não faz parte do processo de dispensação de medicamentos de forma geral:

- (A) Atendimento e recebimento da prescrição.
- (B) Validação da prescrição.
- (C) Separação do medicamento.
- (D) Checagem da receita com o medicamento a ser dispensado.
- (E) Acompanhamento fora o ambiente da farmácia.

32) Conhecendo as noções básicas de biossegurança assinale a alternativa incorreta relacionada aos níveis de proteção estabelecidos pelo EPA (Environmental Protection Agency) – EUA:

(A) Proteção Nível A - nível máximo de proteção; é indicado quando ocorre o grau máximo possível de exposição do trabalhador a materiais tóxicos. Assim, é necessária proteção total para a pele, para as vias respiratórias e para os olhos.

(B) Proteção nível B - nível alto de proteção; requer o mesmo nível de proteção respiratória que o nível A, porém um nível menor para proteção da pele. A grande diferença entre o nível A e B é que o nível B não exige uma roupa de proteção totalmente encapsulada para proteção contra derramamento e contato com agentes químicos na forma líquida. As roupas de proteção para esse nível podem ser apresentadas de duas formas: encapsulada ou não-encapsulada.

(C) Proteção Nível C - nível médio de proteção. No nível C de proteção, exige-se menor proteção

respiratória e menor proteção da pele. A grande diferença entre o nível B e C é o tipo de equipamento respiratório exigido.

(D) Proteção nível D - menor nível de proteção.

(E) Proteção nível E – sem nível de proteção.

33) Assinale a alternativa Correta relacionada a Classificação Européia quanto a roupas de proteção química.

(A) Tipo 1 - nível regular de proteção. Indica a utilização de Vestimentas de proteção contra respingos.

(B) Tipo 2 - nível médio de proteção. Indica a utilização de vestimentas de proteção contra líquidos.

(C) Tipo 3 - alto nível de proteção. Indica a utilização de vestimentas de proteção, exceto para gases.

(D) Tipo 4 - mais alto nível de proteção. Indica a utilização de vestimentas de proteção contra gases.

(E) Todas as alternativas estão incorretas.

34) Assinale a alternativa Correta de acordo com os Níveis de Laboratório segundo a Segurança Biológica:

(A) Nível I: laboratório de contenção com sinalização e acesso restrito e controlado.

(B) Nível II: laboratório de contenção com sinalização e controle de acesso.

(C) Nível III: laboratório básico com sinalização.

(D) Nível IV: laboratório básico.

(E) Todas as alternativas estão Incorretas.

35) Em caso de acidentes no ambiente de trabalho, assinale a alternativa Incorreta:

(A) Evitar o pânico e chamar IMEDIATAMENTE o responsável pelo setor para o controle da situação.

(B) Manter aglomerações na área.

(C) Atender o acidentado e imediatamente conter o acidente, não permitir vazamento e disseminação do material.

(D) Cobrir o líquido derramado ou fluido com hipoclorito de sódio, deixar repousar, não varrer o local antes de descontaminar a área e não provocar a formação de aerossóis.

(E) Isolar a área.

36) Assinale a alternativa incorreta relacionado a estocagem de medicamentos:

(A) Toda e qualquer área destinada a estocagem de medicamentos deve ter condições que permitam preservar suas condições de uso.

(B) O medicamento poderá ser estocado antes de ser oficialmente recebido e assim liberado para entrega com a devida permissão, também oficial.

(C) Os estoques devem ser inventariados periodicamente e qualquer discrepância devidamente esclarecida.

(D) Os estoques devem ser inspecionados com frequência para verificar-se qualquer degradação visível, especialmente se os medicamentos ainda estiverem sob garantia de seus prazos de validade.

(E) Medicamentos com prazos de validade vencidos, devem ser baixados do estoque e destruídos, com registro justificado por escrito pelo farmacêutico responsável, obedecendo o disposto na legislação vigente.

37) Para a Estocagem de medicamentos imunobiológicos (vacinas e soros), assinale a alternativa incorreta:

(A) O manuseio de medicamentos imunobiológicos deve ter prioridade em relação aos demais, bem como sua liberação para entrega.

(B) Deve ser evitada, ao máximo, a exposição desses produtos a qualquer tipo de luz.

(C) As medições de temperatura efetuadas devem ser registradas a cada troca de refrigerador pelo responsável pelo almoxarifado e, qualquer anormalidade, corrigida no mais breve espaço de tempo.

(D) As entradas e retiradas de produtos de qualquer equipamento frigorífico devem ser programadas antecipadamente, visando diminuir, ao máximo, as variações internas de temperatura.

(E) As entradas e retiradas de produtos de qualquer equipamento frigorífico devem ser programadas antecipadamente, visando diminuir, ao máximo, as variações internas de temperatura.

38) LEI N.º 6.360, DE 23 DE SETEMBRO DE 1976 Dispõe sobre a vigilância sanitária a que ficam sujeitos os medicamentos, as drogas, os insumos farmacêuticos e correlatos, cosméticos, saneantes e outros produtos, e dá outras providências. Assinale a alternativa incorreta:

(A) Ficam sujeitos às normas de vigilância sanitária instituídas por esta Lei os medicamentos, as drogas, os insumos farmacêuticos e correlatos, definidos na Lei número 5.991, de 17 de dezembro de 1973, bem como os produtos de higiene, os cosméticos, perfumes, saneantes domissanitários, produtos destinados à correção estética e outros adiante definidos.

(B) Somente poderão extrair, produzir, fabricar, transformar, sintetizar, purificar, fracionar, embalar,

reembalar, importar, exportar, armazenar as empresas para tal fim autorizadas pelo Ministério da Saúde e cujos estabelecimentos hajam sido licenciados pelo órgão sanitário das Unidades Federativas em que se localizem.

(C) É permitida a adoção de nome igual ou assemelhado para produtos de diferente composição, ainda que do mesmo fabricante.

(D) Nenhum estabelecimento que fabrique ou industrialize produto abrangido por esta Lei poderá funcionar sem a assistência e responsabilidade efetivas de técnico legalmente habilitado.

(E) É vedada a importação de medicamentos, drogas, insumos farmacêuticos e demais produtos de que trata esta Lei, para fins industriais e comerciais, sem prévia e expressa manifestação favorável do Ministério da Saúde.

39) Saneantes Domissanitários são Substâncias ou preparações destinadas à higienização, desinfecção ou desinfestação domiciliar, em ambientes coletivos e/ou públicos, em lugares de uso comum e no tratamento da água, assinale a alternativa Correta:

(A) Raticidas: destinados ao combate, à prevenção e ao controle dos insetos em habitações, recintos e lugares de uso público e suas cercanias.

(B) Inseticidas: destinados ao combate a ratos, camundongos e outros roedores, em domicílios, embarcações, recintos e lugares de uso público, contendo substâncias ativas, isoladas ou em associação, que não ofereçam risco à vida ou à saúde do homem e dos animais úteis de sangue quente, quando aplicados em conformidade com as recomendações contidas em sua apresentação.

(C) Detergente: destinados a destruir, indiscriminada ou seletivamente, microrganismos, quando aplicados em objetos inanimados ou ambientes.

(D) Desinfetantes: destinados a dissolver gorduras e à higiene de recipientes e vasilhas, e a aplicações de uso doméstico.

(E) Todas as alternativas estão Incorretas.

40) Segundo as definições a seguir assinale a alternativa incorreta:

(A) Medicamento Similar – aquele que contém o mesmo ou os mesmos princípios ativos, apresenta a mesma concentração, forma farmacêutica, via de administração, posologia e indicação terapêutica, e que é equivalente ao medicamento registrado no órgão federal responsável pela vigilância sanitária, podendo diferir somente em características relativas ao tamanho e forma do produto, prazo de validade, embalagem, rotulagem, excipientes e veículo,

devendo sempre ser identificado por nome comercial ou marca.

(B) Medicamento Genérico – medicamento similar a um produto de referência ou inovador, que se pretende ser com este intercambiável, geralmente produzido após a expiração ou renúncia da proteção patentária ou de outros direitos de exclusividade, comprovada a sua eficácia, segurança e qualidade, e designado pela DCB ou, na sua ausência, pela DCI.

(C) Medicamento de Referência – produto inovador registrado no órgão federal responsável pela vigilância sanitária e comercializado no País, cuja eficácia, segurança e qualidade foram comprovadas cientificamente junto ao órgão federal competente, por ocasião do registro.

(D) Biodisponibilidade: consiste na demonstração de equivalência farmacêutica entre produtos apresentados sob a mesma forma farmacêutica, contendo idêntica composição qualitativa e quantitativa de princípio(s) ativo(s).

(E) Produto Farmacêutico Intercambiável – equivalente terapêutico de um medicamento de referência, comprovados, essencialmente, os mesmos efeitos de eficácia e segurança.