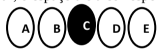




CARGO TÉCNICO EM FARMÁCIA

ATENÇÃO! INSTRUÇÕES PARA A PROVA

- 1. Você receberá do fiscal: um CADERNO DE QUESTÕES e um CARTÃO DE RESPOSTAS personalizado.
- 2. Confira, abaixo, seu nome, inscrição, cargo que você se escreveu, TIPO DE PROVA com número igual ao CADERNO DE QUESTÕES e CARTÃO DE RESPOSTAS.
- **3.** Verifique se a impressão, a paginação e a numeração das questões estão corretas. Caso observe qualquer erro, notifique o Fiscal.
- 4. Este Caderno de Provas contém 40(quarenta) questões numeradas sequencialmente de 1 a 40.
- **5.** Leia atentamente cada questão e assinale, no **CARTÃO DE RESPOSTAS**, a alternativa que mais adequadamente a responde.
- **6.** O candidato deverá permanecer obrigatoriamente em sala por, no mínimo, uma hora após o início das provas.
- **7.** Após concluir a prova, o candidato deverá entregar o caderno de provas e o CARTÃO DE RESPOSTAS devidamente assinado.
- 8. Observe as seguintes recomendações relativas ao CARTÃO DE RESPOSTAS:
- **9.** O **CARTÃO DE RESPOSTAS** não deve ser dobrado, amassado, rasurado, manchado ou conter qualquer registro fora dos locais destinados às respostas.
- 10. A maneira correta de assinalar a alternativa no CARTÃO DE RESPOSTAS é cobrir fortemente, com caneta esferográfica **preta** ou **azul**, o espaço a ela correspondente, conforme o exemplo a seguir:



- 11. A leitora óptica NÃO registrará questões sem marcação, marcação pouco nítida ou com mais de uma alternativa assinalada.
- 12. Você dispõe de 03(três) horas para fazer esta prova e marcar o CARTÃO DE RESPOSTAS.
- 13. Nenhum candidato poderá retirar-se da sala antes de decorrida 01(uma) hora do seu início.
- **14.** Não será permitida a utilização de aparelho celular, qualquer espécie de consulta, nem o uso de máquina calculadora.
- **15.** Os dois últimos candidatos da mesma sala só poderão ser liberados juntos.
- 16. A Folha Resposta abaixo não tem caráter legal, objetiva apenas a conferência do Gabarito do Candidato.

FOLHA RESPOSTA PARA CONFERÊNCIA DO CANDIDATO

NOME:										CARGO:									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	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









LÍNGUA PORTUGUESA

Leia o texto para responder às questões de 1 a 10.

Projeto de lei quer barrar uso de bebês reborn para furar fila em atendimentos na PB

Na última semana, o uso de bonecos do tipo "bebê reborn", que são réplicas realistas de recém-nascidos, entrou no debate político na Paraíba. Projetos de lei apresentados tanto na Assembleia Legislativa (ALPB) quanto nas câmaras municipais de João Pessoa e Campina Grande propõem sanções a quem utilizar esses bonecos para obter benefícios destinados a pessoas com crianças de colo.

Os parlamentares justificam as medidas como forma de evitar fraudes e preservar a prioridade real de quem está com crianças. As propostas preveem, entre outras ações, a proibição de atendimento preferencial a quem portar esses objetos e a aplicação de penalidades administrativas.

Na Assembleia Legislativa da Paraíba (ALPB), dois projetos de lei ordinária de autoria do deputado estadual Walber Virgolino (PL) foram protocolados com o objetivo de regular o uso de bonecos reborn em ambientes públicos e privados.

O PLO 4380/2025, apresentado no dia 20 de maio, propõe a tipificação de infração administrativa para o uso de bonecas "reborn" ou qualquer outro artefato que simule crianças de colo com o intuito de obter benefícios ou prioridade em atendimentos. O texto deixa claro que a proibição se estende a serviços públicos e privados em todo o estado.

Já o PLO 4350/2025, apresentado dois dias antes, em 18 de maio, tem foco específico nas unidades públicas de saúde. A proposta proíbe o atendimento a bebês reborn nesses espaços e veda a utilização dessas bonecas como justificativa para garantir preferência em serviços destinados a crianças e seus responsáveis. Segundo a ALPB, este projeto foi aprovado.

Na Câmara Municipal de João Pessoa, o vereador Guguinha Moov Jampa (PSD) apresentou, no dia 21 de

maio, o PLO 269/2025, com teor semelhante às propostas estaduais. A matéria também propõe sanção administrativa para quem utilizar bonecas do tipo bebê reborn ou artifícios similares com a intenção de se beneficiar da prioridade destinada a pessoas com crianças de colo.

Além disso, o projeto veta expressamente o atendimento a essas bonecas em unidades de saúde municipais, buscando garantir que a estrutura pública seja voltada exclusivamente a crianças reais.

Na Câmara Municipal de Campina Grande, o vereador Sargento Wellington Cobra (PSB) apresentou o PL 529/2025, também em 21 de maio. A proposta proíbe o uso dos bonecos sintéticos conhecidos como bebês reborn para obter prioridade em hospitais, UPAs, repartições públicas e até estabelecimentos comerciais.

O projeto pretende coibir práticas que, segundo o autor, têm se tornado frequentes e comprometem o funcionamento dos serviços públicos.

Até o momento, não há informações sobre o número de ocorrências oficiais envolvendo o uso de bebês reborn para burlar filas, mas os parlamentares apontam que o assunto vem ganhando notoriedade nas redes sociais e gerado preocupação entre profissionais de atendimento.

As leis deverão estipular mecanismos de fiscalização e penalidades para coibir a prática em todo o estado e nas cidades de João Pessoa e Campina Grande.

Disponível em: https://jornaldaparaiba.com.br/politica/projeto-lei-barraruso-bebes-reborn-furar-fila-atendimentos-pb.

- 1. Sobre a expressão em destaque no título: "Projeto de lei quer barrar uso de bebês reborn para <u>furar fila</u> em atendimentos na PB", julgue as assertivas a seguir e assinale V para sentenças VERDAEIRAS e F para FALSAS:
 - ()Está empregada no sentido figurado, que é um sentido subjetivo.
 - ()O sentido depende do contexto em que é empregada.
 - ()Está empregada no sentido denotativo.



()Está no sentido conotativo.

Assinale a sequência CORRETA:

- A. F, F, V, V.
- B. V, F, F, F.
- C. F, V, F, F.
- D. V, V, F, V.
- E. V, F, V, V.
- 2. O principal objetivo do gênero textual apresentado é:
- A. Influenciar a tomada de decisão do leitor em relação a um assunto de interesse comum: o uso dos bonecos sintéticos, conhecidos como bebês reborn, para obter prioridade em serviços públicos e privados.
- B. Apresentar dados que revelam a necessidade de criação de leis para regular o uso de bebê reborn e evitar a fraude de filas nos serviços públicos na Paraíba.
- C. Informar sobre a proposição de novas legislações para regular o uso de boneco reborn em ambientes públicos e privados no estado da Paraíba.
- D. Convencer os leitores paraibanos a apoiarem as penalidades que serão aplicadas a quem utilizar bebê reborn para obter benefícios destinados a pessoas com crianças de colo.
- E. Apresentar uma análise crítica sobre o uso de bebê reborn em unidades de saúde municipais e estaduais, buscando garantir que a estrutura pública seja voltada exclusivamente a crianças reais.
- **3.** "Na última semana, o uso de bonecos do tipo "bebê reborn", que são réplicas realistas de recém-nascidos, entrou no debate político na Paraíba."

Sobre o emprego das vírgulas no trecho, julgue as assertivas a seguir e assinale V para sentenças VERDAEIRAS e F para FALSAS:

- ()A primeira vírgula separa adjunto adverbial deslocado.
- ()A primeira vírgula separa oração subordinada adverbial deslocada.
- ()A segunda e terceira vírgulas separam oração subordinada adjetiva explicativa.
- ()A segunda e terceira vírgulas separam elementos com a mesma função sintática.

Assinale a sequência CORRETA é:

- A. F, F, V, V.
- B. V, V, F, F.
- C. F, V, F, V.
- D. V, F, F, V.
- E. V, F, V, F.

4. "Na Assembleia Legislativa da Paraíba (ALPB), <u>dois</u> <u>projetos de lei ordinária de autoria do deputado estadual Walber Virgolino (PL)</u> foram protocolados com o objetivo de regular o uso de bonecos reborn em ambientes públicos e privados."

O trecho destacado é

- A. Sujeito paciente.
- B. Sujeito agente.
- C. Sujeito paciente e agente ao mesmo tempo.
- D. Objeto indireto acompanhado da preposição "de".
- E. Predicado nominal.
- 5. "[...] não <u>há</u> informações <u>sobre</u> o número de ocorrências oficiais envolvendo o uso de bebês reborn para burlar filas, mas os parlamentares apontam que o assunto vem ganhando notoriedade nas redes sociais [...]"

Nesse fragmento, é FALSO afirmar que

- A. "há" é verbo impessoal.
- B. "há" é verbo usado com significado de "existir".
- C. "há" está conjugado na 3.ª pessoa do singular.
- D. "sobre" pode ser substituído por "sob" sem alterar o sentido do trecho.
- E. "sobre" é preposição.
- **6.** "Segundo a ALPB, este projeto foi aprovado."

A palavra destacada estabelece relação de:

- A. Causa.
- B. Concordância.
- C. Consequência.
- D. Conclusão.
- E. Concessão.
- 7. "Além disso, o projeto veta expressamente o atendimento a essas bonecas em unidades de saúde municipais, buscando garantir que a estrutura pública seja voltada exclusivamente a crianças reais."

Os elementos destacados são responsáveis pelo mecanismo de:

- A. Coesão textual.
- B. Antonímia.
- C. Intertextualidade.
- D. Polissemia.
- E. Ambiguidade textual.
- **8.** "Na Câmara Municipal de João Pessoa, o vereador Guguinha Moov Jampa (PSD) apresentou, no dia 21 de maio, o PLO 269/2025, com teor semelhante às propostas estaduais."



Quanto ao uso do sinal indicativo da crase, assinale a alternativa CORRETA.

- A. Antes da palavra "propostas", não é obrigatório o uso do sinal indicativo da crase.
- B. Antes da palavra "propostas", a crase é opcional.
- C. Antes da palavra "propostas", deve-se usar o sinal indicativo da crase.
- D. O sinal indicativo da crase é de uso obrigatório porque "semelhante é uma locuções adverbiais e prepositivas.
- E. Usa-se crase antes da palavra "proposta", porque está precedida do verbo "semelhante" que indica estado.
- 9. "Na Câmara Municipal de Campina Grande, o vereador Sargento Wellington Cobra (PSB) apresentou o PL 529/2025, também em 21 de maio."

O trecho destacado é

- A. Aposto.
- B. Vocativo.
- C. Adjunto adnominal.
- D. Complemento nominal.
- E. Adjunto adverbial.
- **10.** Quanto à acentuação tônica e gráfica das palavras retiradas do texto, assinale a alternativa CORRETA.
- A. "preocupação" e "proíbe" recebem acento gráfico pela mesma regra de acentuação.
- B. "político" e "câmaras" recebem acento gráfico pela mesma regra de acentuação.
- C. "até" e "há" são palavras oxítonas terminadas em vogais "e" e "a".
- D. São palavras paroxítonas "preveem" e "públicos".
- E. Segundo o Novo Acordo Ortográfico, as palavras "ordinária" e "ocorrências" podem ser consideradas oxítonas ou paroxítonas.

CONHECIMENTOS GERAIS

11.Sobre o município de Umbuzeiro, analise o texto, complete a lacuna e assinale a alternativa CORRETA:

Umbuzeiro é nacionalmente reconhecido no meio agropecuário pelo desenvolvimento e produção do ________, na antiga Estação de Monta de Umbuzeiro, hoje Estação Experimental João Pessoa, sendo esta parte da EMBRAPA.

- A. Gado Jersey.
- B. Gado Girolando.
- C. Gado Gir.
- D. Gado Pardo Suíço.
- E. Gado Guzerá.
- **12.**A Cidade de Umbuzeiro, localizada aproximadamente a 142 km da cidade de João Pessoa,

segundo projeção do IBGE, tem uma previsão estima de população de:

- A. 9.398mil habitantes.
- B. 9.302 mil habitantes.
- C. 9.409 mil habitantes.
- D. 9.380 mil habitantes.
- E. 9.395 mil habitantes.
- 13. Sobre a Literatura de cordel, analise os itens a seguir:
 - I. Apesar de ter começado no Norte e no Nordeste do país, o cordel hoje é disseminado por todo o Brasil, principalmente por causa do processo de migração de populações.
 - II. Na formação da cultura brasileira, da qual a literatura de cordel faz parte, tanto indígenas quanto africanos e portugueses adicionaram práticas de transmissão oral de suas cosmologias, de seus contos, de suas canções.
 - III. No início do século XX, quando a literatura de cordel se consolidou como um sistema editorial próprio, os poetas desenvolveram um modo particular de comercializar seus livros nos mercados e feiras livres.

Está(ão) CORRETO(S):

- A. II, apenas
- B. II, III, apenas.
- C. III, apenas.
- D. I, II, apenas.
- E. I, II. III.

http://portal.iphan.gov.br/noticias/detalhes/4819

14. Filho de portugueses, esse escritor barroco nasceu em 20 de dezembro de 1636, em Salvador, no estado da Bahia, e faleceu em 26 de novembro de 1696, em Recife, Pernambuco. Ele escreveu poesia lírico-filosófica, sacra e satírica. Porém nenhum livro do autor foi publicado em vida, e seus poemas fora reunidos em livros a partir do século XX.

O texto faz referência ao autor:

Assinale a alternativa CORRETA:

- A. Gonçalves Dias.
- B. José de Alencar.
- C. Castro Alves.
- D. Gregório Matos.
- E. Machado de Assis.
- **15.**Quanto a sua hidrografia, o município de Umbuzeiro é cortado ao norte pelo Rio Paraíba, esse que desenha sua fronteira como os municípios de:
- A. Gado Bravo e Aroeira.



- B. Aroeiras e Natuba.
- C. Gado Bravo e Santa Cecília.
- D. Aroeiras e Barra de Santana.
- E. Santa Cecília e Aroeiras.

 $https://www.umbuzeiro.pb.gov.br/index.php/pt-BR/a-cidade/geografia\#:\sim:text=Quanto\%\,20a\%\,20sua\%\,20hidrografia\%\,20\%\,C\\3\%\,A9,de\%\,20Gado\%\,20Bravo\%\,20e\%\,20Aroeiras.$

- **16.**Em 2018, o Brasil foi considerado como um dos maiores países do mundo. Em extensão territorial, o Brasil está na:
- A. 1ª posição.
- B. 2ª posição.
- C. 3ª posição.
- D. 4ª posição.
- E. 5ª posição.

https://educa.ibge.gov.br/criancas/brasil/2850-nosso-territorio/19638-o-brasil-no-mundo.html

17. A poluição consiste na introdução de substâncias ou de energia no meio ambiente que causam alterações físicas e químicas com efeito negativo em seu equilíbrio. Ela acontece naturalmente ou pela ação antrópica, afetando o ecossistema como um todo.

Sobre os tipos de poluição, assinale:

- 1. Poluição hídrica.
- 2. Poluição radioativa.
- 3. Poluição atmosférica.
- 4. Poluição térmica.
- 5. Poluição do solo.
- ()Devido aos diversos efeitos negativos, a poluição é considerada muito perigosa. Ela é proveniente da radiação, ou seja, do efeito químico de resíduos da energia nuclear ou atômica.
- ()É causada pela alteração do ambiente e introdução de componentes químicos. A produção agrícola é a principal responsável pela poluição e a mais afetada por ela. Em geral, ocorre pelo uso indiscriminado de agrotóxicos, fertilizantes, insumos agropecuários e metais pesados.
- ()A poluição se tornou uma grande preocupação no mundo. É causada pela contaminação do ar por gases, líquidos e partículas sólidas em suspensão, material biológico e energia, considerados poluentes para a atmosfera.
- () A poluição pode gerar impactos significativos. Ocorre com o aumento ou a diminuição da temperatura do meio de suporte de algum ecossistema, como um rio, afetando a fauna e a flora ali presentes.
- () Trata-se da contaminação ou alteração química das águas dos rios, lagos, oceanos e subterrâneas. As principais situações estão relacionadas

ao lançamento de esgotos sem tratamento em áreas urbanas, ao depósito irregular de resíduos sólidos nos rios, ao escoamento de compostos químicos e outros compostos pela agricultura e por indústrias.

Assinale a sequência CORRETA:

- A. 1-2-3-4-5.
- B. 5-2-1-4-3.
- C. 2-5-3-4-1.
- D. 3-2-1-5-4.
- E. 4-2-5-1-3.
- **18.**Sobre *multiculturalidade*, analise os itens a seguir:
 - I. A multiculturalidade é um conceito que se refere à coexistência de diferentes culturas em um determinado espaço geográfico ou social. É a convivência harmoniosa e respeitosa entre pessoas de diferentes origens étnicas, religiosas, linguísticas e culturais.
 - II. A multiculturalidade traz uma série de benefícios para a sociedade. Um dos principais é a promoção da igualdade de oportunidades, uma vez que valoriza as diferentes culturas e evita a discriminação. Além disso, a multiculturalidade estimula a convivência pacífica entre diferentes grupos, promovendo a paz social e a harmonia.
- III. O Brasil é um país conhecido por sua diversidade cultural. Com uma população formada por diferentes etnias, religiões e culturas, o país é um exemplo de multiculturalidade.
- IV. O multiculturalismo não interessa à sociedade como um todo, e sim a certos grupos sociais que, de uma forma ou de outra, são excluídos dos centros de decisão por questões econômicas e, sobretudo, por questões culturais.

Estão CORRETOS:

- A. I, II, III, IV.
- B. II, III, IV, apenas.
- C. I, II, III, apenas.
- D. I, II, IV, apenas.
- E. I, III, IV, apenas.
- 19.A Paraíba tem atualmente uma população estimada de 4,145 milhões de habitantes, mas 38,5% deles estão concentrados em apenas quatro municípios. Os dados são de um estudo divulgado nessa quinta-feira (29) pelo Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE), que tem como data de referência 1º de julho de 2024 e que analisou a realidade de todos os 5.570 municípios brasileiros.



Na pesquisa, nos 140 dos 223 municípios paraibanos têm população de até 10 mil habitantes. As menores populações foram estimadas para os municípios de, EXCETO:

- A. São José do Brejo do Cruz.
- B. Parari.
- C. Quixaba.
- D. Cajazeirinhas.
- E. Coxixola.

https://g1.globo.com/pb/paraiba/noticia/2024/08/30/ibge-paraiba-tem-41-milhoes-de-habitantes-mas-385 percent-deles-estao-concentrados-em-quatro-cidades.ghtml

20. A Rota Caminhos do Frio, que chega aos 19 anos, exalta a cultura e a arte nordestina e, neste ano, traz o tema "Celebrando os povos tradicionais". Os povos tradicionais da Paraíba incluem comunidades indígenas. como os Potiguara. aue principalmente na região do litoral e do interior do estado. A região é bastante rica em história e cultura indígena e quilombola. Esses povos são cheios de alegria, cultura e história, que constroem uma das maiores regiões turísticas do estado.

É um encontro entre municípios que celebram a cultura e as artes com muita música e com a bebida típica da região, a cachaça, que esquenta o frio, onde as temperaturas podem chegar a 14 graus nas noites brejeiras.

As cidades da Rota Caminhos do Frio são:

- A. Areia, Pilões, Matinhas, Solânea, Serraria, Borborema, Remígio, Bananeiras, Alagoa Grande, Pilõezinho.
- B. Areia, Pilões, Matinhas, Solânea, Serraria, Borborema, Remígio, Bananeiras, Arara, Alagoa Nova.
- C. Guarabira, Pilões, Matinhas, Solânea, Serraria, Borborema, Remígio, Bananeiras, Alagoa Grande, Alagoa Nova.
- D. Areia, Pilões, Matinhas, Solânea, Serraria, Borborema, Remígio, Bananeiras, Alagoa Grande, Alagoa Nova.
- E. Areial, Pilões, Matinhas, Solânea, Serraria, Borborema, Remígio, Bananeiras, Alagoa Grande, Alagoa Nova.

https://paraibatotal.com.br/2025/05/07/caminhos-do-frio-2025-celebra-os-povos-tradicionais-e-reforca-turismocultural-no-brejo-paraibano/

INFORMÁTICA

21. Componente essencial na arquitetura de computadores, trata-se de um circuito eletrônico integrado cuja principal função é interpretar e executar instruções provenientes de softwares, realizando operações lógicas, aritméticas e de controle, além de gerenciar comunicações entre diferentes dispositivos do sistema por meio de sinais de entrada e saída. Essa unidade atua

como o principal executor das tarefas delegadas pelo sistema operacional.

Assinale a alternativa que descreve CORRETAMENTE o componente mencionado:

- A. Memória RAM.
- B. Placa-mãe.
- C. Processador.
- D. Placa de vídeo.
- E. Fonte de alimentação.
- 22.Os softwares podem ser classificados de acordo com sua função e nível de interação com o hardware e o usuário. Um tipo específico de software atua como interface entre os programas de aplicação e os recursos físicos da máquina, sendo responsável por gerenciar processos, memória, dispositivos de entrada e saída, e sistemas de arquivos, além de fornecer um ambiente estável para a execução de aplicações.

Com base na descrição, assinale a alternativa que representa CORRETAMENTE o tipo de software:

- A. SOFTWARE APLICATIVO utilizado diretamente pelo usuário para tarefas específicas, como editores de texto ou navegadores.
- B. SOFTWARE UTILITÁRIO voltado à manutenção e análise do sistema, como antivírus e ferramentas de backup.
- C. SOFTWARE DE DESENVOLVIMENTO destinado à criação de outros softwares, como compiladores e ambientes de programação.
- D. SOFTWARE DE SISTEMA que gerencia os recursos computacionais e fornece suporte à execução dos demais programas.
- E. MIDDLEWARE utilizado para facilitar a comunicação entre softwares em ambientes distribuídos.
- 23.O sistema operacional Microsoft Windows 7, amplamente utilizado em ambientes corporativos e domésticos antes da chegada de versões mais recentes, introduziu melhorias significativas em comparação com o Windows Vista, tanto em desempenho quanto em usabilidade. Entre suas características estão a barra de tarefas redesenhada, o recurso Jump List, a introdução do HomeGroup e a melhoria do UAC (Controle de Conta de Usuário).

Sobre as características do Windows 7 descrita no texto, analise as informações e assinale a alternativa INCORRETA:

A. O recurso "Jump List" permite acesso rápido a arquivos ou tarefas recentes diretamente a partir do botão da aplicação fixada na barra de tarefas.



- B. O "HomeGroup" foi criado para simplificar o compartilhamento de arquivos e impressoras em redes domésticas.
- C. A Central de Ações (Action Center) oferece uma visão consolidada de alertas de segurança e manutenção do sistema
- D. O Windows 7 eliminou completamente o UAC (Controle de Conta de Usuário), que existia no Windows Vista, por ser considerado invasivo.
- E. A nova barra de tarefas permite a fixação de programas e mostra miniaturas das janelas abertas.
- 24.O uso do correio eletrônico (e-mail) é fundamental na comunicação corporativa e pessoal. Ferramentas como o Mozilla Thunderbird permitem gerenciar múltiplas contas de e-mail com suporte a protocolos como POP3, IMAP e SMTP. No entanto, o envio e o recebimento de mensagens envolvem riscos relacionados à segurança da informação, como phishing, spoofing e disseminação de malwares.

Considerando o funcionamento do correio eletrônico, as funcionalidades do Thunderbird e os princípios de segurança da informação, assinale a alternativa CORRETA:

- A. O protocolo POP3 permite acesso simultâneo e sincronizado à conta de e-mail em múltiplos dispositivos, mantendo as mensagens armazenadas no servidor.
- B. O Thunderbird não oferece suporte nativo à criptografia de e-mails, sendo necessário o uso de complementos como o Enigmail para implementar o padrão OpenPGP.
- C. O protocolo SMTP é responsável exclusivamente pelo recebimento de mensagens nos clientes de e-mail, como o Thunderbird.
- D. Spoofing refere-se à interceptação de mensagens criptografadas sem autorização do destinatário.
- E. O uso de autenticação em dois fatores (2FA) no cliente de e-mail compromete a confidencialidade das mensagens, tornando o sistema mais vulnerável.
- 25.Em ambientes corporativos e domésticos, a proteção dos dados exige procedimentos adequados de armazenamento e estratégias eficientes de backup. Tais práticas incluem a escolha correta de dispositivos (como HDs externos, fitas magnéticas e soluções em nuvem), a utilização de aplicativos específicos e a adoção de rotinas automatizadas para garantir a integridade e a disponibilidade da informação.

Considerando boas práticas e conceitos relacionados ao armazenamento e à realização de backups, assinale a alternativa CORRETA:

- A. O backup incremental copia todos os arquivos do sistema, independentemente de alterações, o que garante maior segurança, porém com maior uso de espaço.
- B. O backup em fita magnética caiu totalmente em desuso por não oferecer confiabilidade ou custo-benefício em ambientes corporativos.
- C. A estratégia 3-2-1 de backup recomenda manter 3 cópias dos dados, em 2 tipos diferentes de mídia, sendo ao menos 1 cópia fora do local físico principal.
- D. Armazenamento em nuvem elimina completamente a necessidade de backups locais, pois os dados na nuvem são imunes a falhas e ataques.
- E. Aplicativos de backup não permitem agendamento de cópias automatizadas, exigindo intervenção manual para cada execução.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

26.De acordo com os instrumentos legais que dispõem sobre princípios, regras e instrumentos para o Governo Digital e para o aumento da eficiência pública, considera-se:

Assinale a alternativa INCORRETA:

- A. AUTOSSERVIÇO: acesso pelo cidadão a serviço público prestado por meio digital, sem necessidade de mediação humana.
- B. BASE NACIONAL DE SERVIÇOS PÚBLICOS: base de dados que contém as informações necessárias sobre a oferta de serviços públicos de todos os prestadores desses serviços.
- C. PLATAFORMAS DE GOVERNO DIGITAL: ferramentas digitais e serviços comuns aos órgãos, normalmente ofertados de forma centralizada e compartilhada, necessárias para a oferta digital de serviços e de políticas públicas.
- D. REGISTROS DE REFERÊNCIA: disponibilização de dados pela administração pública independentemente de solicitações.
- E. LABORATÓRIO DE INOVAÇÃO: espaço aberto à participação e à colaboração da sociedade para o desenvolvimento de ideias, de ferramentas e de métodos inovadores para a gestão pública, a prestação de serviços públicos e a participação do cidadão para o exercício do controle sobre a administração pública.
- **27.**De acordo com o Art. 18., inciso IV da Lei nº 8.080/90, à direção municipal do SUS compete, entre outros, coordenar e, em caráter complementar, executar ações e serviços de, EXCETO:
- A. Vigilância epidemiológica.
- B. Vigilância sanitária.
- C. Alimentação e nutrição.
- D. Saúde bucal e do trabalhador.



- E. Saúde mental.
- **28.**Dea acordo com o Art. 26-A. da Lei nº 8.080/90, A telessaúde abrange a prestação remota de serviços relacionados a todas as profissões da área da saúde regulamentadas pelos órgãos competentes do Poder Executivo federal e obedecerá aos seguintes princípios, entre outros:
 - I. Autonomia do profissional de saúde.
- II. Consentimento livre e informado do paciente.
- III. Direito de recusa ao atendimento na modalidade telessaúde, com a garantia do atendimento presencial sempre que solicitado.
- IV. Dignidade e valorização do profissional de saúde.
- V. Assistência segura e com qualidade ao paciente.
- VI. Responsabilidade digital.

Estão CORRETOS:

- A. I, II, III, IV, V, VI.
- B. II, III, IV, V, VI, apenas.
- C. I, III, IV, VI, apenas.
- D. I, II, III, IV, VI, apenas.
- E. I, II, IV, V, VI, apenas.
- **29.**De acordo com o IBGE, em 2010 o município de Umbuzeiro atingiu o benefício de esgotamento sanitário adequado de:
- A. 30.8%
- B. 29.8%
- C. 31.0%
- D. 27.1%
- E. 31.5%
- 30. Sobre a Vigilância em Saúde, analise os itens a seguir:

A vigilância está relacionada às práticas de atenção e promoção da saúde dos cidadãos e aos mecanismos adotados para prevenção de doenças. Além disso, integra diversas áreas de conhecimento e aborda diferentes temas, tais como, EXCETO:

- A. Política e planejamento.
- B. Territorialização.
- C. Epidemiologia.
- D. Processo saúde-doença.
- E. Vida Social e bem está emocional.
- 31. A conservação e o acondicionamento adequados das formas farmacêuticas são fundamentais para assegurar a estabilidade, a segurança e a eficácia dos medicamentos manipulados. Para isso, são necessários cuidados específicos conforme a natureza da forma farmacêutica, como cápsulas, pomadas e soluções, com o objetivo de prevenir processos de degradação física,

química e microbiológica.

De acordo com conservação e o acondicionamento das formas farmacêuticas, analise as afirmativas a seguir:

- I. As cápsulas devem ser acondicionadas em potes plásticos opacos com sílica gel, ao abrigo do calor, luz e umidade, pois a temperaturas elevadas, como 32°C, podem ressecar e quebrar.
- II. Pomadas devem ser armazenadas em recipientes de vidro âmbar bem fechados, protegidas da luz e em temperatura ambiente, para evitar alterações em sua consistência e eficácia.
- III. Soluções aquosas devem ser conservadas em frascos de vidro âmbar, bem fechados, ao abrigo da luz, para prevenir reações de oxidação e contaminações microbiológicas.
- IV. A exposição de medicamentos à umidade não afeta significativamente sua estabilidade, desde que estejam em embalagens bem fechadas.

Estão CORRETAS:

- A. I, II apenas
- B. I, III apenas.
- C. II, IV apenas.
- D. III, IV apenas.
- E. I, II, III apenas.
- **32.**De acordo com as informações que seguem, assinale:
 - (1) Tinturas.
 - (2) Extratos.
 - () São preparações líquidas obtidas, normalmente, de substâncias de origem vegetal ou animal.
 - () São preparados por percolação, maceração ou outro método adequado e validado, utilizando como solvente álcool etílico, água ou outro solvente adequado.
 - ()Preparações concentradas obtidas de drogas vegetais ou animais por meio de líquido extrator, com posterior evaporação.
 - () São baseadas na ação solubilizante do álcool etílico ou da glicerina sobre o pó seco da droga(planta), ao qual se pode agregar água em quantidade necessária para diminuir a concentração alcoólica.
 - () Utilizados como Analgésico, Diurético, Laxante e outros.

A sequência CORRETA é:

- A. 1, 2, 2, 1, 2.
- B. 2, 2, 2, 1, 1.
- C. 2, 1, 2, 1, 1.
- D. 1, 1, 2, 1, 1.
- E. 1, 2, 1, 2, 1.



33.No ambiente laboratorial farmacêutico, o uso adequado de vidrarias e equipamentos é essencial para garantir a precisão das análises, a eficácia das reações e a segurança dos procedimentos. Cada instrumento possui funções específicas e limitações que devem ser respeitadas para evitar falhas técnicas e comprometimento dos resultados.

Analise as afirmativas a seguir:

- O gral com pistilo é utilizado para na trituração e pulverização de sólidos.
- II. O kitassato, Utilizado em conjunto com o funil de buchner em filtrações a vácuo.
- III. O vidro de relógio é apropriado tanto para pesagem de sólidos quanto para realização de pequenas reações químicas ou dissoluções.
- IV. O funil de vidro pode ser utilizado para aquecer soluções antes do processo de filtração, desde que este com temperaturas elevadas.

Estão CORRETAS:

- A. II, III apenas.
- B. I, II apenas.
- C. III, IV apenas.
- D. I, II, III apenas.
- E. II, III, IV apenas.
- **34.**A Portaria SVS/MS nº 344, de 12 de maio de 1998, estabelece normas para o controle e a fiscalização de substâncias e medicamentos sujeitos a controle especial, visando prevenir o uso indevido e garantir a segurança na manipulação e distribuição desses produtos.

Sobre o que regulamenta a Portaria SVS/MS nº 344, de 12 de maio de 1998, analise as afirmações a seguir:

- I. Aprova o Regulamento Técnico sobre substâncias e medicamentos sujeitos a controle especial.
- II. Estabelece critérios para a prescrição e dispensação de medicamentos sujeitos a controle especial.
- III. Define as listas de substâncias entorpecentes e psicotrópicas sujeitas a controle especial.
- IV. Regulamenta exclusivamente o uso de medicamentos em hospitais psiquiátricos.

Estão CORRETAS:

- A. II, III apenas.
- B. I, II apenas.
- C. III, IV apenas.
- D. I, II, III apenas.
- E. I, II, III, IV.

35.De acordo com a Portaria 344/98 SVS/MS de 12.05.1998, em seu artigo Art. 11 diz que a empresa importadora fica obrigada a solicitar à Secretaria de Vigilância Sanitária do Ministério da Saúde:

Assinale a alternativa CORRETA:

- A. A fixação de Cota Anual de Importação de substâncias constantes das listas "A1" e "A2" (entorpecentes), "A3", "B1" e "B2" (psicotrópicas), "C3" (imunossupressoras) e "D1" (precursoras) deste Regulamento Técnico e de suas atualizações, requeridas até 30 (trinta) de novembro de cada ano.
- B. A importação de substâncias constantes das listas "A1" e "A2" (entorpecentes), "A3", "B1" e "B2" (psicotrópicas), incluídas neste Regulamento Técnico e nas suas atualizações, e os medicamentos que as contenham, dependerá da emissão de Autorização de Importação.
- C. A emissão de Autorização de Importação as substâncias das listas "C1", "C2", "C4" e "C5" (outras substâncias sujeitas a controle especial, retinóicas, antiretrovirais e anabolizantes, respectivamente) bem como os medicamentos que as contenham.
- D. A cota anual de importação, a empresa interessada e a devida Autorização de Importação, até 31 (trinta e um) de outubro de cada ano.
- E. Autorização de Importação e o Certificado de Não Objeção, que serão expedidos em 6 (seis) e 5 (cinco) vias, respectivamente, podendo os mesmos serem emitidos por processo informatizado.
- 36.O armazenamento adequado de medicamentos é essencial para garantir sua eficácia e segurança, especialmente entre a população idosa. O Ministério da Saúde fornece diretrizes específicas para o manuseio e conservação desses produtos, visando evitar riscos à saúde.

Sobre o armazenamento de medicamento, é correto afirmar que, EXCETO:

- A. Os medicamentos devem ser mantidos em lugares secos e frescos, seguros e específicos para este fim, fora do alcance de crianças e animais.
- B. Guarde medicamentos na porta da geladeira ou próximo do congelador, isso, conserva o medicamento por um maior tempo.
- C. Se você utilizar porta-comprimidos para guardar os medicamentos, deixe somente a quantidade suficiente para 24 horas.
- D. O armazenamento de medicamentos deve ser individualizado para evitar erros e trocas com medicamentos de outras pessoas.
- E. Tome os comprimidos e as cápsulas sempre com água ou conforme a orientação de um profissional de saúde.



37. As formas farmacêuticas sólidas fornecem uma maneira conveniente e precisa de administrar medicamentos. Elas podem variar em termos de tamanho, formato, cor e textura, dependendo do medicamento, da dose necessária e das preferências do paciente.

Analise as afirmativas a seguir:

- Comprimidos são compostos por pós ativos e um inativo (excipiente), podendo ter revestimento entérico, efervescente ou sublingual, o que garante o efeito desejado.
- II. Cápsulas são compostas por envoltório comestível mole ou duro, geralmente fabricado a partir de gelatina ou amido.
- III. Drágeas são medicamentos envolvidos por açúcares, gelatinas, gomas e outras substâncias que visam proteger o princípio ativo da desintegração ao passar pelo conteúdo estomacal.
- IV. Supositórios são preparados com agentes gelificantes como a gelatina e promovem dissolução lenta na cavidade bucal.

Estão CORRETAS:

- A. I, II e III apenas.
- B. II, III e IV apenas.
- C. I, III e IV apenas.
- D. I, II e IV apenas.
- E. I, II, III, IV.
- **38.**A promoção da segurança hospitalar está diretamente relacionada à qualidade dos serviços prestados. Isso exige o desenvolvimento contínuo de políticas institucionais voltadas à prevenção de acidentes, ao engajamento de gestores e colaboradores e ao cumprimento de legislações em diversas esferas.

Analise as afirmativas a seguir, e assinale a alternativa CORRETA:

- I. Qualidade na saúde envolve a aplicação apropriada de conhecimentos e tecnologias, considerando critérios como eficácia, eficiência, efetividade, equidade, aceitabilidade, acessibilidade, adequação e qualidade técnico-científica.
- II. Eficiência é definida como a habilidade do cuidado em obter o máximo de saúde com o mínimo custo, enquanto eficácia representa o grau em que o cuidado atinge seu efeito máximo possível.
- III. A efetividade está relacionada à aplicação real do cuidado em saúde, ou seja, o quanto as ações são realizadas no cotidiano profissional.
- IV. A gestão da segurança hospitalar deve ser responsabilidade exclusiva dos profissionais da área da saúde, dispensando o envolvimento de gestores

administrativos e equipes operacionais.

Estão CORRETAS:

- A. I, II e III apenas.
- B. I e IV apenas.
- C. II, III e IV apenas.
- D. I, II e IV apenas.
- E. I, II, III, IV.
- 39.Os métodos físicos de esterilização são amplamente utilizados nos serviços de saúde, sendo selecionados de acordo com a natureza dos materiais a serem processados. Cada método possui características específicas quanto ao mecanismo de ação, compatibilidade com materiais e impacto ambiental.

Analise as afirmativas a seguir:

- I. O calor úmido, como a autoclavagem, provoca a desnaturação e coagulação das proteínas, inativação de DNA e RNA e fluidificação dos lipídeos. Não deve ser utilizado em materiais termossensíveis nem nos que oxidam com água.
- II. O calor seco, como o da estufa, penetra de forma mais rápida que o calor úmido, exigindo menor temperatura e tempo de exposição.
- III. A radiação ionizante destrói o DNA formando radicais super-reativos (superóxidos) e pode ser usada para esterilizar materiais termossensíveis e tecidos biológicos, sem transmitir radiação para os produtos processados.
- IV. A radiação gama, gerada por fontes de Cobalto 60, permite a esterilização dos produtos em sua embalagem final, sem necessidade de manipulação.

Estão CORRETAS:

- A. I, II e III apenas.
- B. II, III e IV apenas.
- C. I e IV apenas.
- D. I, III e IV apenas.
- E. I, II, III, IV.
- **40.**Os métodos químicos de esterilização são fundamentais para o processamento de materiais hospitalares e laboratoriais, especialmente aqueles que não suportam altas temperaturas. Dentre esses métodos, a escolha do agente adequado depende da toxicidade, tempo de exposição, compatibilidade com o material e presença de matéria orgânica.

Com base nas informações descritas a seguir, estão corretas, EXCETO:

A. Ácido Peracético tem ação rápida, baixa toxicidade e é biodegradável. Porém, danifica metais. Uma grande



- vantagem é ser efetivo mesmo na presença de matéria orgânica (ou seja, os materiais não precisam ser previamente limpos).
- B. Peróxido de hidrogênio (água oxigenada) em concentração de 3% e 6% tem ação rápida, é biodegradável e atóxico, mas tem alta ação corrosiva. Sua ação é mais eficaz em capilares hemodializadores e lentes de contato, mas esse processo não é muito utilizado.
- C. Formaldeído pode ser utilizado na forma gasosa e líquida e, para ter ação esporicida, necessita de um longo tempo de exposição. É indicado para cateteres, drenos e tubos, laparoscópios, artroscópios e ventriloscópios, enxertos de acrílico.
- D. Glutaraldeído é um líquido com potente ação biocida e pode ser utilizado em materiais termossensíveis, mas necessita de um longo tempo de exposição para ser esporicida. É muito utilizado por ter baixo custo e baixo poder corrosivo, porém é irritante das vias aéreas; pode causar queimaduras na pele, membrana e mucosas; e materiais porosos podem reter o produto.
- E. Ácido de Etileno (ETO) é um gás vastamente utilizado na esterilização de materiais laboratoriais e hospitalares de uso único por causa do seu bom custo/benefício. Sua ação se dá pela reação com uma proteína no núcleo da célula, impedindo a reprodução.

RASCUNHO