



PREFEITURA MUNICIPAL DE PROMISSÃO/SP CONCURSO PÚBLICO – EDITAL Nº 01/2026, DE 7 DE ABRIL DE 2026

CADERNO DE PROVA – TARDE

ATENDENTE DE FARMÁCIA

LEIA ATENTAMENTE AS SEGUINTE INSTRUÇÕES:

1. Este caderno de prova contém **40 (quarenta)** questões de múltipla escolha, de **1 a 40** e distribuídas da seguinte forma:
 - 1 a 10 – Língua Portuguesa;
 - 11 a 20 – Raciocínio Lógico e Matemático;
 - 21 a 30 – Conhecimentos Gerais;
 - 31 a 40 – Conhecimentos Específicos.
2. Confira se a quantidade e a ordem das questões deste caderno de prova estão de acordo com as instruções anteriores. Caso o caderno esteja incompleto, tenha defeito ou apresente qualquer divergência, comunique imediatamente ao fiscal de sala para que ele tome as providências cabíveis.
3. Para cada uma das questões de múltipla escolha, são apresentadas **4 (quatro)** alternativas de resposta. Apenas **1 (uma)** resposta responde corretamente à questão.
4. O tempo disponível para esta prova é de **4 (quatro) horas**.
5. Reserve tempo suficiente para o preenchimento do cartão-resposta (prova objetiva).
6. Os rascunhos e as marcações assinaladas neste caderno **não** serão considerados para avaliação.
7. O candidato somente poderá se retirar do local da aplicação das provas após **1 (uma) hora** de seu início, mas somente poderá levar consigo o caderno de questões no decurso dos últimos **30 (trinta)** minutos anteriores ao horário determinado para o encerramento da prova.
8. Não será permitida a anotação de informações relativas às suas respostas no comprovante de inscrição e (ou) em qualquer outro meio.
9. Quando terminar, chame o fiscal de sala, entregue o cartão-resposta.
10. Boa prova!

LÍNGUA PORTUGUESA

O texto seguinte servirá de base para responder às questões de 1 a 10.

Macacos de Gibraltar encontram maneira de "evitar dores de barriga"

No Rochedo de Gibraltar, um local repleto de turistas, uma das cenas mais comuns são macacos pedindo comida - e às vezes roubando guloseimas doces e salgadas de visitantes desavisados. Cientistas agora documentaram um comportamento incomum entre esses macacos que pode ajudá-los a evitar dores de barriga causadas por toda essa comida não saudável.

Os pesquisadores afirmaram que observaram os macacos comendo terra com mais frequência, um comportamento que, segundo eles, pode ajudar os animais a evitar problemas estomacais causados pelo consumo de lanches humanos. Eles descobriram que o consumo de terra era mais comum em grupos de macacos que consumiam mais alimentos oferecidos por turistas, incluindo chocolate, batatas fritas e sorvete, itens ricos em açúcar, gordura e laticínios, e pobres em fibras.

"Propomos a ideia de que a comida humana, por não ser adaptada à sua dieta natural, desencadeia problemas estomacais e, potencialmente, perturbações no microbioma, cujos efeitos negativos são atenuados pelos componentes do solo", disse Sylvain Lemoine, antropólogo biológico da Universidade de Cambridge, na Inglaterra, e principal autor do estudo publicado na quarta-feira na revista *Scientific Reports*.

Se comparado a algo presente nos seres humanos, o ato de comer solo "provavelmente age como um antiácido", disse Lemoine, acrescentando que mais pesquisas são necessárias para entender seus efeitos sobre as bactérias intestinais.

Os pesquisadores monitoraram macacos-de-gibraltar que vivem em Gibraltar, um território britânico no extremo sul da Espanha, entre agosto de 2022 e abril de 2024. Os macacos – cerca de 230 animais distribuídos em oito grupos – constituem a única população de macacos em vida livre na Europa.

Os macacos vivem em contato próximo com as hordas de turistas que visitam o local. Os turistas frequentemente alimentam os macacos — ou têm seus lanches roubados — apesar de os animais também receberem frutas, verduras e sementes em plataformas de alimentação designadas e administradas pelas autoridades locais.

Acredita-se que os macacos-de-gibraltar, originários do Norte da África, chegaram a Gibraltar durante o domínio mouro medieval. Mais tarde, tornaram-se um símbolo do controle britânico, após a lenda contar que ajudaram a alertar as tropas sobre um ataque surpresa no século XVIII.

Sua população diminuiu durante a Segunda Guerra

Mundial, o que levou o líder britânico Winston Churchill a ordenar o envio de reforços símios do Marrocos e da Argélia – animais dos quais se acredita que a maioria dos macacos atuais descendem.

O consumo deliberado de solo, giz ou argila é chamado de geofagia. É observado em muitas espécies animais, incluindo primatas como chimpanzés, lêmures e outros macacos.

<https://www.cnnbrasil.com.br/ciencia/macacos-de-gibraltar-encontram-maneira-de-evitar-dores-de-barriga/>-adaptado

Questão 01

"Propomos a ideia de que a comida humana, por não ser adaptada à sua dieta natural, desencadeia problemas estomacais e, potencialmente, perturbações no microbioma, cujos efeitos negativos são atenuados pelos componentes do solo", disse Sylvain Lemoine, antropólogo biológico da Universidade de Cambridge, na Inglaterra, e principal autor do estudo publicado na quarta-feira na revista *Scientific Reports*.

Com base nas regras de acentuação dos vocábulos presentes no trecho, analise as afirmativas e assinale a incorreta.

- (A) O vocábulo 'antropólogo' segue a regra das palavras que recebem acento por apresentar a antepenúltima sílaba tônica. Já o vocábulo 'rubrica' está grafado corretamente sem acento por ser uma palavra paroxítona terminada em 'a'.
- (B) A forma verbal 'propomos' refere-se ao verbo 'propor', que não é acentuado, diferentemente de 'pôr', que recebe acento diferencial para se distinguir da preposição 'por'.
- (C) Os vocábulos 'perturbações' e 'estomacais' apresentam a mesma acentuação tônica, enquanto 'Inglaterra' possui outra classificação, pois a sílaba tônica recai sobre a penúltima sílaba.
- (D) O vocábulo 'ideia' exemplifica palavra que sofreu alteração com o Novo Acordo Ortográfico, ao contrário de 'bóia' e 'heróis', que permaneceram acentuados por serem oxítonas com ditongos abertos.

Questão 02

"...um comportamento que, segundo eles, pode ajudar os animais a evitar problemas estomacais causados pelo consumo de lanches humanos."

Com base na regência do verbo 'ajudar', analise as afirmativas e assinale a correta.

- (A) O verbo 'ajudar' atua como transitivo direto, podendo ser encontrado como pronominal, como em 'Ajudava-se dos pés e das mãos para subir na árvore'.
- (B) O verbo 'ajudar' atua como transitivo direto, assim como se observa em 'Gosta de ajudar quem está em dificuldades'.
- (C) O verbo 'ajudar' é intransitivo, não exigindo complemento verbal no contexto apresentado.
- (D) O verbo 'ajudar' atua como transitivo direto e indireto, exigindo simultaneamente objeto direto e complemento preposicionado.

Questão 03

"Os macacos vivem em contato próximo com as hordas de turistas que visitam o local."

A frase acima apresenta concordância adequada. Com base nas regras de concordância verbal e nominal, complete as lacunas do texto a seguir, mantendo a correção gramatical.

___ anos até que os pesquisadores pudessem ___ das limitações iniciais do estudo. O apoio que as instituições científicas ___ aos projetos ___ para o avanço das pesquisas, e os cientistas souberam manter o rigor metodológico que ___ as conclusões obtidas.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência que preenche corretamente as lacunas acima.

- (A) Passaram-se, livrar-se, deram, foi decisivo, sustenta
- (B) Passou-se; livrar-se; deu; foi decisivo; sustentam
- (C) Passaram-se; livrar-se; deu; foram decisivos; sustenta
- (D) Passou-se; livrarem-se; deu; foram decisivos; sustenta

Questão 04

"Os pesquisadores monitoraram macacos-de-gibraltar que vivem em Gibraltar, um território britânico no extremo sul da Espanha, entre agosto de 2022 e abril de 2024."

Com base na ortografia correta da palavra empregada no texto e também em outras palavras fora desse contexto, relacione as colunas a seguir:

Coluna A

1. macacos-de-gibraltar; formiga-branca; cão-de-guarda.
2. heroico; abençoou; feiura.
3. troféus; heróis; anzóis.
4. ultrassom; manda-chuva; circunavegação.

Coluna B

(__) Palavras que sofreram alteração após o Acordo Ortográfico.

(__) Duas palavras grafadas corretamente e uma incorretamente.

(__) Palavras que não sofreram alteração após o Acordo Ortográfico.

(__) Uma palavra grafada corretamente e duas incorretamente.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência numérica corretamente.

- (A) 2, 4, 3, 1.
- (B) 2, 1, 3, 4.
- (C) 1, 2, 4, 3.
- (D) 3, 4, 1, 2.

Questão 05

"É observado em muitas espécies animais, incluindo primatas como chimpanzés, lêmures e outros macacos."

Considerando as classes das palavras, o vocábulo 'como' no trecho exerce a função de:

- (A) Conjunção comparativa, estabelecendo comparação entre espécies.
- (B) Preposição, introduzindo exemplos de primatas que integram o conjunto.
- (C) Conjunção causal, indicando o motivo da observação.
- (D) Advérbio de modo, indicando a maneira como o comportamento é observado.

Questão 06

De acordo com as informações do texto, marque com V as afirmativas verdadeiras ou com F as falsas.

(__) A ingestão de alimentos oferecidos por turistas pode estar associada a mudanças no comportamento alimentar dos macacos.

(__) O consumo de solo pode estar relacionado a uma possível tentativa dos macacos de aliviar desconfortos digestivos.

(__) Há consenso científico sobre a função exata do consumo de solo nesses animais, estando esclarecidos os seus efeitos.

(__) A dieta dos macacos em contato com turistas inclui alimentos não naturais à sua espécie.

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

- (A) V, V, F, V.
- (B) V, F, F, V.
- (C) V, V, V, V.
- (D) F, F, V, F.

Questão 07

"Acredita-se que os macacos-de-gibraltar, originários do Norte da África, chegaram a Gibraltar durante o domínio mouro medieval."

As vírgulas empregadas no trecho estão corretas porque:

- (A) Isolam um aposto explicativo, que acrescenta informação adicional sobre os macacos-de-gibraltar sem ser indispensável ao sentido essencial da frase.
- (B) Separam o sujeito do predicado, recurso necessário quando o sujeito é muito extenso, contribuindo para a clareza e a organização do período.
- (C) Isolam um adjunto adverbial de lugar deslocado de sua posição habitual, contribuindo para a clareza do enunciado e evitando possíveis ambiguidades na interpretação.
- (D) Isolam um predicativo do sujeito, termo que atribui uma característica aos macacos-de-gibraltar, acrescentando uma informação descritiva que se relaciona diretamente com o sujeito da oração.

Questão 08

É observado em muitas espécies animais, incluindo primatas como chimpanzés, lêmures e outros macacos.

Com base na análise sintática dos termos da oração, marque com V as afirmativas verdadeiras ou com F as falsas.

(__) O verbo 'ser' não apresenta sujeito explícito na frase, pois ele é elíptico, estando expresso em outro termo da oração.

(__) O sujeito do verbo 'ser' está explícito e corresponde a 'muitas espécies animais'.

(__) Os termos 'chimpanzés, lêmures e outros macacos' exercem função de objeto direto do verbo 'incluir'.

(__) A expressão 'em muitas espécies animais' exerce função de complemento nominal do termo 'observado'.

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

- (A) F, V, V, V.
- (B) V, F, F, F.
- (C) V, F, V, F.
- (D) F, V, V, F.

Questão 09

Considerando os aspectos semânticos e estilísticos do texto, analise as afirmativas a seguir e assinale a alternativa correta:

I. O uso da expressão 'evitar dores de barriga' presente no título, revela um traço de informalidade, aproximando o texto do leitor por meio de linguagem mais acessível.

II. O emprego de termos técnicos como 'microbioma' e 'geofagia' contribui para o caráter científico do texto, marcando especialização lexical.

III. O uso de 'provavelmente' em 'provavelmente age como um antiácido', indica cautela científica e ausência de certeza absoluta quanto à explicação apresentada.

IV. A construção 'uma das cenas mais comuns' indica alta frequência e contribui para a generalização da informação, ao apresentar o fato não como um caso isolado, mas como parte de um padrão recorrente observado naquele contexto.

Assinale a alternativa que apresenta as proposições corretas.

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

Questão 10

"Propomos a ideia de que a comida humana, por não ser adaptada à sua dieta natural, desencadeia problemas estomacais e, potencialmente, perturbações no microbioma..."

A oração iniciada por 'de que a comida...' é classificada como:

- (A) Oração subordinada substantiva objetiva indireta, pois completa o sentido do verbo 'propor', com preposição.
- (B) Oração subordinada adjetiva explicativa, pois caracteriza o termo 'ideia', acrescentando uma informação adicional.
- (C) Oração subordinada substantiva completiva nominal, pois completa o sentido de um substantivo.
- (D) Oração subordinada substantiva objetiva direta, pois completa o sentido do verbo 'propor', sem uso de preposição.

RACIOCÍNIO LÓGICO E MATEMÁTICO

Questão 11

Em uma organização, todo funcionário que participa de treinamentos obrigatórios realiza uma avaliação final.

Além disso, todo funcionário que realiza avaliação final recebe uma pontuação mínima de 70 pontos.

Pedro participou de um treinamento obrigatório recentemente e teve seu desempenho registrado.

Com base exclusivamente nessas informações, identifique a conclusão logicamente necessária.

- (A) Pedro participou do treinamento, mas não recebeu pontuação mínima de 70 pontos.
- (B) Pedro realizou a avaliação final e obteve exatamente 70 pontos.
- (C) Pedro pode não ter realizado a avaliação final, mas obteve 70 pontos.
- (D) Pedro necessariamente obteve pelo menos 70 pontos na avaliação final.

Questão 12

Em um departamento de tecnologia com 30 funcionários, foi realizada uma pesquisa sobre a proficiência em idiomas estrangeiros. Verificou-se que 15 colaboradores dominam o inglês, 11 dominam o espanhol e 10 colaboradores não dominam nenhum desses dois idiomas. Assim, quantos funcionários dominam apenas inglês e quantos dominam apenas espanhol, respectivamente?

- (A) 7 e 4 funcionários.
- (B) 9 e 5 funcionários.
- (C) 11 e 3 funcionários.
- (D) 14 e 2 funcionários.

Questão 13

Um engenheiro civil projeta um reservatório de água em formato de paralelepípedo retângulo com 8 metros de comprimento, 6 metros de largura e 3 metros de profundidade. Por questões estruturais, decide-se aumentar o comprimento em 20%, dobrar a largura e reduzir a profundidade em um terço da medida original. Com base nas novas dimensões, calcule a capacidade final de armazenamento desse reservatório após as alterações.

- (A) O volume do novo reservatório é de 115,2 m³.
- (B) O volume do novo reservatório é de 192,0 m³.
- (C) O volume do novo reservatório é de 460,8 m³.
- (D) O volume do novo reservatório é de 230,4 m³.

Questão 14

Durante a análise financeira de um pequeno comércio, um consultor determinou que o lucro mensal $L(x)$, em reais, segue a função $f(x) = -x^2 + 60x - 500$, em que x representa a quantidade de unidades vendidas. Com base nessa função quadrática, avalie as seguintes afirmações:

I. A quantidade de unidades que maximiza o lucro mensal é igual a 30 unidades.

II. O valor do lucro máximo mensal que a empresa pode atingir é de R\$ 500,00.

III. O lucro é nulo quando a empresa vende exatamente 10 ou 50 unidades.

IV. A representação gráfica dessa função é uma parábola com concavidade voltada para cima.

Está CORRETO o que se afirma em:

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

Questão 15

Para realizar a manutenção preventiva de dois servidores em um galpão industrial, um técnico precisa se deslocar do Ponto A, de coordenadas (1, 2), até o Ponto B, de coordenadas (6, 14), conforme o plano cartesiano da planta baixa do local. Considerando que o deslocamento será feito em linha reta e que as unidades estão na mesma escala, qual é a distância exata entre esses dois servidores?

- (A) A distância é de 13 unidades.
- (B) A distância é de 17 unidades.
- (C) A distância é de 15 unidades.
- (D) A distância é de 7 unidades.

Questão 16

Uma equipe de criptografia desenvolveu um código alfabético baseado na posição das letras:

D, H, K, O, R, ...

Cada letra representa um avanço específico em relação à anterior, conforme regras internas do sistema.

As posições no alfabeto são 4, 8, 11, 15 e 18.

Com base na regularidade observada, determine a posição da próxima letra da sequência.

- (A) A próxima letra ocupa a posição 23.
- (B) A próxima letra ocupa a posição 20.
- (C) A próxima letra ocupa a posição 22.
- (D) A próxima letra ocupa a posição 21.

Questão 17

Relatórios de produtividade de uma central de atendimento indicam que o número de chamados atendidos diariamente por um novo software cresce segundo uma progressão aritmética. No 3º dia de implantação, foram realizados 14 atendimentos, enquanto no 10º dia esse número saltou para 56. Analise as assertivas e classifique como verdadeira (V) ou falsa (F).

() O vigésimo termo dessa sequência corresponde a 116.

() A soma dos atendimentos realizados nos dez primeiros dias é igual a 310.

() O primeiro termo (a_1) dessa progressão é igual a 2.

() A razão dessa progressão é negativa, caracterizando uma PA decrescente.

A sequência CORRETA, de cima para baixo, é:

- (A) F, V, V, V.
- (B) V, F, V, F.
- (C) F, V, V, F.
- (D) V, F, F, V.

Questão 18

Sete processos administrativos, numerados de 1 a 7, estão sobre a mesa de um gestor público para análise imediata. Desejando organizar o fluxo de trabalho, o gestor decide sortear simultaneamente dois desses processos para iniciar a leitura. Qual é a probabilidade de que o produto dos números dos dois processos sorteados seja um número par?

- (A) A probabilidade é de $5/7$.
- (B) A probabilidade é de $13/21$.
- (C) A probabilidade é de $5/42$.
- (D) A probabilidade é de $1/2$.

Questão 19

Em um setor de protocolo, 18 servidores analisam 1.080 processos em 6 dias, mantendo o mesmo ritmo diário.

Para antecipar a entrega, a chefia quer concluir 1.500 processos em 5 dias, sem alterar a produtividade individual.

Considere que todos os servidores trabalham a mesma quantidade de horas por dia e que não há perda de eficiência.

Nessas condições, quantos servidores a equipe deve ter?

- (A) 28 servidores.
- (B) 30 servidores.
- (C) 32 servidores.
- (D) 25 servidores.

Questão 20

No sistema de monitoramento por radar de uma guarda portuária, a área de alcance de uma antena fixa foi delimitada como uma circunferência perfeita. O técnico responsável identificou que o centro dessa área está localizado nas coordenadas cartesianas (2, 3) do mapa cartesiano e que o raio de cobertura é de 4 unidades de distância. Diante desses parâmetros técnicos, a equação reduzida que representa essa circunferência é:

- (A) $(x - 4)^2 + (y - 6)^2 = 4$.
- (B) $(x - 2)^2 + (y - 3)^2 = 16$.
- (C) $(x - 2)^2 + (y - 3)^2 = 4$.
- (D) $(x + 2)^2 + (y + 3)^2 = 16$.

CONHECIMENTOS GERAIS

Questão 21

A modernização do campo brasileiro tem incorporado recursos capazes de alterar etapas do manejo agrícola, especialmente em atividades que exigem precisão, rapidez e adaptação a diferentes condições de relevo e cultivo. Considerando o uso de drones na agricultura, qual alternativa apresenta corretamente uma característica associada a essa tecnologia?

- (A) O uso de drones na pulverização tende a exigir maior volume de calda para compensar limitações de alcance em áreas agrícolas heterogêneas.
- (B) A aplicação aérea por drones pode ampliar a precisão operacional, favorecer a economia de insumos e alcançar áreas com acesso mais difícil para equipamentos terrestres.
- (C) A adoção de drones no campo está vinculada à redução da flexibilidade operacional em comparação com sistemas terrestres de aplicação agrícola.
- (D) A utilização de drones agrícolas está associada à ampliação da dependência de máquinas terrestres em áreas de cultivo com relevo irregular.

Questão 22

O debate sobre a escala 6x1 envolve propostas legislativas que discutem a distribuição do tempo de trabalho e descanso no Brasil. Essas propostas dialogam com temas como produtividade, saúde do trabalhador, negociação coletiva e limites constitucionais da jornada. Considerando esse contexto, assinale a alternativa correta.

- (A) A Proposta de Emenda à Constituição (PEC) 221/2019, em debate, vincula a jornada semanal à produtividade setorial, com ajustes definidos conforme metas econômicas de cada atividade.
- (B) A Proposta de Emenda à Constituição (PEC) 221/2019, em debate, prioriza banco de horas mensal, com compensação variável e preservação da mesma quantidade de dias trabalhados por semana.
- (C) A Proposta de Emenda à Constituição (PEC) 221/2019, em debate, busca reorganizar a jornada semanal, com possibilidade de redução da carga horária e ampliação do tempo regular de descanso.
- (D) A Proposta de Emenda à Constituição (PEC) 221/2019, em debate, concentra a mudança em acordos individuais, com flexibilização dos critérios de descanso definidos para cada categoria.

Questão 23

O controle da inflação envolve instrumentos que afetam crédito, consumo, investimento e expectativas dos agentes econômicos. No Brasil, a política monetária ocupa papel central nesse processo, embora seus efeitos possam variar conforme renda, setor produtivo e horizonte de decisão. Nesse contexto, analise as assertivas a seguir.

I.A elevação da taxa básica de juros tende a reduzir pressões inflacionárias ao encarecer o crédito e conter parte da demanda.

II.A inflação costuma afetar grupos sociais de maneira semelhante, pois os índices de preços medem variações médias de consumo.

III.A política monetária também atua sobre expectativas, influenciando decisões de consumo, investimento e formação de preços.

IV.A taxa de juros tem relação restrita com o investimento, pois decisões empresariais dependem principalmente de fatores produtivos.

Está CORRETO o que se afirma em:

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

Questão 24

A transição energética envolve decisões relacionadas à oferta de energia, inovação tecnológica, custos de produção e impactos ambientais. No Brasil, esse debate ocorre em uma matriz com participação relevante de fontes renováveis, mas também marcada por desafios de expansão, armazenamento e integração entre setores. Considerando esse processo, qual alternativa está correta?

- (A) A transição energética decorre da expansão da demanda, com menor relevância das políticas de eficiência e da diversificação tecnológica.
- (B) A transição energética aproxima matrizes nacionais por meio de trajetórias semelhantes, com baixa influência das condições regionais de produção.
- (C) A transição energética combina mudanças graduais na composição das fontes, avanços tecnológicos e adaptação regulatória conforme características de cada setor.
- (D) A transição energética corresponde à ampliação de fontes renováveis com redução do papel do planejamento operacional dos sistemas elétricos.

Questão 25

O tropicalismo surgiu em um contexto de intensas transformações culturais e políticas no Brasil, mobilizando artistas que questionavam fronteiras entre tradição, indústria cultural e experimentação estética. Sua repercussão ultrapassou um único campo artístico e dialogou com debates sobre identidade, linguagem e cultura de massa. Considerando esse contexto, assinale a alternativa correta.

- (A) O movimento reuniu artistas interessados na tradição nacional, com destaque para releituras folclóricas e circulação em espaços culturais regionais.
- (B) O movimento articulou referências populares e experimentais, com presença marcante na música e repercussões em outras linguagens artísticas brasileiras.
- (C) O movimento valorizou a pesquisa estética regional, com ênfase em repertórios acústicos e aproximação gradual com festivais universitários.
- (D) O movimento desenvolveu uma crítica cultural urbana, com foco na renovação teatral e na reorganização de coletivos artísticos independentes.

Questão 26

Pesquisas sobre segurança pública podem utilizar diferentes procedimentos metodológicos, conforme o tipo de dado mobilizado e a forma de obtenção das informações. Em estudos voltados à análise de políticas, criminalidade e instituições, é comum distinguir levantamentos baseados em materiais já publicados daqueles que produzem dados diretamente com participantes ou em campo. Nesse contexto metodológico, qual alternativa caracteriza corretamente a pesquisa bibliográfica?

- (A) Análise de livros, artigos, documentos e bases de dados já publicados, utilizados para reunir e comparar perspectivas sobre determinado problema.
- (B) Elaboração de testes controlados, utilizada para verificar relações entre variáveis em situações previamente definidas pelo pesquisador.
- (C) Observação sistemática de atividades operacionais, utilizada para registrar comportamentos e rotinas em ambientes de atuação profissional.
- (D) Aplicação de entrevistas com profissionais da área, utilizadas para produzir relatos diretos sobre práticas institucionais de segurança.

Questão 27

Mudanças no cenário internacional podem afetar custos, contratos, logística e previsibilidade das cadeias produtivas. Para empresas e governos, a leitura estratégica desses movimentos exige medidas capazes de reduzir vulnerabilidades sem comprometer a inserção no comércio exterior. Considerando esse contexto, qual alternativa expressa corretamente uma prática associada à gestão estratégica no comércio internacional contemporâneo?

- (A) A diversificação de fornecedores e origens contribui para reduzir riscos e ampliar a resiliência das cadeias de suprimento.
- (B) A concentração de fornecedores favorece a previsibilidade logística quando combinada com contratos de curto prazo e estoques reduzidos.
- (C) A ampliação de estoques estratégicos substitui a análise de variações cambiais e tarifárias em operações de comércio exterior.
- (D) A flexibilização contratual informal melhora a adaptação empresarial quando associada à redução de exigências jurídicas internacionais.

Questão 28

A organização do espaço urbano brasileiro pode revelar diferentes formas de ocupação, acesso a serviços e valorização do solo. Em muitas cidades, a proximidade física entre áreas residenciais distintas não significa equivalência nas condições de moradia, infraestrutura e mobilidade. Considerando esse cenário, qual alternativa interpreta corretamente esse fenômeno?

- (A) A configuração urbana expressa segregação socioespacial, relacionada a desigualdades de renda, acesso à infraestrutura e inserção diferenciada no mercado habitacional.
- (B) A proximidade entre padrões habitacionais distintos revela processo de integração urbana, associado à ampliação equilibrada dos serviços públicos essenciais.
- (C) A presença de moradias com diferentes padrões construtivos resulta de escolhas residenciais ligadas à diversidade cultural e às formas locais de ocupação.
- (D) A diferenciação entre áreas residenciais indica especialização funcional do espaço urbano, vinculada principalmente à diversificação das atividades econômicas locais.

Questão 29

A Lei nº 14.945/2024 alterou pontos da organização curricular do ensino médio brasileiro, buscando recompor o peso da formação comum e redefinir a oferta da parte flexível do currículo. Considerando essa mudança normativa, assinale a alternativa correta.

- (A) Os itinerários formativos foram substituídos por disciplinas comuns, e a formação geral básica passou a variar conforme a área escolhida pelo estudante.
- (B) A parte flexível do currículo recebeu maior carga horária, e a formação geral básica passou a ser organizada por escolha local das escolas.
- (C) A formação geral básica manteve a carga horária anterior, e os sistemas de ensino passaram a concentrar a ampliação curricular nos itinerários formativos.
- (D) A formação geral básica passou a ter maior carga horária, e os itinerários formativos foram mantidos com carga mínima reduzida no ensino médio regular.

Questão 30

Debates contemporâneos sobre desenvolvimento sustentável no Brasil envolvem a conciliação entre crescimento econômico e preservação ambiental, especialmente na Amazônia. Pressões internacionais e compromissos assumidos em acordos climáticos têm influenciado políticas públicas e práticas produtivas, ainda que com diferentes níveis de implementação. Nesse contexto, analise as assertivas abaixo e classifique cada uma como verdadeira (V) ou falsa (F).

() A intensificação do desmatamento contribui para metas de mitigação climática, embora dependa de monitoramento contínuo.

() O desenvolvimento sustentável busca compatibilizar atividades econômicas com a preservação ambiental.

() A bioeconomia é apresentada como alternativa capaz de articular conservação e geração de renda, com desafios de escala.

() Compromissos internacionais influenciam diretrizes de políticas ambientais nacionais, ainda que com variações na implementação.

A sequência CORRETA, de cima para baixo, é:

- (A) V, F, V, F.
- (B) F, V, V, F.
- (C) F, V, V, V.
- (D) V, V, F, V.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

Questão 31

Relacione a 1ª coluna contendo vias de administração de medicamentos com a 2ª coluna que apresenta características dessas vias.

1. Via Sublingual
2. Via Retal
3. Via Intravenosa
4. Via Oral

() Sofre influência direta do pH gástrico e presença de alimentos.

() Evita o efeito de primeira passagem hepática e possui absorção rápida pela mucosa rica em capilares.

() Útil quando a via oral está impedida, mas apresenta absorção errática e incompleta.

() Garante níveis plasmáticos imediatos, sendo a via de escolha em emergências.

Assinale a alternativa com a sequência correta:

- (A) 4 – 1 – 2 – 3
- (B) 1 – 4 – 2 – 3
- (C) 4 – 2 – 1 – 3
- (D) 4 – 1 – 3 – 2

Questão 32

Em uma farmácia os produtos devem ser armazenados de forma ordenada, seguindo as especificações do fabricante e sob condições que garantam a manutenção de sua identidade, integridade, qualidade, segurança, eficácia e rastreabilidade. Sobre esse tema, marque a opção que apresenta informações corretas:

- (A) Medicamentos sujeitos a controle especial devem estar separados dos demais medicamentos em armário resistente com chave podendo ser dispensados pelo farmacêutico sem a retenção da notificação de receita.
- (B) Para produtos que exigem armazenamento em temperatura abaixo da temperatura ambiente, devem ser obedecidas as especificações declaradas na respectiva embalagem, devendo a temperatura do local ser medida e registrada semanalmente.
- (C) O ambiente da farmácia deve ser mantido limpo, protegido da ação direta da luz solar, umidade e calor, para preservar as características dos medicamentos e garantir sua qualidade e segurança.
- (D) Medicamentos isentos de prescrição devem ser armazenados em área de circulação restrita aos funcionários, afastados do piso, parede e teto, a fim de permitir sua fácil limpeza e inspeção

Questão 33

Um atendente de farmácia está reorganizando a geladeira de medicamentos e encontra um lote antigo de Insulina NPH (vencimento em 90 dias) posicionado atrás de caixas de um lote recém entregue (vencimento em 24 meses). De acordo com as normas de organização de estoque e segurança do paciente, assinale a alternativa que apresenta uma conduta INCORRETA por parte do funcionário:

- (A) Deixar o lote de menor validade no fundo para evitar que ele seja manuseado constantemente, o que poderia comprometer a refrigeração das ampolas.
- (B) Verificar se a quantidade de insulina do lote de 90 dias é compatível com a demanda da farmácia para os próximos meses, evitando o desperdício do insumo.
- (C) Colocar as caixas do lote de 90 dias à frente do lote de 24 meses, adotando a regra de que o produto mais próximo do vencimento deve sair antes.
- (D) Informar ao farmacêutico supervisor caso perceba que o lote de 90 dias corre o risco de vencer na prateleira sem ser totalmente utilizado.

Questão 34

Um cliente chega à farmácia apresentando uma prescrição de um medicamento de uso oral. Durante o atendimento, o cliente questiona se poderia triturar o comprimido para facilitar a ingestão com um suco de laranja, pois tem dificuldade de engolir e prefere o sabor cítrico para mascarar o gosto do remédio. O atendente sabe que esse medicamento é um comprimido gastro-resistente e que o suco de laranja é ácido. Sobre o caso e a farmacologia envolvida, marque a opção correta:

- (A) O atendente deve desencorajar a trituração e informar que o suco de laranja neutraliza a acidez gástrica preservando o revestimento do comprimido. Assim o paciente usaria o comprimido garantindo a adesão ao tratamento.
- (B) O atendente deve desencorajar a trituração, alegando que a fragmentação do comprimido acelera a etapa de dissolução antecipando a biodisponibilidade do fármaco, alterando o tempo de resposta.
- (C) O atendente deve explicar que a trituração destruirá o revestimento protetor, expondo o fármaco à acidez gástrica e comprometendo sua chegada íntegra ao intestino, local onde deveria ocorrer a absorção.
- (D) O atendente deve orientar que, como o suco de laranja é ácido, o comprimido triturado deve ser misturado rapidamente, evitando assim a destruição do revestimento protetor.

Questão 35

De acordo com os protocolos de Segurança do Paciente e as normas de Boas Práticas de Armazenamento de Medicamentos, a conservação doméstica de insumos termolábeis lacrados, como a Insulina NPH, deve seguir critérios rigorosos para evitar a perda da eficácia terapêutica. Assinale a alternativa que apresenta a regra CORRETA para o armazenamento desse tipo de produto:

- (A) Devem ser conservados no congelador ou freezer doméstico enquanto estiverem lacrados, devendo ser transferidos para a temperatura ambiente (15°C a 30°C) apenas 24 horas antes da primeira aplicação.
- (B) Devem ser guardados prioritariamente na porta da geladeira para garantir o fluxo de ar constante e facilitar o acesso diário, desde que a temperatura interna geral do eletrodoméstico permaneça abaixo de 10°C.
- (C) Devem ser mantidos na gaveta inferior de verduras, pois o isolamento térmico dessa área evita que oscilações bruscas de temperatura atinjam o ponto de congelamento de 0°C necessário para manter as proteínas estáveis.
- (D) Devem ser armazenados nas prateleiras centrais da geladeira, mantendo a temperatura estrita entre 2°C e 8°C, garantindo que os frascos não fiquem encostados nas paredes internas do equipamento para evitar o congelamento.

Questão 36

Os estoques de farmácias e drogarias apresentam uma ampla variedade de medicamentos, incluindo produtos com o mesmo princípio ativo, concentração e forma farmacêutica. Ao procurar atendimento, o cliente espera receber exatamente o medicamento de referência prescrito na receita, mas o atendente, após consultar o farmacêutico, oferece outra opção com menor custo. Essa conduta é:

- (A) Incorreta, pois a substituição de medicamentos só pode ser sugerida pelo médico, após substituição da receita, cabendo ao atendente apenas localizar o produto que consta na prescrição.
- (B) Correta, pois medicamentos que tenham o mesmo nome do princípio ativo na embalagem podem substituir o medicamento de referência, independentemente de testes de laboratório.
- (C) Incorreta, pois o atendente deve entregar exatamente o produto que o médico prescreveu, não sendo permitida a troca por genéricos ou similares independente da diferença de preço existente.
- (D) Correta, desde que o medicamento oferecido seja o genérico correspondente ou um similar intercambiável e que não haja restrição expressa e manuscrita pelo prescritor.

Questão 37

Um paciente apresenta uma prescrição de Ibuprofeno 400 mg, com a recomendação de tomar 1 comprimido de 8 em 8 horas, durante 5 dias. Sabendo que cada caixa do medicamento contém 10 comprimidos, assinale a alternativa que apresenta, respectivamente, a quantidade mínima de caixas a serem dispensadas para o tratamento completo e a dose total diária (em mg) que o paciente consumirá.

- (A) 1 caixa e 1200 mg.
- (B) 2 caixas e 6000 mg.
- (C) 1 caixa e 400 mg.
- (D) 2 caixas e 1200 mg.

Questão 38

A Lei Orgânica do Município de Promissão/SP estabelece as atribuições do Prefeito, bem como deveres relacionados à sua atuação perante a Câmara Municipal e à condução da Administração Pública. Com base no disposto na referida norma, analise as afirmativas e preencha as lacunas utilizando "V" para as verdadeiras e "F" para as falsas:

() Ao Prefeito compete dirigir, fiscalizar e defender os interesses do Município, bem como dar cumprimento às deliberações da Câmara Municipal.

() O Prefeito deverá comparecer à primeira sessão ordinária da Câmara para apresentar sua plataforma de governo e os nomes dos Secretários Municipais.

() Compete ao Prefeito vetar projetos de lei aprovados pela Câmara, bem como sancionar, promulgar e publicar as leis.

() O Prefeito poderá ausentar-se do Município por prazo superior a 20 dias, independentemente de autorização da Câmara Municipal.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência CORRETA, de cima para baixo:

- (A) V, F, V, F.
- (B) V, V, F, V.
- (C) V, V, V, F.
- (D) F, V, V, V.

Questão 39

A Lei Orgânica do Município de Promissão/SP estabelece vedações, hipóteses de responsabilização e situações de vacância do cargo de Prefeito, disciplinando também regras de incompatibilidade e julgamento. Com base no disposto na referida norma, analise as afirmativas a seguir:

I. É vedado ao Prefeito assumir outro cargo ou função na Administração Pública, ressalvada a posse mediante concurso público, nos termos da Lei Orgânica.

II. É vedado ao Prefeito, ao Vice-Prefeito e aos Vereadores exercer função de direção em empresa privada que mantenha contrato com a Administração Pública Municipal, sob pena de perda do mandato.

III. Os crimes de responsabilidade do Prefeito são definidos em lei federal, sendo seu julgamento realizado pela Câmara Municipal.

IV. Será declarado vago o cargo de Prefeito, entre outras hipóteses, no caso de falecimento, renúncia, perda de direitos políticos ou ausência de posse no prazo legal sem justificativa aceita.

Assinale a alternativa CORRETA:

- (A) Apenas as afirmativas I e III estão corretas.
- (B) I, II, III e IV estão corretas.
- (C) Apenas as afirmativas I, II e IV estão corretas.
- (D) Apenas as afirmativas II, III e IV estão corretas.

Questão 40

A Lei Orgânica do Município de Promissão/SP estabelece princípios e regras aplicáveis à Administração Pública, bem como normas relativas ao regime jurídico dos servidores e à organização administrativa. Com base no disposto na referida norma, assinale a alternativa CORRETA:

- (A) A revisão geral da remuneração dos servidores públicos poderá observar critérios diferenciados entre os Poderes, desde que preservada a irredutibilidade de vencimentos.
- (B) A criação de subsidiárias de entidades integrantes da Administração indireta depende de autorização legislativa específica para cada caso concreto, inclusive quanto à participação dessas entidades em empresa privada.
- (C) Os cargos em comissão e as funções de confiança serão exercidos prioritariamente por servidores ocupantes de cargo efetivo, admitida a designação de terceiros quando demonstrada a ausência de servidores habilitados.
- (D) O prazo de validade do concurso público poderá ser prorrogado sucessivamente, desde que mantida a motivação administrativa e observada a necessidade do serviço público.

Realização
Instituto
ACCESS