



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

CADERNO DE PROVA – MANHÃ

MÉDICO CARDIOLOGISTA

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.

Múmia egípcia desenterrada com texto literário no abdômen é encontrada

Arqueólogos que trabalham na antiga cidade de Oxirrinco, no Egito, desenterraram uma múmia com uma passagem da "Ilíada" de Homero presa ao abdômen, numa descoberta inédita.

Embora outras múmias na região tenham sido encontradas com pacotes lacrados com papiros contendo o que parecem ser fórmulas ritualísticas, aplicadas como parte do processo de embalsamento, esta é a primeira vez que um texto literário foi encontrado, disse Ignasi-Xavier Adiego, filólogo clássico da Universidade de Barcelona, na Espanha, à CNN.

"Este é o grande avanço para nós", disse Adiego, que faz parte de uma equipe que trabalha no local há anos.

"Até agora, não sabíamos que eles teriam usado textos literários como parte desse ritual funerário", acrescentou.

A múmia foi encontrada na atual cidade egípcia de Al Bahnasa, a cerca de 200 quilômetros (124 milhas) ao sul da capital Cairo, e tem aproximadamente 1.600 anos, da época romana, de acordo com um comunicado da Universidade de Barcelona.

Embora o papiro esteja fragmentado e em mau estado de conservação, a equipe conseguiu determinar que o texto integra o catálogo de navios presente no Livro II do poema épico grego, afirmou Adiego.

"Não tivemos a oportunidade de estudá-lo usando métodos de alta tecnologia, como raios X, que poderiam nos permitir lê-lo melhor", disse ele. "Fizemos tudo o que podíamos sem destruir o papiro."

Consequentemente, a pesquisa sobre o papiro encontra-se em fase preliminar, explicou Adiego, havendo ainda questões importantes a serem respondidas.

Neste momento, pouco se sabe sobre o papel do papiro no processo de embalsamamento, acrescentou, embora uma possível explicação seja que ele funcionava como uma espécie de assinatura do embalsamador que mumificou o corpo.

A descoberta do que parecem ser instruções rituais escritas em outros papiros levou alguns a teorizar que eles tinham algum tipo de função protetora, disse Adiego.

"A ideia de que um papiro contendo um texto literário pudesse ter cumprido essa mesma função é muito mais estranha", acrescentou.

"Até o momento, não conseguimos interpretar o motivo da existência desse papiro literário", disse Adiego.

Além disso, pouco se sabe sobre a vida daqueles cujas múmias foram encontradas no local, além do fato de que

suas famílias deviam ter um certo nível de riqueza para poder pagar pelo processo de embalsamento, acrescentou ele.

<https://www.cnnbrasil.com.br/ciencia/mumia-egipcia-desenterrada-com-texto-literario-no-abdomen-e-encontrada/> adaptado

Questão 01

"Múmia egípcia desenterrada com texto literário no abdômen é encontrada."

Os vocábulos empregados no trecho estão grafados corretamente. Complete as lacunas a seguir com palavras também grafadas de forma correta.

Enquanto o inspetor arqueológico, com a ___ à cintura, parava diante do muro ___ por vândalos que haviam invadido o sítio de escavação, Adiego atuava como um verdadeiro ___ do patrimônio histórico, ___ em sua vigilância, atento simultaneamente à preservação do papiro milenar, à integridade da múmia desenterrada e às ameaças que o descuido humano representa para a memória da civilização.

- (A) cartucheira; pixado; cão-de-guarda; multissegmentado
- (B) cartucheira; pichado; cão de guarda; multissegmentado
- (C) cartuxeira; pichado; cão-de-guarda; multi-segmentado
- (D) cartucheira; pixado; cão de guarda; multi-segmentado

Questão 02

O texto 'Múmia egípcia desenterrada com texto literário no abdômen é encontrada' pode ser classificado como um texto predominantemente ____, pertencente ao gênero ____, uma vez que apresenta características como linguagem objetiva, citação de fontes especializadas, dados precisos e relato de descoberta científica recente, com o objetivo principal de _____ o leitor sobre um fato ocorrido.

Com base no tipo e no gênero textual, complete as lacunas com os elementos adequados.

- (A) injuntivo-prescritivo; manual científico; instruir
- (B) narrativo-argumentativo; editorial; convencer
- (C) expositivo-informativo; jornalístico de divulgação científica; informar
- (D) dissertativo-argumentativo; artigo de opinião; persuadir

Questão 03

"Embora o papiro esteja fragmentado e em mau estado de conservação, a equipe conseguiu determinar que o texto integra o catálogo de navios presente no Livro II do poema épico grego, afirmou Adiego."

Considerando as regras de concordância verbal e nominal, analise as afirmativas a seguir, tanto as relacionadas ao trecho quanto as referentes a outros contextos, e marque com V as verdadeiras ou com F as falsas.

() Em 'a equipe conseguiu', o verbo está no singular pois 'equipe' é substantivo coletivo que, quando não acompanhado de expressão no plural, exige verbo no singular, assim como 'a comissão aprovou' e 'o grupo decidiu'.

() Na frase 'Mais de um pesquisador participaram da descoberta, a concordância está inadequada, pois, com a expressão 'mais de um', nesse contexto, o verbo deve permanecer no singular.

() Em 'Fomos nós quem analisou os dados preliminares', a concordância está inadequada, pois o verbo pode concordar com o sujeito 'nós', na forma 'Fomos nós quem analisamos'.

() Na construção 'Cada um dos papiros foi analisado', a concordância é facultativa, podendo o verbo alternar entre singular e plural sem prejuízo gramatical, assim como ocorre com expressões partitivas como 'a maioria dos papiros' e 'grande parte dos fragmentos', em que a norma-padrão igualmente admite as duas possibilidades de concordância.

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

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

Questão 04

"... a pesquisa sobre o papiro encontra-se em fase preliminar, explicou Adiego, havendo ainda questões importantes a serem respondidas."

Em relação à função sintática da expressão 'questões importantes a serem respondidas', assinale a alternativa correta.

- (A) Desempenha função de complemento nominal do termo 'ainda'.
- (B) Atua como sujeito da forma verbal 'havendo', em construção de gerúndio com valor existencial.
- (C) Exerce função de complemento verbal do verbo 'haver', sem uso de preposição.
- (D) Não tem valor sintático definido, uma vez que o verbo 'haver' é impessoal.

Questão 05

Com base no texto que fala sobre uma descoberta arqueológica que pode ampliar o conhecimento sobre práticas funerárias no Egito antigo, analise as afirmativas:

I. A descoberta da múmia com texto literário representa algo incomum dentro das práticas funerárias conhecidas.

II. O estado de conservação do papiro limita uma análise mais aprofundada do conteúdo.

III. Há hipóteses de que o papiro pudesse ter função simbólica ou protetora no processo de mumificação.

IV. A presença de textos em múmias indica que práticas funerárias podiam envolver elementos escritos com diferentes finalidades.

Assinale a alternativa que apresenta as proposições corretas.

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

Questão 06

"Arqueólogos que trabalham na antiga cidade de Oxirrincos, no Egito, desenterraram uma múmia com uma passagem da "Ilíada" de Homero presa ao abdômen, numa descoberta inédita."

Considerando a regência do verbo 'trabalhar', no contexto, identifique a alternativa que apresenta o verbo destacado com a mesma transitividade.

- (A) **Faça** como seus vizinhos, que não cuidam da vida alheia.
- (B) **Devia** a todos os agiotas da cidade, mas continuava comprando em outras cidades.
- (C) Ele nunca **pode** conversar com os filhos, pois está sempre envolvido com negócios.
- (D) Como guia turístico, **sabe** de tudo do continente europeu.

Questão 07

"A ideia de que um papiro contendo um texto literário pudesse ter cumprido essa mesma função é muito mais estranha, acrescentou."

Considerando as regras de acentuação dos vocábulos utilizados no texto-base, analise as afirmativas e assinale a alternativa incorreta.

- (A) O vocábulo 'sabíamos' recebe acento pela mesma regra de 'veículo'; no entanto, embora presente o 'i' tônico, não segue a regra aplicada em 'saída' e 'faísca'.
- (B) O vocábulo 'ideia' não recebe acento gráfico pelo Acordo Ortográfico vigente, pois a reforma eliminou o acento dos ditongos 'ei' e 'oi' em palavras paroxítonas, como também ocorre em 'assembleia', 'plateia' e 'jiboia'.
- (C) O vocábulo 'abdômen' é acentuado por ser uma paroxítona terminada em 'n' e, ao formar o plural com o acréscimo de 's', mantém o acento gráfico em 'abdômens', preservando a tonicidade original.
- (D) O vocábulo 'época' recebe acento por ser proparoxítono, regra que se aplica sem exceção a todas as palavras dessa classificação, assim como 'fórmula' e 'bávaro', corretamente acentuadas.

Questão 08

"A múmia foi encontrada na atual cidade egípcia de Al Bahnasa, a cerca de 200 quilômetros (124 milhas) ao sul da capital Cairo, e tem aproximadamente 1.600 anos, da época romana, de acordo com um comunicado da Universidade de Barcelona."

Com base nos aspectos semânticos e estilísticos, assinale a alternativa correta.

- (A) A expressão 'atual cidade egípcia de Al Bahnasa' revela um juízo de valor do enunciador, indicando posicionamento subjetivo sobre o local.
- (B) A informação '(124 milhas)' amplia a acessibilidade da informação por meio da equivalência de medidas.
- (C) O segmento 'de acordo com um comunicado da Universidade de Barcelona' introduz opinião pessoal do enunciador.
- (D) O uso de 'a cerca de' indica precisão exata na localização geográfica, reforçando o caráter técnico do texto.

Questão 09

Analise o trecho:

Embora o papiro esteja fragmentado e em mau estado de conservação, a equipe conseguiu determinar que o texto integra o catálogo de navios presente no Livro II do poema épico grego, afirmou Adiego.

"Não tivemos a oportunidade de estudá-lo usando métodos de alta tecnologia, como raios X, que poderiam nos permitir lê-lo melhor", disse ele. " Fizemos tudo o que podíamos sem destruir o papiro".

Consequentemente, a pesquisa sobre o papiro encontra-se em fase preliminar, explicou Adiego, havendo ainda questões importantes a serem respondidas.

Considerando os mecanismos de coesão e coerência textual utilizados no trecho, assinale a alternativa incorreta:

- (A) O conectivo 'embora' estabelece relação de concessão, indicando que o mau estado do papiro não impediu a determinação de seu conteúdo, criando um contraste que organiza logicamente a progressão das ideias.
- (B) A conjunção 'e' em 'fragmentado e em mau estado de conservação' é elemento de coesão sequencial aditiva, estabelecendo relação de adição entre duas características do papiro que se somam para descrever seu estado atual.
- (C) O conectivo 'consequentemente' estabelece relação de causalidade, indicando que o fato de a pesquisa encontrar-se em fase preliminar é causa direta do mau estado de conservação do papiro e da impossibilidade de usar métodos de alta tecnologia.
- (D) O pronome 'lo' em 'estudá-lo' e 'lê-lo' é elemento de coesão referencial anafórica, retomando, em ambos os casos, o termo 'papiro' mencionado anteriormente, garantindo a progressão textual sem repetição desnecessária do substantivo.

Questão 10

"Neste momento, pouco se sabe sobre o papel do papiro no processo de embalsamamento."

Com base na análise morfológica dos vocábulos destacados, analise as afirmativas a seguir:

I.O vocábulo 'pouco' é pronome indefinido, pois retoma de forma vaga uma quantidade não especificada.

II.O vocábulo 'se' atua como partícula apassivadora, formando uma voz passiva sintética.

III.A palavra 'sobre' é preposição equivalente a 'acerca de', indicando o tema sobre o qual se sabe pouco. Essa mesma preposição, no entanto, assume valor semântico distinto em 'Recebiam uma porcentagem sobre os valores cobrados pelo processo de embalsamamento', em que expressa ideia de correspondência ou proporcionalidade.

IV.O vocábulo 'momento' é um substantivo que, ao integrar a expressão 'Neste momento', compõe uma locução adverbial de tempo.

Assinale a alternativa que apresenta as proposições corretas.

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

RACIOCÍNIO LÓGICO E MATEMÁTICO

Questão 11

Um projeto de urbanismo prevê a pavimentação de uma praça pública que possui o formato de um trapézio retângulo. As bases dessa figura medem 45 metros e 33 metros, enquanto o lado perpendicular às bases, que corresponde à altura, mede 20 metros. Se o custo do revestimento especial para esse piso é de R\$ 120,00 por metro quadrado, qual é o valor total a ser investido apenas na compra do material de revestimento?

- (A) R\$ 86.400,00.
- (B) R\$ 104.000,00.
- (C) R\$ 93.600,00.
- (D) R\$ 112.500,00.

Questão 12

Em um protocolo de segurança digital, são estabelecidas as seguintes premissas condicionais entre os agentes do sistema:

Se Ana autoriza o acesso, então Bruno valida o registro.

Se Bruno valida o registro, então Carla arquiva o protocolo.

Se Carla não arquiva o protocolo, então Daniel comunica a falha.

Sabe-se, adicionalmente, que Daniel não comunicou a falha.

Com base nessas informações, qual afirmação é necessariamente verdadeira?

- (A) Bruno validou o registro.
- (B) Ana autorizou o acesso.
- (C) Carla não arquivou o protocolo.
- (D) Carla arquivou o protocolo.

Questão 13

Em uma central de vigilância portuária, o trajeto retilíneo de uma embarcação é representado pela reta $3x - 4y + 10 = 0$.

Um radar fixo está instalado no ponto $R(6, -2)$, com coordenadas dadas em quilômetros.

Para avaliar o menor alcance necessário, a equipe calcula a distância perpendicular do radar à rota da embarcação.

Qual é a distância exata entre o radar e essa rota?

- (A) A distância exata é 7,2 km.
- (B) A distância exata é 8,0 km.
- (C) A distância exata é 5,6 km.
- (D) A distância exata é 6,4 km.

Questão 14

Em um canteiro de obras, um engenheiro precisa calcular a quantidade de concreto para preencher a fundação de um pilar que possui a forma de uma pirâmide quadrangular regular invertida. As arestas da base da pirâmide medem 3 metros cada e a profundidade (altura) do vértice até o plano da base é de 2 metros. Calcule o volume total (V) deste sólido para determinar o pedido do caminhão betoneira.

- (A) $V = 6 \text{ m}^3$.
- (B) $V = 12 \text{ m}^3$.
- (C) $V = 3 \text{ m}^3$.
- (D) $V = 4,5 \text{ m}^3$.

Questão 15

Uma equipe de análise de dados financeiros avalia padrões em sequências para prever comportamentos futuros em séries temporais.

Quatro sequências foram propostas, cada uma com uma regra de formação distinta. Neste contexto, analise as assertivas e classifique como verdadeira (V) ou falsa (F):

(___) Na sequência (2, 6, 12, 20, 30, ...), o próximo termo é 42.

(___) Na sequência (1, 4, 9, 16, ...), o quinto termo é 35.

(___) Na sequência (1, 1, 2, 3, 5, 8, 13, ...), o oitavo termo é 21.

(___) Na sequência (3, 9, 27, 81, ...), o próximo termo é 233.

A sequência CORRETA, de cima para baixo, é:

(A) V, F, V, F.

(B) V, V, F, V.

(C) F, V, V, F.

(D) F, V, F, V.

Questão 16

Considere a seguinte afirmação feita por um diretor técnico durante uma reunião de acompanhamento: "O relatório não é aprovado ou o projeto tem continuidade". Do ponto de vista da lógica sentencial, uma proposição que apresenta uma estrutura logicamente equivalente à declaração do diretor é:

(A) O relatório é aprovado e o projeto não tem continuidade.

(B) Ou o relatório é aprovado, ou o projeto não tem continuidade.

(C) Se o relatório for aprovado, então o projeto terá continuidade.

(D) O projeto tem continuidade se, e somente se, o relatório for aprovado.

Questão 17

Durante uma auditoria interna, 50 processos administrativos numerados sequencialmente de 1 a 50 foram colocados em uma urna para sorteio de fiscalização aleatória. Um auditor retira um único processo ao acaso. Considere as seguintes afirmações sobre as probabilidades desse evento:

I. A probabilidade de o número sorteado ser um número primo é de 30%.

II. A chance de o processo sorteado ser um múltiplo de 7 é igual a 10%.

III. A probabilidade de retirar um número que seja um quadrado perfeito é de 20%.

IV. A probabilidade de o número ser estritamente maior que 40 é de 1/5.

Está CORRETO o que se afirma em:

(A) I e II, apenas.

(B) II e III, apenas.

(C) I e IV, apenas.

(D) III e IV, apenas.

Questão 18

Dentro de uma unidade de processamento químico, 5 máquinas operando 8 horas por dia produzem 4.800 frascos de reagente em 12 dias. Para atender a uma demanda emergencial de exportação, a diretoria decidiu instalar mais 10 máquinas idênticas às primeiras, totalizando 15 equipamentos. Se todas as máquinas passarem a operar apenas 6 horas por dia devido à manutenção, quantos frascos serão produzidos em um período de 10 dias?

(A) 15.000 frascos.

(B) 6.500 frascos.

(C) 9.000 frascos.

(D) 20.000 frascos.

Questão 19

Relatórios de recursos humanos indicam que, em uma equipe de 100 colaboradores, 45 participaram de treinamento em Sistemas e 27 realizaram treinamento em Hardware.

Verificou-se ainda que 46 colaboradores não participaram de nenhum dos dois treinamentos ofertados.

Com base nesses dados, quantos colaboradores participaram simultaneamente dos dois treinamentos?

(A) 18 colaboradores.

(B) 16 colaboradores.

(C) 20 colaboradores.

(D) 14 colaboradores.

Questão 20

Planejando o pagamento de um equipamento de TI para uma repartição, um gestor optou por um parcelamento em 20 meses, onde o valor da primeira parcela é de R\$ 1.500,00. As parcelas subsequentes sofrem um acréscimo fixo mensal (razão) de R\$ 50,00 em relação à parcela do mês anterior. Com base nessa progressão aritmética, qual será o valor exato a ser pago pelo órgão público na última parcela deste contrato?

- (A) R\$ 2.600,00.
- (B) R\$ 2.450,00.
- (C) R\$ 2.375,00.
- (D) R\$ 2.525,00.

CONHECIMENTOS GERAIS

Questão 21

A dinâmica institucional do sistema político brasileiro envolve interações fundamentais para viabilizar a implementação de políticas públicas. Considerando as características desse arranjo, qual alternativa descreve corretamente um elemento associado à governabilidade no Brasil?

- (A) A predominância de decisões unilaterais do Poder Executivo na definição e execução de atos governamentais.
- (B) A necessidade de articulação entre o Poder Executivo e o Congresso Nacional para formação de coalizões.
- (C) A inexistência de mecanismos institucionais que demandem cooperação entre os Poderes Executivo e Legislativo.
- (D) A autonomia plena do Poder Legislativo para definir a agenda governamental, mesmo diante de articulações do Executivo.

Questão 22

A Agenda 2030 da Organização das Nações Unidas reúne compromissos assumidos por diferentes países em torno de desafios econômicos, sociais e ambientais contemporâneos. Nesse contexto, os Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS) passaram a orientar estratégias governamentais, programas institucionais e mecanismos de cooperação internacional. Considerando essa dinâmica, assinale a alternativa correta.

- (A) Os ODS concentram-se prioritariamente na regulação financeira internacional, com metas voltadas à estabilidade monetária e ao controle inflacionário dos países membros.
- (B) Os ODS estabelecem parâmetros obrigatórios de uniformização legislativa, exigindo adequação jurídica imediata dos países participantes às normas internacionais.
- (C) Os ODS priorizam acordos ambientais setoriais, restringindo sua aplicação a temas ligados à preservação climática e ao uso de recursos naturais.
- (D) Os ODS organizam metas relacionadas a diferentes dimensões do desenvolvimento, buscando integrar políticas sociais, econômicas e ambientais em escala global.

Questão 23

O Sistema Interligado Nacional brasileiro opera por meio da integração entre geração, transmissão e distribuição de energia em diferentes regiões do país, exigindo coordenação contínua entre oferta, demanda e capacidade operacional da rede. Em cenários de aumento do consumo e redução das margens operativas, determinados fatores estruturais podem ampliar o risco de comprometimento do suprimento elétrico. Considerando esse contexto, assinale a alternativa correta.

- (A) A necessidade de coordenação entre reservatórios, transmissão e despacho de diferentes fontes pode ampliar a vulnerabilidade operacional do sistema em períodos críticos.
- (B) A adoção de tarifas horárias no consumo residencial reduz diretamente os riscos estruturais de insuficiência energética no sistema elétrico.
- (C) A descentralização da geração distribuída elimina a dependência de expansão da infraestrutura de transmissão no sistema interligado.
- (D) A predominância de contratos bilaterais no mercado livre reduz a previsibilidade da demanda agregada do sistema elétrico nacional.

Questão 24

Em economias abertas, a análise das moedas de diferentes países é frequentemente acompanhada como indicador relevante para a análise econômica. No caso brasileiro, a cotação do dólar é amplamente divulgada e utilizada como referência. Considerando esse contexto, qual alternativa interpreta corretamente o significado econômico da cotação do dólar no Brasil?

- (A) A determinação automática do nível de reservas internacionais mantidas pelo país em moeda estrangeira.
- (B) A mensuração direta do volume de exportações brasileiras com base na quantidade de dólares em circulação no mercado interno.
- (C) A expressão do valor relativo da moeda nacional ao indicar quantos reais são necessários para adquirir uma unidade da moeda estrangeira.
- (D) A definição de um preço fixo estabelecido por autoridade monetária para regular transações internacionais realizadas no país.

Questão 25

Desenvolver formas discursivas que articulam ancestralidade, experiência coletiva e crítica aos padrões contemporâneos de existência, produzindo reflexão literária que tensiona modelos tradicionais de racionalidade e progresso, constitui característica associada pela crítica contemporânea à obra de qual escritor brasileiro?

- (A) Raduan Nassar
- (B) Cristovão Tezza.
- (C) Ailton Krenak.
- (D) Milton Hatoum.

Questão 26

Apesar da obrigatoriedade de matrícula na educação infantil para crianças a partir de determinada idade, ainda há municípios brasileiros em que parte significativa dessa população não está inserida em creches ou pré-escolas. Considerando esse contexto, qual alternativa interpreta corretamente essa situação?

- (A) Indica que a universalização da educação infantil ainda não foi plenamente alcançada no país, apesar da previsão legal existente.
- (B) Associa a baixa matrícula infantil à prioridade dada pelos municípios ao ensino médio regular.
- (C) Relaciona a reduzida oferta de vagas à inexistência de diretrizes nacionais para a educação infantil.
- (D) Reflete a predominância de modelos alternativos de cuidado infantil adotados pelas famílias brasileiras.

Questão 27

Assistentes de voz, lâmpadas e tomadas inteligentes, fechaduras e vídeo porteiros. Esses são alguns dos recursos disponíveis no mercado que utilizam a tecnologia para automatizar tarefas e integrar dispositivos no ambiente doméstico, facilitando o cotidiano das pessoas. Essa tecnologia é chamada de:

- (A) Realidade aumentada.
- (B) Casa On-line.
- (C) Computação em nuvem.
- (D) Internet das Coisas.

Questão 28

Desigualdades sociais persistentes são analisadas pela sociologia a partir de mecanismos que explicam a manutenção de posições ocupadas por indivíduos e grupos ao longo do tempo. Entre esses mecanismos, destacam-se processos de socialização e transmissão de recursos que operam no âmbito das instituições sociais. Considerando esse quadro analítico, qual alternativa identifica corretamente um mecanismo associado à reprodução das desigualdades sociais?

- (A) Ampliação do acesso à educação básica por meio de recursos pessoais, com potencial de reduzir desigualdades estruturais.
- (B) Transformações individuais no mercado de trabalho, que modificam critérios de inserção ocupacional entre diferentes grupos sociais.
- (C) Transmissão de padrões culturais e educacionais no ambiente familiar, que contribui para a manutenção de posições sociais ao longo do tempo.
- (D) Ocorrência de variações econômicas conjunturais, cujos efeitos sobre a distribuição social dependem de contextos institucionais específicos.

Questão 29

Durante encontro entre os presidentes do Brasil e da Coreia do Sul, realizado na cidade de Seul em 23/02/26, foram anunciadas iniciativas conjuntas no âmbito das relações bilaterais entre os dois países.

Considerando esse contexto, qual alternativa identifica corretamente o conteúdo dessas iniciativas?

- (A) Estabelecimento de acordo exclusivamente voltado à integração militar e à segurança regional entre os países.
- (B) Formalização de tratado restrito à área ambiental, com foco na preservação de recursos naturais compartilhados.
- (C) Anúncio de acordos de cooperação em setores como comércio, minerais essenciais, tecnologia e cultura.
- (D) Criação de mecanismo de integração monetária com adoção de parâmetros comuns para política cambial.

Questão 30

De acordo com dados da Secretaria de Segurança Pública de São Paulo, o estado de São Paulo registrou, no primeiro trimestre de 2026, 624 ocorrências de homicídios dolosos e latrocínios, frente a 679 no mesmo período de 2025 e 753 em 2022. Considerando ainda que as mortes intencionais apresentam tendência de queda desde 2021, com exceção de oscilações no período da pandemia, qual alternativa interpreta corretamente esse conjunto de informações?

- (A) Verifica-se tendência de redução das mortes intencionais ao longo dos últimos anos, com diminuição dos registros no período analisado.
- (B) Observa-se crescimento contínuo das mortes intencionais desde 2021, com elevação dos registros no período recente.
- (C) Identifica-se aumento dos crimes letais no período recente, com níveis superiores aos observados anteriormente.
- (D) Constata-se estabilidade dos índices de mortes intencionais entre 2022 e 2026, sem variações relevantes nos registros.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

Questão 31

Um paciente de 72 anos, hipertenso e diabético, com antecedente de acidente vascular cerebral isquêmico há dois anos, é admitido em consulta ambulatorial com diagnóstico recente de fibrilação atrial não valvar persistente, hemodinamicamente estável. O ecocardiograma transtorácico evidencia fração de ejeção ventricular esquerda preservada e ausência de estenose mitral moderada a grave ou prótese valvar mecânica. Considerando o manejo da fibrilação atrial e a estratificação do risco tromboembólico, analise as afirmativas a seguir.

I.O escore CHA2DS2-VASc é o instrumento recomendado para a estratificação do risco tromboembólico em pacientes com fibrilação atrial não valvar, com indicação de anticoagulação oral plena para escores iguais ou superiores a 2 em homens e 3 em mulheres.

II.A anticoagulação oral é contraindicada nos pacientes com fibrilação atrial e antecedente de acidente vascular cerebral isquêmico, em razão do risco elevado de transformação hemorrágica do infarto cerebral, configurando hipótese de eleição para o uso de antiagregação plaquetária dupla na população descrita.

III.Os anticoagulantes orais diretos (DOACs) — apixabana, dabigatrana, edoxabana e rivaroxabana — configuram alternativa preferencial à varfarina nos pacientes com fibrilação atrial não valvar e indicação de anticoagulação, conforme as diretrizes vigentes.

Está correto o que se afirma em:

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

Questão 32

Em consulta ambulatorial, o cardiologista atende um paciente de 52 anos, sem comorbidades conhecidas, com medidas de pressão arterial obtidas no consultório, em duas ocasiões distintas, com técnica adequada e equipamento validado: 168/96 mmHg e 164/94 mmHg. O paciente nega uso de medicações anti-hipertensivas e mantém estilo de vida sedentário. De acordo com a Diretriz Brasileira de Hipertensão Arterial (SBC/SBH/SBN, 2020), assinale a alternativa que apresenta a classificação correta do paciente e a abordagem terapêutica recomendada.

- (A) O paciente apresenta hipertensão arterial sistêmica estágio 2, com indicação de início imediato de terapia farmacológica combinada associada a modificações do estilo de vida, conforme as recomendações da diretriz vigente para pacientes com pressão arterial entre 160-179/100-109 mmHg.
- (B) O paciente apresenta hipertensão arterial sistêmica estágio 1, com indicação de monoterapia anti-hipertensiva associada a modificações do estilo de vida, conforme as recomendações da diretriz vigente para pacientes com pressão arterial entre 140-159/90-99 mmHg sem fatores de risco adicionais.
- (C) O paciente apresenta hipertensão arterial sistêmica estágio 3, com indicação de terapia tripla associada a modificações do estilo de vida e investigação de hipertensão secundária, conforme as recomendações da diretriz vigente para os pacientes com pressão arterial igual ou superior a 180/110 mmHg.
- (D) O paciente apresenta pré-hipertensão, com indicação de modificações do estilo de vida como medida isolada por seis meses antes da consideração de terapia farmacológica, conforme as recomendações da diretriz vigente para os pacientes com pressão arterial entre 130-139/85-89 mmHg.

Questão 33

A insuficiência cardíaca (IC) configura síndrome clínica complexa com classificação baseada na fração de ejeção do ventrículo esquerdo (FEVE) e no estado funcional do paciente, com diretrizes terapêuticas específicas para cada perfil clínico. Acerca da classificação e do tratamento da insuficiência cardíaca, registre V para as afirmativas verdadeiras e F para as falsas:

(__) A classificação ecocardiográfica da insuficiência cardíaca define a IC com fração de ejeção reduzida (ICFEr) por valores de FEVE iguais ou superiores a 50%, configurando o ponto de corte ecocardiográfico consagrado da diretriz brasileira para a estratificação da síndrome.

(__) Os inibidores do cotransportador sódio-glicose tipo 2 (iSGLT2), como dapagliflozina e empagliflozina, são contraindicados nos pacientes com insuficiência cardíaca, em razão do risco aumentado de eventos cardiovasculares maiores na população atendida com a síndrome no contexto ambulatorial brasileiro.

(__) A classificação ecocardiográfica define a insuficiência cardíaca com fração de ejeção reduzida (ICFEr) por valores de FEVE inferiores a 40%, configurando ponto de corte consagrado pela diretriz brasileira para a estratificação fenotípica da síndrome no paciente avaliado.

(__) A terapia farmacológica de primeira linha para o paciente com ICFEr articula quatro classes de fármacos modificadores de prognóstico — iARN (ou IECA/BRA), betabloqueador, antagonista do receptor mineralocorticoide e iSGLT2 —, configurando a terapia quádrupla.

Após análise, assinale a alternativa que apresenta a sequência correta dos itens acima, de cima para baixo:

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

Questão 34

Uma paciente de 38 anos é encaminhada ao cardiologista com queixa de dispneia progressiva aos esforços e palpitações nos últimos meses. À ausculta cardíaca, identifica-se sopro sistólico ejetivo em borda esternal esquerda alta e desdobramento fixo da segunda bulha cardíaca. O ecocardiograma transtorácico evidencia dilatação das câmaras direitas, comunicação interatrial do tipo ostium secundum com shunt esquerda-direita e relação de fluxo pulmonar/sistêmico (Qp:Qs) de 2,2:1, com pressão sistólica de artéria pulmonar de 38 mmHg. Considerando a cardiopatia congênita identificada, assinale a alternativa correta sobre a abordagem clínica.

- (A) O quadro descreve coarctação da aorta com circulação colateral compensada, indicando manejo conservador integralmente medicamentoso, com seguimento clínico e ecocardiográfico anual e dispensa de qualquer correção intervencionista por se tratar de paciente adulta acompanhada na rotina cardiológica ambulatorial.
- (B) O quadro descreve tetralogia de Fallot não corrigida com shunt direita-esquerda persistente, indicando manejo expectante sem intervenção, com seguimento clínico e ecocardiográfico semestral e dispensa de qualquer correção intervencionista nos pacientes adultos atendidos no contexto cardiológico ambulatorial brasileiro.
- (C) O quadro descreve persistência do canal arterial com repercussão hemodinâmica e indicação de manejo conservador com diuréticos e betabloqueadores, com seguimento clínico semestral e dispensa do fechamento intervencionista por se tratar de paciente adulto da rotina ambulatorial atendido na cardiologia clínica.
- (D) O quadro descreve comunicação interatrial do tipo ostium secundum com repercussão hemodinâmica significativa (Qp:Qs >1,5:1) e dilatação das câmaras direitas, configurando indicação de fechamento percutâneo ou cirúrgico, conforme avaliação anatômica e ausência de hipertensão pulmonar irreversível na paciente.

Questão 35

Um paciente de 76 anos, previamente independente, é avaliado pelo cardiologista com história recente de dispneia aos médios esforços, episódios de angina típica relacionados ao exercício e um episódio de síncope ao caminhar. À ausculta, identifica-se sopro sistólico ejetivo em foco aórtico com irradiação para as carótidas, intensidade 4/6, e segunda bulha hipofonética em foco aórtico. O ecocardiograma transtorácico evidencia área valvar aórtica de 0,7 cm², gradiente médio transvalvar de 48 mmHg, velocidade máxima do jato de 4,4 m/s e fração de ejeção do ventrículo esquerdo de 55%. Sobre o diagnóstico e a conduta nesse caso, assinale a alternativa correta.

- (A) O quadro caracteriza estenose mitral grave com indicação de valvuloplastia mitral percutânea como conduta de eleição, em razão do perfil clínico do paciente e dos achados ecocardiográficos descritos, configurando conduta consolidada no manejo dos pacientes idosos atendidos em ambulatório cardiológico de referência.
- (B) O quadro caracteriza estenose aórtica leve assintomática, com indicação de seguimento clínico e ecocardiográfico anual, sem indicação de intervenção valvar no momento da avaliação descrita, configurando conduta consolidada no manejo do paciente idoso atendido em consulta ambulatorial cardiológica eletiva.
- (C) O quadro caracteriza estenose aórtica grave sintomática, com indicação formal de intervenção valvar (substituição valvar cirúrgica ou implante valvar aórtico transcater, conforme avaliação do risco operatório e da anatomia), em razão do prognóstico desfavorável da estenose aórtica grave sintomática sem intervenção.
- (D) O quadro caracteriza insuficiência aórtica grave aguda com indicação de manejo conservador medicamentoso isolado, com vasodilatadores e diuréticos como conduta de eleição, sem indicação de intervenção valvar no contexto descrito do paciente idoso atendido em consulta ambulatorial cardiológica eletiva.

Questão 36

Em pronto-socorro de hospital com hemodinâmica disponível 24 horas e equipe de cardiologia intervencionista de plantão, é admitido paciente de 60 anos com dor torácica típica iniciada há 80 minutos e eletrocardiograma com supradesnivelamento de ST em derivações precordiais V2 a V5. Os marcadores de necrose miocárdica estão sendo coletados, e o paciente apresenta estabilidade hemodinâmica. Considerando as diretrizes vigentes para o manejo do infarto agudo do miocárdio com supradesnivelamento do segmento ST (IAMCSST), assinale a alternativa que apresenta a conduta tecnicamente correta.

- (A) Acionamento imediato da hemodinâmica para angioplastia primária com meta de tempo porta-balão inferior a 90 minutos, com administração de dupla antiagregação plaquetária (ácido acetilsalicílico associado a inibidor do receptor P2Y12) e anticoagulação parenteral conforme protocolo institucional na sala de emergência.
- (B) Indicação imediata de trombólise química com fibrinolítico endovenoso como conduta de eleição, em razão da segurança e da eficácia superior à angioplastia primária no contexto descrito, com administração concomitante de dupla antiagregação e anticoagulação plena no manejo do paciente atendido em sala de emergência.
- (C) Manejo conservador com nitratos sublinguais, oxigenoterapia em alta concentração de rotina e monitorização clínica por 24 horas antes da definição da estratégia de reperfusão miocárdica, configurando protocolo consolidado para os pacientes com IAMCSST e estabilidade hemodinâmica atendidos no hospital terciário.
- (D) Aguardo do resultado dos marcadores de necrose miocárdica antes de qualquer intervenção, com observação clínica até a confirmação laboratorial do infarto e nova análise do eletrocardiograma seriado a cada 4 horas, configurando protocolo consolidado de manejo dos pacientes com IAMCSST atendidos em hospitais terciários.

Questão 37

Um paciente de 64 anos chega ao pronto-socorro com dor torácica retroesternal opressiva iniciada há 90 minutos, irradiada para o membro superior esquerdo, associada a sudorese e náusea. O eletrocardiograma de 12 derivações realizado à admissão evidencia supradesnivelamento do segmento ST de 3 mm em DII, DIII e aVF, com infradesnivelamento de ST em DI e aVL. Sobre a interpretação eletrocardiográfica desse caso, assinale a alternativa correta.

- (A) O traçado é compatível com infarto agudo do miocárdio com supradesnivelamento do segmento ST (IAMCSST) de parede anterior extensa, com sinais de imagem em espelho em derivações inferiores, sendo a artéria circunflexa a mais frequentemente relacionada à oclusão nesse padrão eletrocardiográfico identificado.
- (B) O traçado é compatível com bloqueio de ramo direito completo associado a sobrecarga atrial direita, com alterações de repolarização ventricular em derivações da parede inferior, configurando padrão eletrocardiográfico que orienta para a hipótese de pericardite aguda no contexto descrito do paciente atendido.
- (C) O traçado é compatível com hipertrofia ventricular esquerda pelos critérios de Sokolow-Lyon, com sobrecarga sistólica e alterações secundárias da repolarização ventricular nas derivações da parede inferior, configurando padrão eletrocardiográfico orientado para hipertensão arterial sistêmica de longa data.
- (D) O traçado é compatível com infarto agudo do miocárdio com supradesnivelamento do segmento ST (IAMCSST) de parede inferior, com sinais de imagem em espelho em derivações da parede lateral alta, sendo a artéria coronária direita a mais frequentemente relacionada à oclusão nesse padrão eletrocardiográfico.

Questão 38

A Lei Orgânica do Município de Promissão/SP estabelece limites à atuação administrativa, especialmente no que se refere à observância dos princípios da legalidade, moralidade e impessoalidade, bem como às vedações impostas ao Poder Público municipal. Tais disposições visam assegurar a correta utilização dos recursos públicos e a neutralidade da atuação estatal.

Com base no disposto na Lei Orgânica do Município de Promissão/SP, assinale a alternativa CORRETA:

- (A) Ao Município é vedado outorgar isenções e anistias fiscais, ou permitir a remissão de dívidas sem prévia autorização legislativa e interesse público justificado, sob pena de nulidade do ato.
- (B) Ao Município é vedado subvencionar ou auxiliar, de qualquer modo, com recursos pertencentes aos cofres públicos, quer pela imprensa, rádio, televisão, serviço de alto-falante ou qualquer outro meio de comunicação, a divulgação institucional da administração pública ou propaganda político-partidária.
- (C) Ao Município é vedado manter publicidade oficial sem caráter educativo, informativo ou de orientação social, bem como aquela que contenha nomes, símbolos ou imagens que caracterizem promoção pessoal de autoridades ou servidores públicos.
- (D) Ao Município é vedado estabelecer cultos religiosos ou igrejas, subvencioná-los, embaraçar-lhes o funcionamento ou manter com eles ou seus representantes relações de dependência ou aliança, inclusive na hipótese de colaboração de interesse público.

Questão 39

A Lei Orgânica do Município de Promissão/SP estabelece prerrogativas, vedações e hipóteses de perda de mandato aplicáveis aos Vereadores, disciplinando aspectos relacionados ao exercício da função legislativa, às incompatibilidades e às sanções decorrentes de condutas vedadas. Com base no disposto na referida norma, analise as afirmativas a seguir e preencha as lacunas utilizando "V" para as verdadeiras e "F" para as falsas:

(__) Os Vereadores são invioláveis, no exercício do mandato e na circunscrição do Município, por suas opiniões, palavras e votos, sendo-lhes assegurado livre acesso às repartições públicas municipais para o exercício de suas funções.

(__) Desde a expedição do diploma, é vedado ao Vereador firmar contrato com o Município, salvo quando obedecer a cláusulas uniformes, bem como aceitar cargo público, ainda que mediante aprovação em concurso público.

(__) Desde a posse, é vedado ao Vereador ocupar cargo de livre exoneração na Administração Pública municipal, admitindo-se, contudo, o exercício de cargo de Secretário Municipal, desde que se licencie do mandato.

(__) Perderá o mandato o Vereador que deixar de comparecer, em cada sessão legislativa anual, à terça parte das sessões ordinárias da Câmara, ainda que por motivo de doença devidamente comprovada.

(__) Nos casos de infração às vedações legais e quebra de decoro parlamentar, a perda do mandato será declarada pela Câmara Municipal, mediante voto secreto e maioria absoluta, assegurada ampla defesa.

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

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

Questão 40

A Lei Orgânica do Município de Promissão/SP estabelece a repartição de competências entre a Câmara Municipal e o Prefeito, distinguindo atribuições de exercício privativo do Legislativo daquelas que dependem de sanção do Chefe do Poder Executivo. A correta compreensão dessa distinção é essencial para a análise da atuação normativa e administrativa no âmbito municipal.

Com base no disposto na referida norma, analise as afirmativas a seguir:

I. Compete privativamente à Câmara Municipal elaborar seu Regimento Interno, organizar seus serviços administrativos e eleger sua Mesa Diretora.

II. Compete à Câmara Municipal, com a sanção do Prefeito, autorizar a concessão de serviços públicos, a alienação de bens imóveis e a celebração de convênios com entidades públicas ou privadas.

III. Compete privativamente à Câmara Municipal autorizar a concessão de serviços públicos e a concessão administrativa de uso de bens municipais.

IV. Compete à Câmara Municipal, com a sanção do Prefeito, criar cargos públicos e fixar seus vencimentos, bem como estruturar órgãos da administração pública municipal.

V. Compete privativamente à Câmara Municipal fiscalizar e controlar os atos do Poder Executivo, incluídos os da Administração Indireta.

Assinale a alternativa CORRETA:

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

Realização
Instituto
ACCESS