



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

CADERNO DE PROVA – MANHÃ

CIRURGIÃO DENTISTA - CIRURGIA ORAL MENOR

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

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

Questão 02

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) 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.
- (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) 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.

Questão 03

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

Questão 04

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

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

Questão 06

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

Questão 07

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

Questão 08

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

Questão 09

"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."

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

- (A) **Devia** a todos os agiotas da cidade, mas continuava comprando em outras cidades.
- (B) **Faça** como seus vizinhos, que não cuidam da vida alheia.
- (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 10

"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 '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.
- (B) 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.
- (C) 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'.
- (D) 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'.

RACIOCÍNIO LÓGICO E MATEMÁTICO

Questão 11

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

Questão 12

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

Questão 13

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) 20.000 frascos.
- (C) 6.500 frascos.
- (D) 9.000 frascos.

Questão 14

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

Questão 15

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

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 projeto tem continuidade se, e somente se, o relatório for aprovado.
- (B) Se o relatório for aprovado, então o projeto terá continuidade.
- (C) O relatório é aprovado e o projeto não tem continuidade.
- (D) Ou o relatório é aprovado, ou o projeto não tem continuidade.

Questão 17

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

Questão 18

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) 14 colaboradores.
- (B) 20 colaboradores.
- (C) 18 colaboradores.
- (D) 16 colaboradores.

Questão 19

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

Questão 20

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

CONHECIMENTOS GERAIS

Questão 21

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) Constata-se estabilidade dos índices de mortes intencionais entre 2022 e 2026, sem variações relevantes nos registros.
- (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) Verifica-se tendência de redução das mortes intencionais ao longo dos últimos anos, com diminuição dos registros no período analisado.

Questão 22

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 23

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

Questão 24

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

Questão 25

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

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) Reflete a predominância de modelos alternativos de cuidado infantil adotados pelas famílias brasileiras.
- (C) Associa a baixa matrícula infantil à prioridade dada pelos municípios ao ensino médio regular.
- (D) Relaciona a reduzida oferta de vagas à inexistência de diretrizes nacionais para a educação infantil.

Questão 27

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

Questão 28

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

Questão 29

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 definição de um preço fixo estabelecido por autoridade monetária para regular transações internacionais realizadas no país.
- (D) A expressão do valor relativo da moeda nacional ao indicar quantos reais são necessários para adquirir uma unidade da moeda estrangeira.

Questão 30

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

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

Questão 31

Ao avaliar a radiografia panorâmica de um paciente com indicação de exodontia do dente 38, o cirurgião-dentista identifica o terceiro molar com longo eixo perpendicular ao longo eixo do segundo molar, com a coroa posicionada totalmente abaixo da linha cervical do segundo molar adjacente, e com mais da metade do diâmetro mesiodistal recoberta pelo ramo da mandíbula. Considerando a situação, assinale a alternativa correta.

- (A) O posicionamento descrito corresponde a terceiro molar incluso em angulação mesioangular, com a coroa localizada acima da linha cervical do segundo molar adjacente e espaço distal suficiente para acomodação completa do diâmetro mesiodistal do dente no arco mandibular.
- (B) O quadro radiográfico é compatível com terceiro molar inferior impactado em posição horizontal, classificação C de Pell e Gregory quanto à profundidade e classe III em relação ao ramo mandibular, situação associada a maior complexidade cirúrgica para realização da exodontia do dente 38.
- (C) A imagem radiográfica caracteriza terceiro molar inferior em posição vertical, com a superfície oclusal localizada próxima ao plano oclusal do segundo molar e reduzida relação anatômica com o ramo mandibular, condição relacionada a menor dificuldade operatória na exodontia.
- (D) A situação radiográfica demonstra terceiro molar inferior parcialmente erupcionado em posição distoangular, com a coroa projetada sobre a região radicular do segundo molar e com relação limitada com o ramo da mandíbula, configuração frequentemente associada à erupção funcional espontânea do elemento dentário.

Questão 32

Em uma cirurgia de remoção de terceiro molar inferior incluso, o cirurgião-dentista discute com a equipe os cuidados anatômicos para evitar lesões em estruturas nervosas adjacentes. Sobre o nervo lingual e sua relação com o sítio cirúrgico, assinale a alternativa correta.

- (A) O nervo lingual, ramo do nervo mandibular (V3), trafega na região posterior do assoalho da boca, em proximidade ao terceiro molar inferior, sendo passível de lesão durante incisões liberadoras na região retromolar lingual e durante manobras de afastamento e osteotomia.
- (B) O nervo lingual, ramo direto do nervo trigêmeo na sua porção oftálmica (V1), trafega na região do dorso da língua e sua lesão durante a cirurgia de terceiro molar é manifestada como anestesia da hemiface ipsilateral e da metade do lábio superior do paciente.
- (C) O nervo lingual, ramo do nervo facial (VII), trafega na região do assoalho da boca, sendo a sua lesão durante a cirurgia de terceiro molar a principal causa de paralisia da musculatura lingual descrita na literatura especializada de cirurgia oral menor contemporânea.
- (D) O nervo lingual, ramo do nervo glossofaríngeo (IX), trafega na região do palato mole e responde pela sensibilidade gustativa do terço posterior da língua, sendo a sua lesão durante a cirurgia de terceiro molar manifestada como perda do paladar amargo na região posterior.

Questão 33

Comparece ao serviço de urgência odontológica um paciente com tumefação extra-oral em região submandibular esquerda, dor intensa, hipertermia (38,5 °C) e relato de início há quatro dias, com evolução progressiva. Ao exame, observa-se área eritematosa, com flutuação à palpação, em molar inferior esquerdo com lesão de cárie extensa e mobilidade. Sobre o manejo dessa infecção odontogênica, analise as afirmativas a seguir.

I.O tratamento adequado articula a remoção da causa (exodontia ou tratamento endodôntico do dente envolvido) e a drenagem cirúrgica do abscesso, configurando intervenção principal no manejo das infecções odontogênicas com coleção purulenta identificada no exame clínico.

II.A antibioticoterapia sistêmica isolada, sem remoção da causa nem drenagem, configura conduta principal e suficiente nas infecções odontogênicas com coleção purulenta, dispensando intervenções cirúrgicas no contexto do atendimento de urgência realizado pelo cirurgião-dentista.

III.Na escolha da antibioticoterapia empírica para infecções odontogênicas em paciente sem alergia, a amoxicilina configura opção de primeira linha em razão do espectro adequado contra a microbiota predominante (cocos gram-positivos e anaeróbios da cavidade oral).

Está correto o que se afirma em:

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

Questão 34

Durante a anestesia para um procedimento cirúrgico no consultório odontológico, um paciente apresenta súbita perda de consciência, ausência de respiração efetiva e ausência de pulso central palpável. A equipe identifica quadro compatível com parada cardiorrespiratória. Considerando as diretrizes de suporte básico de vida aplicadas ao atendimento de emergência em ambiente odontológico, assinale a alternativa correta sobre a sequência inicial de atendimento.

- (A) A conduta articula o aguardo da chegada do serviço de emergência sem qualquer intervenção da equipe odontológica no local, em razão da natureza médica do quadro, configurando recomendação aplicável ao consultório odontológico no atendimento de quadros cardiorrespiratórios identificados.
- (B) A conduta articula a verificação rápida da responsividade e da respiração, o acionamento do serviço de emergência (SAMU/192), o início imediato das compressões torácicas de alta qualidade e o uso do desfibrilador externo automático (DEA) tão logo esteja disponível no local do atendimento.
- (C) A conduta articula a administração imediata de adrenalina intramuscular pela equipe odontológica como primeira medida do atendimento, sem necessidade de compressões torácicas ou de uso do desfibrilador externo automático no contexto do atendimento de urgência identificado no consultório.
- (D) A conduta articula o início imediato de compressões abdominais para retirada de corpo estranho da via aérea, sem aferição prévia da respiração ou do pulso, configurando sequência principal recomendada para todos os quadros de perda súbita de consciência no consultório odontológico atendido.

Questão 35

Após uma exodontia, o paciente retorna em seis horas com queixa de sangramento persistente no alvéolo. Acerca das técnicas e agentes hemostáticos utilizados em cirurgia oral menor e dos cuidados pós-operatórios, registre V para as afirmativas verdadeiras e F para as falsas:

(__)A compressão local com gaze sobre o sítio cirúrgico, com pressão direta sustentada por intervalo adequado, configura medida inicial no manejo do sangramento pós-exodontia, podendo ser realizada pelo paciente em domicílio sob orientação prévia da equipe profissional.

(__)O ácido tranexâmico, quando indicado em situações específicas, é antifibrinolítico que pode ser utilizado como bochecho ou em compressas locais para auxiliar o controle de sangramento, configurando agente fibrinolítico que estimula a degradação ativa do coágulo no alvéolo cirúrgico.

(__)A esponja de colágeno, a celulose oxidada regenerada e a esponja de gelatina absorvível configuram exemplos de agentes hemostáticos locais utilizados no controle do sangramento pós-exodontia, atuando por mecanismos como matriz para formação do coágulo e ativação da hemostasia local.

(__)Pacientes em uso de anticoagulantes orais, como a varfarina, devem suspender por conta própria o medicamento por sete dias antes de qualquer procedimento odontológico, sem necessidade de avaliação do médico assistente, configurando recomendação consolidada na prática odontológica contemporânea atual.

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

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

Questão 36

Antes da cirurgia de exodontia de um terceiro molar inferior incluso, o cirurgião-dentista realiza a avaliação pré-operatória de um paciente de 58 anos, hipertenso controlado por medicação, sem episódios de descompensação e sem outras comorbidades, com pressão arterial aferida de 130/85 mmHg na consulta. Considerando a classificação do estado físico (ASA) da American Society of Anesthesiologists, assinale a alternativa correta sobre a categoria atribuída a esse paciente.

- (A) O paciente é classificado como ASA II, caracterizando indivíduo com condição sistêmica compensada, associado à recomendação de postergação do procedimento cirúrgico eletivo até obtenção de parâmetros pressóricos inferiores aos apresentados na avaliação inicial realizada.
- (B) O paciente é classificado como ASA I, caracterizando indivíduo sem alterações sistêmicas relevantes ao exame clínico, condição compatível com realização de procedimento cirúrgico ambulatorial sem necessidade de cuidados adicionais relacionados ao estado geral apresentado.
- (C) O paciente é classificado como ASA III, caracterizando indivíduo com doença sistêmica de repercussão moderada, situação associada à necessidade de restrição parcial das atividades habituais e acompanhamento clínico diferenciado durante o procedimento cirúrgico ambulatorial realizado.
- (D) O paciente é classificado como ASA II, configurando paciente com doença sistêmica leve a moderada compensada, sem limitação funcional, situação que orienta a continuidade do procedimento cirúrgico ambulatorial com cuidados específicos relacionados à condição sistêmica identificada.

Questão 37

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

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 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.
- (B) 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.
- (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 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.

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

Questão 40

Após sessões iniciais de tratamento odontológico em curso, o cirurgião-dentista identifica reiteradas situações de quebra do bom relacionamento com o paciente, que comparece em horários divergentes do agendado, descumpre as orientações pós-procedimento e adota postura desrespeitosa com a equipe de atendimento. Diante da inviabilidade do prosseguimento adequado do tratamento, o profissional decide encerrar o vínculo profissional com o paciente. Considerando o Código de Ética Odontológica (Resolução CFO nº 118/2012), assinale a alternativa que apresenta a conduta tecnicamente correta do profissional para a renúncia ao atendimento sem incorrer em infração ética por abandono de paciente.

- (A) O profissional pode realizar a interrupção do tratamento por meio de comunicação verbal informal ao paciente, dispensando o registro escrito da renúncia e a transferência das informações clínicas a outro profissional, configurando prática consolidada nas relações entre cirurgião-dentista e paciente da clínica privada brasileira atual.
- (B) O profissional pode encerrar o vínculo de atendimento sem comunicação ao paciente ou ao seu responsável legal, em razão da quebra do bom relacionamento durante o tratamento, configurando hipótese consolidada de renúncia válida prevista nos deveres fundamentais do cirurgião-dentista no contexto profissional vigente atual.
- (C) O profissional deve aguardar a conclusão integral do tratamento mesmo diante da quebra do bom relacionamento, em razão da impossibilidade ética de renúncia ao atendimento durante o curso do tratamento, configurando vedação consolidada do Código de Ética Odontológica nas situações descritas no atendimento odontológico clínico.
- (D) O profissional deve comunicar previamente a renúncia ao atendimento ao paciente ou ao seu responsável legal, por escrito, conciliar os honorários referentes aos procedimentos já realizados e fornecer ao cirurgião-dentista que vier a sucedê-lo todas as informações necessárias para a continuidade do tratamento.

Realização
Instituto
ACCESS