



**PREFEITURA MUNICIPAL DE ESTRELA DALVA/MG
CONCURSO PÚBLICO –
EDITAL Nº 01/2025, DE 23 DE MAIO DE 2025**

CADERNO DE PROVA – TARDE

ENFERMEIRO

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 **3 (três) horas**.
5. Reserve tempo suficiente para o preenchimento da folha de respostas (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 a folha de respostas.
10. Boa prova!

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

Morango do amor: por que doce 'viral' preocupa dentistas

O morango do amor tornou-se a nova sensação da confeitaria brasileira. Composto por morangos cobertos com brigadeiro branco e envoltos por uma espessa camada de caramelo vermelho brilhante, o doce atraiu milhares de admiradores nas redes sociais. A aparência chamativa e os vídeos virais impulsionaram a curiosidade do público e aqueceram as vendas em docerias de todo o país.

No entanto, o Conselho Federal de Odontologia (CFO) emitiu um alerta sobre os riscos que o doce representa à saúde bucal. O morango do amor pode provocar sérios danos aos dentes, comprometer próteses e restaurações e até causar fraturas dentárias. Registros em vídeo mostram pessoas que, ao tentarem morder o doce, acabaram quebrando dentes ou deslocando peças protéticas. Por isso, a recomendação é de cautela, especialmente para quem já possui algum tratamento odontológico.

A dentista Fernanda Paixão Malufe, de Americana (SP), relata aumento no número de pacientes com lesões causadas pelo consumo do doce. Ela orienta que o ideal é cortar a casca caramelizada com uma faca antes de mastigar. Segundo Malufe, os danos variam: há casos em que apenas uma pequena parte do dente se rompeu e pôde ser restaurada, mas também houve fraturas que atingiram a raiz, exigindo a extração e substituição por implantes.

O CFO reforça que a cobertura do morango do amor é extremamente dura, podendo quebrar dentes e restaurações, sobretudo nos dentes da frente. Pessoas com restaurações extensas devem dobrar os cuidados. A recomendação é consumir o doce em pequenos pedaços, evitando morder diretamente com os dentes incisivos. Se optar por morder, o mais seguro é escolher áreas com caramelo mais fino e usar os molares, que são mais resistentes.

O risco é ainda maior para quem utiliza facetas, próteses ou aparelhos ortodônticos. A combinação da textura rígida com a aderência do caramelo causa deslocamentos, danos permanentes ou ferimentos na boca. Nesses casos, a orientação é evitar completamente o consumo do doce e buscar alternativas com ingredientes menos agressivos à saúde bucal.

Além das fraturas e quebras, há o risco de cárie. O doce possui alto teor de açúcar, que, associado ao acúmulo de biofilme e à ingestão frequente de carboidratos fermentáveis, provoca a desmineralização dos dentes. A escovação imediata após o consumo é fundamental, com atenção especial à limpeza entre os dentes, já que o caramelo se fixa nas superfícies dentárias por longos períodos.

Em caso de acidente, o CFO orienta que o paciente procure atendimento odontológico imediatamente. A conselheira Bianca Zambiasi, professora universitária e doutora em Odontologia, enfatiza que pacientes com próteses, lentes, facetas ou aparelhos evitem alimentos duros e pegajosos. Contudo, mesmo quem não apresenta tratamentos odontológicos prévios está sujeito a acidentes e precisa tomar cuidado ao morder e mastigar. Se algum problema ocorrer, a busca pelo cirurgião-dentista deve ser imediata para atendimento de urgência.

<https://www.bbc.com/portuguese/articles/cdx0vnwgvwko>. adaptado.

Questão 01

Registros em vídeo mostram pessoas que, ao "tentarem" morder o doce, acabaram quebrando dentes ou deslocando peças protéticas.

Assinale a alternativa correta quanto ao tempo e modo verbal da forma destacada.

- (A) Futuro do subjuntivo, pois expressa uma ação incerta que ocorrerá posteriormente à principal, com valor de condição temporal.
- (B) Pretérito imperfeito do subjuntivo, pois expressa hipótese passada anterior à ação de "mostrar" e depende de oração condicional implícita.
- (C) Presente do subjuntivo, pois há ideia de dúvida, e o verbo se conjuga com sujeito plural, mantendo-se no presente.
- (D) Infinitivo impessoal, pois o verbo não se flexiona e está subordinado à locução verbal "mostram pessoas que".

Questão 02

Em caso de acidente, o CFO orienta que o paciente procure atendimento odontológico imediatamente.

Assinale a alternativa correta quanto às classes de palavras dos vocábulos mencionados nesta frase.

- (A) que – conjunção integrante.
- (B) de – preposição aglutinada.
- (C) o – artigo indefinido.
- (D) imediatamente - adjetivo.

Questão 03

A cobertura do morango do amor é extremamente dura, podendo quebrar dentes e restaurações, sobretudo nos dentes da frente.

De acordo com o texto base, analise as afirmações a seguir e assinale a alternativa correta.

- (A) A possibilidade de quebra dentária é condicionada à presença de dispositivos protéticos ou ortodônticos pré-existentes.
- (B) A resistência reduzida dos dentes anteriores, associada à rigidez da cobertura do doce, eleva o risco de fraturas quando o alimento é mordido diretamente.
- (C) O uso dos dentes molares no consumo do doce é contraindicado, pois esses elementos concentram maior força mastigatória e elevam o risco de deslocamento de restaurações.
- (D) A recomendação do CFO está vinculada exclusivamente à estética dental, uma vez que a aparência do doce atrai consumidores desavisados.

Questão 04

O morango do amor pode provocar sérios danos aos dentes, comprometer próteses e restaurações e até causar fraturas dentárias.

Assinale a alternativa que exerça a função de locução adjetiva na frase.

- (A) aos dentes.
- (B) pode provocar.
- (C) do amor.
- (D) até causar.

Questão 05

Composto por morangos cobertos com brigadeiro branco e envoltos por uma espessa camada de caramelo vermelho brilhante, o doce atraiu milhares de admiradores nas redes sociais.

A dentista Fernanda Paixão Malufe, de Americana (SP), relata aumento no número de pacientes com lesões causadas pelo consumo do doce.

Com base nos conhecimentos sobre coesão e coerência, assinale a alternativa correta em relação às duas frases apresentadas.

- (A) As frases mantêm coesão, pois o termo "o doce" é retomado em ambas, mas a coerência é comprometida pela ausência de elemento que indique oposição entre o sucesso do doce e os danos relatados.
- (B) As frases são incoerentes porque apresentam informações contraditórias e sem relação temática entre si.
- (C) Há plena coerência entre as frases, pois ambas desenvolvem argumentos positivos sobre o sucesso do "morango do amor".
- (D) A ausência de coesão referencial entre os sujeitos das frases impede qualquer relação lógica entre as ideias apresentadas.

Questão 06

O morango do amor pode "provocar" sérios danos aos dentes.

De acordo com as regras de regência verbal, é correto afirmar que, nesta frase, o verbo destacado comporta-se como um verbo.

- (A) transitivo direto, pois o termo "aos dentes" não estabelece ligação com o verbo, funcionando apenas como adjunto adverbial.
- (B) intransitivo, pois o sentido da frase se completa com a expressão "aos dentes".
- (C) transitivo indireto, pois tanto "sérios danos" quanto "aos dentes" exigem preposição.
- (D) bitransitivo, pois exige um objeto direto ("sérios danos") e um objeto indireto ("aos dentes").

Questão 07

A escovação imediata após o consumo é fundamental, com atenção especial à limpeza entre os dentes, já que o caramelo se fixa nas superfícies dentárias por longos períodos.

Assinale a alternativa correta quanto à nova pontuação sem alteração do sentido original da frase.

- (A) A escovação imediata, após o consumo, é fundamental com atenção especial à limpeza entre os dentes, já que o caramelo se fixa nas superfícies dentárias por longos períodos.
- (B) A escovação imediata após o consumo — é fundamental com atenção especial à limpeza entre os dentes já que o caramelo se fixa nas superfícies dentárias por longos períodos.
- (C) A escovação imediata após o consumo é fundamental – com atenção especial à limpeza entre os dentes – já que o caramelo se fixa nas superfícies dentárias por longos períodos.
- (D) A escovação imediata após o consumo é fundamental com atenção especial à limpeza entre os dentes, já que o caramelo se fixa nas superfícies dentárias por longos períodos.

Questão 08

A linguagem utilizada no trecho "O 'morango do amor' tornou-se a nova sensação da confeitaria brasileira" contribui para a construção de um tom expressivo e cativante.

De acordo com os recursos linguísticos empregados, é correto afirmar que:

- (A) há predominância da função metalinguística, já que o autor comenta diretamente a linguagem empregada na descrição do doce.
- (B) a linguagem conotativa é utilizada no trecho, pois a expressão "nova sensação da confeitaria brasileira" atribui ao doce um valor simbólico de destaque e prestígio.
- (C) o uso da linguagem é denotativo, pois o trecho se limita a informar, de forma neutra, a repercussão do doce nas redes sociais.
- (D) a linguagem técnica é predominante, pois a expressão destaca objetivamente a composição do doce em um contexto especializado.

Questão 09

O CFO reforça que "a cobertura do morango do amor é extremamente dura", podendo quebrar dentes e restaurações, sobretudo nos dentes da frente.

Sintaticamente, é correto afirmar que, na oração destacada,

- (A) "extremamente dura" é o predicativo do sujeito, cujo núcleo é o vocábulo "extremamente"; o sujeito é simples e o predicado é nominal.
- (B) o sujeito é "a cobertura do morango do amor" e o predicado é nominal pela presença do verbo de ligação "é".
- (C) "cobertura" é o núcleo do sujeito e "do morango do amor" são complementos nominais do sujeito; o vocábulo "a" constitui o adjunto adnominal.
- (D) "morango" constitui o núcleo do sujeito, o predicado é nominal e o predicativo do sujeito é o vocábulo "extremamente".

Questão 10

A recomendação é consumir o doce em pequenos pedaços, evitando morder diretamente com os dentes incisivos. Se optar por morder, o mais seguro é escolher áreas com caramelo mais fino e usar os molares, que são mais resistentes.

Em relação às concordâncias verbal e nominal, é correto afirmar que:

- (A) o verbo "evitando" concorda com "pequenos pedaços", mantendo relação de concordância verbal adequada.
- (B) em "mais seguro", a palavra "seguro" está no singular por concordar com o substantivo "caramelo", caracterizando concordância nominal adequada.
- (C) em "diretamente com os dentes incisivos", o adjetivo "incisivos" concorda com "dentes" em número, gênero e grau.
- (D) a forma verbal "são" concorda em número com o sujeito "os molares", ambos no plural, caracterizando concordância verbal adequada.

RACIOCÍNIO LÓGICO E MATEMÁTICO

Questão 11

Um cofre é aberto com um sistema em que cada tentativa incorreta dobra o tempo de espera. Se a primeira espera é de 1 minuto, quanto tempo será a 5ª espera?

- (A) A quinta espera será de 10 minutos.
- (B) A quinta espera será de 8 minutos.
- (C) A quinta espera será de 32 minutos.
- (D) A quinta espera será de 16 minutos.

Questão 12

Uma empresa de limpeza foi contratada para limpar 120 salas de um prédio e designou 4 funcionários que conseguem limpar 12 salas em 3 horas. Prevendo não ser suficiente, o encarregado solicitou mais 2 funcionários. Em quanto tempo eles limparão as 120 salas?

- (A) 12 horas.
- (B) 20 horas.
- (C) 15 horas.
- (D) 16 horas.

Questão 13

Em uma de suas aulas, o professor Luís colocou a sequência de figuras abaixo no quadro.



Seguindo a regra da sequência, qual será a próxima figura.

- (A) Um octógono.
- (B) Um dodecaedro.
- (C) Um heptágono.
- (D) Um decágono.

Questão 14

Na construção de um foguete para a apresentação em uma feira de tecnologia, a equipe responsável precisa respeitar a regra de que sua massa (m), em quilos, deve satisfazer a inequação $m^2 - 9m + 14 < 0$. Desta forma, qual é o intervalo de massa permitido?

- (A) A massa deve ser maior que 9 kg ou maior que 14 kg.
- (B) A massa deve ser maior que 5 kg e menor que 9 kg.
- (C) A massa deve ser maior que 2 kg e menor que 7 kg.
- (D) A massa deve ser maior que 3 kg e menor que 8 kg.

Questão 15

Um gestor avalia dois estagiários que se candidataram para uma vaga de emprego fixo. O candidato A é pontual, responsável e comunicativo, já o candidato B é criativo, mas pouco responsável e frequentemente atrasado. Considerando que a análise leva em conta o compromisso e o cumprimento de prazos, qual é o tipo de lógica aplicada na escolha?

- (A) Lógica quantitativa.
- (B) Lógica qualitativa.
- (C) Lógica dedutiva.
- (D) Lógica formativa.

Questão 16

Em uma universidade, o professor afirma:

Se um estudante é bolsista, então ele participa de um projeto de pesquisa.

Mariana é bolsista.

Com base nessas informações, qual conclusão lógica é correta?

- (A) Mariana participa eventualmente de um projeto de pesquisa.
- (B) Mariana pode ou não participar de um projeto de pesquisa.
- (C) Mariana não participa de projetos de pesquisa.
- (D) Mariana participa de um projeto de pesquisa.

Questão 17

Em um sistema de coordenadas cartesianas, o ponto $P(3,4)$ está localizado em uma reta que passa pela origem e tem inclinação $4/3$. Qual é a equação dessa reta?

- (A) $y = 3x/4$
- (B) $y = 4x/3$
- (C) $y = 3/4x$
- (D) $y = 4x$

Questão 18

Uma construtora planeja construir um parque infantil em formato retangular, onde o comprimento do lado maior é x metros e o lado menor é $x - 3$ metros. Se a área total disponível é de 40 m^2 , qual é a medida do lado maior?

- (A) $x = 12$ metros.
- (B) $x = 8$ metros.
- (C) $x = 5$ metros.
- (D) $x = 10$ metros.

Questão 19

Durante uma gincana escolar, os alunos participam de um jogo de sorte que envolve lançar um dado comum de 6 faces. O professor pede para que cada aluno anote a pontuação apenas se o número obtido for ímpar e maior que 2. Qual é a probabilidade de um aluno anotar sua pontuação nesse lançamento?

- (A) A probabilidade é de $3/2$.
- (B) A probabilidade é de $1/3$.
- (C) A probabilidade é de $1/6$.
- (D) A probabilidade é de $1/2$.

Questão 20

Um fabricante de latas de óleo de coco precisa calcular a quantidade de líquido que cabe em cada uma antes de iniciar a produção. Se as latas são cilíndricas, com 5 cm de raio e 10 cm de altura, qual será o volume (V) de sua capacidade máxima. (considere $\pi = 3,14$)

- (A) $V = 785$ ml.
- (B) $V = 500$ ml.
- (C) $V = 314$ ml.
- (D) $V = 628$ ml.

CONHECIMENTOS GERAIS

Questão 21

Durante o período colonial, Minas Gerais destacou-se como centro cultural e artístico do Brasil, especialmente nos séculos XVII e XVIII, período do ciclo do ouro. A produção artística local incluía arquitetura, escultura e pintura, com forte influência do barroco e voltada, em grande parte, à religiosidade. Entre os artistas e manifestações desse período, qual alternativa está correta?

- (A) Oscar Niemeyer, responsável pelo projeto de igrejas barrocas em cidades históricas mineiras.
- (B) Tarsila do Amaral, conhecida por suas pinturas religiosas em igrejas de Minas Gerais.
- (C) Aleijadinho, responsável pelas esculturas e obras sacras em Congonhas e Ouro Preto.
- (D) Anita Malfatti, famosa pelos painéis artísticos em igrejas coloniais de Minas Gerais.

Questão 22

A eficiência energética é um tema importante no cenário atual, pois envolve a busca por alternativas que reduzam desperdícios, promovam economia de recursos e contribuam para a sustentabilidade ambiental. Com base nesse tema, avalie as afirmações a seguir, marcando (V), para as verdadeiras, e (F), para as falsas:

(__) A eficiência energética pode ser implementada em diferentes tipos de estruturas, sejam públicas ou privadas.

(__) A troca de lâmpadas incandescentes por lâmpadas de LED é um exemplo de prática relacionada à eficiência energética.

(__) No setor industrial brasileiro, há estimativas de que ações voltadas à eficiência energética possam gerar economia anual expressiva e reduzir o consumo médio de energia.

(__) O objetivo central da eficiência energética é aumentar o uso de combustíveis fósseis para ampliar a estabilidade no fornecimento de energia.

A sequência correta é:

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

Questão 23

Com base no desempenho econômico de Minas Gerais no primeiro trimestre de 2025, conforme dados da Fundação João Pinheiro, analise as seguintes assertivas:

I. O setor de serviços apresentou crescimento em segmentos importantes, como comércio, transporte e outros serviços, com destaque para supermercados, hipermercados e tecidos.

II. O setor agropecuário impulsionou positivamente o PIB mineiro, registrando alta de 5,6%, com ênfase na produção de feijão, tomate e batata inglesa.

III. As indústrias de transformação, lideradas pela fabricação de alimentos, contribuíram para uma alta de 2% no setor industrial, compensando a queda nas indústrias extrativas.

IV. Na comparação com o mesmo trimestre de 2024, o PIB nominal de Minas Gerais atingiu R\$ 275,3 bilhões, apresentando uma variação nominal de 13,3%.

Está correto apenas o que se afirma em:

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

Questão 24

A imposição de tarifas protecionistas pelos Estados Unidos sobre produtos brasileiros em 2025 representou uma medida de política comercial com impactos políticos e econômicos significativos. Considerando as teorias do comércio internacional, qual das alternativas melhor explica o uso das tarifas em tal contexto?

- (A) A imposição de tarifas busca proteger indústrias domésticas da concorrência estrangeira, especialmente em setores considerados estratégicos para a segurança nacional.
- (B) Tarifas não afetam a competitividade dos produtos no mercado internacional.
- (C) As tarifas são sempre eficientes para promover o livre comércio e o desenvolvimento econômico sem causar tensões diplomáticas.
- (D) O uso de tarifas implica em abertura irrestrita dos mercados e eliminação de barreiras comerciais.

Questão 25

Em 2025, uma proposta de emenda constitucional foi protocolada para alterar o sistema de governo brasileiro, que hoje é presidencialista, debatendo a adoção do parlamentarismo ou do semipresidencialismo. Considerando os diferentes sistemas de governo, analise as afirmativas a seguir:

I.No presidencialismo, o chefe de Estado acumula também a função de chefe de governo, sendo eleito diretamente pela população.

II.No parlamentarismo, o chefe de governo é o primeiro-ministro, escolhido pelo Parlamento, enquanto o chefe de Estado exerce função mais cerimonial.

III.No semipresidencialismo, há a coexistência de um presidente eleito diretamente e de um primeiro-ministro responsável perante o Parlamento.

IV.A aprovação de uma Proposta de Emenda à Constituição (PEC) para mudar o sistema de governo exige maioria simples em uma única votação no Congresso Nacional.

Estão corretas:

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

Questão 26

Nos últimos anos, a segurança cibernética tornou-se uma preocupação estratégica para governos, empresas e cidadãos, diante do aumento de ataques virtuais que afetam serviços públicos e privados. Considerando esse cenário, qual medida recente foi adotada pelo governo brasileiro para reforçar a proteção digital no país?

- (A) Ignorar ameaças virtuais para que percam seus impactos.
- (B) Suspender campanhas de conscientização digital, a fim de tirar os ataques do foco.
- (C) Criação de protocolos nacionais para proteção de dados e combate a ataques digitais.
- (D) Permitir o uso irrestrito de redes públicas sem proteção.

Questão 27

A segurança pública no Brasil é um tema central das políticas governamentais, envolvendo ações de prevenção, repressão e investigação de crimes, além da proteção da ordem social. Em 2023 foi lançado o Programa Nacional de Segurança Pública com Cidadania (Pronasci 2), retomado em 2024, com foco na redução da violência e no fortalecimento das instituições. Entre seus principais objetivos está:

- (A) Centralizar todas as ações de segurança pública apenas no governo federal, retirando a autonomia dos estados.
- (B) Integrar políticas sociais e de segurança, com foco na prevenção da violência e apoio a grupos vulneráveis.
- (C) Focar exclusivamente na promoção do aumento do efetivo policial.
- (D) Priorizar apenas a repressão punitiva, sem medidas preventivas.

Questão 28

O governo federal sancionou recentemente a Lei nº 15.142/2025, que prevê a ampliação da reserva de vagas em concursos públicos para determinados grupos historicamente sub-representados. Sobre esse tema, é correto afirmar que:

- (A) A lei amplia para 30% as vagas de concursos públicos destinadas a pessoas pretas, pardas, indígenas e quilombolas.
- (B) A nova legislação amplia para um total de 15% a reserva de vagas em concursos públicos, mantendo a prioridade para candidatas e candidatos pretos que atendam os critérios socioeconômicos exigidos pela norma.
- (C) A legislação introduz novos critérios de identificação para determinados grupos sub-representados e amplia o percentual de reserva de vagas para 20% para pessoas pretas e pardas.
- (D) A nova norma estabelece reserva de vagas para mulheres, com foco na equidade de gênero, sem considerar critérios étnico-raciais.

Questão 29

A agricultura sustentável busca garantir a produção de alimentos no presente sem comprometer os recursos naturais e a capacidade das gerações futuras. Entre as práticas associadas a esse modelo de produção, qual das alternativas abaixo representa uma estratégia de agricultura sustentável?

- (A) Monocultura em larga escala para aumentar a produtividade a curto prazo.
- (B) Expansão da fronteira agrícola por meio do desmatamento de ecossistemas nativos.
- (C) Uso intensivo de fertilizantes químicos para acelerar o crescimento das plantações.
- (D) Rotação de culturas, plantio conjunto e controle integrado de pragas.

Questão 30

Um estudo divulgado pela Rede Escola Pública e Universidade (Repu), em 2025, apontou que Minas Gerais e outras cinco unidades da federação descumprem a nova lei do ensino médio. No caso específico de Minas Gerais, qual foi o principal fator responsável por esse descumprimento?

- (A) A liberação antecipada dos estudantes, que comprometeu a jornada escolar.
- (B) A redução de aulas presenciais em função da adoção excessiva do ensino remoto.
- (C) O corte de investimentos federais destinados ao financiamento da educação básica.
- (D) A falta de professores habilitados para as disciplinas da Formação Geral Básica.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

Questão 31

De acordo com Art. 3º, da Lei Orgânica de Estrela Dalva, são objetivos fundamentais dos cidadãos deste Município e de seus representantes:

- I. Assegurar a construção de uma sociedade livre, justa e solidária.
- II. Garantir o desenvolvimento regional e interestadual.
- III. Contribuir para o desenvolvimento estadual e nacional.
- IV. Erradicar a pobreza e a marginalização e reduzir as desigualdades sociais na área urbana e na área rural;

Está correto o que se afirma em:

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

Questão 32

De acordo com o Art. 6º da Lei Orgânica de Estrela Dalva/MG, o Município é regido por dois poderes, independentes e harmônicos entre si. Esses poderes são:

- (A) Legislativo e Executivo.
- (B) Legislativo e Judiciário.
- (C) Executivo e Judiciário.
- (D) Legislativo e Municipal.

Questão 33

Analise as afirmações sobre Ética e Conduta no Serviço Público:

(__) A ética do servidor público vai além do que é permitido pela lei, abrangendo também a motivação e o zelo no desempenho das funções.

(__) O cumprimento "na letra" da lei é sempre suficiente para caracterizar conduta ética exemplar.

(__) A escolha consciente do agente é parte essencial da conduta ética no serviço público.

A sequência correta é:

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

Questão 34

O enfermeiro avalia uma criança de 4 anos com histórico de vômitos e diarreia, que apresenta mucosas secas, olhos fundos e choro sem lágrimas. Diante dos sinais clínicos de desidratação, qual das seguintes intervenções de enfermagem é prioritária?

- (A) Incentivar a aceitação de dieta leve e pastosa para recuperar o estado nutricional.
- (B) Oferecer brinquedos e atividades lúdicas para diminuir a irritabilidade.
- (C) Monitorar rigorosamente os sinais vitais, o balanço hídrico e o peso diário.
- (D) Administrar medicação analgésica prescrita para promover maior conforto.

Questão 35

Conforme o Calendário Nacional de Vacinação do Ministério da Saúde, a imunização de rotina de um lactente saudável na faixa dos 2 meses de idade inclui a administração de quais vacinas?

- (A) Pentavalente (2ª dose), VOP (1ª dose), Meningocócica C (1ª dose) e DTP (1ª dose).
- (B) Pentavalente (1ª dose), VIP (1ª dose), Pneumocócica 10 (1ª dose) e Rotavírus (1ª dose).
- (C) BCG (dose única ao nascer) e Hepatite B (dose ao nascer).
- (D) Febre Amarela (dose inicial), Tríplice Viral (1ª dose) e Hepatite A (1ª dose).

Questão 36

Um enfermeiro, ao conversar com um colega de outro setor, comenta sobre o diagnóstico de um paciente, informação confidencial obtida em razão de sua atividade profissional. De acordo com o Código de Ética dos Profissionais de Enfermagem (Resolução COFEN nº 564/2017), tal conduta viola diretamente o dever de:

- (A) Respeitar o pudor, a privacidade e a intimidade do ser humano em todo seu ciclo vital.
- (B) Assegurar à pessoa, família e coletividade assistência de Enfermagem livre de danos.
- (C) Manter sigilo sobre fato de que tenha conhecimento em razão da atividade profissional.
- (D) Fundamentar suas relações no respeito, na prudência e na solidariedade.

Questão 37

Um enfermeiro atende um paciente em parada cardiorrespiratória e utiliza um Desfibrilador Externo Automático (DEA). O equipamento analisa o ritmo cardíaco e indica a aplicação de um choque. Essa indicação é apropriada para qual dos seguintes ritmos?

- (A) Taquicardia Sinusal.
- (B) Assistolia.
- (C) Atividade Elétrica Sem Pulso.
- (D) Fibrilação Ventricular.

Questão 38

A Lei nº 8.080/1990 estabelece as bases para a organização do Sistema Único de Saúde (SUS) no Brasil. Considerando as disposições dessa Lei, analise as afirmativas a seguir:

I.A iniciativa privada pode participar do SUS de forma complementar, mediante contrato ou convênio, quando os recursos públicos forem insuficientes.

II.A identificação e divulgação dos fatores condicionantes e determinantes da saúde, como moradia e saneamento, são objetivos do sistema.

III.O princípio da igualdade da assistência à saúde veda qualquer tipo de privilégio, mas permite a organização de filas por critério socioeconômico.

Está correto o que se afirma em:

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

Questão 39

Na esterilização de artigos críticos por autoclave a vapor saturado sob pressão, o controle de tempo, temperatura e pressão é essencial para a segurança do processo. Assinale a alternativa que descreve um ciclo com parâmetros válidos e eficazes para este método.

- (A) Submeter o material à temperatura de 121 °C por 5 minutos sob pressão de 2 atm.
- (B) Submeter o material à temperatura de 100 °C por 30 minutos sob pressão de 2 atm.
- (C) Expor o material à temperatura de 121 °C por 20 minutos sob pressão de 1 atm.
- (D) Expor o material à temperatura de 134 °C por 2 minutos sob pressão de 1 atm.

Questão 40

De acordo com a Resolução COFEN nº 358/2009, o Processo de Enfermagem organiza a assistência e é constituído por cinco etapas interdependentes e sequenciais. Assinale a alternativa que apresenta a ordem correta de execução dessas etapas.

- (A) Diagnóstico, Coleta de dados, Planejamento, Avaliação e Implementação.
- (B) Coleta de dados, Planejamento, Diagnóstico, Implementação e Avaliação.
- (C) Planejamento, Diagnóstico, Implementação, Coleta de dados e Avaliação.
- (D) Coleta de dados, Diagnóstico, Planejamento, Implementação e Avaliação.

Realização
Instituto
ACCESS