

CARGO: ODONTÓLOGO

PERÍODO TARDE

CONCURSO PÚBLICO Nº 001/2024 PREFEITURA MUNICIPAL DE GUAPIRAMA

Atenção: Confira seu cargo e leia todas as instruções constantes no seu Caderno de Questões e Folha de Respostas.

1. Seu caderno deve conter 30 (trinta) questões, com 04 (quatro) alternativas, assim dispostas:

Disciplina	Composição
Língua Portuguesa	1 a 4
Informática Básica	5 a 7
Conhecimentos Gerais	8 a 9
Conhecimentos Específicos	10 a 30

2. A Prova terá duração de 3h (três horas), incluindo preenchimento da Folha de Respostas.
3. Após sua identificação, você deverá permanecer dentro da sala, sendo permitida a saída somente acompanhado de um fiscal e após 30min (trinta minutos) do início da prova.
4. Para uso do sanitário e/ou beber água, você deverá solicitar ao Fiscal de Sala e somente levantar após autorização.
5. O candidato só poderá sair da sala em definitivo após 1h (uma hora) do início da prova.
6. Ao deixar a sala definitivamente, não poderá utilizar o sanitário dos candidatos que ainda estão realizando prova, e só poderá levar o Caderno de Questões restando 1h (uma hora) para o final da prova.
7. Enquanto estiver realizando a Prova é proibido utilizar materiais de consulta, livros, apostilas, calculadoras, régua, quaisquer equipamentos eletrônicos, chapéus, bonés, e/ou similares, conforme constante no edital de abertura. Caso o fiscal constate alguma irregularidade irá anotar em Ata da Sala, para devidas providências da Comissão Organizadora.
8. Sobre sua carteira deverá permanecer somente documento oficial original com foto, caneta de tinta azul ou preta de corpo transparente, Caderno de Questões e Folha de Respostas.
9. Você poderá utilizar seu Caderno de Questões para rascunho.
10. Você receberá do Fiscal de Sala a Folha de Respostas definitiva. Confira seus dados e em caso de erro, chame o fiscal. Após conferir, **assine no campo destinado à assinatura do candidato**. Em hipótese alguma ela será substituída caso o candidato dobre, amasse, rasgue ou molhe. Cuidado, pois esse será o único documento válido para correção.
11. Caso algum equipamento eletrônico emita som, mesmo que desligado e lacrado no plástico de pertences, o candidato portador do equipamento será automaticamente eliminado do concurso.
12. Transcreva suas respostas para Folha de Respostas com caneta de tinta azul ou preta de corpo transparente. **Atenção:** verifique na Folha de Respostas a forma correta de preenchimento.
13. Questões com mais de uma alternativa assinalada, rasurada, em branco ou preenchidas de forma diferente das instruções serão anuladas.
14. Após terminar sua Prova avise o Fiscal, pois ele autorizará a entrega da sua Folha de Respostas e Caderno de Questões, se for o caso.
15. Caso algum candidato seja flagrado na tentativa de fraude, esse será automaticamente eliminado do Concurso, ainda sujeito a processo civil ou criminal.
16. Qualquer questionamento ou dúvidas devem ser feitos em voz alta ao fiscal.
17. Os 03 (três) últimos candidatos deverão sair juntos da sala, após a conferência e lacre do material da sala.
18. Aguarde a autorização do Fiscal para iniciar sua Prova.



-----DESTAQUE AQUI-----

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30

Língua Portuguesa

Leia o texto para responder as questões.

Brasil é o terceiro país com mais pets; setor fatura R\$ 52 bilhões

Pandemia aqueceu o mercado brasileiro de pets, que cresceu quase 50% em faturamento em dois anos

Por Monique Lima

Com 149,6 milhões de animais de estimação, segundo o censo do IPB (Instituto Pet Brasil) de 2021, o Brasil é o terceiro país em número de animais domésticos. Considerando os 215 milhões de brasileiros, pelo menos 70% da população tem um pet em casa ou conhece alguém que tenha.

A preferência do país é pelos cachorros: 58% das casas têm cães, 28% têm gatos, 7% têm peixes e 11% têm aves, de acordo com a consultoria alemã GfK, que levantou dados de 22 países para descobrir a distribuição dos animais em cada local. A média mundial indica que 33% dos lares têm cães, 23% têm gatos, 12% têm peixes e 6% têm aves.

Nelo Marraccini, presidente do conselho do IPB, acredita que o Brasil é um dos mercados mais vibrantes e resilientes do mundo quando se trata de bichos de estimação. “Os brasileiros têm uma relação muito próxima com seus pets e não deixam de cuidar deles, mesmo com as dificuldades impostas pela crise”, diz o executivo.

Em 2021, o faturamento do mercado de animais de estimação brasileiro cresceu 27% na comparação anual, para R\$ 51,7 bilhões. Com base no desempenho do primeiro semestre deste ano, o IPB estima que em 2022 o crescimento do setor será de 14,7%, para R\$ 59,2 bilhões.

Crescimento na pandemia

Desde 2019, ano anterior à pandemia, o faturamento do mercado de pets cresceu 46,45%. Isso porque, 30% dos cães, gatos e outros bichos de estimação do Brasil foram adotados durante o período pandêmico, segundo o Radar Pet 2021 do Sindan (Sindicato Nacional da Indústria de Produtos para Saúde Animal).

Cerca de 23% desses bichinhos recém-adotados foram os primeiros de seus donos – um fenômeno que não ocorreu só no Brasil. Pesquisas internacionais mostram que em diversos países a população buscou um animal de estimação para diminuir a sensação de isolamento e solidão em casa.

Com um número maior de “país de pets”, o mercado em volta desse universo se aqueceu e viu a entrada de novos negócios. O setor de pet shops, por exemplo, aumentou 33% nos últimos dois anos com a abertura de 18.278 novas lojas, informa o Sebrae.

“O mercado pet foi um dos segmentos que apresentou forte crescimento durante o isolamento social, quando muitas pessoas adotaram animais de estimação para enfrentar a solidão. A tendência é que o brasileiro continue consumindo bastante esses produtos e serviços, mantendo o segmento aquecido”, diz Carlos Melles, presidente do Sebrae.

Pet shops pequenos e médios foram responsáveis por 48% de toda a movimentação financeira do mercado de animais de estimação em 2021, um faturamento total de R\$ 24,8 bilhões. Em seguida, vêm as clínicas e hospitais veterinários (18%), agrolojas (9,8%), varejo alimentar (8,6%), pet shops de grande porte (8%) e comércio eletrônico (5,4%).

Segundo o IPB, o setor de pets gerou 2,83 milhões de empregos durante o ano de 2021, um aumento de 6,2% sobre o ano anterior. O número total de empresas ultrapassou 285 mil.

A maior parte delas (62,7%) fazem parte da cadeia de distribuição. São pontos de venda como pet shops, consultórios,

clínicas veterinárias, agrolojas e o varejo de alimentos. O restante dos estabelecimentos é composto por criadores (37,8%) e indústrias (0,2%).

Os produtos para animais de estimação também se tornam relevantes na área de exportação. De 2020 para 2021, as vendas ao exterior cresceram 33%, impulsionadas principalmente pelo pet food (95%). Ao todo foram exportados US\$ 412,5 milhões.

Marraccini diz acreditar na expansão e no desenvolvimento do segmento de pets no país. “Acreditamos em um setor profissionalizado, que fortaleça a relação entre seres humanos e animais de estimação, que comprovadamente é benéfica para a saúde e o bem-estar de ambos”, escreve o executivo.

Disponível em: <https://forbes.com.br/forbes-money/2022/10/brasil-e-o-terceiro-pais-com-mais-pets-setor-fatura-r-52-bilhoes/>

1. De acordo com o texto, é possível afirmar que o mercado pet

- a) diminuiu e um dos motivos é por conta das pessoas preferirem cuidar dos pets em casa.
- b) cresceu, no entanto, os ramos secundários como clínicas, agrolojas, varejo alimentar etc diminuiram.
- c) cresceu e um dos motivos é ter um pet para amenizar a solidão.
- d) cresceu apenas em 2020, ano em que a pandemia incentivou as pessoas a terem pets.

2. Analise: “Pet shops pequenos e médios foram responsáveis por 48% de toda a movimentação financeira do mercado de animais de estimação em 2021” e assinale o tipo de sujeito presente na oração.

- a) Simples.
- b) Composto.
- c) Indeterminado.
- d) Oculto.

3. Analise: “A maior parte delas (62,7%) fazem parte da cadeia de distribuição.” E assinale a alternativa correta.

- a) O correto seria “faz”.
- b) Faltou vírgula após “delas”.
- c) O número deveria estar fora dos parênteses.
- d) Não há problemas ortográficos com este trecho.

4. Analise: “o setor de pets gerou 2,83 milhões de empregos durante o ano de 2021” e assinale a alternativa que apresenta a classificação correta da oração.

- a) Oração Subordinada.
- b) Oração Coordenada.
- c) Oração Simples.
- d) Oração Secundária.

Informática Básica

5. Ao excluir um arquivo no Windows 10, ele é movido para a Lixeira permitindo uma possível recuperação. No entanto, algumas configurações podem influenciar o comportamento da Lixeira. Considerando essas configurações, assinale a alternativa correta.
- a) Se a opção "Não mover arquivos para a lixeira. Remover arquivos imediatamente quando excluídos" estiver marcada, os arquivos excluídos são imediatamente removidos do disco rígido e não ficam armazenados na lixeira.
- b) A capacidade máxima padrão da Lixeira no Windows é de 10% do espaço total do disco rígido.
- c) Arquivos excluídos de dispositivos externos, como pen drives, são enviados diretamente para a Lixeira do Windows no sistema operacional.
- d) A opção "Não mover arquivos para a lixeira. Remover arquivos imediatamente quando excluídos" não está presente nas configurações da Lixeira do Windows 10.
6. Considere o seguinte cenário: um professor de informática mantém o seguinte registro das horas-aula dadas em uma planilha do Microsoft Excel 365. Cada hora-aula tem um valor base de R\$80,00 sendo que em alguns dias, ele ministra horas extras no valor de R\$120,00.

	A	B	C
1	Data	Hora aula	Horas extras
2	07/03/2023	80	0
3	08/03/2023	80	2
4	09/03/2023	80	1,5

Considerando que o professor deseja calcular apenas o valor recebido pelas horas extras trabalhadas descritas na planilha, qual fórmula ele deve usar para obter o resultado correto?

- a) =SOMA(C2:C4)
- b) =MÉDIA(C2:C4)*120
- c) =SOMA(C2:C4)*120
- d) =CONT(C2:C4)*120
7. Uma assinatura digital permite que os destinatários verifiquem a origem e a autenticidade de um documento eletrônico. Esse tipo de assinatura desempenha um papel importante na segurança e validação jurídica de transações online. Considerando a importância da assinatura digital, sobre as características desse processo, analise as assertivas e assinale a alternativa correta.
- I. A assinatura digital utiliza algoritmos de criptografia simétrica para garantir a autenticidade do documento.
- II. O uso de uma chave privada na assinatura digital é essencial para verificar a autenticidade do remetente.
- III. A assinatura digital não fornece garantias quanto à integridade do documento, focando exclusivamente na autenticidade.
- IV. Na assinatura digital, a chave privada é utilizada para assinar o documento, enquanto a chave pública é usada para verificar a autenticidade.
- a) Apenas IV está correta.
- b) Apenas I e IV estão corretas.
- c) Apenas I, II e III estão corretas.

- d) Todas estão corretas.

Conhecimentos Gerais

8. De acordo com a Lei Orgânica do Município de Guapirama-PR, são atribuições do prefeito, exceto:
- a) regulamentar leis.
- b) baixar atos administrativos.
- c) aplicar multas previstas em leis e contratos.
- d) fixar preços dos serviços particulares.
9. Assinale a alternativa que apresenta um nome que já foi presidente do Supremo Tribunal Federal (STF).
- a) Joaquim Barbosa.
- b) Flávio Arns.
- c) Dilma Rousseff.
- d) Nestor Cerveró.

Conhecimentos Específicos

10. Sobre a metemoglobinemia, informe se é verdadeiro (V) ou falso (F) para o que se afirma e assinale a alternativa com a sequência correta.
- () Pode ocorrer após a administração de altas doses de prilocaína.
- () É um distúrbio hematológico no qual a hemoglobina é oxidada a metemoglobina, tornando a molécula funcionalmente incapaz de transportar oxigênio.
- () Níveis acima de 10 g/dL de metemoglobina é considerado como cianose persistente.
- () O tratamento básico da metemoglobinemia, a cargo dos médicos, em nível hospitalar, consiste na administração intravenosa de azul de metileno 1%, na dose de 1,5 mg/kg de peso corporal, por meio de injeção lenta.
- a) F – V – V – V.
- b) V – F – V – V.
- c) V – V – F – V.
- d) V – V – V – F.

11. Sobre os pactos das comissões intergestoras do Sistema Único de Saúde, analise as assertivas e assinale a alternativa correta.
- I. Responsabilidades dos entes federativos na Rede de Atenção à Saúde, de acordo com o seu porte demográfico e seu desenvolvimento econômico-financeiro, estabelecendo as responsabilidades individuais e as solidárias.
- II. Diretrizes de âmbito nacional, estadual, regional e interestadual, a respeito da organização das redes de atenção à saúde, principalmente no tocante à gestão institucional e à integração das ações e serviços dos entes federativos
- III. Aspectos operacionais, financeiros e administrativos da gestão compartilhada do SUS, de acordo com a definição da política de saúde dos entes federativos, consubstanciada nos seus planos de saúde, aprovados pelos respectivos conselhos de saúde.
- IV. Diretrizes gerais sobre Regiões de Saúde, integração de limites geográficos, referência e contrarreferência e demais aspectos vinculados à integração das ações e serviços de saúde entre os entes federativos.
- a) Apenas I e III são corretas.
b) Apenas III e IV são corretas.
c) Apenas II e IV são corretas.
d) Todas estão corretas.
12. Sobre a absorção e a dinâmica do flúor no organismo, informe se é verdadeiro (V) ou falso (F) para o que se afirma e assinale a alternativa com a sequência correta.
- () Entre 30 e 60 min após a ingestão, o flúor atinge a concentração máxima no sangue, o tempo médio de vida do flúor no sangue é entre 2 e 9 horas, sendo eliminado após 24 horas.
- () A concentração de flúor nos tecidos moles é mais alta que nos tecidos duros no homem.
- () O flúor contido nos tecidos que envolvem os dentes é incorporado na fase de maturação pré-eruptiva e, finalmente, na maturação pós-eruptiva, por ação tópica do flúor da saliva ou outros meios.
- () A quantidade de flúor contida na saliva é muito superior à do plasma.
- a) V – V – F – F.
b) V – F – V – F.
c) F – V – V – F.
d) F – F – V – F.
13. Sobre a fase de raiz da odontogênese, informe se é verdadeiro (V) ou falso (F) para o que se afirma e assinale a alternativa com a sequência correta.
- () Esta fase ocorre enquanto o dente não erupcionou.
- () A proliferação celular na alça cervical origina o diafragma epitelial e a bainha radicular de Hertwig.
- () Para a formação da dentina radicular, as células da camada interna da bainha radicular de Hertwig induzem as células ectomesenquimais da papila dentária a se diferenciarem em odontoblastos.
- () O periodonto de inserção é formado na fase anterior.
- a) V – V – F – F.
b) V – F – V – F.
c) F – V – V – F.
d) F – F – V – F.
14. Sobre as funções da rede de atenção à saúde, analise as assertivas e assinale a alternativa correta.
- I. Reconhecer as necessidades de saúde da população sob sua responsabilidade, organizando-as em relação aos outros pontos de atenção, contribuindo para que a programação dos serviços de saúde parta das necessidades de saúde dos usuários.
- II. Elaborar, acompanhar e gerir projetos terapêuticos singulares, bem como acompanhar e organizar o fluxo dos usuários entre os pontos de atenção das redes de atenção à saúde.
- III. Identificar riscos, necessidades e demandas de saúde, utilizando e articulando diferentes tecnologias de cuidado individual e coletivo, por meio de uma clínica ampliada capaz de construir vínculos positivos e intervenções clínica e sanitariamente efetivas, na perspectiva de ampliação dos graus de autonomia dos indivíduos e grupos sociais.
- IV. Ser a modalidade de atenção e de serviço de saúde com o mais elevado grau de descentralização e capilaridade, cuja participação no cuidado se faz sempre necessária.
- a) Apenas I e III são corretas.
b) Apenas III e IV são corretas.
c) Apenas II e IV são corretas.
d) Todas estão corretas.
15. Assinale a alternativa correta que corresponde ao antiagregantes plaquetários que atua na inibição irreversível da enzima cicloxigenase-1.
- a) Dipiridamol.
b) Clopidogrel.
c) Ticlopidina.
d) Ácido acetilsalicílico.
16. Sobre as alterações bucais que podem ser encontradas no recém-nascido, informe se é verdadeiro (V) ou falso (F) para o que se afirma e assinale a alternativa com a sequência correta.
- () A epúlde congênita é rara com etiologia ainda incerta e duvidosa, clinicamente, mostra-se como um nódulo, único e pediculado, de superfície lisa, às vezes, lobulado, localizado no rebordo alveolar de neonatos, com predomínio na região anterior da maxila, com coloração variando do rosa para o vermelho, e na maioria dos casos com tamanho menor que 2 cm de diâmetro.
- () Os nódulos de Bohn são pequenos nódulos traumáticos causados pelo atrito dessa mucosa com a superfície de dentes natais ou neonatais durante o ato da sucção.
- () A doença de Riga-Fede pequenos cistos preenchidos por queratina é semelhante às perolas de Epstein, com o diferencial de que não ficam restritos à rafe palatina mediana, podendo ser encontrados, distribuídos pelo palato duro na forma de projeções esbranquiçadas.
- () As pérolas de Epstein caracterizam-se por pequenas formações nodulares com 2 a 3 mm de diâmetro, coloração esbranquiçada, firmes à palpação, circunscritas, únicas ou múltiplas, assemelhando-se a “grãos de arroz”, que ocorrem ao longo da rafe palatina mediana e tendem a desaparecer por esfoliação até os primeiros 3 meses de vida; portanto, não há necessidade de tratamento.
- a) V – F – F – V.
b) F – V – V – F.
c) V – F – V – F.
d) F – V – F – V.

17. Sobre a hiperplasia fibrosa inflamatória, informe se é verdadeiro (V) ou falso (F) para o que se afirma e assinale a alternativa com a sequência correta.
- () Ocorre somente na região de maxila.
- () O epitélio de revestimento frequentemente é hiperparaqueratinizado e demonstra hiperplasia irregular das cristas epiteliais.
- () O tratamento consiste na remoção cirúrgica, com o exame microscópico do tecido removido.
- () É uma hiperplasia de tecido conjuntivo fibroso, semelhante a uma neoplasia, que se desenvolve em associação às bordas de uma prótese total ou parcial mal adaptada.
- a) F – V – V – V.
- b) V – F – V – V.
- c) V – V – F – V.
- d) V – V – V – F.
18. São vasoconstritores classificados como catecolaminas, exceto:
- a) Epinefrina.
- b) Fenilefrina.
- c) Norepinefrina.
- d) Adrenalina.
19. Segundo a Lei Federal nº 8.080/90, são competências à direção nacional do Sistema Único de Saúde (SUS), exceto:
- a) participar na formulação e na implementação das políticas de controle das agressões ao meio ambiente e saneamento básico.
- b) promover articulação com os órgãos educacionais e de fiscalização do exercício profissional, bem como com entidades representativas de formação de recursos humanos na área de saúde.
- c) estabelecer critérios, parâmetros e métodos para o controle da qualidade sanitária de produtos, substâncias e serviços de consumo e uso veterinário.
- d) prestar cooperação técnica e financeira aos Estados, ao Distrito Federal e aos Municípios para o aperfeiçoamento da sua atuação institucional.
20. Sobre a queilite glandular, informe se é verdadeiro (V) ou falso (F) para o que se afirma e assinale a alternativa com a sequência correta.
- () É uma condição inflamatória muito comum das glândulas salivares maiores.
- () É classificada como simples, superficial supurativa e supurativa profunda.
- () Os achados microscópicos da queilite glandular podem incluir a sialoadenite crônica, a dilatação ductal com acúmulo de mucina e a metaplasia oncótica.
- () O tratamento de escolha na maioria dos casos de queilite glandular persistente associada a dano actínico é a vermelhnectomia.
- a) F – V – V – V.
- b) V – F – V – V.
- c) V – V – F – V.
- d) V – V – V – F.
21. Assinale a alternativa incorreta sobre os géis fluoretados tixotrópicos.
- a) Apresentam alta viscosidade sob graus de cisalhamento reduzidos e viscosidade muito baixa em graus de cisalhamento mais altos.
- b) Quando não submetido a tensões, permanecem em seu lugar na moldeira e não escoam para a garganta do paciente.
- c) São géis de difícil manuseio e de alto risco de deglutição pelo paciente pediátrico, sendo contraindicado para pacientes impacientes.
- d) Não há diferença significativa entre o uso de flúor proveniente do gel convencional e aquela proveniente do gel tixotrópico.
22. Assinale a alternativa correta que corresponde ao medicamento acetonido de triancinolona corticosteroide em base emoliente indicado para aplicações de úlceras em área de mucosa bucal.
- a) Flogoral.
- b) Omcilon-A.
- c) Hexomedine.
- d) Albocresil.
23. Sobre materiais e técnicas de capeamento pulpar, analise as assertivas e assinale a alternativa correta.
- I. Materiais como hidróxido de cálcio, cimento de ionômero de vidro e MTA têm sido indicados para esta finalidade.
- II. É fundamental observar a manutenção da vitalidade pulpar por meio de controles clínicos e radiográficos periódicos.
- III. A indicação do capeamento pulpar direto deve ter consciência que pode ser restrita.
- IV. É uma técnica que necessita de um material protetor com propriedades biofísicas e desejáveis deve ser aplicado sobre o remanescente dentinário, cobrindo túbulos dentinários expostos ou até mesmo a polpa dental.
- a) Apenas I e III são corretas.
- b) Apenas III e IV são corretas.
- c) Apenas II e IV são corretas.
- d) Todas estão corretas.
24. São tipos de cistos e tumores odontogênicos, exceto:
- a) Queratocisto.
- b) Ameloblastoma.
- c) Osteoblastoma.
- d) Odontoma.
25. São requisitos mínimos de ações e serviços que deve conter para instituição da Região de saúde, exceto:
- a) vigilância em saúde.
- b) vigilância ambiental.
- c) atenção ambulatorial especializada e hospitalar.
- d) atenção psicossocial.

26. Sobre a fase de capuz da odontogênese, informe se é verdadeiro (V) ou falso (F) para o que se afirma e assinale a alternativa com a sequência correta.
- () Essa fase é caracterizada pela intensa proliferação das células epiteliais.
- () No centro da sua parte mais profunda, o capuz epitelial apresenta uma concavidade, sob a qual é observada maior concentração de células ectomesenquimais do que a visualizada no estágio anterior.
- () O germe dentário é constituído pelo órgão do esmalte e pela papila dentária.
- () As células que ficam na região central do órgão do esmalte, entre o epitélio interno e o externo, vão se unindo fortemente umas das outras, observando-se, entre elas, menor quantidade de substância fundamental rica em proteoglicanos.
- a) F – V – V – V.
b) V – F – V – V.
c) V – V – F – V.
d) V – V – V – F.
27. São alterações de origem genética ou ambiental que ocorrem durante a odontogênese, exceto:
- a) amelogênese imperfeita.
b) dentes supranumerários.
c) hipoplasia de esmalte.
d) dentinogênese imperfeita.
28. Sobre a técnica de escovação Stillman modificada, informe se é verdadeiro (V) ou falso (F) para o que se afirma e assinale a alternativa com a sequência correta.
- () São realizados movimentos circulares nas superfícies vestibulares, linguais e palatais dos dentes.
- () A escova dental é colocada na região mucogengival, com o longo eixo das cerdas apoiado lateralmente na gengiva, e as cerdas deslizarão da gengiva para oclusal ou incisal, executando-se pequeno movimento.
- () São indicadas para crianças mais habilidosas e interessadas, sendo consideradas mais eficientes que a técnica de Fones.
- () Preconiza-se que as cerdas de escova dental sejam colocadas diretamente sobre o sulco gengival, em um ângulo de 45° com o longo eixo do dente e com a escova dental forçada nessa região, sejam executados movimentos vibratórios anteroposteriores, de pequena amplitude.
- a) V – F – V – F.
b) V – F – F – V.
c) F – V – F – V.
d) F – V – V – F.
29. Analise as assertivas sobre as atribuições dos cirurgiões-dentistas das equipes de atenção básica e assinale a alternativa que aponta as corretas.
- I. Realizar atividades programadas e de atenção à demanda espontânea.
- II. Participar do gerenciamento dos insumos necessários para o adequado funcionamento da Unidade Básica de Saúde (UBS).
- III. Coordenar e participar de ações coletivas voltadas à promoção da saúde e à prevenção de doenças bucais.
- IV. Realizar diagnóstico com a finalidade de obter o perfil epidemiológico para o planejamento e a programação em saúde bucal.
- a) Apenas I e III são corretas.
b) Apenas III e IV são corretas.
c) Apenas II e IV são corretas.
d) Todas estão corretas.
30. Sobre a formação e estrutura do cálculo dentário, analise as assertivas e assinale a alternativa que aponta a incorreta.
- I. A placa supragengival se torna mineralizada em virtude da precipitação dos sais minerais existentes na saliva, enquanto a placa subgengival se mineraliza em decorrência dos sais minerais no exsudato inflamatório que passa através da bolsa periodontal.
- II. A progressão da mineralização segue um padrão incremental a partir das zonas internas da placa bacteriana para fora e pode produzir anéis concêntricos, chamados anéis de Liesegang, que refletem fases sucessivas de mineralização.
- III. A osteopontina e a sialoproteína óssea, duas proteínas colagenosas da matriz extracelular envolvidas na mineralização óssea e do cimento, não são imunodetectadas no cálculo humano, e sim na placa dentária não mineralizada.
- IV. A matriz intermicrobiana e as próprias bactérias fornecem a matriz para calcificação, que é desencadeada pela precipitação dos sais minerais.
- a) Apenas I está incorreta.
b) Apenas II está incorreta.
c) Apenas III está incorreta.
d) Apenas IV está incorreta.