



PREFEITURA DA ESTÂNCIA HIDROMINERAL DE POÁ

PROCESSO SELETIVO

010. PROVA OBJETIVA

CIRURGIÃO-DENTISTA – CLÍNICO GERAL

- ◆ Você recebeu sua folha de respostas e este caderno contendo 60 questões objetivas.
- ◆ Confira seu nome e número de inscrição impressos na capa deste caderno e na folha de respostas.
- ◆ Quando for permitido abrir o caderno, verifique se está completo ou se apresenta imperfeições. Caso haja algum problema, informe ao fiscal da sala.
- ◆ Leia cuidadosamente todas as questões e escolha a resposta que você considera correta.
- ◆ Marque, na folha de respostas, com caneta de tinta azul ou preta, a letra correspondente à alternativa que você escolheu.
- ◆ A duração da prova é de 3 horas e 30 minutos, já incluído o tempo para o preenchimento da folha de respostas.
- ◆ Só será permitida a saída definitiva da sala e do prédio após transcorridos 75% do tempo de duração da prova.
- ◆ Deverão permanecer em cada uma das salas de prova os 3 últimos candidatos, até que o último deles entregue sua prova, assinando termo respectivo.
- ◆ Ao sair, você entregará ao fiscal a folha de respostas e este caderno, podendo levar apenas o rascunho de gabarito, localizado em sua carteira, para futura conferência.
- ◆ Até que você saia do prédio, todas as proibições e orientações continuam válidas.

AGUARDE A ORDEM DO FISCAL PARA ABRIR ESTE CADERNO DE QUESTÕES.

CONHECIMENTOS GERAIS

LÍNGUA PORTUGUESA

Leia o texto de Contardo Calligaris, para responder às questões de números **01** a **06**.

Somos muitos ou somos poucos?

Na sexta passada, imobilizado na av. Nove de Julho enquanto se aproximava a hora da sessão de cinema para a qual tinha adquirido meu ingresso, eu pensava que, decididamente, somos muitos. Em compensação, sozinho, à noite, numa fazenda na região do Urucuia, em Minas Gerais, ou numa ilha de Angra, já me aconteceu de pensar que somos muito poucos.

No fim de semana, li o novo livro de Dan Brown, “Inferno”. O tema da vez é o crescimento demográfico. O vilão da história acha que o mundo tem um único problema sério: a humanidade está crescendo de tal forma que, em breve, sua subsistência se tornará impossível. Todas as inquietações ecológicas (a perspectiva da falta de água potável ou de alimentos, o aquecimento global etc.) seriam, segundo ele, consequências do crescimento enlouquecido de nossa espécie – fadada a desaparecer por seu próprio sucesso.

Quantos humanos nasceram na Terra desde a aparição do homem? Há estimativas para todos os gostos. Segundo uma delas, mencionada no livro, foram 9 bilhões desde o começo, e 7 desses 9 estão vivos hoje.

É certo que o crescimento populacional se acelerou de uma maneira bizarra. Éramos 1 bilhão em 1804, levamos 150 anos para chegarmos a 3 bilhões (nos anos 60), e passamos dos 7 bilhões em 2011. Em 2050 poderíamos ser 10 bilhões.

Enquanto Dan Brown me convencia de que somos muitos, a “Veja” de sábado passado publicou uma matéria de capa sobre as mulheres que decidem não ter filhos. A revista anunciava: “o número de famílias brasileiras sem filhos cresce três vezes mais do que o daquelas com crianças”.

Em geral, quanto mais um povo se desenvolve cultural e economicamente (ou seja, quanto mais um povo se parece com o Ocidente moderno e desenvolvido), tanto menor é o número médio de filhos por família.

Para que a espécie não encolha, é preciso que, em média, haja 2,1 filhos para cada dois adultos – ou seja, se todos casarem, nove em dez casais devem ter dois filhos e um deve ter três. Uma boa metade da população da Terra (incluindo o Brasil) não está fazendo o necessário para repor seus mortos.

Temporariamente, haverá (já está havendo) deslocamento de populações dos lugares menos modernizados e mais pobres (onde a população ainda cresce) para os lugares mais ricos, onde ela diminui. Mas, e depois disso, se todos se “modernizarem”?

Em conclusão, quem tem razão, “Veja” ou Dan Brown? Vamos desaparecer porque estamos crescendo demais? Ou vamos desaparecer por extinção, como os pandas, que deixaram de se reproduzir como deveriam? Não sei.

(Folha de S.Paulo, 30.05.2013. Adaptado)

01. Em seu texto, Contardo Calligaris

- (A) defende a ideia de que todos os problemas que inquietam os ecologistas, atualmente, são consequência do crescimento populacional desordenado.
- (B) contrasta os pontos de vista de “Veja” e de Dan Brown, no livro “Inferno”, acerca do modo como a humanidade poderá desaparecer da Terra.
- (C) demonstra que existe um consenso a respeito do número de pessoas que nasceram desde o surgimento do homem na Terra.
- (D) comenta que não há dúvidas de que os seres humanos serão extintos em virtude da falta de água potável e da escassez de alimentos.
- (E) discute as razões que levaram o número médio de filhos por família a cair vertiginosamente nos países mais pobres nos últimos anos.

02. A leitura do texto permite concluir que, na opinião do autor,

- (A) a percepção da quantidade de pessoas na Terra é relativa, variando com o momento e o lugar em que se considere o assunto.
- (B) o desenvolvimento cultural e econômico das sociedades não tem relação com o crescimento demográfico.
- (C) a população humana, ao longo dos séculos, vem se multiplicando em um ritmo equilibrado, que não acarreta dúvidas acerca da maneira como ela desaparecerá da Terra.
- (D) a redução da taxa de natalidade no Brasil foi responsável pelo crescimento econômico e cultural do país.
- (E) a população da Terra se manterá equilibrada na condição de que as comunidades se comprometam a ter, no máximo, dois filhos por casal.

03. No trecho do primeiro parágrafo – ... já me aconteceu de pensar que somos **muito** poucos. –, o termo **muito** é um advérbio e expressa ideia de intensidade, assim como o termo destacado em:

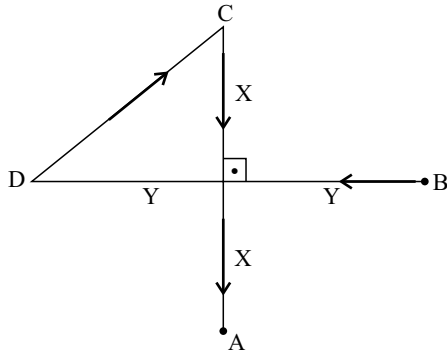
- (A) Sempre há **muito** carro na av. Nove de Julho, por isso aconselhamos usar uma rota alternativa.
- (B) Gosto de sair cedo de casa, pois tenho **muitos** clientes para atender e não posso me atrasar.
- (C) “O código da Vinci”, livro de Dan Brown, fez **muita** gente interessar-se pela obra de Leonardo Da Vinci.
- (D) O novo livro de Dan Brown trata de um tema **muito** interessante: o crescimento demográfico.
- (E) O vilão de “Inferno” acredita que somos **muitos** seres humanos dividindo os recursos da Terra.

04. Na frase do quarto parágrafo – É certo que o crescimento populacional se acelerou de uma maneira **bizarra**. –, o termo em destaque significa
- (A) paulatina.
 - (B) despreziosa.
 - (C) hesitante.
 - (D) incomum.
 - (E) providente.
05. Releia o penúltimo parágrafo:
- Temporariamente, haverá (já está havendo) deslocamento de populações dos lugares menos modernizados e mais pobres (onde a população ainda cresce) para os lugares mais ricos, onde ela diminui. Mas, e depois disso, se todos se “modernizarem”?
- Ao empregar a expressão “**modernizarem**” – entre aspas –, o autor relaciona o sentido de modernizar à ideia de
- (A) inquietações ecológicas.
 - (B) escassez de recursos naturais.
 - (C) redução da população.
 - (D) retrocesso econômico.
 - (E) revolução política.
06. No trecho do último parágrafo – Ou vamos desaparecer **por** extinção, **como** os pandas, que deixaram de se reproduzir **como** deveriam? –, os termos destacados estabelecem, respectivamente, relações de
- (A) finalidade, modo e alternância.
 - (B) consequência, proporção e condição.
 - (C) causa, comparação e modo.
 - (D) condição, finalidade e conformidade.
 - (E) explicação, consequência e comparação.
07. Assinale a alternativa em que a vírgula está empregada corretamente, seguindo a norma-padrão da língua portuguesa.
- (A) O autor, em seu artigo, faz referência a um livro de Dan Brown e a uma matéria da “Veja”.
 - (B) O autor faz em seu artigo, referência a um livro, de Dan Brown, e a uma matéria da “Veja”.
 - (C) Em seu artigo, o autor faz, referência a um livro de Dan Brown, e a uma matéria da “Veja”.
 - (D) O autor faz referência em seu artigo, a um livro de Dan Brown, e a uma matéria da “Veja”.
 - (E) O autor faz, referência a um livro de Dan Brown, e a uma matéria da “Veja”, em seu artigo.
08. A regência da forma verbal destacada segue a norma-padrão da língua portuguesa em:
- (A) O título do livro de que Calligaris **aludiu** no artigo é “Inferno”.
 - (B) Em seu livro, Dan Brown procura **persuadir-nos** de que somos muitos.
 - (C) O vilão da história **argumentou** de que logo a subsistência será impossível.
 - (D) A “Veja” **insinua** de que o número de brasileiros está decrescendo.
 - (E) Calligaris **supõe** de que os humanos desaparecerão de alguma forma.
09. Assinale a alternativa em que a concordância segue a norma-padrão da língua portuguesa.
- (A) A perspectiva da falta de alimentos deixam os ecologistas preocupados.
 - (B) É possível que já tenha nascido mais de nove bilhões de seres humanos.
 - (C) Conforme algumas previsões, deverão haver dez bilhões de pessoas em 2050.
 - (D) As discussões sobre o crescimento demográfico têm se tornado cada vez mais relevante.
 - (E) Segundo a revista “Veja”, um número considerável de brasileiras abriu mão de ter filhos.
10. Assinale a alternativa em que o acento indicativo de crase está empregado corretamente.
- (A) Calligaris se reporta à duas fontes bibliográficas: uma ficcional e outra jornalística.
 - (B) Aparentemente, o livro de Dan Brown parece propenso à levantar polêmica.
 - (C) O autor se volta à uma discussão instigante sobre crescimento demográfico.
 - (D) A escassez generalizada de água potável é uma questão que interessa à todos.
 - (E) É necessário traçar estratégias concretas que levem à preservação da humanidade.

11. Pedro respondeu corretamente à metade do número total de questões de certa prova. Sabe-se que o número de questões que ele errou foi igual a $\frac{3}{4}$ do número de questões que acertou, e que deixou sem resposta duas questões, por falta de tempo. Suponha que ele tivesse respondido de forma correta essas duas questões. Nesse caso, do número total de questões dessa prova, ele teria acertado
- (A) $\frac{3}{5}$
- (B) $\frac{5}{8}$
- (C) $\frac{3}{4}$
- (D) $\frac{4}{5}$
- (E) $\frac{5}{6}$
12. Por causa do Natal, o faturamento do mês de dezembro de certa loja teve um aumento de 25% em relação à média dos demais meses de 2012. Sabendo que a média aritmética dos faturamentos mensais dessa loja durante todo o ano de 2012 foi igual a 1,225 milhão, pode-se afirmar que o faturamento do mês de dezembro foi, em milhão de reais, igual a
- (A) 1,25.
- (B) 1,30.
- (C) 1,40.
- (D) 1,45.
- (E) 1,50.
13. Jonas comprou dois terrenos de formato retangular, cujas áreas somam 720 m². Sabe-se que ambos têm medidas de largura iguais, e que as medidas de comprimento do 1.º e do 2.º terrenos são iguais ao dobro e ao triplo da medida da largura, respectivamente. Nesse caso, é correto afirmar que o perímetro do terreno de maior área é igual, em metros, a
- (A) 96.
- (B) 100.
- (C) 106.
- (D) 110.
- (E) 112.

14. Denise e Beatriz são vendedoras de uma loja e ganham comissão sobre as vendas que efetuam. Sabe-se que, juntas, receberam R\$ 1.908,00 de comissão em junho. Se Denise tivesse recebido R\$ 216,00 a menos, ela teria recebido a metade do que recebeu Beatriz. Nesse mês, o valor da comissão recebida por Beatriz superou o valor de Denise em
- (A) R\$ 320,00.
 - (B) R\$ 348,00.
 - (C) R\$ 440,00.
 - (D) R\$ 448,00.
 - (E) R\$ 580,00.
15. Os investimentos em nova fábrica elevaram a capacidade de produção de certo produto em 40%, adicionando 1,2 milhão de unidades à capacidade instalada anteriormente. Segundo previsões feitas para 2014, se a produção ocupar 90% da nova capacidade instalada, o número de unidades produzidas superará a demanda prevista em 200 000 unidades. Nessas condições, é correto afirmar que a demanda desse produto prevista para 2014 é, em milhões de unidades, igual a
- (A) 3,58.
 - (B) 3,40.
 - (C) 3,25.
 - (D) 2,75.
 - (E) 2,50.
16. Uma torneira com defeito pinga, de maneira uniforme e constante, 5 gotas a cada 30 segundos. Às 8 horas e 30 minutos, um recipiente de formato cúbico, inicialmente vazio, foi colocado para recolher a água proveniente desse vazamento. Às 11 horas e 50 minutos, esse recipiente estava completamente cheio. Se cada gota tem, em média, 0,5 mL, então a medida da aresta interna desse recipiente é, em centímetros, igual a
- (A) 8.
 - (B) 9.
 - (C) 10.
 - (D) 12.
 - (E) 15.
17. Uma encomenda com x unidades de certa peça foi transportada ao cliente em 2 dias, com 5 viagens diárias, utilizando a capacidade máxima de carga do veículo usado para o transporte. O número de dias necessários para transportar integralmente, nas mesmas condições, outra encomenda com $2x$ unidades das mesmas peças, fazendo 4 viagens diárias, é
- (A) 3,5.
 - (B) 4.
 - (C) 4,5.
 - (D) 5.
 - (E) 5,5.

18. Na figura, os pontos A, B, C e D mostram a localização das casas de André, Bruno, Carlos e Daniel, e as distâncias, em linha reta, entre elas. Sabendo que as distâncias, pelos trajetos indicados pelas setas, entre as casas de Daniel e a de Carlos, e a de Carlos e a de André, são iguais a 500 m e 600 m, respectivamente, pode-se concluir que a distância entre a casa de Bruno e a de Daniel é, em metros, igual a



- (A) 1000.
 (B) 900.
 (C) 800.
 (D) 700.
 (E) 600.
19. Para fazer toalhas de mesa para uma festa junina, certa escola comprou uma faixa retangular de tecido cuja medida da largura é igual a $\frac{2}{5}$ da medida do comprimento. Essa faixa deverá ser totalmente recortada em pedaços quadrados iguais e de maior área possível, sem deixar restos. Sabendo que o perímetro da faixa de tecido comprada é igual a 2100 cm, pode-se afirmar que o número de toalhas obtidas foi igual a
- (A) 15.
 (B) 13.
 (C) 12.
 (D) 10.
 (E) 9.
20. Sabendo que a razão entre o volume do cubo A e o volume do cubo B, nessa ordem, é $\frac{8}{27}$, e que a soma das medidas de todas as arestas do cubo B é igual a 18 cm, pode-se afirmar que a soma das medidas de todas as arestas do cubo A é, em centímetros, igual a
- (A) 16.
 (B) 15.
 (C) 14.
 (D) 13.
 (E) 12.

21. Segundo a Fundação Sistema Estadual de Análise de Dados – SEADE, o Índice Paulista de Responsabilidade Social – Dimensão Longevidade, no município de Poá, em 2008, foi igual a 67 e, em 2010, a 64. Em relação à Longevidade, o índice utiliza, atualmente, como um de seus indicadores, o coeficiente de mortalidade infantil que corresponde (para o município, durante os anos referidos)

- (A) à probabilidade de sobrevivência após o nascimento.
- (B) à relação entre o número de óbitos de menores de 1 ano e o número total de óbitos da população.
- (C) à relação entre o número de óbitos de menores de 1 ano e o número de nascidos vivos.
- (D) à relação entre o número de óbitos de menores de 1 mês e o número de nascidos vivos.
- (E) à relação entre nascidos vivos e natimortos.

22. Considere as seguintes medidas:

- alimentação adequada;
- imunização;
- fisioterapia.

Elas são classificadas, respectivamente, como prevenção

- (A) primária, primária e terciária.
- (B) primária, secundária e terciária.
- (C) secundária, primária e terciária.
- (D) terciária, secundária e secundária.
- (E) primária, primária e secundária.

23. O Ministério da Saúde considera como forma prioritária para reorganização da Atenção Básica no Brasil

- (A) a consolidação da estratégia saúde da família.
- (B) a ampliação do número de unidades básicas de saúde.
- (C) a criação de redes matriciais de serviços de baixa, média e alta complexidade.
- (D) a abertura do direito ao exercício da medicina para médicos de outros países.
- (E) o fortalecimento do papel dos gestores municipais de saúde.

24. A Lei Orgânica do Município de Poá estabelece que

- (A) a assistência à saúde é vedada à iniciativa privada, exceto quando expressamente autorizada pelas autoridades municipais competentes.
- (B) quando for do interesse da coletividade é permitida a destinação de recursos públicos para auxílios ou subvenções às instituições privadas com fins lucrativos.
- (C) caberá à rede pública, pelo seu corpo clínico, prestar o atendimento médico para a prática de aborto em casos excludentes de antijuridicidade previstos na legislação penal, respeitando-se as convicções éticas, religiosas e individuais.
- (D) deverá ser assegurado acesso à educação e à informação dos métodos adequados à regulamentação da fertilidade, independentemente das opções individuais.
- (E) compete ao SUS participar da formulação da política, mas não da execução das ações de saneamento básico.

25. Considerando-se as doenças e acidentes relacionados ao trabalho, são de notificação compulsória, no Sinan,

- (A) todos os acidentes de trabalho.
- (B) quaisquer acidentes de trabalho ocorridos em trabalhadoras gestantes.
- (C) as perdas auditivas induzidas pelo ruído, apenas quando exigirem afastamento do trabalho.
- (D) as asma ocupacionais.
- (E) todas as pneumoconioses.

NOCÕES DE INFORMÁTICA

26. Por padrão, o MS-Windows 7, em sua configuração original, armazena um arquivo de extensão JPG, GIF, PNG ou BMP na biblioteca

- (A) Programas.
- (B) Vídeos.
- (C) Músicas.
- (D) Documentos.
- (E) Imagens.

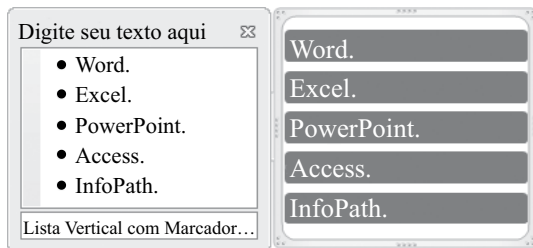
27. Observe a lista com marcadores construída no MS-Word 2010, na sua instalação padrão, exibida na figura I:

Figura I

- ✓ Word.
- ✓ Excel.
- ✓ PowerPoint.
- ✓ Access.
- ✓ InfoPath.

Note que a lista da figura I sofreu alteração, conforme se verifica na figura II:

Figura II



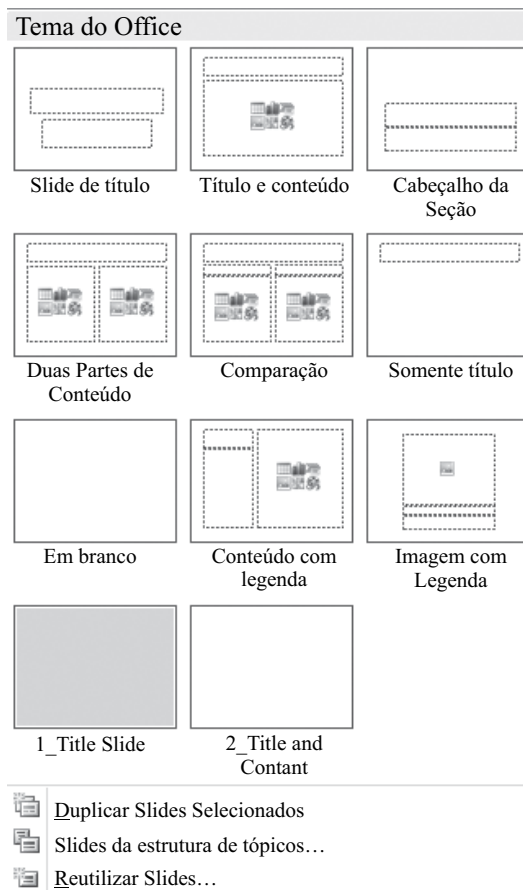
Assinale a alternativa que contém a opção da guia Inserir utilizada para formatar a lista da figura I e deixá-la mais atraente, conforme visualizado na figura II.

- (A) SmartArt.
- (B) WordArt.
- (C) Clip-Art.
- (D) Formas.
- (E) Tabela.

28. Assinale a alternativa correta para a fórmula $=5+3^2*2+8/4-MÉDIA(7;5)$, digitada em uma planilha do MS-Excel 2010, na sua configuração padrão.

- (A) 154
- (B) 124
- (C) 82
- (D) 21,5
- (E) 19

29. Observe o painel do MS-PowerPoint 2010, em sua configuração original, apresentado na figura:



Para se chegar neste painel é necessário utilizar a seguinte opção da guia Página Inicial:

- (A) Estilos de Plano de Fundo ▼
- (B) Organizar ▼
- (C) Novo Slide ▼
- (D) Layout ▼
- (E) Efeitos ▼

30. No Internet Explorer 9, para salvar a página da Web em Favoritos basta pressionar a tecla

- (A) Alt.
- (B) Alt + F.
- (C) Ctrl + F5.
- (D) Ctrl + D.
- (E) Ctrl + J.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

31. Com o intuito de evitar a fadiga e manter um trabalho ergonômico, deve-se priorizar as seguintes ações:
- (A) todos os instrumentos de uso frequente devem estar dentro da área de alcance ideal; braços e cotovelos devem ser mantidos o mais distendidos possível; deve-se sentar em mocho regulado na altura que deixe as coxas com uma angulação próxima de 60° com as pernas.
 - (B) todos os instrumentos de uso frequente devem estar dentro da área de alcance ideal; braços e cotovelos devem estar o mais próximo possível do tronco; deve-se sentar em mocho regulado na altura que deixe as coxas com uma angulação próxima de 90° com as pernas.
 - (C) todos os instrumentos de uso frequente devem estar dentro da área de alcance de dois corpos; braços e cotovelos devem estar o mais próximo possível do tronco; deve-se sentar em mocho regulado na altura que deixe as coxas com uma angulação próxima de 60° com as pernas.
 - (D) deve-se evitar postura forçada por tempo prolongado; manter as pernas fechadas e os calcanhares apoiados no chão; braços e cotovelos devem estar o mais distendidos possível.
 - (E) deve-se evitar postura forçada por tempo prolongado; manter as pernas fechadas e os calcanhares apoiados no chão; deve-se sentar em mocho regulado na altura que deixe as coxas com uma angulação próxima de 60° com as pernas.
32. Conhecendo-se os conceitos ergonômicos, deve-se, sempre que possível, utilizar os tipos de movimentos 1, 2 e 3 que correspondem, respectivamente, aos movimentos
- (A) dos dedos (braços fixos) / dos dedos e punhos (braços fixos) / dos dedos, punhos e antebraço (movimento até a região de cotovelo).
 - (B) dos dedos (braços fixos) / dos dedos, punhos e antebraço (movimento até a região de cotovelo) / e de todo o conjunto até o braço dentro do campo de visão à frente do operador.
 - (C) dos dedos (braços fixos) / de todo o conjunto até o braço dentro do campo de visão à frente do operador / e os que provocam o deslocamento do corpo.
 - (D) dos dedos, punhos e antebraço (movimento até a região de cotovelo) / de todo o conjunto até o braço dentro do campo de visão à frente do operador / os que provocam o deslocamento do corpo.
 - (E) punhos e antebraço (movimento até a região de cotovelo) / de todo o conjunto até o braço dentro do campo de visão à frente do operador / os que provocam o deslocamento do corpo.
33. As zonas de atividade operatória que a Federação Dentária Internacional, juntamente com a ISO (International Organization for Standardization) criaram, determina como a zona estática para o operador destre a posição de
- (A) 7h a 12h.
 - (B) 1h a 5h.
 - (C) 10h a 12h.
 - (D) 9h a 11h.
 - (E) 12h a 2h.
34. Dentro dos atendimentos de urgência no consultório, são cuidados que devem ser tomados com o paciente diabético,
- (A) não executar antissepsia rigorosa; oferecer instrução quanto a dieta alimentar e prescrever antibioticoterapia profilática para a execução de qualquer procedimento odontológico.
 - (B) não executar antissepsia rigorosa; prescrever antibioticoterapia profilática para a execução de qualquer procedimento odontológico e realizar os atendimentos preferencialmente pela manhã.
 - (C) não executar antissepsia rigorosa; prescrever antibioticoterapia profilática para a execução de qualquer procedimento odontológico e realizar os atendimentos preferencialmente pela tarde.
 - (D) executar antissepsia rigorosa; prescrever antibioticoterapia profilática para procedimentos odontológicos em que haja risco de infecção pós-operatória e realizar os atendimentos preferencialmente pela manhã.
 - (E) executar antissepsia rigorosa; oferecer instrução quanto a dieta alimentar e realizar os atendimentos preferencialmente pela tarde.
35. São consideradas vias parenterais e enterais de administração de medicamentos, respectivamente,
- (A) oral e percutânea.
 - (B) bucal e intramuscular.
 - (C) intra-articular e sublingual.
 - (D) intradérmica e intracanal.
 - (E) percutânea e endovenosa.

36. Uma das formas para calcular a dosagem de medicamentos para crianças é por meio da fórmula de Young, que preconiza
- (A) dividir a idade da criança pela soma da idade mais 12, e multiplicando-se esse resultado pela dosagem normal do medicamento para o adulto.
 - (B) dividir a idade da criança pela soma da idade mais 12, e multiplicando-se esse resultado pela dosagem do medicamento para o adulto vezes 2.
 - (C) dividir a idade da criança por 2, e multiplicando-se esse resultado pela dosagem do medicamento para o adulto vezes 2.
 - (D) dividir a idade da criança por 2, e multiplicando-se esse resultado pela dosagem normal do medicamento para o adulto.
 - (E) dividir a idade da criança por 2, e multiplicando-se esse resultado pela dosagem normal do medicamento para o adulto vezes 4.
37. Um dos conceitos básicos preconizados pela 2.^a Conferência Nacional de Saúde Bucal é de que
- (A) a federalização da saúde é uma estratégia para a construção efetiva do SUS e, a centralização da gestão, ações e serviços, a única forma capaz de viabilizar o novo modelo de atenção à saúde.
 - (B) a estadualização da saúde é uma estratégia para a construção efetiva do SUS e, a centralização da gestão, ações e serviços, a única forma capaz de viabilizar o novo modelo de atenção à saúde.
 - (C) a federalização da saúde é uma estratégia para a construção efetiva do SUS e, a descentralização da gestão, ações e serviços, a única forma capaz de viabilizar o novo modelo de atenção à saúde.
 - (D) a municipalização da saúde é uma estratégia para a construção efetiva do SUS e, a centralização da gestão, ações e serviços, a única forma capaz de viabilizar o novo modelo de atenção à saúde.
 - (E) a municipalização da saúde é uma estratégia para a construção efetiva do SUS e, a descentralização da gestão, ações e serviços, a única forma capaz de viabilizar o novo modelo de atenção à saúde.
38. Com relação ao modelo de saúde bucal, a 2.^a Conferência Nacional de Saúde Bucal propõe:
- (A) garantir o atendimento odontológico em nível ambulatorial e de clínica geral por meio de um sistema de referência; criar mecanismos de individualização para as ações entre Estados e Municípios e assegurar o cumprimento das normas de biossegurança e controle da infecção nas unidades de saúde públicas e privadas.
 - (B) garantir o atendimento odontológico especializado em ambulatorios de especialidades por meio de um sistema de referência e contra-referência; implementar medidas que visem a redução gradual de alimentos cariogênicos nos ambientes escolares e em especial na merenda escolar e assegurar o cumprimento das normas de biossegurança e controle da infecção nas unidades de saúde públicas e privadas.
 - (C) garantir o atendimento odontológico em nível ambulatorial e de clínica geral por meio de um sistema de referência; criar mecanismos de integração e cooperação técnica entre Estados e Municípios e inserir no currículo escolar das escolas do ensino médio, conceitos e práticas de saúde bucal, incluindo educação sobre nutrição e dietas adequadas.
 - (D) garantir o atendimento odontológico especializado em ambulatorios de especialidades por meio de um sistema de referência e contra-referência; criar mecanismos de individualização para as ações entre Estados e Municípios e inserir no currículo escolar das escolas do ensino médio, conceitos e práticas de saúde bucal, incluindo educação sobre nutrição e dietas adequadas.
 - (E) garantir o atendimento odontológico especializado em ambulatorios de especialidades por meio de um sistema de referência e contra-referência; implementar medidas que visem a redução gradual de alimentos cariogênicos nos ambientes escolares e em especial na merenda escolar e inserir no currículo escolar das escolas do ensino superior, conceitos e práticas de saúde bucal, incluindo educação sobre nutrição e dietas adequadas.
39. O epitélio gengival, de acordo com a localização e características histológicas, pode ser dividido em
- (A) vestibular, lingual ou palatal e regional.
 - (B) oral maior, oral menor e adjacente.
 - (C) oral, sulcular e juncional.
 - (D) bucal geral, bucal de sustentação e lingual.
 - (E) oral, de sustentação e circundatório.

40. Tecido conjuntivo frouxo especializado, altamente vascularizado e innervado, com capacidade adaptativa considerável em resposta a estimulação mecânica, localizado entre o osso alveolar e o dente. Estas são características do (a)
- (A) gengiva livre.
 (B) periodonto de proteção.
 (C) gengiva inserida.
 (D) ligamento periodontal.
 (E) periodonto de recobrimento.
41. Podemos classificar como sendo doenças gengivais modificadas por fatores sistêmicos e associadas com o sistema endócrino a gengivite associada
- (A) a placa dentária.
 (B) com o ciclo menstrual.
 (C) com as discrasias sanguíneas.
 (D) a distúrbios genéticos.
 (E) por deficiência de ácido ascórbico.
42. A reação inflamatória iniciada pela placa e relacionada com a perda progressiva do ligamento periodontal e do osso alveolar e, eventualmente, com a mobilidade dentária caracteriza um quadro de
- (A) gengivite crônica.
 (B) gengivite granulomatosa.
 (C) periodontite crônica.
 (D) tórus.
 (E) úlcera.
43. Sialorreia, halitose, tendência pronunciada ao sangramento gengival, ulceração dolorosa da papila interdentária e de acometimento principalmente em adolescentes e adultos jovens, são características clínicas principais da (o)
- (A) periodontite juvenil.
 (B) abscesso periodontal.
 (C) gengivite.
 (D) mácula.
 (E) gengivite ulcerante necrosante aguda.
44. São consideradas propriedades ideais para um anestésico local:
- (A) não irritar o tecido no qual é aplicado; deve ser eficaz, independentemente de ser injetado no tecido ou aplicado localmente nas mucosas e a duração da ação deve ser longa o bastante para permitir o término do procedimento.
 (B) não irritar o tecido no qual é aplicado; deve determinar alterações permanentes na estrutura do nervo e sua toxicidade sistêmica deve ser grande.
 (C) determinar alterações permanentes na estrutura do nervo; sua toxicidade sistêmica deve ser grande e o intervalo de tempo até o surgimento da anestesia deve ser o mais estendido possível.
 (D) ser eficaz, independentemente de ser injetado no tecido ou aplicado localmente nas mucosas; deve determinar alterações permanentes na estrutura do nervo e sua toxicidade sistêmica deve ser grande.
 (E) ter duração da ação longa o bastante para permitir o término do procedimento; não irritar o tecido no qual é aplicado e sua toxicidade sistêmica deve ser grande.
45. Quanto à ação dos anestésicos locais, pode-se afirmar que a Bupivacaína 0,5% com Adrenalina 1:200.000, a Lidocaína 2% e a Mepivacaína 2% com Noradrenalina 1:100.000, possuem duração aproximada, respectivamente,
- (A) intermediária, curta e intermediária.
 (B) intermediária, curta e longa.
 (C) longa, intermediária e curta.
 (D) longa, curta e intermediária.
 (E) longa, curta e longa.
46. Escolha a alternativa que completa, correta e respectivamente, a seguinte afirmação:
- “Constitui o _____ par dos nervos cranianos. Os nervos _____ são responsáveis, entre outras funções, pela maior parte da inervação sensitiva dos dentes, ossos e tecidos moles da cavidade oral. É considerado o _____ nervo craniano. É composto por uma raiz _____ pequena e uma raiz _____ considerada maior.”.
- (A) IV ... facial ... maior ... motora ... sensitiva
 (B) III ... nasopalatino ... menor ... sensitiva ... motora
 (C) V ... trigêmeo ... maior ... motora ... sensitiva
 (D) IV ... trigêmeo ... maior ... sensitiva ... motora
 (E) V ... trigêmeo ... menor ... sensitiva ... motora

47. Quando executada corretamente a técnica anestésica do bloqueio do nervo nasopalatino, obtém-se a anestesia das seguintes regiões:
- (A) porção posterior do palato duro e seus tecidos moles sobrejacentes, anteriormente até o primeiro pré-molar e medialmente até a linha média.
 - (B) porção posterior do palato duro e seus tecidos moles sobrejacentes, anteriormente até o segundo molar e posteriormente até a região de tuberosidade.
 - (C) porção anterior do palato duro (tecidos moles e duros) abrangendo a face medial do primeiro molar direito até a face medial do primeiro molar esquerdo.
 - (D) porção posterior do palato duro (tecidos moles e duros) desde a face medial do incisivo central até a face medial do canino.
 - (E) porção anterior do palato duro (tecidos moles e duros) desde a face medial do primeiro pré-molar direito até a face medial do primeiro pré-molar esquerdo.
48. Paciente que relata dor de intensidade leve a moderada e de curta duração quando o dente comprometido é exposto a temperaturas extremas. A dor é instantânea, aguda e fugaz, ocorrendo apenas na presença do estímulo e regride, geralmente, em menos de um minuto, após a remoção do agente estimulador. Radiograficamente, a região periapical, apresenta-se normal. Estas características podem ser referência de
- (A) pulpite irreversível sintomática.
 - (B) pulpite irreversível assintomática.
 - (C) pólipos pulpar.
 - (D) pulpite reversível.
 - (E) necrose pulpar.
49. Quanto à morfologia interna dentária, pode-se afirmar que na maioria dos casos o primeiro pré-molar superior, o primeiro molar superior e o primeiro molar inferior apresentam os seguintes números de canais radiculares, respectivamente,
- (A) dois, quatro e três.
 - (B) dois, dois e três.
 - (C) dois, três e dois.
 - (D) um, dois e três.
 - (E) um, três e dois.
50. Para o sucesso durante o tratamento das afecções pulpares, utiliza-se soluções de irrigações, que devem possuir os seguintes princípios:
- (A) biocompatibilidade, solvência e radiopacidade.
 - (B) biocompatibilidade, ação antisséptica e reparação.
 - (C) ação antisséptica, densidade e radiopacidade.
 - (D) radiopacidade, reparação e alta viscosidade.
 - (E) acidez, densidade e radiopacidade.
51. Os retalhos cirúrgicos são realizados para oferecer acesso cirúrgico a uma área ou mover tecidos de um local para outro, sendo que, para prevenir a necrose deste, deve-se ter alguns cuidados, como:
- (A) os retalhos devem ter lados que correm perpendicularmente um ao outro.
 - (B) a extensão de um retalho não deve ser maior que quatro vezes a largura da base.
 - (C) o ápice (extremidade) de um retalho nunca deve ser mais amplo do que a base.
 - (D) a base do retalho deve ser distendida para facilitar a irrigação.
 - (E) quando possível, deve ser evitado suprimento sanguíneo axial na base do retalho.
52. Dentre os meios de obter hemostasia das feridas cirúrgicas, pode-se fazê-lo por meio da colocação de uma pinça hemostática no vaso, que causa estase do sangue no vaso, o que promove a coagulação. Em pacientes saudáveis, para vasos pequenos e para vasos grandes, são necessários, respectivamente, em média,
- (A) 20 a 30 segundos e 5 a 10 minutos.
 - (B) 40 a 50 minutos e 8 a 12 minutos.
 - (C) 1 a 1,30 minutos e 13 a 15 minutos.
 - (D) 2 a 5 segundos e 14 a 16 minutos.
 - (E) 8 a 12 segundos e 15 a 18 minutos.
53. São consideradas contraindicações para a realização de exodontias:
- (A) doença periodontal extensa e grave, dentes envolvidos em lesões patológicas e dentes envolvidos em fraturas de maxilares.
 - (B) doença periodontal extensa e grave, dentes envolvidos em lesões patológicas e história de radiação terapêutica para o câncer.
 - (C) doença periodontal extensa e grave, dentes localizados dentro de uma área de tumor maligno e dentes envolvidos em fraturas de maxilares.
 - (D) história de radiação terapêutica para o câncer, dentes localizados dentro de uma área de tumor maligno e diabetes não controlada.
 - (E) diabetes não controlada, dentes envolvidos em lesões patológicas e dentes envolvidos em fraturas de maxilares.
54. São dados exclusivos de uma determinada doença, indicam de uma maneira quase absoluta a sua existência, especificando-lhes o diagnóstico. Trata-se de
- (A) quadro clínico.
 - (B) sintomas patognomônicos.
 - (C) sintomas.
 - (D) sinais.
 - (E) indícios.

55. Representa a perda (solução de continuidade) total do epitélio com exposição do conjuntivo subjacente. Pode ser lesão secundária, decorrente do rompimento de bolhas, ou estar sobreposta a nódulos ou pápulas. Quando primária, pode ser causada por um traumatismo do tecido ou ser característica da própria patologia. Estas são características da
- (A) erosão.
 - (B) vesícula.
 - (C) placa.
 - (D) mancha.
 - (E) úlcera.
56. Dentre as doenças infecciosas, podemos relacionar como fúngica a
- (A) candidose, sífilis e Leishmaniose.
 - (B) candidose, histoplasmose e geotricose.
 - (C) candidose, histoplasmose e Leishmaniose.
 - (D) sífilis, Leishmaniose e histoplasmose.
 - (E) sífilis, Leishmaniose e geotricose.
57. Embora já tenha sido detectado nesses meios, o HIV não pode ser transmitido por intermédio da (o)
- (A) saliva, lágrima e urina.
 - (B) saliva, lágrima e leite humano.
 - (C) saliva, sêmem e leite humano.
 - (D) sêmem, lágrima e urina.
 - (E) sêmem, sangue e urina.
58. Assinale a seguir a alternativa que possui a informação correta sobre o uso sistêmico do flúor.
- (A) Quando se interrompe a ingestão do flúor, o organismo mantém a sua constância.
 - (B) O flúor ingerido é absorvido pela cavidade bucal e distribuído ao organismo.
 - (C) Para garantir o efeito do flúor sistêmico, ele deve ser utilizado durante toda a vida.
 - (D) Há necessidade da existência de placa dental para que o flúor tenha ação.
 - (E) O flúor sistêmico deve ser utilizado até os 13 anos de idade.
59. Assinale a alternativa que completa, correta e respectivamente, a afirmativa a seguir.
- “ A cárie dentária é uma doença _____ infecciosa oportuna, de caráter _____, fortemente influenciada pelos _____ da dieta e pela ação dos componentes da saliva”.
- (A) viral ... unifatorial ... açúcares
 - (B) viral ... multifatorial ... carboidratos
 - (C) bacteriana ... unifatorial ... lipídeos
 - (D) bacteriana ... unifatorial ... açúcares
 - (E) bacteriana ... multifatorial ... carboidratos
60. Dentre suas indicações, estão a detecção de lesões de cárie, avaliação de restaurações e próteses: limites cervicais e contornos proximais e avaliação das cristas ósseas periodontais. O texto refere-se à tomada radiográfica
- (A) periapical do paralelismo.
 - (B) periapical da bisettriz.
 - (C) oclusal.
 - (D) interproximal.
 - (E) panorâmica.

