



P.M. Itaquaquecetuba
Concurso Público 01/2012

INSTITUIÇÃO
SOLER
DE ENSINO

CARGO:
TÉCNICO EM SAÚDE BUCAL

INSCRIÇÃO Nº: _____

ASSINATURA DO CANDIDATO:

Cargo: Técnico em Saúde Bucal

Língua Portuguesa

Leia o texto abaixo para responder às questões de 01 a 05.

Um asno, vítima da fome e da sede, depois de longa caminhada, encontrou um campo de viçoso feno ao lado do qual corria um regato de límpidas águas. Consumido pela fome e pela sede, começou a hesitar, não sabendo se antes comia do feno e depois bebia da água ou se antes saciava a sede e depois aplacava a fome. Assim, perdido na indecisão, morreu de fome e de sede. Fábula de Buridan – Filósofo da Idade Média.

01. De acordo com o texto é correto afirmar que:

- a) Tanto o ser humano, quanto o ser animal são indecisos no momento da escolha e acabam perdendo a ambos os objetos desejados.
- b) O ser humano é muito egoísta para abrir mão de qualquer um de seus desejos.
- c) O ser humano não pode ser comparado ao animal, de forma que o homem sempre saberá escolher o que é bom para ele.
- d) O animal é simbólico, não se comparando ao ser humano cuja sabedoria é muito superior.

02. Em “vítima da fome” o termo em destaque assinala:

- a) Adjunto adnominal.
- b) Aposto.
- c) Complemento nominal.
- d) Complemento verbal.

03. Em “viçoso feno” temos respectivamente:

- a) Substantivo e adjetivo.
- b) Adjetivo e substantivo.
- c) Substantivo e advérbio.
- d) Adjetivo e adjetivo.

04. Os verbos “começou” e “bebia” estão respectivamente no:

- a) Pretérito imperfeito do indicativo e futuro do subjuntivo.
- b) Pretérito mais que perfeito do indicativo e imperativo afirmativo.
- c) Presente do indicativo e pretérito perfeito do indicativo.
- d) Pretérito perfeito do indicativo e pretérito imperfeito do indicativo.

05. São todas acentuadas pela mesma regra de límpidas em:

- a) Átono, cérebro, tédio, sífilis.
- b) Melancólica, cefálica, símbolo, endócrino.
- c) Célula, séquito, tênis, físico.
- d) Lógica, fálico, útero, célio.

06. Leia as frases abaixo:

- I - Você assiste ____ filmes de terror?
 - II - Fui ____ sebo que você me indicou.
 - III - Quando chegou ____ cabana, deitou e dormiu profundamente.
 - IV - Suelen foi ____ feira hippie e comprou vários artesanatos.
- Assinale a alternativa que preenche corretamente as lacunas.

- a) a – àquele – à – à.
- b) à – àquele – à – a.
- c) a – àquele – a – à.
- d) à – aquele – à – à.

07. Assinale a alternativa em que há voz passiva sintética:

- a) Necessita-se de limpador de janela.
- b) Flávio sentou-se ao lado de Júlia.
- c) Ensina-se inglês.
- d) Precisa-se de auxiliar de padeiro.

08. Em “É justo que eles ganhem os créditos” temos na oração destacada:

- a) Oração subordinada substantiva objetiva direta.
- b) Oração subordinada substantiva objetiva indireta.
- c) Oração subordinada substantiva completiva nominal.
- d) Oração subordinada substantiva subjetiva.

09. O verbo em destaque em “que eles ganhem os créditos” está no:

- a) Presente do indicativo.
- b) Presente do subjuntivo.
- c) Futuro do subjuntivo.
- d) Imperativo afirmativo.

10. Assinale a alternativa em que o processo de formação da palavra em destaque seja por derivação prefixal e sufixal:

- a) Marcelo enriqueceu por meios ilícitos.
- b) A violência contra a mulher é algo inaceitável.
- c) Você se antepôs aos fatos, e se deu mal.
- d) Aquela parte da fazenda é bem arborizada.

11. Há oração coordenada sindética aditiva em:

- a) Guardei minhas moedas nesta lata, e elas sumiram.
- b) Vou à cidade, porque preciso comprar aviamentos.
- c) Ana quer ir à festa, mas está impossibilitada.
- d) Junior comprou um lindo colar, e deu-o à esposa.

12. Assinale a alternativa em que a concordância nominal está correta:

- a) Andréia estava meia preocupada.
- b) Débora fala a língua inglesa e francesa.
- c) Não gosto de meias palavras.
- d) Os meninos trabalharam bastantes nas férias passadas.

Leia a tirinha abaixo para responder às questões de 13 a 16.



(<http://www.releituras.com.br/ratodesebo01.asp>)

13. De acordo com o texto:

- a) Literatura vagabunda é muito ofensiva, agressiva.
- b) Literatura vagabunda também é encontrada em sebo, servindo apenas para matar ratos.
- c) Livros, inclusive obras primas da literatura, servem para atrair ratos aos sebos.
- d) Os livros não vendidos acumulam poeira e ratos e peçonhas a lugares públicos.

14. Em “É bom ser um rato de sebo” temos:

- a) Oração subordinada substantiva subjetiva reduzida de infinitivo.
- b) Oração subordinada substantiva objetiva direta reduzida de infinitivo.
- c) Oração subordinada substantiva objetiva indireta reduzida de infinitivo.
- d) Oração subordinada substantiva apositiva reduzida de infinitivo.

15. De acordo com o contexto do texto no trecho “claro que jogam uma literatura [...]” o sujeito é:

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

16. Assinale a alternativa em que há complemento verbal.

- a) “Claro que jogam”.
- b) “Uma literatura”.
- c) “Vagabunda”.
- d) “De vez em quando”.

Conhecimentos Específicos

17. Qual esterilização foi autorizada pelo Ministério da Saúde, através da portaria 930/1992 como agente químico de esterilização?

- a) Esterilização pelo Óxido de Etileno.
- b) Esterilização pelo Vapor sob pressão.
- c) Esterilização por Radiação.
- d) Esterilização por Fulguração.

18. Sobre os esterilizantes químicos assinale a alternativa incorreta:

- a) Os Aldeídos são agentes químicos autorizados pelo Ministério da Saúde (portaria 930/1992).
- b) Formaldeído é usado tanto na forma líquida ou gasosa por 18 horas.
- c) Paraformaldeído, as pastilhas tem ação esterilizante na concentração 3 gramas por 100 centímetros cúbicos de volume do recipiente onde o material é esterilizado por um período de 4 horas a 50°C.
- d) Glutaraldeído a 2%, associado a um antioxidante por 5 horas é usado pra esterilizar material termossensíveis.

19. Em relação aos procedimentos indicados para desinfecção dos modelos e próteses, assinale a alternativa incorreta:

- a) As siliconas são desinfetadas por imersão com glutaraldeído a 2% por 10 minutos.
- b) Os alginatos são desinfetados por fricção ou imersão com glutaraldeído a 2% ou hipoclorito de sódio a 1% por 10 minutos.
- c) O gesso é desinfetado por imersão com glutaraldeído 2% por 10 minutos.
- d) Prótese de acrílico é desinfetada por imersão com hipoclorito de sódio a 1% por 10 minutos.

20. Qual é o músculo que tem a função de elevar a mandíbula e age como sinergista do masseter?

- a) Masseter.
- b) Pterigóideo medial.
- c) Pterigóideo lateral.
- d) Temporal.

21. Em relação à dentição permanente e a decídua, assinale a alternativa incorreta:

- a) A dentição permanente é composta de 4 grupo de dentes enquanto que a decídua possui 3 grupo de dentes, uma vez que não possui o grupo dos pré-molares.
- b) Na dentição permanente, o tamanho dos molares é crescente, enquanto que na decídua, o tamanho dos molares é decrescente.
- c) Os dentes decíduos têm menor calcificação do que os permanentes, por isso são branco-azulados, enquanto que os permanentes são mais amarelados.
- d) O esmalte no dente decíduo é mais delgado do que no dente permanente.

22. Qual é o maior dente da boca?

- a) Primeiro molar inferior.
- b) Segundo molar superior.
- c) Terceiro molar superior.
- d) Canino superior.

23. Em relação à cárie assinala a alternativa incorreta.

- a) A produção de ácido láctico através do metabolismo glicolíticos dos açúcares é responsável pela iniciação do processo cariioso.
- b) A sacarose favorece a colonização de microrganismos bucais e aumenta a viscosidade da placa bacteriana, permitindo sua aderência aos dentes em quantidades maiores.
- c) A glicose é o açúcar que produz menor queda de ph da placa bacteriana, quando comparadas aos outros tipos de açúcares.
- d) O xilitol por exibir um poder adoçante semelhante ao da sacarose, não ser acidogênico, nem cariogênico, além de bem tolerado pelo organismo e por possuir virtualmente todas as características tecnológicas e fisiológicas da sacarose, vem merecendo especial consideração no campo da prevenção da cárie, por controle dietético.

24. Em relação à dieta e ao processo cariogênico é incorreto afirmar:

- a) Os lipídeos contribuem para a proteção dos órgãos vitais contra a ação mecânica e contra a perda de calor. As gorduras podem diminuir a atividade de cárie pela modificação da superfície do esmalte, formando uma película protetora, limitando o acúmulo da placa bacteriana ou se interpondo nas superfícies dos dentes e os ácidos da placa bacteriana. Os óleos vegetais insaturados são as principais fontes de lipídeos.
- b) O papel primordial dos açúcares na cárie dentária é a sua capacidade de ser excelente fonte de fermentação pra determinados microrganismos encontrados na saliva e na placa bacteriana. Os carboidratos, principalmente a sacarose, são o substrato mais importante para o metabolismo da microbiota bucal.
- c) Os alimentos que contêm amido, tais como arroz, batata e pão, têm baixo potencial cariogênico. Porém estes alimentos, quando cozidos e ingeridos com grande frequência, podem causar cáries dentárias. A adição de açúcar a estes alimentos aumenta a sua cariogenicidade, ficando semelhante á dos alimentos que contêm apenas sacarose.
- d) Alimentos como uvas passas, frutas secas, leite e mel não apresentam potencial cariogênico.

25. Os dentes são colonizados por estreptococcus mutans e streptococcus sanguinis quando:

- a) Há uma queda no ph bucal.
- b) Têm-se problemas periodontais.
- c) Ocorre a erupção dos dentes.
- d) Têm-se problemas gengivais.

26. As alavancas são um dos mais importantes instrumentais em cirurgia, e de acordo com sua indicação difere no formato de sua lâmina. A alavanca reta é indicada:

- a) Para luxar dentes e raízes superiores.
- b) Para luxar dentes e raízes inferiores.
- c) Para elevar raízes e ápices radiculares.
- d) Nenhuma das alternativas anteriores.

27. O fórceps 150 é indicado para extração dos:

- a) Incisivos centrais e incisivos laterais superiores.
- b) Caninos, primeiro e segundo pré-molares superiores.
- c) Primeiro, segundo e terceiro molar superior esquerdo.
- d) Incisivos centrais e incisivos laterais inferiores.

28. O Tubérculo de Carabelli se encontra em qual dente?

- a) Primeiro molar superior.
- b) Segundo molar inferior.
- c) Primeiro molar inferior.
- d) Segundo molar superior.

29. Assinale a alternativa correta.

- a) Primeiro pré-molar superior tem 2 raízes e 1 canal.
- b) Primeiro molar inferior tem 3 raízes e 3 canais.
- c) Segundo molar superior tem 3 raízes e 2 canais.
- d) Primeiro pré-molar inferior tem 1 raiz e 1 canal.

30. São produtos utilizados para a anti-sepsia das mãos exceto:

- a) Álcool a 70%.
- b) Clorexidina a 4%.

- c) Hipoclorito de sódio a 1%.
- d) Triclosan.

31. A Ergonomia em Odontologia objetiva a simplificação do trabalho, prevenção da fadiga e maior conforto tanto ao cirurgião quanto ao paciente. Para a execução correta e eficiente de uma tarefa a quatro mãos, alguns fatores devem ser do conhecimento e domínio da equipe. Para melhor estabelecer os limites das diversas zonas, usa-se como referência a marcação de horas, tendo a boca do paciente como centro. A área do auxiliar está entre?

- a) 8 e 11 horas.
- b) 2 e 5 horas.
- c) 11 e 2 horas.
- d) 5 e 8 horas.

32. Assinale uma infecção causada por vírus:

- a) Sarampo.
- b) Coqueluche.
- c) Tétano.
- d) Tuberculose.

33. Herpes Simples é uma doença infecciosa aguda, sendo uma virose bastante comum no homem. Em relação a herpes, assinale a alternativa incorreta:

- a) O tipo 1, considerado agente etiológico das infecções bucais, o tipo 2, considerado agente etiológico das infecções genitais.
- b) O HVS pode sobreviver por 2 horas na pele, por 4 horas em superfícies plásticas e por até 3 horas em tecidos.
- c) O herpes simples (primário) atinge crianças entre 6 meses e 5 anos de idade, em forma de pequenas vesículas amarelas, podendo ocorrer nos tecidos orais.
- d) As manifestações secundárias não são tão graves como as da primo-infecção, as lesões restringem-se, na maioria dos casos, à região perioral ou perinasal, aparecendo na forma de pequenas vesículas que se coalescem formando bolhas. O curso clínico da estomatite herpética secundária finda em torno de 30 dias.

34. Todos os tipos de gesso para uso odontológico são basicamente da mesma substância química, o hemidrato de sulfato de cálcio, obtido pela calcinação da gipsita, de onde se retira parte da água do sulfato de cálcio diidrato. São apresentados 5 tipos. O gesso especial ou pedra de alta resistência é do tipo:

- a) Tipo I.
- b) Tipo II.
- c) Tipo III.
- d) Tipo IV.

35. Assinale a alternativa que contém um Hidrocolóide irreversível:

- a) Godiva.
- b) Agar-Ágar.
- c) Alginato.
- d) Silicone de condensação.

36. Qual é a técnica indicada para o uso do fio dental em crianças e pacientes que não possuem destreza manual?

- a) Técnica de Loop.
- b) Técnica de Pádua.
- c) Técnica de Fones.
- d) Técnica de Bass.

37. De acordo com a Lei 11889/08 é de competência do auxiliar em saúde bucal, sempre sob supervisão do cirurgião-dentista ou do técnico em saúde bucal exceto.

- a) Realizar fotografias e tomadas de uso odontológicos exclusivamente em consultórios ou clínicas odontológicas.
- b) Processar filmes radiográficos.
- c) Manipular materiais de uso odontológicos.
- d) Preparar modelos em gesso.

38. Em relação ao flúor e suas concentrações, assinale a alternativa incorreta:

- a) Fluoreto de Sódio a 0,05% é indicado para bochechos diários.
- b) Fluoreto de Sódio a 0,2% é indicado para bochechos semanais.

c) Fluoreto de Sódio a 2% neutro é indicado aplicação tópica por 4 minutos.

d) Fluoreto de Sódio acidulado a 1,23% é indicado aplicação tópica por 4 minutos.

39. São crescimentos ósseos benignos, periféricos, de progressão lenta, recobertos por mucosa normal e as lesões exófiticas mais comuns dos maxilares. Clinicamente, se apresentam como nódulos, bem-delimitados, com contornos regulares extremamente duros a palpação. Trata-se de qual patologia óssea?

- a) Osteomielite.
- b) Osteorradionecrose.
- c) Exostose e Tórus.
- d) Fibroma.

40. O índice epidemiológico usado para avaliação de cárie dentária em dentes permanentes:

- a) É o CPOD.
- b) É o ceod.
- c) É o IPC.
- d) É o PSR.