

# MUNICÍPIO DE VILHENA / RO

## CONCURSO PÚBLICO Nº 001/2013



### Cirurgião Dentista

**MANHÃ**

**CARGO: CIRURGIÃO DENTISTA**

Texto I para responder às questões de **01** a **06**.

**Aquilo por que vivi**

Três paixões, simples, mas irresistivelmente fortes, governaram-me a vida: o anseio de amor, a busca do conhecimento e a dolorosa piedade pelo sofrimento da humanidade. Tais paixões, como grandes vendavais, impeliram-me para aqui e acolá, em curso instável, por sobre profundo oceano de angústia, chegando às raias do desespero.

Busquei, primeiro, o amor, porque ele produz êxtase – um êxtase tão grande que, não raro, eu sacrificava todo o resto da minha vida por umas poucas horas dessa alegria. Ambicionava-o, ainda, porque o amor nos liberta da solidão – essa solidão terrível através da qual a nossa trêmula percepção observa, além dos limites do mundo, esse abismo frio e exânime. (...)

Com paixão igual, busquei o conhecimento. Eu queria compreender o coração dos homens. Gostaria de saber por que cintilam as estrelas. E procurei apreender a força pitagórica pela qual o número permanece acima do fluxo dos acontecimentos. Um pouco disto, mas não muito, eu o consegui.

Amor e conhecimento, até ao ponto em que são possíveis, conduzem para o alto, rumo ao céu. Mas a piedade sempre me trazia de volta a terra. Ecos de gritos de dor ecoavam em meu coração. Crianças famintas, vítimas torturadas por opressores, velhos desvalidos a constituir um fardo para seus filhos, e todo o mundo de solidão, pobreza e sofrimentos, convertem numa irrisão o que deveria de ser a vida humana. Anseio por aliviar o mal, mas não posso, e também sofro.

Eis o que tem sido a minha vida. Tenho-a considerado digna de ser vivida e, de bom grado, tornaria a vivê-la, se me fosse dada tal oportunidade.

(*Bertrand Russel. Autobiografia. Rio de Janeiro: Civilização Brasileira, 1967.*)

**01**

**O termo “aquilo”, presente no título do texto, refere-se**

- A) às memórias de infância do autor.
- B) às três paixões presentes na vida do autor.
- C) aos momentos de adversidades vividas pelo autor.
- D) ao projeto de vida de constituir filhos e se ver livre da solidão.
- E) aos sacrifícios vividos pelo autor diante das paixões da sua vida.

**02**

**No trecho “Três paixões, simples, mas irresistivelmente fortes...” (1º§), o termo em destaque estabelece uma relação de**

- A) oposição.
- B) digressão.
- C) conclusão.
- D) persuasão.
- E) progressão.

**03**

**De acordo com o conteúdo exposto, é correto afirmar que o assunto principal do texto é o(a)**

- A) preconceito presente na sociedade.
- B) questão ligada à existência humana.
- C) dificuldade e a inutilidade da busca pelo conhecimento.
- D) fato que mostra a busca frustrada do autor pelo conhecimento.
- E) vivência do homem no contexto sociocultural em que está inserido.

**04**

**Na construção do texto, o autor utiliza o uso de imagens metafóricas que expressam sua busca. Tal afirmação pode ser confirmada no fragmento:**

- A) “Eis o que tem sido a minha vida.” (5º§)
- B) “... conduzem para o alto, rumo ao céu.” (4º§)
- C) “... a piedade sempre me trazia de volta a terra.” (4º§)
- D) “... o amor nos liberta da solidão – essa solidão terrível...” (2º§)
- E) “... como grandes vendavais, impeliram-me para aqui e acolá...” (1º§)

05

A expressão “*ambicionava-o, ainda,*” (2º§) contribui para a coesão e coerência do texto, indicando

- A) condição na busca incessante pelo amor.
- B) ideia temporal da busca pelo amor no futuro.
- C) continuidade, introduzindo a razão da busca pelo amor.
- D) caráter hipotético na busca pelo amor em oposição à solidão.
- E) morosidade no processo da busca pelo amor descrita no texto.

06

No último parágrafo, o autor encerra o texto com um(a)

- A) conclusão sobre a sua própria existência.
- B) apresentação do tema desenvolvido desde sua introdução.
- C) novo ponto de vista que se contrapõe àquele apresentado inicialmente.
- D) consideração que expõe o sofrimento do autor por não poder reviver o passado.
- E) ponto de vista pessimista sobre valores humanos, considerando a hipótese apresentada.

**Texto II para responder às questões 07 e 08.**

Minha condição humana me fascina. Conheço o limite de minha existência e ignoro por que estou nesta terra, mas às vezes o pressinto. Pela experiência cotidiana, concreta e intuitiva, eu me descubro vivo para alguns homens, porque o sorriso e a felicidade deles me condicionam inteiramente, mas ainda para outros que, por acaso, descobri terem emoções semelhantes às minhas.

E cada dia, milhares de vezes, sinto minha vida — corpo e alma — integralmente tributária do trabalho dos vivos e dos mortos. Gostaria de dar tanto quanto recebo e não paro de receber. Mas depois experimento o sentimento satisfeito de minha solidão e quase demonstro má consciência ao exigir ainda alguma coisa de outrem. Vejo os homens se diferenciarem pelas classes sociais e sei que nada as justifica a não ser pela violência. Sonho ser acessível e desejável para todos uma vida simples e natural, de corpo e de espírito.

[...] foram ideais que suscitaram meus esforços e me permitiram viver. Chamam-se o bem, a beleza, a verdade. Se não me identifico com outras sensibilidades semelhantes à minha e se não me obstino incansavelmente em perseguir este ideal eternamente inacessível na arte e na ciência, a vida perde todo o sentido para mim. Ora, a humanidade se apaixona por finalidades irrisórias que têm por nome a riqueza, a glória, o luxo. Desde moço já as desprezava.

(*Albert Einstein. Como vejo o mundo. Rio de Janeiro: Nova Fronteira, 1981.*)

07

Logo após a afirmação de que sua condição humana lhe fascina, o autor passa a

- A) justificar tal afirmativa.
- B) contrapor tal afirmativa.
- C) colocar em dúvida tal afirmativa.
- D) refletir sobre a existência humana de modo geral.
- E) descrever experiências pessoais sobre a sua existência.

08

Em “*E cada dia, milhares de vezes, sinto minha vida — corpo e alma — integralmente tributária do trabalho dos vivos e dos mortos.*” (2º§), considerando o uso da expressão em destaque, é correto afirmar que

- A) mostra o caráter objetivo da ação verbal descrita no trecho.
- B) introduz uma ideia de que a vida deve ser vivida sem limites, inconsequentemente.
- C) o sentimento descrito pelo autor tem sua recorrência potencializada através do exagero.
- D) o autor universaliza o sentimento descrito atribuindo-o tanto aos vivos quanto aos mortos.
- E) a repetição do sentimento descrito pelo autor lhe ocasiona enfado, caracterizando um viver estafante.

Texto III para responder às questões de 09 a 15.

Um dos maiores físicos do século XX, *Albert Einstein*, comparou o trabalho de um cientista ao trabalho de um detetive.

“Em quase todo romance policial, desde as admiráveis histórias de *Conan Doyle*, chega um momento em que o investigador já coletou todos os fatos de que necessita para solucionar pelo menos uma das etapas de seu problema. Esses fatos parecem frequentemente estranhos e incoerentes, inteiramente sem relação entre si. Contudo, o grande detetive percebe não serem necessárias mais investigações no momento e que somente o raciocínio o levará a correlacionar os fatos coletados. Então, ele toca o seu violino ou descansa na sua poltrona deliciando-se com seu cachimbo quando, de repente, lhe ocorre a solução. E não somente tem uma explicação para os indícios de que dispunha, mas também sabe que outros acontecimentos devem ter ocorrido. Sabendo agora exatamente onde buscar o que deseja, poderá, se quiser, coletar mais dados para confirmação de sua teoria.

O cientista, lendo o livro da natureza, se nos permitem repetir esse lugar-comum, deve obter a solução por si, porque ele não pode, como fazem os leitores impacientes de outras histórias, ir logo ao final do livro. Em nosso caso, o leitor é também o investigador, procurando explicar, pelo menos em parte, as relações entre os acontecimentos em sua forma mais completa. Para obter uma solução, mesmo parcial, o cientista tem que coletar os fatos desordenados disponíveis e, por meio do seu pensamento criador, torná-los coerentes e inteligíveis.”

(*Albert Einstein & I. Infeld: The Evolution of Physics. Nova York: Simon and Schuster, 1952. Adaptado.*)

**09**

A analogia presente no texto III entre o trabalho do cientista e o do detetive possui como argumento o(a)

- A) contribuição de um para com o outro.
- B) processo pelo qual se dá a construção do conhecimento.
- C) alto nível de produtividade a partir do esforço empregado.
- D) importância que lhes é atribuída na construção do conhecimento.
- E) instrumento pelo qual ocorrem a investigação e o levantamento de dados.

**10**

A reescrita do trecho “*comparou o trabalho de um cientista ao trabalho de um detetive.*” mantém a norma padrão e a coerência, de acordo com o sentido original do texto, em

- A) comparou o trabalho do cientista e do detetive.
- B) comparou o trabalho de um detetive ao cientista.
- C) comparou ao trabalho de um cientista o de um detetive.
- D) comparou ao trabalho de um cientista ao trabalho de um detetive.
- E) comparou o trabalho de um cientista para com o trabalho de um detetive.

**11**

Em “Contudo, o grande detetive percebe não serem necessárias mais investigações” (2º§), o termo sublinhado estabelece entre o período anterior e o que introduz, uma relação de

- A) oposição.
- B) finalidade.
- C) acréscimo.
- D) generalização.
- E) proporcionalidade.

**12**

Dentre os elementos destacados, assinale o que apresenta uma função sintática diferente dos demais.

- A) “... seu violino ou descansa na sua poltrona...” (2º§)
- B) “... quando, de repente, lhe ocorre a solução.” (2º§)
- C) “... se nos permitem repetir esse lugar-comum...” (3º§)
- D) “... deve obter a solução por si, porque ele não pode...” (3º§)
- E) “... seu pensamento criador, torná-los coerentes e inteligíveis.” (3º§)

**13**

No último parágrafo do texto, o trecho “... como fazem os leitores impacientes...” (3º§) indica

- A) uma ampliação do sentido do termo cientista.
- B) um argumento desfavorável à leitura diversificada.
- C) em relação ao cientista, uma comparação com um tipo de leitor.
- D) uma explicação referente ao livro da natureza lido pelo cientista.
- E) um pressuposto para o entendimento de que a leitura é destinada a um grupo específico.

14

Ao relatar o trabalho do detetive, o autor diz, em determinado momento que não há mais o que fazer a não ser tocar o seu violino ou descansar na sua poltrona deliciando-se com seu cachimbo. Tais atitudes denotam, principalmente, o(a)

- A) prazer pelo contato com outras áreas do conhecimento, além da ciência.
- B) necessária pausa para que o raciocínio possa se organizar e o trabalho ser concluído.
- C) necessidade de que haja intervalos de descanso associados à música durante a atividade investigativa.
- D) importância do domínio de diversas áreas do conhecimento para que o trabalho em foco possa ter sucesso.
- E) caráter lúdico e extravagante do trabalho investigativo em detrimento da busca exaustiva pela solução do problema.

15

A expressão “Em nosso caso” (3º§) atua como elemento de coesão textual e faz referência a um grupo em que o autor se inclui, a saber:

- A) Detetives.
- B) Cientistas.
- C) Leitores impacientes.
- D) Detetives e cientistas.
- E) Público-alvo do texto em questão.

### INFORMÁTICA

16

Henrique utiliza a ferramenta *Microsoft Word 2007* (configuração padrão) para realizar a digitação do relatório de estágio da conclusão do seu curso técnico. Para dar maior destaque a um trecho do trabalho, adicionou uma caixa de texto. O procedimento para realizar tal operação é na guia

- A) Início, no grupo Texto, clicar em Caixa de Texto.
- B) Inserir, no grupo Texto, clicar em Caixa de Texto.
- C) Início, no grupo Formatação, clicar em Caixa de Texto.
- D) Inserir, no grupo Formatação, clicar em Caixa de Texto.
- E) *Layout* da Página, no grupo Organizar Página, clicar em Inserir Caixa de Texto.

17

Na ferramenta *Microsoft Word 2007*, o comando para acionar a caixa de “Bordas e Sombreamento”, para que seja possível adicionar bordas em uma página, é na guia

- A) Início, no grupo Opções, clicar em Adicionar Margens de Página.
- B) Inserir, no grupo Páginas, clicar em Adicionar Margens de Página.
- C) Início, no grupo Formatação, clicar em Adicionar Margens de Página.
- D) *Layout* de Página, no grupo Configurar Página, clicar em Bordas de Página.
- E) *Layout* de Página, no grupo Plano de Fundo de Página, clicar em Bordas de Página.

18

Utilizando-se a ferramenta *Microsoft Excel 2003* (configuração padrão), o procedimento para classificar de forma decrescente uma coluna com dados alfanuméricos em uma planilha é na guia

- A) Início, no grupo Editar, clicar em Classificar e Filtrar e, em seguida, clicar em Classificar de Z a A.
- B) Início, no grupo Editar, clicar em Classificar e Filtrar e, em seguida, clicar em Classificar de A a Z.
- C) *Layout* da Página, no grupo Classificação, clicar em Ordenar e, em seguida, clicar Decrescentemente.
- D) Inserir, no grupo Ordenação, clicar em Classificar e, em seguida, clicar em Classificar Crescentemente.
- E) Inserir, no grupo Ordenação, clicar em Classificar e, em seguida, clicar em Classificar Decrescentemente.

19

Considere as afirmativas sobre as teclas de atalho do aplicativo *Internet Explorer 8* (configuração padrão – idioma Português Brasil).

- I. Para abrir um novo *site* ou página devem ser pressionadas as teclas Ctrl + O.
- II. Para abrir uma nova janela devem ser pressionadas as teclas Ctrl + J.
- III. Para salvar a página atual devem ser pressionadas as teclas Ctrl + K.
- IV. Para abrir os favoritos devem ser pressionadas as teclas Ctrl + I.

Estão corretas apenas as afirmativas

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

20

Analise a planilha produzida com a ferramenta *Microsoft Excel 2007* (configuração padrão).

	A
1	BRASIL
2	ARGENTINA
3	BRASIL
4	ESPAÑA
5	JAPÃO
6	BRASIL
7	FRANÇA
8	CHINA
9	ARGENTINA

Selecionando os dados apresentados na planilha, o procedimento para excluir os valores duplicados é selecionar a aba

- A) Revisão e, no grupo Ferramentas, selecionar a opção Validação de Dados.
- B) Revisão e, no grupo Dados Externos, selecionar a opção Remover Entradas.
- C) Dados e, no grupo Ferramentas de Dados, selecionar a opção Validação de Dados.
- D) Dados e, no grupo Ferramentas de Dados, selecionar a opção Remover Duplicatas.
- E) Inserir e, no grupo Configurações, selecionar a opção Remover Entradas Duplicadas.

### HISTÓRIA E GEOGRAFIA DO ESTADO DE RONDÔNIA

21

Sobre os aspectos históricos, geográficos e econômicos do estado de Rondônia, analise as afirmativas.

- I. Em sua gênese, o território foi conhecido como Guaporé.
- II. Sua economia se destaca como a segunda maior da região Norte, ficando atrás apenas do Pará.
- III. Oficialmente constituído há pouco mais de 30 anos, está situado na Amazônia Ocidental, onde faz divisa com os estados do Amazonas (ao norte), Mato Grosso (a leste e ao sul), Acre (a noroeste) e com a República da Bolívia (a oeste e ao sul).
- IV. No aspecto econômico, Rondônia possui um dos cinco maiores rebanhos de gado bovino, com grandes frigoríficos de porte mundial, sendo um dos maiores produtores e exportadores de carne bovina industrializada.

Estão corretas apenas as afirmativas

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

22

A energia elétrica é fundamental para o crescimento do país. Por outro lado, em especial na região Amazônica, aumentam-se as exigências ambientais para qualquer tipo de infraestrutura, inclusive as barragens. A construção das usinas hidrelétricas do rio Madeira, no estado de Rondônia, traz à tona questões relativas à proteção do ecossistema, ao direito das populações afetadas, às alterações nos parâmetros hidrológicos e outras consequências que atestam a vulnerabilidade ambiental, social e econômica da região onde esses empreendimentos estão sendo implantados. Sobre essas grandes obras do PAC 2 (Programa de Aceleração do Crescimento), analise as afirmativas.

- I. A princípio as usinas hidrelétricas se concentravam no sul e sudeste do Brasil. A crescente demanda relacionada ao desenvolvimento das atividades produtivas, o aumento da população e os novos patamares de consumo fazem com que outras áreas mais distantes até então deixadas a segundo plano, sejam consideradas como opção de geração de energia. Entre essas áreas está a Amazônia Brasileira.
- II. As maiores críticas à implantação das usinas apontaram para a necessidade de estudos ambientais mais efetivos sobre o conjunto dos impactos e sua extensão em todo o território da bacia hidrográfica diretamente afetada.
- III. Um problema apontado por cientistas da área de saúde é a incidência de malária. Segundo estudos realizados pela Fundação Oswaldo Cruz (Fiocruz), a construção de UHE's na região Amazônica geralmente causou aumento de casos da doença, sugerindo que as condições atuais de saneamento e os serviços públicos de saúde oferecidos à população sofram uma profunda reestruturação tanto física quanto humana.

Está(ão) correta(s) a(s) afirmativa(s)

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

23

No ano de 1959, o Presidente Juscelino Kubitschek iniciou a BR-29 (Brasília/Acre), atual BR-364, que integrava a região Norte com as demais regiões do país. No ano de 1964, ocorreu, através do IBRA (Instituto Brasileiro de Reforma Agrária) e INCRA (Instituto Nacional de Colonização e Reforma Agrária), a distribuição de terras da União aos colonos, dispostos a adquirí-las ao fixarem na região. Este fator atraiu migrantes de todos os quadrantes do país. De acordo com o trecho citado anteriormente, o município de Vilhena ficou conhecido no contexto histórico como

- A) Amazônia Viva. D) Integração Norte Brasil.  
B) Rondon Avante. E) Portal da Amazônia Ocidental.  
C) Amazônia Áurea.

24

A rede hidrográfica de Rondônia é representada pelo rio Madeira – o maior afluente do rio Amazonas e um dos maiores rios do mundo – e seus afluentes. Tem vazão média de 23.000 m<sup>3</sup>/s, com seus 1.700 km de extensão em território brasileiro. O rio Madeira é formado por três rios importantes. Assinale-os.

- A) Abunã, Purus e Juruá. D) Guaporé, Mamoré e Beni.  
B) Mamoré, Abunã e Beni. E) Jamari, Aripuanã e Tapajós.  
C) Guaporé, Araguaia e Beni.

25

Sobre os aspectos demográficos do estado de Rondônia, marque V para as afirmativas verdadeiras e F para as falsas.

- ( ) Possui a quarta maior população da região Norte.  
( ) Sua densidade demográfica é de, aproximadamente, 6,5 hab/km<sup>2</sup>.  
( ) A construção da rodovia de interligação (Brasília/Acre, BR-364) pelo Presidente Juscelino Kubitschek contribuiu para um grande fluxo migratório.

A sequência está correta em

- A) V, F, F B) V, V, V C) F, F, V D) F, V, V E) V, F, V

### CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

26

A leucoplasia oral é definida pela Organização Mundial de Saúde como uma placa ou mancha branca que não pode ser caracterizada clínica ou patologicamente como qualquer outra doença. Sobre a leucoplasia, marque V para as afirmativas verdadeiras e F para as falsas.

- ( ) O termo leucoplasia implica que uma alteração displásica epitelial (leve, moderada ou intensa) esteja presente.  
( ) A leucoplasia fina ou branda, geralmente, apresenta displasia intensa na biópsia.  
( ) Todos os casos de leucoplasias devem ser biopsiados.  
( ) As leucoplasias em pacientes não tabagistas possuem um risco aumentado de evolução para o câncer.

A sequência está correta em

- A) F, V, F, F B) V, F, F, F C) F, V, F, V D) F, F, V, V E) V, F, V, V

27

“O tipo mais comum de cisto odontogênico de desenvolvimento é o \_\_\_\_\_. O local mais frequente de sua localização é a região do \_\_\_\_\_.” Assinale a alternativa que completa correta e sequencialmente a afirmativa anterior.

- A) dentígero / canino superior D) dentígero / terceiro molar superior  
B) ceratocisto / canino inferior E) ceratocisto / terceiro molar inferior  
C) dentígero / terceiro molar inferior

28

O exame radiográfico apresenta algumas limitações. Uma delas é problemática da localização radiográfica nos diversos planos. A radiografia apresenta uma imagem bidimensional (largura e altura) de uma estrutura, que se caracteriza pela tridimensionalidade. Qual o método de localização radiográfica de escolha para eliminar ou diminuir a superposição da imagem radiográfica do processo zigomático da maxila com aquela correspondente à área apical dos molares superiores, quando se emprega a técnica radiográfica periapical da bisettriz?

- A) Clarck. B) Parma. C) Donavan. D) Le Máster. E) Miller-Winter.

29

O ameloblastoma é o tumor odontogênico clinicamente significativo e mais comum. Sobre o ameloblastoma intraósseo sólido convencional ou multicístico, analise as afirmativas.

- I. Representa a neoplasia de origem odontogênica mais comum em crianças.
- II. A região mais comum de aparecimento é a de corpo e ramo de mandíbula.
- III. O tipo histológico possui relação com o prognóstico da neoplasia.
- IV. Altas taxas de recidivas foram relatadas em vários estudos, após a curetagem da neoplasia.

Estão corretas apenas as afirmativas

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

30

Anestésicos locais são fármacos que determinam o bloqueio reversível da condução nervosa, com perda de sensações em área circunscrita do organismo, sem alteração do nível de consciência. Sobre os anestésicos locais, marque V para as afirmativas verdadeiras e F para as falsas.

- ( ) De acordo com a estrutura química, a prilocaína é do tipo amida e a procaína do tipo éster.
- ( ) Anestésicos locais administrados em doses usuais a mães que amamentam não afetam os lactentes.
- ( ) As manifestações sistêmicas de hipersensibilidade com anestésicos do tipo éster acontecem por serem derivados do ácido para-aminobenzoico. As manifestações alérgicas em relação aos anestésicos tipo amida podem estar ligadas aos sulfitos, agentes antioxidantes encontrados em preparações contendo epinefrina e levonordefrina.
- ( ) A lidocaína a 2% com epinefrina 1:100.000 é considerada a apresentação anestésica mais segura em crianças.

A sequência está correta em

- A) F, V, F, F                      B) V, V, F, F                      C) F, F, V, V                      D) V, F, V, V                      E) V, V, V, V

31

Os anti-inflamatórios não esteroides (AINE's) possuem propriedades que os tornam muito utilizados em odontologia. Sobre os AINE's, analise as afirmativas.

- I. Os *Coxibs* sempre devem ser a primeira escolha, devido ao efeito protetor da mucosa digestiva.
- II. Os pacientes com rinite vasomotora são predispostos à asma induzida por AINE.
- III. Apesar de haver antagonismo de ação entre alguns AINE's e agentes anti-hipertensivos (diuréticos, betabloqueadores e inibidores da convertase), tal ação oposta não apresenta significado clínico.
- IV. O ibuprofeno e o naproxeno são recomendados para crianças.

Estão corretas apenas as afirmativas

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

32

A radiografia é a imagem radiográfica de um objeto obtida com o emprego dos raios-x em lugar da luz. Em relação aos filmes e processamento radiográfico, analise as afirmativas.

- I. O grau de escurecimento obtido por um filme radiográfico, após seu processamento, denomina-se sensibilidade.
- II. Na solução reveladora, o elon e a hidroquinona são agentes redutores.
- III. O componente principal do fixador é o hipossulfito de sódio.
- IV. As matizes de preto, branco e cinza resultantes de uma radiografia com diferentes exposições aos raios-x denomina-se densidade.

Estão corretas apenas as afirmativas

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

33

“O bloqueio do nervo alveolar superoposterior (ASP) é eficaz para o terceiro, o segundo e o primeiro molar em 77% a 100% dos pacientes. No entanto, a(s) raiz(es) \_\_\_\_\_ não é(são) constantemente inervada(s) pelo nervo ASP.” Assinale a alternativa que completa corretamente a afirmativa anterior.

- A) palatina do segundo molar superior
- B) palatina do primeiro molar superior
- C) distovestibular do primeiro molar superior
- D) mesiovestibular do primeiro molar superior
- E) palatinas do primeiro e segundo molares superiores

34

A radiografia é o registro de uma imagem pela radiação x, que, passando através de um objeto, chega a uma película radiográfica, produzindo a imagem latente. Tal imagem latente, para que possa ser visualizada, sofre tratamento químico – o processamento. Sobre os fatores influenciadores na produção da imagem radiográfica, marque V para as afirmativas verdadeiras e F para as falsas.

- ( ) A miliamperagem é o único fator regulador da quantidade de raio-x, sendo responsável, portanto, pela densidade radiográfica.
- ( ) A quilovoltagem é o fator energético responsável pelo contraste radiográfico.
- ( ) A grande fonte produtora de “véu” na radiografia é a radiação secundária.
- ( ) A forma ideal de armazenamento das caixas, contendo filmes radiográficos, é dentro da geladeira e envolvidas em plástico.

A sequência está correta em

- A) F, F, V, F                      B) F, V, F, F                      C) V, V, F, V                      D) F, V, V, V                      E) V, F, V, V

35

O Código de Ética Odontológica regula os direitos e deveres do cirurgião dentista, profissionais técnicos e auxiliares, e pessoas jurídicas que exerçam atividades na área odontológica, em âmbito público e/ou privado. São infrações éticas:

- I. usar formulários de instituições públicas para prescrever, encaminhar ou atestar fatos verificados na clínica privada;
- II. renunciar ao atendimento do paciente, durante o tratamento, quando da constatação de fatos, que a critério profissional, prejudiquem o bom relacionamento com o paciente ou o pleno desempenho profissional;
- III. negar, ao paciente ou periciado, acesso ao seu prontuário ou deixar de lhe oferecer cópia quando solicitada, salvo, quando ocasionem riscos ao próprio paciente ou a terceiros;
- IV. decidir, em qualquer circunstância, o tempo a ser dedicado ao seu paciente.

Está(ão) correta(s) apenas a(s) afirmativa(s)

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

36

O controle da dor é um dos aspectos mais importantes para se administrar o comportamento de crianças submetidas a tratamento odontológico. A lidocaína com adrenalina 1:100.000 é uma das principais associações empregadas em odontopediatria. Qual a dose máxima recomendada de lidocaína com adrenalina 100.000?

- A) 4,4 mg/kg.                      B) 5 mg/kg.                      C) 7 mg/kg.                      D) 10 mg/kg.                      E) 12 mg/kg.

37

Embora o flúor seja extremamente importante no controle da cárie dental, deve-se usar e indicar flúor com segurança, considerando tanto a toxicidade aguda quanto a crônica. Diante do exposto, marque V para as afirmativas verdadeiras e F para as falsas.

- ( ) Em relação à toxicidade aguda, a dose provavelmente tóxica do flúor é igual ou superior a 10 mg de flúor/kg de peso.
- ( ) A água fluoretada é totalmente segura quanto à toxicidade aguda.
- ( ) Do ponto de vista letal, não há nenhum risco envolvido com o uso do flúor no dentífrico.
- ( ) Tem sido estimado 0,1 a 0,2 mg de flúor/kg/dia de peso corporal como o limite máximo a que uma criança pode ser submetida, a fim de garantir que esta fluorose dental não atinja um grau que comprometa a estética dental.

A sequência está correta em

- A) F, F, V, F                      B) F, V, V, F                      C) V, V, F, F                      D) V, F, F, V                      E) F, V, V, V

38

A fluorose conduz a hipomineralização do esmalte devido à ingestão de pequenas quantidades de flúor durante a formação dos dentes. Assinale a alternativa que explica corretamente a patogênese da fluorose.

- A) O flúor pode induzir fluorose por inibir a reabsorção de proteínas da matriz do esmalte.
- B) O flúor pode provocar fluorose por interferir com a função dos ameloblastos secretores.
- C) O flúor pode causar fluorose por interferir no processo de formação da matriz do esmalte.
- D) O flúor pode acarretar fluorose por interferir no processo de formação dos cristais de apatita.
- E) O flúor pode ocasionar fluorose por interferir no processo de formação e mineralização da matriz do esmalte.

39

Lactentes e crianças diferem dos adultos em termos de perspectivas psicossociais, comportamentais e fisiológicas. As mudanças no desenvolvimento afetam a resposta aos fármacos. Em relação à prescrição de medicamentos em odontopediatria, marque V para as afirmativas verdadeiras e F para as falsas.

- ( ) O tratamento da dor associada a procedimentos invasivos não deve ter caráter antecipatório e preventivo em crianças.
- ( ) A dipirona pode ocasionar agranulocitose, a qual depende de dose e tempo de exposição.
- ( ) Nimesulida está aprovado para uso somente em crianças maiores que 3 anos. Seu uso rotineiro não é recomendado, devido ao risco de toxicidade hepática.
- ( ) A gengivoestomatite herpética em crianças deve ser tratada, na maioria das vezes, sintomaticamente, sem necessidade de terapia antiviral.

A sequência está correta em

- A) F, F, V, F                      B) V, F, F, V                      C) F, F, V, V                      D) F, V, V, V                      E) V, V, F, F

40

As crianças e adolescentes estão mais expostos às etiologias dos danos dentoalveolares. Esportes de contato e atividades recreativas conduzem à maioria dos danos. Sobre as fraturas radiculares, marque V para as afirmativas verdadeiras e F para as falsas.

- ( ) Radiografias tiradas imediatamente após um trauma podem não mostrar uma fratura horizontal ou diagonal.
- ( ) O tratamento das fraturas radiculares nos terços médio e apical com mobilidade da aposição dos segmentos fraturados devem ter contenção rígida por duas semanas.
- ( ) O tratamento das fraturas no terço cervical da raiz, em geral, envolve a extração do fragmento coronário e extrusão ortodôntica da raiz.
- ( ) Na maioria dos casos, as fraturas radiculares apresentam angulação horizontal.

A sequência está correta em

- A) V, F, V, F                      B) F, F, V, F                      C) V, V, F, F                      D) F, F, V, V                      E) V, V, F, V

41

A avulsão é o pior dos traumas dentoalveolares e, por definição, esses danos envolvem um dente ou dentes que foram desalojados do alvéolo por um período de tempo. Em relação às avulsões, analise.

- I. O leite é um método de armazenamento dos dentes avulsionados que mantém a viabilidade celular das fibras periodontais que permanecem aderidas à superfície radicular por, aproximadamente, 12 horas.
- II. Os dentes que se encontram com ápices fechados apresentam um prognóstico muito melhor do que aqueles com ápices abertos, uma vez que ápices imaturos são mais propensos à necrose da polpa e posterior infecção.
- III. A contenção em casos de dentes avulsionados deve ser realizada por um período de 7 a 10 dias.
- IV. Em casos de dentes com ápices fechados, o tratamento de remoção pulpar e preenchimento com hidróxido de cálcio devem ser realizados antes da remoção da contenção.

Estão corretas apenas as afirmativas

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

42

Dois tipos de situações denotam a profilaxia antimicrobiana em odontologia: prevenção de endocardite bacteriana e prevenção de infecção pós-operatória. Em relação à endocardite bacteriana, marque V para as afirmativas verdadeiras e F para as falsas.

- ( ) Em pacientes submetidos a cirurgias cardíacas, as intervenções odontológicas devem ocorrer até 14 dias antes do procedimento cirúrgico no coração.
- ( ) Os procedimentos dentários eletivos devem ser realizados pelo menos após 3 meses da cirurgia cardíaca.
- ( ) A utilização de amoxicilina isoladamente é o antimicrobiano de eleição para prevenção de endocardite bacteriana de origem de procedimentos cirúrgicos periodontais.
- ( ) Dose única de 2 g de amoxicilina produz concentração inibitória mínima para a maioria dos estreptococos por 6 a 14 horas.

A sequência está correta em

- A) F, F, V, F                      B) V, F, F, F                      C) V, F, V, F                      D) F, V, F, V                      E) V, V, V, V

43

As lesões oclusais podem ser diagnosticadas quando ainda confinadas ao esmalte, ou quando já tiverem invadido a dentina. Em ambas as situações, elas poderão estar ativas ou paralisadas. Sobre a lesão de cárie oclusal, analise as afirmativas.

- I. As lesões em esmalte paralisadas poderão permanecer brancas, porém, brilhantes e lisas, ou serem pigmentadas e, dessa forma, se apresentar escurecidas.
- II. O uso de sonda exploradora para diagnosticar lesões de cárie oclusal é recomendado somente após a limpeza da superfície oclusal com pasta profilática.
- III. As lesões de cárie oclusal em esmalte necessitam de radiografias interproximais para um diagnóstico mais preciso.
- IV. As lesões oclusal em esmalte, quer ativas ou paralisadas, não necessitam de intervenção restauradora.

Estão corretas apenas as afirmativas

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

44

“A região bucomaxilofacial é habitada por grande e diverso grupo de micro-organismos. Sob certas condições, são capazes de causar infecções. A \_\_\_\_\_ constitui uma alternativa para uso em pacientes com infecções apicais agudas de moderada gravidade, que apresentem hipersensibilidade do tipo imediato à penicilina.” Assinale a alternativa que completa corretamente a afirmativa anterior.

- A) oxacilina                      B) doxiciclina                      C) cefalexina                      D) cefadroxila                      E) clindamicina

45

O diagnóstico de lesões cariosas proximais em dentes posteriores é dificultado pela presença dos dentes adjacentes. Sobre a lesão de cárie interproximal, marque V para as afirmativas verdadeiras e F para as falsas.

- ( ) As radiografias interproximais conseguem distinguir as lesões sem cavidade daquelas com cavidade.
- ( ) A lesão cariosa nas superfícies interproximais possui progressão rápida.
- ( ) A presença de uma cavidade macroscópica na superfície proximal é o principal determinante da necessidade de intervenção restauradora.
- ( ) As lesões de cárie interproximais podem ser diagnosticadas radiograficamente quando estiverem confinadas ao esmalte ou já tiverem invadido à dentina.

A sequência está correta em

- A) V, F, V, F                      B) F, F, V, F                      C) F, F, V, V                      D) V, V, F, V                      E) V, V, F, F

46

“Os nervos \_\_\_\_\_ e \_\_\_\_\_ não são anestesiados durante o bloqueio do nervo alveolar inferior.” Assinale a alternativa que completa correta e sequencialmente a afirmativa anterior.

- A) mental / bucal    D) milo-hioideo / mental  
B) lingual / incisivo    E) incisivo / aurículo-temporal  
C) bucal / milo-hioideo

47

O cartucho odontológico é um cilindro que contém a droga anestésica local, entre outros ingredientes. A agulha é o veículo que permite que a solução anestésica local passe do cartucho odontológico para os tecidos ao redor da ponta da agulha. Sobre o cartucho e a agulha utilizados para anestesia local em odontologia, marque V para as afirmativas verdadeiras e F para as falsas.

- ( ) Quanto maior for o número do calibre da agulha, maior será o diâmetro da luz.
- ( ) Não há técnica anestésica (em que a agulha penetre nos tecidos moles) que necessite da curvatura da agulha para o sucesso da injeção.
- ( ) Os cartuchos de plásticos são permeáveis ao ar e a exposição ao oxigênio acarreta a degradação mais rápida do vasoconstritor no cartucho e período de vida útil mais curto.
- ( ) Os cartuchos anestésicos devem ser imersos em soluções antissépticas para evitar a contaminação tecidual após a técnica anestésica.

A sequência está correta em

- A) V, F, F, F                      B) F, F, V, F                      C) F, V, V, F                      D) V, F, V, V                      E) V, V, F, V

48

“Paciente, 12 anos, procurou serviço público de saúde para avaliar o atraso na erupção do canino superior direito. Ao exame clínico, observou-se a ausência do canino decíduo superior direito, com pequeno aumento de volume/expansão óssea. O menor não referia qualquer sintoma, não sabia precisar o tempo de evolução e outras informações clínicas não foram relevantes. Ao exame radiográfico foram observadas pequenas imagens de radiodensidade da estrutura dentária, envolvida por uma delgada margem radiolúcida. O dente 13 estava associado à lesão.” Diante da história clínica e das características radiográficas apresentadas, qual o principal diagnóstico presuntivo?

- A) Odontoma composto. D) Fibro-odontoma ameloblástico.  
B) Odontoma complexo. E) Tumor odontogênico epitelial calcificante.  
C) Fibroma ameloblástico.

49

A legislação pátria considera como bens públicos aqueles pertencentes às pessoas jurídicas de direito público, tais como União, Estados e Municípios. Acerca dos bens municipais, segundo regulamentação dada pela Lei Orgânica de Vilhena/RO, marque V para as afirmativas verdadeiras e F para as falsas.

- ( ) A alienação de bens municipais, em razão de interesse particular do administrador público, será sempre precedida de avaliação, observado comprovadamente o preço de mercado.  
( ) A aquisição de bens imóveis por compra, permuta ou desapropriação dependerá, dentre outros requisitos, de autorização legislativa.  
( ) O uso de bens por terceiros será regulamentado por ato administrativo da Secretaria de Patrimônio Público com a sanção do Prefeito Municipal.  
( ) É vedado ao município a concessão de direito real de uso mediante autorização legislativa.

A sequência está correta em

- A) F, V, F, F B) V, F, V, V C) F, V, F, V D) V, F, V, F E) V, V, F, F

50

Os serviços públicos recebem especial regulamentação da Lei Orgânica Municipal, que destinou seção específica à regulamentação do tema. Em relação às normas relativas aos serviços públicos municipais, analise.

- I. A permissão ou concessão de serviço público somente será efetivada com autorização legislativa e mediante contrato, dispensado o processo licitatório.  
II. Os serviços permitidos ou concedidos ficarão sempre sujeitos à regulamentação e fiscalização do município.  
III. Nenhum empreendimento de obras e serviços do município poderá ter início sem prévia elaboração do respectivo plano, no qual, obrigatoriamente, constem os pormenores para sua execução.

Está(ão) correta(s) apenas a(s) afirmativa(s)

- A) I. B) III. C) I e II. D) I e III. E) II e III.

## INSTRUÇÕES

1. Material a ser utilizado: caneta esferográfica de tinta azul ou preta. Os objetos restantes devem ser colocados em local indicado pelo fiscal da sala, inclusive aparelho celular desligado e devidamente identificado.
2. Não é permitida, durante a realização das provas, a utilização de máquinas calculadoras e/ou similares, livros, anotações, impressos ou qualquer outro material de consulta, protetor auricular, lápis, borracha, corretivo. Especificamente, não é permitido que o candidato ingresse na sala de provas sem o devido recolhimento, com respectiva identificação, dos seguintes equipamentos: *bip*, telefone celular, *walkman*, agenda eletrônica, *notebook*, *palmtop*, *ipad*, *ipod*, *tablet*, *smartphone*, mp3, mp4, receptor, gravador, calculadora, câmera fotográfica, controle de alarme de carro, relógio de qualquer modelo etc.
3. Durante a prova, o candidato não deve levantar-se, comunicar-se com outros candidatos e nem fumar.
4. A duração da prova é de 03 (três) horas, já incluindo o tempo destinado à entrega do Caderno de Provas e à identificação – que será feita no decorrer da prova – e ao preenchimento do Cartão de Respostas (Gabarito).
5. Somente em caso de urgência pedir ao fiscal para ir ao sanitário, devendo no percurso permanecer absolutamente calado, podendo antes e depois da entrada sofrer revista através de detector de metais. Ao sair da sala no término da prova, o candidato não poderá utilizar o sanitário. Caso ocorra uma emergência, o fiscal deverá ser comunicado.
6. O Caderno de Provas consta de 50 (cinquenta) questões de múltipla escolha para os cargos de nível superior, médio e médio técnico, 40 (quarenta) questões para os cargos de nível fundamental e de 30 (trinta) questões para os cargos de nível fundamental incompleto. Leia-o atentamente.
7. **As questões das provas objetivas são do tipo múltipla escolha, com 05 (cinco) alternativas (A a E) e uma única resposta correta.**
8. Ao receber o material de realização das provas, o candidato deverá conferir atentamente se o Caderno de Provas corresponde ao cargo a que está concorrendo, bem como se os dados constantes no Cartão de Respostas (Gabarito) que lhe foi fornecido estão corretos. Caso os dados estejam incorretos, ou o material esteja incompleto, ou tenha qualquer imperfeição, o candidato deverá informar tal ocorrência ao fiscal.
9. Os fiscais não estão autorizados a emitir opinião e prestar esclarecimentos sobre o conteúdo das provas. Cabe única e exclusivamente ao candidato interpretar e decidir.
10. O candidato poderá retirar-se do local de provas somente a partir dos 90 (noventa) minutos após o início de sua realização, contudo não poderá levar consigo o Caderno de Provas, sendo permitida essa conduta apenas no decurso dos últimos 30 (trinta) minutos anteriores ao horário previsto para o seu término.
11. Os 3 (três) últimos candidatos de cada sala somente poderão sair juntos. Caso o candidato insista em sair do local de aplicação das provas, deverá assinar um termo desistindo do Concurso Público e, caso se negue, deverá ser lavrado Termo de Ocorrência, testemunhado pelos 2 (dois) outros candidatos, pelo fiscal da sala e pelo coordenador da unidade.

## RESULTADOS E RECURSOS

- As provas aplicadas, assim como os gabaritos preliminares das provas objetivas serão divulgados na *Internet*, no *site* **[www.idecan.org.br](http://www.idecan.org.br)**, a partir das 16h00min do dia subsequente ao da realização das provas.
- O candidato que desejar interpor recursos contra os gabaritos oficiais preliminares das provas objetivas disporá de **02 (dois) dias úteis**, a partir do dia subsequente à divulgação, em requerimento próprio disponibilizado no *link* correlato ao Concurso Público no *site* **[www.idecan.org.br](http://www.idecan.org.br)**.
- A interposição de recursos poderá ser feita **via *Internet***, através do **Sistema Eletrônico de Interposição de Recursos**, com acesso pelo candidato ao fornecer dados referentes à sua inscrição apenas no prazo recursal, ao **IDECAN**, conforme disposições contidas no *site* **[www.idecan.org.br](http://www.idecan.org.br)**, no *link* correspondente ao Concurso Público.