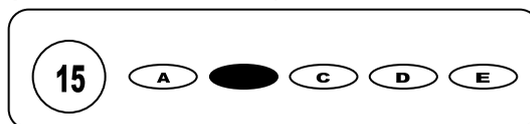




Cargo: Odontólogo

CONCURSO PÚBLICO 01/2009 PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO JOSÉ DO EGITO

- Para fazer a prova você usará este caderno e um cartão-resposta.
- Verifique, no caderno de provas, se faltam folhas, se a seqüência de questões no total de **30 (trinta)**, está correta e se há imperfeições gráficas que possam causar dúvidas. Comunique, imediatamente, ao fiscal qualquer irregularidade.
- O cartão resposta é o documento único e final para correção eletrônica. Não amasse, não dobre, não rasure o seu cartão resposta.
- A adequada marcação deverá ser feita com caneta esferográfica de tinta **azul ou preta**, é de inteira responsabilidade do candidato, sendo este o documento válido para a correção das questões da prova.
- Para cada questão são apresentadas **5 (cinco)** alternativas diferentes de respostas (**A, B, C, D e E**). Apenas **uma** delas constitui a resposta **correta** em relação ao enunciado da questão.
- Suponha que a questão nº 15 tenha a resposta B como correta.
 - Veja como marcar esta resposta.



- Deve-se estar atento para:
- Não rasurar o cartão resposta, pois não será fornecido outro cartão
- Não escrever no verso do cartão resposta
- Preencher completamente o espaço reservado a marcação da resposta correta
- Caso realmente precise, utilize como rascunho os espaços em branco no verso de suas folhas de prova:
- Considerar-se-á excluído do processo seletivo do concurso o candidato que:
- Tornar-se culpado de incorreções ou descortesia com qualquer membro da equipe encarregada da realização da prova;
- For surpreendido, durante a aplicação das provas, em comunicação com outro candidato, verbalmente, por escrito, ou por qualquer outra forma;
- For apanhado em flagrante, utilizando-se de qualquer meio, na tentativa de burlar a prova, ou for responsável por falsa identificação pessoal;
- Ausentar-se da sala de prova, antes da entrega do cartão de resposta e de assinar a ata de presença;
- Recusar-se a proceder a identificação de seu cartão resposta, devidamente assinado no espaço próprio.
- Aos fiscais não existe a autorização para emissão de esclarecimentos sobre o conteúdo das provas. Sendo esta atribuição de única e exclusiva responsabilidade do candidato.

BOA SORTE

1. A concentração de formol utilizado na fixação do material de biópsia é:
 - a) 10%
 - b) 1%
 - c) 5%
 - d) 30%
 - e) 50%
2. Assinale a alternativa que mostra o paciente que apresenta alteração no coagulograma:
 - a) Paciente A: TS 3 min., TC 5 min., PL negativa.
 - b) Paciente B: TS 6,5 min., TC 5 min., PL negativa
 - c) Paciente C: TS 1 min., TC 6 min., PL negativa
 - d) Paciente D: TS 2,5 min., TC 6,5 min., PL negativa
 - e) Paciente E: TS 3 min., TC 7 min., PL negativa
3. Os valores relativos dos segmentados considerados normais no hemograma situam-se em torno de:
 - a) 25%
 - b) 35%
 - c) 2%
 - d) 60%
 - e) 85%
4. Quais patologias abaixo se apresentam tipicamente com característica de pápulas:
 - a) Grânulos de Fordyce
 - b) GUNA
 - c) Língua geográfica
 - d) Leucoedema
 - e) Doença de Addison
5. Os elementos dentários que mais comumente apresentam microdontias são os:
 - a) Segundos pré-molares inferiores
 - b) Incisivos laterais inferiores
 - c) Incisivos centrais inferiores
 - d) Primeiros pré-molares superiores
 - e) Incisivos laterais superiores
6. O desgaste fisiológico dos tecidos dentários da coroa, em decorrência da função mastigatória é chamado de:
 - a) Atrição
 - b) Erosão
 - c) Dilaceração
 - d) Concrecência
 - e) Reabsorção externa
7. Assinale a alternativa incorreta em relação ao processo carioso:
 - a) As lesões cariosas de superfícies lisas são mais amplas na superfície do esmalte e diminuem em direção à junção amelo-dentinária.
 - b) O aspecto branco opaco geralmente é o primeiro sinal da lesão cariosa nas superfícies lisas dos dentes.
 - c) Nas cáries proximais de pré-molares e molares a cárie comporta-se como um cone de base interna e vértice voltado para o esmalte.
 - d) As cáries de fissura caracterizam-se por uma lesão cônica com ápice voltado para a superfície do esmalte.
 - e) Radiograficamente as cáries proximais de esmalte mostram pequena interrupção radiolúcida, geralmente abaixo do ponto de contato.
8. Assinale a alternativa incorreta em relação aos fatores de risco do câncer de boca:
 - a) No tabaco e na fumaça que dele se desprende, podem ser identificadas mais de 60 substâncias tóxicas que apresentam ação carcinogênica.
 - b) Nitrosamina e os hidrocarbonetos são substâncias carcinogênicas encontradas nas bebidas alcoólicas.
 - c) O beta-caroteno, precursor da vitamina A, tem se revelado como o radical livre que torna o indivíduo (com alta ingestão desta substância) mais vulnerável ao câncer.
 - d) Estomatites crônicas causadas por *Cândida Albicans* em áreas irritadas por próteses mal adaptadas, representam condições predisponentes ao câncer de boca.
 - e) A exposição repetida e excessiva aos raios solares, por períodos superiores a 15 ou 30 anos, provoca alterações nos lábios capazes de evoluir para o carcinoma.
9. Assinale a alternativa que apresenta pelo menos uma lesão que não é considerada cancerizável:
 - a) Hiperkeratose focal e nevo pigmentado
 - b) Eritroplasia e líquen plano erosivo
 - c) Leucoplasia e líquen plano reticular
 - d) Leucoplasia e eritroplasia
 - e) Eritroplasia e leucoedema
10. Assinale a alternativa incorreta:
 - a) O carcinoma de células escamosas é a neoplasia maligna mais comum da cavidade bucal.
 - b) O carcinoma espinocelular afeta mais o sexo feminino após a quarta década de idade.
 - c) Os carcinomas da boca se disseminam através de drenagem linfática para os linfonodos do pescoço.
 - d) O carcinoma espinocelular da língua tem localização mais freqüente nas bordas laterais entre as porções dorsal e ventral.
 - e) O carcinoma espinocelular de lábio superior é um dos mais comuns tumores da boca e mais presentes no sexo masculino.

11. Assinale a alternativa correta:
- a) Os sarcomas são tumores raros na boca, de origem mesenquimatosa que metastatizam por via linfática.
 - b) O melanoma é comum na cavidade bucal e pode se apresentar com mancha acastanhada, azulada, acinzentada ou negra que aparece com mais frequência nos rebordos alveolares, palato e gengiva.
 - c) A progressão das neoplasias de glândulas salivares costuma ser rápida e bastante dolorida.
 - d) O carcinoma basocelular é uma das lesões bucais mais prevalentes.
 - e) O carcinoma mucoepidermóide e o adenóide cístico são as neoplasias de glândulas salivares mais comuns.
12. Tumor odontogênico de origem epitelial que apresenta característica de benignidade:
- a) Fibroma odontogênico
 - b) Ameloblastoma
 - c) Cementoma
 - d) Mixoma
 - e) Osteossarcoma
13. Cisto conhecido por estar sempre associado à coroa de um dente incluso, também chamado de folicular:
- a) Cisto primordial
 - b) Queratocisto
 - c) Cisto dentífero
 - d) Cisto periapical
 - e) Cisto residual
14. Assinale a alternativa incorreta em relação ao uso dos corticosteróides:
- a) São os agentes antiinflamatórios mais potentes na terapêutica.
 - b) Podem ser indicados topicamente para diminuição da dor associada às lesões herpéticas.
 - c) Possuem potentes efeitos antiinflamatórios, que se manifestam tanto na fase inicial como na fase de cicatrização.
 - d) Todo paciente que faz uso prolongado deste fármaco necessita diminuição da posologia muito gradativamente.
 - e) Por via sistêmica pode ser indicado na cirurgia de terceiros molares inclusos ou impactados.
15. A posologia usual do Paracetamol para um paciente adulto é:
- a) 50mg a cada 4-6 horas
 - b) 100mg a cada 8 horas
 - c) 500mg a cada 4-6 horas
 - d) 50mg a cada 8 horas
 - e) 250mg a cada 12 horas
16. Dos vasoconstrictores utilizados em associação com os anestésicos locais em odontologia, o que apresenta maior potência é:
- a) Octapressin
 - b) Fenilefrina
 - c) Levoarterenol
 - d) Epinefrina
 - e) Levonordefrina
17. O efeito adverso de metahemoglobinemia pode estar presente na utilização dos anestésicos:
- a) Articaína e prilocaína
 - b) Articaína e mepivacaína
 - c) Lidocaína e prilocaína
 - d) Bupivacaína e lidocaína
 - e) Prilocaína e bupivacaína
18. Assinale o procedimento odontológico que não necessita profilaxia antibiótica em pacientes que possuem válvulas cardíacas protéticas:
- a) Exodontia
 - b) Remoção de suturas
 - c) Implantes
 - d) Anestesia local intraligamentar
 - e) Cirurgia parodontológica
19. A profilaxia antibiótica recomendada em adultos utilizando amoxicilina é 2,0g deste fármaco:
- a) Uma hora antes do procedimento
 - b) Durante o procedimento
 - c) Duas horas antes do procedimento
 - d) Um dia antes do procedimento
 - e) Duas horas após o procedimento
20. Na publicidade em odontologia, respeitando o Código de Ética, não pode ser anunciado (a):
- a) Técnica de tratamento
 - b) Qualificação profissional de Clínico Geral
 - c) Atendimento domiciliar
 - d) Preço de procedimento ou de técnica
 - e) Título de formação acadêmica
21. Os componentes das variáveis sócio-econômicas relacionados à pessoa na distribuição de doenças e causas de morte são comprovados epidemiologicamente através de:
- a) Raça, uso de drogas e escolaridade
 - b) Comportamento alimentar, atividade física e uso de drogas
 - c) Estado fisiológico, estado de nutrição e resistência individual
 - d) Ocupação, renda familiar e nível de instrução
 - e) Raça, cultura e religião
22. O coeficiente de prevalência de uma determinada doença expressa:
- a) O número de casos notificados
 - b) O número de casos conhecidos
 - c) O número de casos subnotificados
 - d) O número de casos existentes
 - e) O número estimado de casos

23. Dentre as alternativas a seguir, assinale aquela que não faz parte das atribuições do Sistema Único de Saúde:

- a) Controlar e fiscalizar produtos e substâncias de interesse para a saúde
- b) Executar as ações de vigilância sanitária e epidemiológica
- c) Colaborar na proteção do meio ambiente, nele compreendendo o trabalho
- d) Incrementar em sua área de atuação o desenvolvimento científico e tecnológico
- e) Proteger o trabalhador e a gestante em situação de desemprego

24. Dentre as alternativas a seguir, assinale aquela que não faz parte dos objetivos e metas prioritárias do Pacto pela Vida:

- a) Atenção à saúde do idoso
- b) Redução da mortalidade infantil e materna
- c) Saúde do trabalhador
- d) Controle do câncer de próstata
- e) Saúde mental

25. A ocorrência, numa comunidade ou região, do aumento inesperado de casos de uma doença é denominada:

- a) Endemia
- b) Epidemia
- c) Prevalência
- d) Incidência
- e) Pandemia

Texto I

Um mistério no centro da Terra Pesquisa americana que sugere a existência de água nas profundezas do planeta parece nascida de uma das aventuras fantásticas de Júlio Verne

Leandro Narloch

Divulgação



No coração do planeta
Cena do filme *Viagem ao Centro da Terra*, de 2008. O fascínio de um mundo desconhecido sob nossos pés

Em *Viagem ao Centro da Terra*, o clássico de Júlio Verne, um grupo de aventureiros desce por uma fenda na crosta terrestre e encontra um mundo inteiramente novo, dentro de um espaço oco existente no centro do planeta. Nesse universo subterrâneo há ilhas, um oceano e até um sistema misterioso de iluminação. O francês Verne, que morreu em 1905, escreveu sobre viagens ao fundo do mar, à Lua e pelos ares muito antes que o submarino moderno, o foguete e o avião fossem inventados. Agora parece que ele também estava correto, pelo menos em parte, sobre a existência de um mar no interior da Terra. Um estudo produzido por cientistas da Universidade Estadual do Oregon, nos Estados Unidos, divulgado na quinta-feira passada, sugere a existência de grandes quantidades de água entre 250 e 650 quilômetros abaixo da crosta terrestre. Não são lagos nem cascatas encantadoras como os da ficção científica de Verne. Mas, de qualquer forma, a pesquisa revela a presença de água em profundidades antes inimagináveis.

O objetivo dos oceanógrafos era fazer uma análise inédita da condutividade elétrica do manto terrestre, em profundidades que chegaram a 1 600 quilômetros. O manto é a camada viscosa, com quase 3 000 quilômetros de espessura, que separa a superfície do núcleo sólido da Terra. O estudo mediu a condutividade em 59 pontos do planeta. Percebeu-se então que em certas partes do manto a capacidade de conduzir energia é dez vezes maior do que em outras áreas. "É provável que haja água no interior das rochas, já que ela é um ótimo condutor de eletricidade", disse a VEJA o americano Adam Schultz, geólogo e um dos autores da pesquisa.

A explicação para a existência dessa umidade está relacionada ao movimento das placas tectônicas, os blocos rígidos que sustentam a superfície da Terra. As placas se moveram e se chocaram, separando os continentes, formando cordilheiras e áreas de subducção – quando uma placa empurra outra para baixo. A placa que afunda leva para as profundezas elementos da superfície, como a umidade e até mesmo água do mar. A água só é liberada se a placa tectônica derreter, formando o magma, as rochas incandescentes que alimentam vulcões. Se isso não acontecer, ela permanecerá entre as rochas.

Revista Veja, edição 2127, ano 42 nº 34, 26 de agosto de 2009.

26. Sobre o texto I podemos afirmar:

- É dissertativo/argumentativo e procura enfatizar sua argumentação comparando o fato dissertado com um fato ocorrido na ficção.
- É narrativo com alguns parágrafos dissertativos, uma vez que narra as viagens de Júlio Verne ao passo que explica a pesquisa dos cientistas americanos.
- É expositivo. Comprava-se isso através dos conceitos explicados e exemplificados através da obra literária.
- É descritivo com aspectos dissertativos: ao passo que descreve a obra, relata a pesquisa e expõe os fatos reais.
- É argumentativo; entretanto ao utilizar das estatísticas torna-se conceitual e perde o caráter dissertativo.

27. No primeiro parágrafo do texto, podemos observar:

- O uso do “agora” implica tempo da ação e pressupõe a descrença remetida ao autor de *Viagens ao centro da Terra* anteriormente.
- A expressão “ pelo menos em parte” isenta o autor do texto da possibilidade de ser mal interpretado pelos leitores, ao afirmar que Júlio Verne está correto.
- A argumentação busca base científica que afirma a existência de grandes quantidades de água entre 250 e 650 quilômetros abaixo da crosta terrestre.
- Na expressão “um sistema misterioso de iluminação” temos um adjetivo que contribui para argumentação do autor que, com ele, tenta exagerar e ironizar o termo.

Estão corretas apenas:

- a) I, II e III b) II e IV c) I e III d) I e II e) I, III e IV

28. “Nesse universo subterrâneo há ilhas, um oceano e até um sistema misterioso de iluminação. O francês Verne, que morreu em 1905, escreveu sobre viagens ao fundo do mar, à Lua e pelos ares muito antes que o submarino moderno, o foguete e o avião fossem inventados.” Analisando esse trecho, podemos apontar como incorretas as proposições:

- O verbo haver é impessoal e não pode ser flexionado no plural, assim como em “ Haviam discutido a questão do meio ambiente”.
- A primeira ocorrência do QUE é uma explicação e ele atua como conjunção integrante.
- As preposições AO, A e PELOS complementam o termo regente viagens.
- O sujeito do verbo “fossem” poderia ser escrito no singular caso houvesse escrito um termo resumitivo.

- a) Apenas I e III c) Apenas III e IV e) Apenas I, II e IV
b) Apenas I e II d) Apenas II e IV

29. Analisando o terceiro parágrafo, podemos inferir que:

- Os blocos rígidos que sustentam a superfície da Terra são as placas tectônicas.
- A umidade e a água do mar são apenas alguns elementos da superfície.
- Há uma condição expressa para que a água seja liberada: as placas devem se mover e se chocar.

Estão corretas apenas:

- a) I b) I e II c) III d) II e) I, II e III

30. No título “ um **mistério** no centro da Terra” o termo destacado é retomado ao longo do texto *através da explicação* do que seria esse mistério. São palavras que retomam o termo:

- pesquisa
- profundezas
- estudo
- universo subterrâneo

- a) Apenas I e II c) Apenas I e III e) Apenas II, III e IV
b) Apenas I d) Apenas II e III

RETIRE NA PARTE PONTILHADA E ANOTE O SEU GABARITO PARA CONFERÊNCIA

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