



PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE ARIRANHA DO IVAÍ

CARGO: CIRURGIÃO DENTISTA 40 HORAS

EDITAL Nº 01/2016

DATA: 29/05/2016 - PERÍODO: TARDE

LEIA AS INSTRUÇÕES ABAIXO:

- Você deve receber do fiscal o material abaixo:
 - Este caderno com 50 questões objetivas sem repetição ou falha.
 - Um **CARTÃO-RESPOSTA** destinado às respostas da prova.
 - Para realizar sua prova, use apenas o material mencionado acima e em hipótese alguma, papéis para rascunho.
- Verifique se este material está completo, em ordem e se seus dados pessoais conferem com aqueles constantes no **CARTÃO-RESPOSTA**, caso haja alguma divergência, você deve comunicar ao fiscal de sala.
- Após a conferência, você deverá assinar o seu nome completo, no espaço próprio do **CARTÃO-RESPOSTA** utilizando caneta esferográfica de tinta de cor azul ou preta.
- Escreva o seu nome e assine nos espaços indicados neste **CADERNO DE QUESTÕES**, bem como o preenchimento do campo reservado à informação de seu número de inscrição.
- No **CARTÃO-RESPOSTA**, a marcação das letras, correspondentes às respostas de sua opção, deve ser feita com o preenchimento de todo o espaço do campo reservado para tal fim.
- Tenha muito cuidado com o **CARTÃO-RESPOSTA**, para não dobrar, amassar ou manchar, pois este é personalizado e em hipótese alguma poderá ser substituído.
- Não será permitido o uso de borracha ou corretivo de qualquer espécie no **CARTÃO-RESPOSTA**, bem como qualquer outro tipo de rasura.
- Para cada uma das questões são apresentadas 4 (quatro) alternativas classificadas com as letras (a), (b), (c), e (d); somente uma responde adequadamente ao quesito proposto. Você deve assinalar **apenas uma alternativa para cada questão**; a marcação em mais de uma alternativa anula a questão, **mesmo que uma das respostas esteja correta**; também serão nulas as marcações rasuradas.
- As questões são identificadas pelo número que fica à esquerda de seu enunciado.
- Os fiscais não estão autorizados a emitir opinião nem a prestar esclarecimentos sobre o conteúdo da Prova. Cabe única e exclusivamente ao candidato interpretar e decidir a este respeito.
- Reserve os 30 (trinta) minutos finais do tempo de prova para marcar seu **CARTÃO-RESPOSTA**. Os rascunhos e as marcações assinaladas no **CADERNO DE QUESTÕES** não serão levados em conta.
- Quando terminar sua prova, entregue ao Fiscal de Sala, obrigatoriamente o **CARTÃO-RESPOSTA** devidamente assinado e o **CADERNO DE QUESTÕES**.
- O TEMPO DE DURAÇÃO PARA ESTA PROVA É DE **3h00min.**
- Por motivos de segurança, você somente poderá ausentar-se da sala de prova após decorrida **1 (uma) hora**.

N.º DE INSCRIÇÃO						

ASSINATURA

NOME DO CANDIDATO (Letra de Forma)

Corte na linha pontilhada-----

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	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50

VALE POR DOIS

Fernando Sabino

1° Pela manhã, a sair de casa, olha antes à janela:

2° – Estará fazendo frio ou calor?

3° Veste um terno de casimira, torna a tirar, põe um de tropical. Já pronto para sair, conclui que está frio, devia ter ficado com o de casimira. Enfim... Consulta aflitivamente o céu nublado: será que vai chover?

4° Volta para pegar o guarda-chuva – um homem prevenido vale por dois: pode ser que chova. Já no elevador, resolve mudar de ideia: mas também pode ser que não chova. Carregar esse trambolho! Torna a subir, larga em casa o guarda-chuva.

5° Já na esquina, coça a cabeça, irresoluto: de ônibus ou de táxi? Se passar um lotação jeitoso eu tomo. Eis que aparece um: não é jeitoso. _____ em disparada, o atropela, para deter-se ao sinal que lhe fez. Não, não entro: esse é dos doidos, que saem **alucinados** por aí.

6° Deixa que outros passageiros entrem – quando afinal se decide também a entrar, é barrado pelo motorista: não tem mais lugar. De táxi, pois. Passa um táxi vazio, fica na dúvida, não lhe fez sinal algum. Logo virá outro – pensa, irritado, e se vê de súbito entrando num lotação. Ainda bem não se sentara, já se arrependia: é um absurdo, são desajuizados esses motoristas, como é que deixam gente assim tirar carteira? Assassinos – assassinos do volante. Melhor saltar aqui, logo ficaria mais perto... Deu o sinal: salto aqui, decidiu-se. O lotação parou.

7° – Pode tocar, foi engano – balbuciou para o motorista.

8° Já de pé na calçada, **vacila** entre as duas ruas que se _____: uma, mais longa, sombreada; outra, direta, castigada pelo sol. Não iria chover, pois: sua primeira vitória neste dia.

9° – Se for por esta rua, chego, mas por esta outra, com tanto calor.

10 Só em tão se lembra que ainda não tomou café: entra no bar da esquina e senta-se a uma das mesas:

11 – Um cafezinho.

12 O garçom lhe informa que não servem cafezinho nas mesas, só no balcão. Pensa em levantar-se, chega mesmo a empurrar a cadeira para, mas reage: pois então tomaria outra coisa ora essa. Como também pode simplesmente sair do bar sem tomar nada, não é isso mesmo?

13 – Me traga uma média – ordena, com voz segura que a si mesmo espantou. Interiormente sorri de felicidade – mais um problema resolvido.

14 – Simples ou com leite? pergunta o garçom, antes de servir.

15 Ele ergue os olhos aflitos para o seu **algoz**, e sente vontade de chorar.

01 - Assinale a alternativa que preenche corretamente as lacunas de linha contínua no texto:

- a) Vinha – ofereceu.
- b) Vem – oferecem.
- c) Vêm – oferece.
- d) Veio – ofereciam.

02 - Assinale a alternativa que preenche corretamente as lacunas de linha pontilhada no texto:

- a) Quaze – atrasado – traz.
- b) Quase – atrasado – traz.
- c) Quaze – atrasado – trás.
- d) Quase – atrasado – trás.

03 - Assinale a alternativa que classifica corretamente os substantivos “motorista” e “algoz” quanto ao gênero:

- a) Comum de dois gêneros – sobrecomum.
- b) Epiceno – biforme.
- c) Comum de dois gêneros – epiceno.
- d) Biformes – heterônimos.

04 - Assinale a alternativa em que o plural se faz da mesma forma que “guarda-chuva”:

- a) Obra-prima.
- b) Pão-de-ló.
- c) Vira-lata.
- d) Guarda-florestal.

05 - Assinale a alternativa em que as palavras recebem acento gráfico pela mesma norma gramatical:

- a) Três – céu.
- b) Café – táxi.
- c) Ônibus – dúvida.
- d) Será – aí.

06 - Analise os sinônimos das palavras destacadas no texto:

I - Alucinados – (5° parágrafo) = desvairados.

II - Vacila – (8° parágrafo) = hesita.

III - Algoz – (15 parágrafo) = carrasco.

Em quais alternativas os sinônimos estão corretos?

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

07 - Em “Volta para pegar o guarda-chuva” (4º parágrafo) ao substituir o termo destacado por um pronome, de acordo com a norma gramatical tem-se:

- a) Pegar-lhe.
- b) Pegá-lo.
- c) Lhe pegar.
- d) O pegar.

08 - Assinale a alternativa em que a divisão silábica está incorreta:

- a) Pas-sa-ge-i-ros.
- b) De-sa-ju-i-za-dos.
- c) Co-i-sa.
- d) Vi-tó-ri-a.

09 - Analise as afirmativas referentes ao texto:

I - O tema do texto é a indecisão humana.

II - Pelo texto, concluímos que o terno de casimira é próprio para dias frios.

III - É efêmero o momento de decisão do personagem quando ordena ao garçom que lhe traga uma média.

Quais afirmativas estão corretas?

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

10 - Para o personagem, o garçom tornou-se algoz por que:

- a) Foi indelicado.
- b) Recusou-se a servir uma média simples.
- c) O obrigou a mais uma decisão.
- d) Teve seu momento de felicidade.

11 - Uma casa avaliada por um valor de R\$ 252.525,00 foi vendida por R\$ 250.000,00. Qual a porcentagem de desconto nesse caso?

- a) 1%.
- b) 3%.
- c) 5%.
- d) 7%.

12 - Um lote em formato de um quadrilátero, tem suas medidas diferenciadas. Dois de seus lados são paralelos e medem, 30m e 22m cada um. Se a distância entre esses lados paralelos é de 18m, qual é a área desse lote?

- a) $A = 936m^2$.
- b) $A = 46800cm^2$.
- c) $A = 9,36hm^2$.
- d) $A = 4,68dam^2$.

13 - Sabe-se que $x+y = 20$ e $x-y = 6$. O valor de $x^2 - y^2$ é:

- a) 100.
- b) 120.
- c) 130.
- d) 12.

14 - Apliquei R\$ 500,00 durante 05 meses e rendeu R\$ 75,00 de juros. A taxa mensal foi de:

- a) 2%.
- b) 2,5%.
- c) 3%.
- d) 5%.

15 - Calcule o valor de A, sabendo que:

$$A = 3^{-2} + (-3)^2 - 9^{-1}$$

- a) 81.
- b) 18.
- c) 9.
- d) 27.

16 - Três costureiras produzem cinco peças em dois dias, quantas peças doze costureiras produzem em três dias?

- a) 15 peças.
- b) 20 peças.
- c) 25 peças.
- d) 30 peças.

17 - Em um triângulo retângulo um dos catetos é o triplo do outro e a hipotenusa mede 30cm. Quanto vale a diferença entre as medidas dos catetos?

- a) $3\sqrt{10}$ cm.
- b) $6\sqrt{10}$ cm.
- c) $9\sqrt{10}$ cm.
- d) $12\sqrt{10}$ cm.

18 - Qual é o volume de uma pirâmide de base quadrada com altura 9cm e lado da base de 5cm?

- a) $V = 25cm^3$.
- b) $V = 50cm^3$.
- c) $V = 75cm^3$.
- d) $V = 100cm^3$.

19 - Determine as raízes da equação: $3x^2 + 7x - 26 = 0$

- a) 2 e $-\frac{7}{6}$
- b) 3 e $\frac{13}{2}$

- c) $-3 e \frac{7}{6}$
d) $2 e -\frac{13}{3}$

20 - Um liquidificador custava R\$ 100,00 e teve um aumento de 25%. Um mês depois teve novo aumento, dessa vez de 10%. Qual será o novo preço do liquidificador após os dois aumentos consecutivos?

- a) R\$ 120,00.
b) R\$ 137,50.
c) R\$ 142,00.
d) R\$ 150,00.

21 - A partir de hoje, os números de celulares da Região Centro-Oeste e de três estados da Região Norte do Brasil terão mais um dígito. Para fazer ligações ou mandar mensagens de qualquer lugar do país para celulares desses Estados, será preciso discar 9 antes do número do telefone. Para qual mês está prevista a implantação desta mudança nos Estados da Região Sul do Brasil?

- a) Agosto/2.016.
b) Setembro/2.016.
c) Outubro/2.016.
d) Novembro/2.016.

22 - As inscrições para o Exame Nacional do Ensino Médio (ENEM)/2016 já se encerraram. Assinale a afirmativa INCORRETA sobre este exame:

- a) A inscrição no ENEM é obrigatória para todo estudante que pretenda se inscrever em qualquer curso superior.
b) Até o ano passado a taxa de inscrição só podia ser paga em agências do Banco do Brasil, este ano pode ser feito em qualquer agência bancária, casa lotérica ou agência dos Correios.
c) Estudantes maiores de 18 anos podem obter a certificação do ensino médio por meio do ENEM.
d) Estudantes que concluíram o ensino médio em escolas públicas e candidatos de baixa renda que sinalizaram esta condição durante a inscrição ficaram isentos do pagamento da taxa.

23 - Cada Unidade da Federação é representada no Senado Federal por 3 Senadores. Os Estados possuem no mínimo 8 e no máximo 70 Deputados Federais. Como é feita esta divisão na Câmara dos Deputados?

- a) Através da proporção da população de cada Estado.
b) Através da proporção dos eleitores do Brasil.
c) Através do coeficiente eleitoral da última eleição.
d) Através do tamanho dos Estados.

24 - De acordo com dados informados pela Associação Brasileira das Empresas Aéreas, levando-se em consideração a quantidade de passageiros embarcados em abril deste ano, em relação com o mesmo mês do ano passado:

- a) Aumentou em mais de 10%.
b) Caiu pela quase pela metade.
c) Diminuiu em mais de 10%.
d) Manteve-se estável.

25 - De acordo com o TSE/2014, a maioria dos eleitores de Ariranha do Ivaí são:

- a) Homens, na faixa etária entre 25 e 34 anos.
b) Homens, na faixa etária entre 45 a 59 anos.
c) Mulheres, na faixa etária entre 25 e 34 anos.
d) Mulheres, na faixa etária entre 45 a 59 anos.

26 - Leia com atenção o trecho da notícia abaixo:

Pesquisadores brasileiros descobrem recife gigante na foz do Rio Amazonas

08/05/2016 – Bianca Paiva

Grande conjunto de recifes foi encontrado na foz do Rio Amazonas, abaixo de uma pluma de sedimentos, por pesquisadores de várias universidades brasileiras. O conjunto se estende por cerca de 700 km, da costa do Maranhão à Guiana Francesa, numa profundidade que varia de 60 a 150 metros, e apresenta rica biodiversidade. Os recifes são formações rochosas construídas, principalmente, de corais e algas calcárias. O tamanho desse ecossistema chamou a atenção dos cientistas, mas o que mais impressionou foi a localização.

Disponível em: <http://agenciabrasil.ebc.com.br/pesquisa-e-inovacao/noticia/2016-05/pesquisadores-brasileiros-descobrem-recife-gigante-na-foz-do-rio>

Entre quais Estados Brasileiros está localizada a Foz do Rio Amazonas?

- a) Amapá e Pará.
b) Maranhão e Pará.
c) Maranhão e Piauí.
d) Pará e Roraima.

27 - Levando-se em consideração as estimativas atuais do IBGE, em relação ao Censo de 2.010, a população do Município de Ariranha do Ivaí:

- a) Aumentou em cerca de 10%.
b) Aumentou na mesma proporção da média nacional.
c) Diminuiu.
d) Manteve-se estável, variando na casa de 1%.

28 - O processo contra Eduardo Cunha (PMDB-RJ) já é o mais longo contra um parlamentar no Conselho de Ética da Câmara dos Deputados. Abaixo constam alguns nomes de deputados que o Conselho de Ética emitiu parecer favorável a cassação por motivos diversos. Assinale o nome do “deputado” que até então era o recordista de prazo no Conselho de Ética e que agora ocupa o segundo lugar nesta lista:

- a) José Dirceu.
- b) Luiz Argolo.
- c) Pedro Corrêa.
- d) Roberto Jefferson.

29 - Quantos ex-Presidentes da República eleitos através do Voto Indireto ainda estão vivos?

- a) Nenhum.
- b) 01 (um).
- c) 02 (dois).
- d) 03 (três).

30 - Segundo dados divulgados atualizados da Serasa Experian, o Brasil possui atualmente cerca de 60 milhões de inadimplentes, sendo que a maioria dos mesmos se encontra na faixa etária entre:

- a) 18 e 24 anos.
- b) 25 a 30 anos.
- c) 31 a 40 anos.
- d) 41 e 50 anos.

31 - Para melhor visualizar os terceiros molares superiores inclusos, quando houver dificuldade para posicionar o filme e o cilindro localizador na técnica periapical convencional, podemos utilizar:

- a) Método têmpero-tuberosidade de Mataldi.
- b) Método de Donovan.
- c) Método de Parma.
- d) Método de Doyle.

32 - Assinale a alternativa que apresenta o nome de um nervo misto:

- a) Acessório.
- b) Hipoglosso.
- c) Vago.
- d) Vestibulococlear.

33 - Todas as alternativas abaixo estão corretas com relação ao tratamento restaurador atraumático, exceto:

- a) Para as restaurações atraumáticas, a cárie deve ser removida o máximo possível e a capacidade de

selamento do material restaurador é mais importante que suas propriedades cariostáticas.

b) Uma das vantagens da técnica do TRA é a facilidade na remoção completa do tecido cariado, principalmente em lesões pequenas.

c) O tratamento restaurador atraumático não necessita de equipamentos odontológicos, o que permite ao CD e sua equipe poderem atuar em áreas de sua responsabilidade que estão distantes da sua unidade de saúde.

d) Em casos de perda total de uma ou mais cúspides, pelo risco de fratura ou deslocamento da restauração, o TRA não pode ser indicado.

34 - “Considerada duas vezes mais tóxica e tem sua ação mais tardia em 2 a 4 minutos quando comparada à lidocaína. A dose máxima recomendada é de 6,0 mg/Kg, não ultrapassando 400mg ou 7 tubetes anestésicos. Pode ser encontrada na concentração de 3% e tem como vasoconstrictor a felipressina. Não é encontrada na forma tópica.”

O texto acima se refere a qual anestésico?

- a) Mepivacaína.
- b) Prilocáína.
- c) Articaína.
- d) Bupivacaína.

35 - Com relação as fosfoproteínas presentes na saliva, assinale a alternativa incorreta:

- a) Apresentam grande afinidade pela hidroxiapatita, sendo um dos principais contribuintes da película adquirida, filme orgânico que se forma rapidamente sobre as superfícies dos dentes.
- b) Estão implicadas nos processos de remineralização do esmalte e na estabilização da concentração supersaturada dos íons de cálcio e fosfato da saliva.
- c) Apresenta atividade antimicrobiana, inclusive contra os Estreptococos mutans, que necessitam de íons ferro para o seu crescimento.
- d) Estas proteínas quando adsorvidas à superfície dos dentes, podem agregar os íons de cálcio da saliva em uma determinada região do esmalte, favorecendo termodinamicamente a precipitação desses íons sobre superfícies destruídas pela cárie ou agentes ácidos.

36 - A adição de sulfato de bário na pasta de hidróxido de cálcio possui qual finalidade:

- a) tornar a pasta radiopaca.
- b) aumentar a acidez da pasta.
- c) tornar a pasta bactericida.
- d) aumentar a adesividade da pasta.

37 - A reação de presa nos cimentos ionômero de vidro convencionais ocorre em três estágios:

Assinale a alternativa que apresenta o nome da fase onde o cálcio que está carregado positivamente tem sua liberação acelerada e reage com as cadeias aquosas de poliácidos carregados negativamente formando ligações cruzadas iônicas de poliácido de cálcio, formando a matriz de gel.

- a) Deslocamento de íons.
- b) Formação da matriz poliácidos.
- c) Formação do Gel Sílica.
- d) Deslocamento de poliácidos.

38 - “A classificação de _____ baseia-se na posição do longo eixo do 2º molar inferior irrompido em relação ao longo eixo do 3º molar inferior incluso.”

Assinale a alternativa que melhor preenche a lacuna acima:

- a) Pell e Gregory.
- b) Miller- Winter.
- c) Helton- Milyoshi.
- d) Selton e Thinkson.

39 - Assinale a alternativa que apresenta uma característica clínica de uma lesão cariiosa ativa:

- a) Cavidade expondo dentina dura e amarronzada-escura.
- b) Destruição localizada da superfície circundada por esmalte amarronzado.
- c) Cavidade no esmalte opaco e sem brilho com envolvimento superficial de dentina.
- d) Cavidade no esmalte envolvendo dentina, sendo ambos amarronzados.

40 - Assinale a alternativa incorreta com relação a fluorose nos dentes decíduos:

- a) A fluorose em dentes decíduos possui características semelhantes às da fluorose em dentes permanentes.
- b) A fluorose em dentes decíduos só pode ocorrer nos dentes cuja mineralização se dá após o nascimento.
- c) A fluorose não passa de uma dentição para outra, pois ela ocorre durante o período de formação dos dentes, e dentes de leite e permanentes se formam em épocas muito diferentes.
- d) Os dentes com fluorose são menos resistentes à cárie dental. Assim, o indivíduo com fluorose deve receber uma maior atenção preventiva que outro paciente sem fluorose.

41 - Assinale a alternativa que apresenta um anti-inflamatório não esteroidal, inibidor seletivo da Cox-2:

- a) Meloxicam.
- b) Dexametasona.
- c) Celecoxib.
- d) Ibuprofeno.

42 - “Os efeitos adversos mais comuns desse antibiótico são: irritação gastrintestinal, prolongamento do tempo de coagulação pois a droga atua no microorganismo que sintetizam a vitamina K; em paciente grávida pode afetar o feto no crescimento ósseo, promover a hipoplasia do esmalte. Sendo de relevância ressaltar que este fármaco não pode ser administrados concomitantes a outros antibióticos e a contraceptivos orais pois haverá interações farmacológicas.”

O texto acima se refere a qual antibiótico?

- a) Tetraciclina.
- b) Eritromicina.
- c) Clindamicina.
- d) Metronidazol.

43 - As características de opacidade relativa de algumas resinas híbridas é justificada:

- a) pela incorporação de dióxido de Titânio.
- b) pela forma irregular de suas partículas mais volumosas.
- c) pela baixa concentração de Sílica.
- d) pelo pequeno tamanho das suas partículas de carga.

44 - Assinale a alternativa que apresenta a finalidade do biselamento vestibular nos preparos de dentes anteriores com fraturas classe IV:

- a) retenção.
- b) resistência.
- c) estabilidade mecânica.
- d) estética.

45 - Assinale a alternativa incorreta com relação a Hiperemia Pulpar:

- a) Neste estado, a inflamação pode regredir sem deixar estigmas, desde que seja eliminada a causa que a motivou.
- b) Nesta fase da inflamação, chega à polpa excessiva quantidade de sangue. Caso o agente agressor persistir, a hiperemia agrava-se e, desta forma, a circulação de retorno torna-se dificultada.
- c) Consiste numa ligeira inflamação da polpa na tentativa de se defender contra o agente agressor.

d) Apresenta-se com formação de um pólipo de cor avermelhada.

- b) Controlar a disseminação da infecção.
- c) Estabelecer a drenagem.
- d) Eliminar a bolsa periodontal.

46 - Assinale a alternativa incorreta com relação ao Granuloma apical:

- a) O granuloma apical é quase sempre sintomático.
- b) O dente afetado não responde aos testes de vitalidade.
- c) Radiograficamente o granuloma é uma rarefação apical circunscrita com forma oval ou circular.
- d) Não é possível realizar diagnóstico radiográfico diferencial entre cisto e granuloma.

47 - Com relação aos efeitos do fumo na etiologia e patogênese da Doença Periodontal, assinale a alternativa incorreta:

- a) Aumenta a secreção de fluido gengival sulcular com o aumento da inflamação.
- b) Não tem efeito no nível de acúmulo de placa.
- c) Diminui a temperatura subgengival.
- d) Aumenta a colonização de bolsas periodontais por patógenos periodontais.

48 - Com relação a retenção e resistência de um trabalho restaurador, assinale a alternativa incorreta:

- a) A resistência do deslocamento pode ser melhorada em dentes curtos fazendo sulcos nas paredes axiais (reduz raio rotacional).
- b) A retenção melhora quando diminui geometricamente o número de trajetórias ao longo das quais a restauração pode sair do preparo.
- c) Quanto maior a área do preparo maior a retenção.
- d) Preparos mais curtos devem ter sua conicidade maior possível para aumentar a resistência, mas nem isso irá ajudar se a parede for curta demais.

49 - Se não for feito um bisel amplo nas vertentes linguais das cúspides palatinas dos dentes superiores e nas vertentes vestibulares das cúspides vestibulares dos dentes inferior, durante o preparo de uma coroa total, podem ocorrer vários problemas.

Todas as alternativas abaixo apresentam alguns desses problemas, exceto:

- a) perfuração da coroa.
- b) sobrecontorno.
- c) diminuição do selamento marginal.
- d) diminuição da retenção.

50 - Assinale a alternativa que não apresenta uma finalidade do tratamento de um abscesso periodontal agudo:

- a) Aliviar a dor.