

PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO TOMÉ

ESTADO DO PARANÁ

CONCURSO PÚBLICO MUNICIPAL - 01/04/2012 - MANHÃ
EDITAL N° 001/2012

CARGO: AUXILIAR DE CONSULTÓRIO DENTÁRIO

N° DE INSCRIÇÃO _____

Prezado Candidato, leia atentamente as instruções a seguir:

- 1. Coloque o seu número de inscrição na capa da prova;*
- 2. Assine o cartão resposta no verso;*
- 3. A prova terá 3 (três) horas de duração;*
- 4. O candidato somente poderá se retirar da sala, após 1 (uma) hora do início da prova;*
- 5. Use caneta esferográfica azul ou preta;*
- 6. Cada questão possui somente uma resposta correta;*
- 7. Você poderá responder no caderno de prova, utilizando-o como rascunho se necessário, mas, deverá assinalar no cartão resposta que acompanha o mesmo;*
- 8. Não serão permitidas consultas de espécie alguma durante a aplicação da prova;*
- 9. A prova conterà 30 (trinta) questões de múltipla escolha (a,b,c,d);*
- 10. A resposta assinalada no cartão resposta não poderá apresentar dúvidas e/ou rasuras, nesse caso será anulada a questão;*
- 11. Ao terminar a prova, o candidato entregará obrigatoriamente ao fiscal de sala todo o material recebido no início da prova;*
- 12. Tenha calma para não prejudicar seu desempenho.*

Boa Prova!

Um par de botas, meu filho

- 1° Nosso pai dizia que o rádio só servia para espalhar mentiras e tentava explicar alguma coisa daquela grande confusão. Mamãe não gostava de ver papai falando assim.
- 2° – Você vai deixar os meninos _____ confusos, Antônio.
- 3° – Já é tempo de eles aprenderem alguma coisa de útil, Maria – respondia papai. – E não vai ser na escola que aprenderão isto. Aquela Dona Iolanda é uma panaca.
- 4° – Panaca, pai? – perguntava Silvinha.
- 5° – É, panaca. Panaca é pateta, boba.
- 6° Mamãe balançava a cabeça, _____ desconsolada, e ia para a cozinha. Papai não tinha mesmo jeito. E não ia ser depois de velho que ia tomar juízo, dizia ela para as vizinhas, quando elas vinham lhe dar constas das façanhas de papai.
- 7° Porque agora ele inventara de fazer discursos nos comícios não só em Taguatinga, mas até em Brasília. Passava as noites sem dormir, escrevendo em folhas de papel frases complicadas.
- 8° – O dinheiro que um homem honesto ganha hoje – dizia papai – não dá pra sustentar uma família com decência.
- 9° E era verdade. Mamãe voltava da feira reclamando dos preços, há vários meses não comprava roupas para ela _____ e era uma pena sempre usando um vestido remendado.
- 10 O meu sapato estava furado, e papai não dinheiro para colocar uma meia-sola. Tive de ferrar o buraco com um pedaço de papelão e quando chovia meu pé ficava gelado como o de um defunto.
- 11 – Mas um dia a gente ainda muda este país – dizia papai cheio de esperança. E, virando pra mim, prometia:
- 12 – E neste dia, meu filho, eu juro que um par de botas novas.

Luiz Fernando Imediato. **O outro lado do paraíso**, Editora Comunicação. (adaptado)

01 - Assinale a alternativa que preenche corretamente as lacunas do texto, respeitando plenamente as regras de concordância nominal:

- a) bastante – meia – mesmo.
- b) bastantes – meio – mesma.
- c) bastante – meio – mesma.
- d) bastantes – meia – mesmo.

02 - Assinale a alternativa que preenche corretamente as lacunas de linhas pontilhadas, respeitando as regras quanto ao emprego dos pronomes:

- a) vê-la – me dava – te dou.
- b) lhe ver – me dava – te dou.
- c) vê-la – dava me – dou-te.
- d) a ver – dava pra mim – lhe dou.

03 - O texto nos apresenta uma família com problemas quanto à:

- a) moradia, comida e à saúde.
- b) comida, educação e ao vestuário.
- c) transporte, saúde e ao vestuário.
- d) comida, vestuário e à saúde.

04 - Analise as afirmativas referentes ao texto e assinale (V) para as verdadeiras e (F) para as falsas:

- () O pai e a mãe possuem modos diferentes com relação à educação dos filhos.
- () O pai, segundo o texto, estava ligado a atividades políticas.
- () A mudança do país, segundo o pai deve surgir do povo.
- () O pai critica a escola dos filhos por achar que a professora era babaca.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta de cima para baixo:

- a) V – F – F – V.
- b) F – V – F – V.
- c) F – F – V – F.
- d) V – V – V – F.

05 - Não fragmento “não dá pra sustentar uma família com decência. (8º parágrafo), os termos grifados podem ser substituídos, sem que haja alteração de sentido por:

- a) defender – autoridade.
- b) administrar – dignidade.
- c) conservar – honradez.
- d) alimentar – decoro.

06 - No fragmento “meu pé ficava gelado como o de um defunto” (10º parágrafo). O elemento coesivo grifado introduz uma ideia de:

- a) comparação.
- b) explicação.
- c) oposição.
- d) condição.

07 - Um terreno tem o formato de um trapézio e suas dimensões são representadas por 15 metros na parte inferior, 10 metros na parte superior e 8 metros na lateral, com essas dimensões e utilizando o terreno por completo, posso construir um barracão de:

- a) 100 m²
- b) 500 m²
- c) 200 m²
- d) 150 m²

08 - Ao aplicarmos uma certa quantia em uma determinada instituição financeira, recebemos uma porcentagem do depositado como pagamento ou seja de juro. Empreguei R\$ 2.000,00 numa dessas instituições por 1 ano, a uma taxa de 2% ao mês, o juro que receberei no final do período é:

- a) 400,00
- b) 420,00
- c) 460,00
- d) 480,00

09 - Por cento é uma parte de um todo, o todo representa 100%, e qualquer parte represente menos que isso. A porcentagem que representa 100 de 500 é:

- a) 20%
- b) 30%
- c) 40%
- d) 10%

10 - Sabendo que 1 m³ = 1000 litros. O volume em litros que se pode acomodar em uma caixa em formato de um paralelepípedo de 3 metros de comprimento por 200 cm de largura com 20 decímetros de profundidade é:

- a) 120 litros
- b) 12000 litros
- c) 1200 litros
- d) 6000 litros

11 - A densidade demográfica de São Tomé está entre:

- a) 20 e 21 habitantes / km².
- b) 22 e 23 habitantes / km².
- c) 24 e 25 habitantes / km².
- d) 26 e 27 habitantes / km².

12 - Antes de sua emancipação política, as terras onde se localiza o Município de São Tomé, pertenciam a:

- a) Araruna.
- b) Cianorte.
- c) Jussara.
- d) Tapejara.

13 - Em que data foi instalado o Município de São Tomé?

- a) 25 de Julho de 1.960.
- b) 25 de Novembro de 1.960.
- c) 05 de Julho de 1.961.
- d) 05 de Novembro de 1.961.

14 - Segundo os dados atualizados do IBGE, a população de nosso município é de:

- a) 5.349 habitantes.
- b) 5.394 habitantes.
- c) 5.439 habitantes.
- d) 5.934 habitantes.

15 - Qual tipo de gesso deve ser usado para confecções de modelos de estudo?

- a) Gesso comum.
- b) Gesso especial.
- c) Gesso tipo IV.
- d) Gesso tipo VIII.

16 - Qual dos seguintes materiais abaixo não é utilizado para realizar um isolamento absoluto:

- a) Pinça porta-grampo.
- b) Pinça Mathieu.
- c) Lençol de borracha.
- d) Arco de Otsby.

17 - São materiais utilizados para realizar uma profilaxia utilizando pedra pomes, exceto:

- a) Taça de borracha.
- b) Escova de Robinson.
- c) Contra-ângulo.
- d) Todas estão corretas.

18 - Como deve estar montada uma bandeja para realização de raspagem periodontal utilizando anestesia local?

- a) Carpule e Curetas Gracey.
- b) Jogo clínico, Carpule e Curetas Gracey.
- c) Curetas Gracey.
- d) Jogo clínico, Carpule, Calcador.

19 - Qual destes materiais não pode ser usado como curativo de demora num dente em tratamento endodôntico:

- a) Hidróxido de cálcio.
- b) Alginato.
- c) Triclesolformalina.
- d) Paramonoclorogenol.

20 - Durante a revelação de uma película radiográfica periapical utilizando uma câmara escura portátil, qual o tempo médio que a película deve ficar no revelador?

- a) 60 minutos.
- b) 90 minutos.
- c) 90 segundos.
- d) 15 segundos.

21 - Qual dos materiais abaixo não é usado durante uma exodontia:

- a) Espátula 07.
- b) Brunidor.
- c) Alavanca.
- d) Porta-agulha.

22 - Qual o número da espátula que deve ser usado para manipular cimento de fosfato de zinco:

- a) Espátula 07.
- b) Espátula 33.
- c) Espátula 24.
- d) Espátula 36.

23 - Uma das maneiras mais fáceis de se ensinar uma criança a escovar os dentes é orientá-la a fazer movimentos circulares com a escova, sendo uma manobra de fácil execução, de acordo com a coordenação motora da mesma.

Como é o nome dessa técnica de escovação:

- a) Técnica circulatória de Bass.
- b) Técnica de Fones.
- c) Técnica de Bass.
- d) Técnica de Stillman modificada.

24 - Qual destes objetos abaixo é indicado para proteger o paciente quando se faz uma tomada radiográfica:

- a) Isolamento absoluto.
- b) Isolamento relativo.
- c) Avental de chumbo.
- d) Jaleco.

25 - Quais instrumentais fazem parte do jogo clínico para exames clínicos?

- a) Espelho, sonda e pinça.
- b) Espelho, carpule e cureta.
- c) Carpule, sonda e espelho.
- d) Todas estão corretas.

26 - Como deve ser manipulado o cimento de hidróxido de cálcio para forramento de cavidades:

- a) A medida do catalisador deve ser igual a medida da pasta base, colocadas lado a lado e manipuladas no bloco de papel que acompanha o kit.
- b) A medida do catalisador deve ser igual a medida da pasta base, colocadas lado a lado e manipuladas numa placa de vidro resfriada.
- c) A medida da pasta base deve ser o dobro da pasta catalisadora, colocadas lado a lado e manipuladas no bloco de papel que acompanha o kit.
- d) A medida da pasta catalisadora deve ter o dobro do tamanho da pasta base, colocadas lado a lado e manipuladas numa placa de vidro resfriada.

27 - Qual destes materiais é conhecido por sua adesividade à estrutura dentária e também pela liberação de flúor?

- a) Hidróxido de cálcio.
- b) Amálgama.
- c) IRM.
- d) Ionômero de vidro.

28 - Qual deste material podem vir na versão fotopolimerizável:

- a) Resina composta.
- b) Ionômero de vidro.
- c) Cimento de hidróxido de cálcio.
- d) Todas estão corretas.

29 - São materiais utilizados como protetores do complexo dentina-polpa, exceto:

- a) Amálgama.
- b) Cimento de hidróxido de cálcio.
- c) Cimento de óxido de zinco e eugenol.
- d) Cimento de ionômero de vidro.

30 - Qual a sequência correta de materiais a ser oferecido ao cirurgião-dentista para restauração de um dente utilizando resina composta:

- a) Adesivo, ácido, resina.
- b) Água, ácido, adesivo.
- c) Ácido, adesivo, resina.
- d) Resina, ácido, adesivo.