

PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO TOMÉ

ESTADO DO PARANÁ

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

CARGO: NUTRICIONISTA

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 m^2
- b) 500 m^2
- c) 200 m^2
- d) 150 m^2

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 $1 \text{ m}^3 = 1000$ 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 / km^2 .
- b) 22 e 23 habitantes / km^2 .
- c) 24 e 25 habitantes / km^2 .
- d) 26 e 27 habitantes / km^2 .

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 - O que é gastrostomia?

- a) Um orifício artificial criado na altura do estômago.
- b) Um orifício artificial criado na altura do esôfago.
- c) Um orifício artificial criado na altura do jejuno.
- d) Um orifício artificial criado na altura da laringe.

16 - São todas funções dos rins, exceto:

- a) Manter o equilíbrio de eletrólitos no corpo humano, tais como: sódio, potássio, cálcio, magnésio, bicarbonato, hidrogênio, cloro e outros.
- b) Regular o equilíbrio ácido-básico, mantendo constante o pH sanguíneo.
- c) Secreta hormônios que regulam os níveis de glicose sanguínea.
- d) Excreção de substâncias exógenas como por exemplos medicações e antibióticos.

17 - A adrenalina ou epinefrina é um hormônio simpaticomimético e neurotransmissor, derivado da modificação de um aminoácido aromático (tirosina), secretado pelas:

- a) Glândulas supra-renais.
- b) Glândula pineal.
- c) Córtex adrenal.
- d) Tecido adiposo.

18 - São efeitos principais da endorfina. Qual das alternativas está incorreta?

- a) Melhora o sistema imunológico.
- b) Melhora a memória.
- c) Aumenta a fadiga.
- d) Bloqueiam as lesões dos vasos sanguíneos.

19 - Qual das siglas abaixo se refere ao hormônio de crescimento?

- a) GH
- b) ACTH
- c) CRH
- d) TSH

20 - Existem diferentes tipos de tratamento através do calor. Qual das descrições abaixo se refere ao Branqueamento?

- a) É um tratamento térmico destinado principalmente a inativar as enzimas e é usado antes de outro processo de conservação ou armazenamento, como o congelamento.
- b) O alimento é aquecido a uma temperatura relativamente mais baixa, com poucas alterações de suas propriedades; foi inventada pelo químico francês Louis Pasteur.
- c) É a exposição dos alimentos a altas temperaturas por um determinado período de tempo. Esse tempo pode ser longo (como no caso de comida enlatada) ou muito curto (alimentos líquidos em embalagens longa-vida, por exemplo) para a eliminação de todos os micro-organismos que podem deteriorar o alimento ou causar problemas de saúde pública.
- d) É um tratamento térmico proposto por John Tyndall (1855) que pode ser usado em qualquer alimento. Consiste em obter a esterilização do alimento através da repetição de operações de aquecimento a uma temperatura de 60°C a 90°C seguidas por arrefecimento.

21 - Qual dos nomes abaixo não se refere à técnica culinária?

- a) Cozedura
- b) Fumagem
- c) Escalfar
- d) Marinar

22 - Qual a substância presente na carambola responsável pelo efeito tóxico em pacientes com insuficiência renal?

- a) Sulfitos
- b) Bioflavonóides
- c) Pectina
- d) Ácido oxálico

23 - O folato pertence à família das vitaminas B e deve ser ingerido diariamente, qual dos alimentos abaixo não possui grande quantidade de folato?

- a) Quiabo
- b) Pepino
- c) Pêra
- d) Uva

24 - Preencha as lacunas e complete a frase:

“Na medicina utiliza-se a medição do _____ como exame para avaliar a _____. Para isso o paciente deve guardar toda a urina produzida em _____, na qual será dosada a _____ e comparada com a _____, obtendo-se então o valor do clearance de creatinina.”

- a) Contraste de creatinina, eliminação de proteína, 24 horas, creatinina nas fezes e creatinina ingerida.
- b) Clearance de creatinina, função renal, 24 horas, creatinina urinária e creatinina do sangue.

- c) Qualidade de creatinina, eliminação de ureia, 48, horas, proteína, creatinina urinária e creatinina ingerida.
- d) Contraste de creatinina, funções do fígado, 36 horas, creatinina fezes e creatinina do sangue.

25 - Qual dos alimentos abaixo possui maior quantidade de açúcar?

- a) Tomate
- b) Inhame
- c) Beterraba
- d) Cenoura

26 - Qual a substância presente no repolho que faz com que ele possa liberar um cheiro ruim?

- a) Enxofre
- b) Ácidos fenólicos
- c) Ácidos oxálicos
- d) Fósforo

27 - Solanina é uma substância presente nas batatas verdes e com brotos, essa é uma substância:

- a) Calórica
- b) Venenosa
- c) Amarga
- d) Adocicada

28 - Qual dos alimentos abaixo não possui grande quantidade de folato?

- a) Alcachofra
- b) Beterraba
- c) Abacate
- d) Couve

29 - Alimentos ricos em sulfitos devem ser ingeridos com precaução por pessoas que possuem que tipo de doenças:

- a) Alérgicas e asma.
- b) Dermatites e hipertensão.
- c) Cefaleia e obstrução intestinais.
- d) Cólicas menstruais e Menopausa.

30 - São princípios que regem o SUS:

- a) universalidade.
- b) equidade.
- c) integralidade.
- d) todas as alternativas estão corretas.