

# PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO LUÍS

## SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO

Concurso Público para Provimento de Cargos Efetivos e Cadastro de Reserva do Quadro de Pessoal dos Órgãos da Administração Direta e Indireta da Prefeitura Municipal de São Luís/MA

EDITAL Nº 001/2008, de 16 de Maio de 2008.

PROVA OBJETIVA

# COZINHEIRO

### INSTRUÇÕES:

- Verifique se este caderno contém 40 questões sendo: 10 de Língua Portuguesa, 10 de Matemática, 05 de Conhecimentos Gerais e 15 de Conhecimentos Específicos.
- Verifique na Folha de Respostas se o seu nome e número do documento de identificação estão corretos.
- Em cada questão, você deve assinalar somente uma das alternativas, conforme indicado abaixo:

| CERTO |                                  |                                  |                                  |                                  | ERRADO                           |    |                                  |                                  |                       |                                  |                       |
|-------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----|----------------------------------|----------------------------------|-----------------------|----------------------------------|-----------------------|
|       | A                                | B                                | C                                | D                                | E                                |    | A                                | B                                | C                     | D                                | E                     |
| 1     | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/>            | <input type="radio"/>            | <input type="radio"/>            | <input type="radio"/>            | 21 | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/>            | <input type="radio"/> | <input type="radio"/>            | <input type="radio"/> |
| 2     | <input type="radio"/>            | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/>            | <input type="radio"/>            | <input type="radio"/>            | 22 | <input type="radio"/>            | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/>            | <input type="radio"/> |
| 3     | <input type="radio"/>            | <input type="radio"/>            | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/>            | <input type="radio"/>            | 23 | <input type="radio"/>            | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/>            | <input type="radio"/> |
| 4     | <input type="radio"/>            | <input type="radio"/>            | <input type="radio"/>            | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/>            | 24 | <input type="radio"/>            | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/>            | <input type="radio"/> |
| 5     | <input type="radio"/>            | <input type="radio"/>            | <input type="radio"/>            | <input type="radio"/>            | <input checked="" type="radio"/> | 25 | <input type="radio"/>            | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/>            | <input type="radio"/> |
| 6     | <input type="radio"/>            | <input type="radio"/>            | <input type="radio"/>            | <input type="radio"/>            | <input checked="" type="radio"/> | 26 | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/>            | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> |

- Será anulada a questão que contiver emenda, rasura ou, ainda, a que apresentar mais de uma alternativa assinalada na Folha de Respostas.
- Ao marcar a alternativa correta na Folha de Respostas, use caneta esferográfica de tinta preta, ponta grossa.
- Ao final da prova, devolva ao fiscal de sala a Folha de Respostas assinada no local indicado.
- Os 2 (dois) últimos candidatos de cada sala só poderão ser liberados juntos.
- O Gabarito Oficial da Prova Objetiva será publicado até 72 (setenta e duas) horas a contar do dia subsequente ao da sua realização, afixado no quadro de avisos da Secretaria Municipal de Administração de São Luís e no quadro de avisos da Fundação Sôsândrade, disponibilizado ainda nos endereços eletrônicos [www.fsadu.org.br](http://www.fsadu.org.br) e [www.sousandrade.org.br](http://www.sousandrade.org.br)
- As provas objetivas serão também disponibilizadas no prazo e nos endereços eletrônicos supracitados.

Boa prova!

A duração total da prova é de 3 horas. Este tempo inclui a marcação da Folha de Respostas.  
Você só poderá levar o Caderno de Provas após transcorridas 2h 30 min do início das provas.

NOME \_\_\_\_\_

INSCRIÇÃO \_\_\_\_\_

DATA / HORÁRIO \_\_\_\_\_

# fsadu

Fundação Sôsândrade de Apoio  
ao Desenvolvimento da UFMA



## Língua Portuguesa

Leia o **TEXTO** para responder às questões de **01 a 05**.

### TEXTO

O carro cruzava uma caatinga abafada, aquela vegetação espinhenta, quase agressiva, de semideserto. Desviava de buracos enormes no asfalto da BR 222, que sai de Fortaleza para dentro do sertão. E eu me lembrava daquela frase dita pelo copiloto do avião, na minha primeira chegada a essa terra. “No Ceará, há três estações do ano: quente, muito quente e arretado de quente”. Bota calor nisso. Mas eram todos obstáculos ínfimos. Porque, quando encarei aquela Serra de Ibiapaba, uma chapada bem verde surgida na minha frente... A caatinga deu lugar ao cerrado, a um trecho preservado da Mata Atlântica, depois a uma exuberante floresta tropical de nome quase impronunciável: subcaducifólia.

(Revista Viagem e turismo, edição 146, dezembro de 2007)

01

Segundo o texto,

- I. a caatinga é a única vegetação existente no Ceará.
- II. o calor, entre outras coisas, é superável diante das paisagens do Ceará.
- III. o calor é característica marcante do Ceará.

Está **CORRETO** o que se encontra apenas em:

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

02

Assinale a alternativa que contém uma expressão de caráter conotativo.

- a) “...A caatinga deu lugar ao cerrado...”
- b) “...nome quase impronunciável...”
- c) “...aquela vegetação espinhenta, quase agressiva...”
- d) “Desviava de buracos enormes...”
- e) “...obstáculos ínfimos...”

03

“Porque, **quando** encarei aquela Serra...”

Em qual das frases a seguir a palavra ou expressão, em destaque, possui o mesmo valor semântico da palavra destacada acima?

- a) Estava doente e **não** fui trabalhar.
- b) **À medida que** anoitece a chuva chega.
- c) Vamos viver em paz **como** irmãos.
- d) Andei **depressa** por causa da chuva.
- e) Vou para casa **antes que** chova.

04

“...um trecho **preservado** da Mata Atlântica...”

A palavra destacada no trecho acima tem seu sinônimo expresso na alternativa:

- a) vendido
- b) preparado
- c) asfaltado
- d) conservado
- e) demarcado

05

No trecho “O carro cruzava uma caatinga **abafada**, aquela vegetação **espinhenta**, quase agressiva, de **semideserto**.” as palavras destacadas são classificadas, respectivamente, de acordo com a gramática normativa, como

- a) adjetivo, substantivo, adjetivo.
- b) adjetivo, adjetivo, substantivo.
- c) substantivo, advérbio, substantivo.
- d) substantivo, substantivo, adjetivo.
- e) adjetivo, advérbio, adjetivo.

06

O período pode ser classificado, segundo a gramática normativa, como simples ou composto. Assinale a alternativa a seguir que traz somente um período simples.

- a) Viva, sorria, cante tudo vale à pena.
- b) Não vale a pena gritar e não ser ouvido.
- c) Fale-me apenas palavras que tragam paz ao coração.
- d) A vida vale pouco nesta cidade.
- e) Começou a chover e água já escorre na rua.

07

Qual alternativa possui apenas palavras acentuadas graficamente pela mesma regra que acentua a palavra “obstáculos”?

- a) Estático, egoísta, glúteo.
- b) Herói, árvore, Ceará.
- c) Próximo, límpido, esplêndido.
- d) Teleférico, atlântico, caráter.
- e) Tímido, incrível, mútuo.

08

Assinale a alternativa em que todas as palavras estão **CORRETAMENTE** escritas.

- a) macio, rezina, atrazo
- b) tocha, querozene, gaz
- c) rocha, busina, flexa
- d) tesoura, gazolina, toxa
- e) gasolina, querosene, combustível

09

Assinale a alternativa cujo termo destacado na frase indica um modo, uma maneira.

- a) O inverno chegou **bruscamente** este ano.
- b) **Jamais** direi que sinto saudade.
- c) **Diante da casa** havia uma jaqueira.
- d) Gosto **muito** de café.
- e) **Onde** está a esperança?

10

Em qual alternativa a pontuação está **CORRETA**?

- a) Por que o Brasil, fala, em toda sua extensão, a mesma língua!
- b) O homem, adoce o mundo com a poluição.
- c) Para ser feliz cante, ou dance ou, faça o bem a todos.
- d) “Pouco se aprende com a vitória, mas muito com a derrota.”
- e) Animais, plantas rios, e mares, precisam ser protegidos.

## Matemática

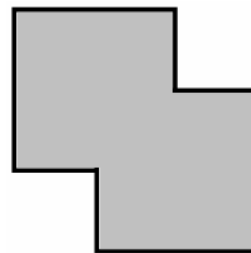
11

Se o preço de um produto deve aumentar 130%, para saber o novo preço basta multiplicar o preço atual por

- a) 1,3
- b) 2,3
- c) 7
- d) 1,7
- e) 2,7

12

Na decoração de uma galeria, em uma das paredes será pintada uma região semelhante à ilustrada na figura a seguir.



Essa região é obtida pela sobreposição parcial de dois quadrados, de modo que cada um tenha um dos vértices no centro do outro. Se a área dessa região mede  $4.375 \text{ cm}^2$ , os lados desses quadrados medem

- a) 5 cm
- b) 25 cm
- c) 50 cm
- d) 12,5 cm
- e) 15 cm

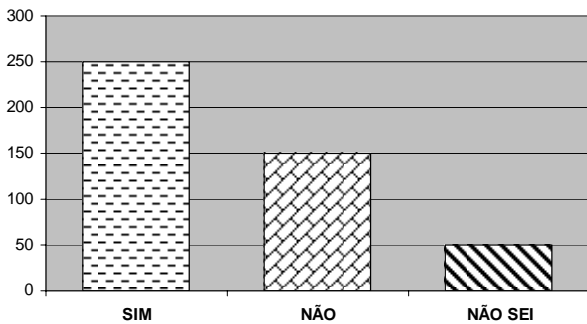
13

Num grupo de 25 pessoas, há 13 homens e 12 mulheres. Nesse grupo, com toda certeza,

- a) há duas pessoas que aniversariam em dezembro.
- b) há duas mulheres que aniversariam no mesmo mês.
- c) há quatro pessoas que aniversariam no mesmo mês.
- d) há uma pessoa que aniversaria em março.
- e) há dois homens que aniversariam no mesmo mês.

14

Numa pesquisa de opinião entre consumidores, o entrevistado poderia responder *SIM*, *NÃO* ou *NÃO SEI*. O gráfico a seguir apresenta o resultado da pesquisa (os entrevistados que não responderam foram contados para a resposta *NÃO SEI*).



Analisando os dados contidos nesse gráfico, é **CORRETO** afirmar que

- a) foram entrevistados mais de 500 consumidores.
- b) responderam *SIM* mais de 50% dos entrevistados.
- c) responderam *NÃO SEI* 10% dos entrevistados.
- d) responderam *NÃO* menos de 30% dos entrevistados.
- e) responderam *SIM* metade dos entrevistados.

15

**Quanto custa 1 centavo?**

TEXTO NAILA OKITA

Nove centavos! E a culpa não é das matérias-primas: os “ingredientes” (aço carbono e uma película de cobre) saem por meio centavo no mercado internacional. São as etapas de fabricação que encarecem o produto: a eletrodeposição do cobre sobre o aço, a cunhagem e a embalagem. Se fizemos as contas, são mais de R\$ 93 milhões de prejuízo desde o início do Plano Real. Sorte que o déficit é amenizado pela produção de cédulas, que são bem mais baratas. O custo de uma cédula de 1 real, por exemplo, são os mesmos 9 centavos.

(Revista SUPER INTERESSANTE, Edição 252 – Mai/2008)

Com base nas informações contidas no texto, assinale a alternativa **CORRETA**.

- a) Fabricando 1 nota de 1 real e 11 moedas de 1 centavo e pagando o custo da produção com o dinheiro fabricado, sobram apenas 3 centavos.
- b) Para cobrir esse déficit de R\$ 93 milhões, bastaria que fossem produzidas 93.000.000 de moedas de um centavo.
- c) Dez moedas de um centavo pagam a produção de nove cédulas de 1 real.
- d) De cada cédula de 1 real produzida, retirado o custo da produção, restam apenas 99 centavos.
- e) De cada moeda de um centavo produzida, retirado o custo de produção, restam apenas 89 centavos.

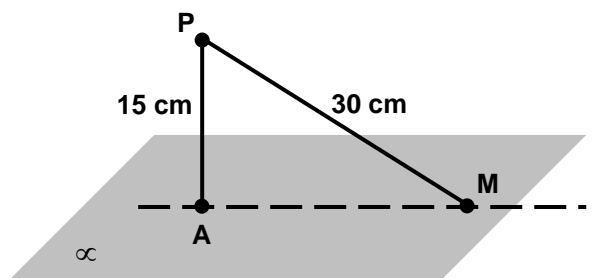
16

Dividindo-se o número 17010 por 135 encontra-se o número **ABC**, em que a letra **A** substitui o algarismo das centenas, **B** substitui o das dezenas e **C** o das unidades. O valor de **A + B + C** é

- a) 7
- b) 8
- c) 10
- d) 11
- e) 9

17

Sejam  $\alpha$  um plano; **A**, **M** e **P** pontos tais que **A** e **M** pertencem a  $\alpha$  e **P** não pertence a  $\alpha$ , conforme figura indicada a seguir.



A medida do lado  $\overline{AM}$  do triângulo retângulo **APM** é

(Use:  $\sqrt{3} = 1,73$ )

- a) 24,22 cm
- b) 27,22 cm
- c) 25,95 cm
- d) 17,30 cm
- e) 31,14 cm

18

A função  $f(x) = x^2 - 6x + R$  tem raízes reais e distintas. Nessas condições, é certo que

- a)  $f(1) = 0$
- b)  $f(3) < 0$
- c)  $f(9) = 0$
- d)  $f(6) > 0$
- e)  $f(0) = 9$

19

O valor numérico da expressão

$$\frac{27^x \cdot 3^{-2}}{243^x \cdot \left(\frac{1}{81}\right)^x}$$

para  $x = 3$  é:

- a)  $\frac{1}{243}$   
 b) 243  
 c) 3  
 d)  $3^{10}$   
 e) 81

20

“A função do 1º Grau dada por  $f(x) = 6 - 2x$  tem raiz igual a \_\_\_\_\_, é \_\_\_\_\_, seu gráfico é uma \_\_\_\_\_ que intercepta o eixo  $Oy$  no ponto de ordenada \_\_\_\_\_ e  $f(5)$  é \_\_\_\_\_ 2.”

Assinale a alternativa cujas expressões completam **CORRETAMENTE** a sentença acima.

- a) 2; positiva; parábola; 3; igual a  
 b) 6; crescente; reta; 2; igual a  
 c) 3; decrescente; reta; 6; menor que  
 d) 2; negativa; circunferência; 3; maior que  
 e) 6; bijetora; reta; 2; menor que

## Conhecimentos Gerais

21

Os dois maiores rios que cortam a cidade de São Luís e deságuam na baía de São Marcos chamam-se

- a) Munim e Mearim.  
 b) Preguiça e Bacanga.  
 c) Itapecuru e Anil.  
 d) Anil e Bacanga.  
 e) Mearim e Preguiça.

22

Graves são os problemas de saúde pública no Brasil. Os brasileiros têm assistido surpresos ao reaparecimento de doenças aparentemente controladas nas suas maiores cidades, a exemplo do Rio de Janeiro, vítima recente de um grande surto de

- a) dengue.  
 b) malária.  
 c) tuberculose.  
 d) febre amarela.  
 e) cólera.

23

Embora o carnaval seja uma festa nacional, algumas manifestações e ritmos carnavalescos existem apenas em determinado lugar. É o caso do Maranhão, único Estado onde se pode encontrar

- a) o trio elétrico.  
 b) a escola de samba.  
 c) o baile de máscara.  
 d) o bloco tradicional.  
 e) o corso.

24

Entre os anos de 1838 e 1841, grave conflito político e social, entre “cabanos” e “bentivis”, dividiu o Maranhão. Esse conflito é conhecido pelo nome de

- a) Sabinada.  
 b) Balaiada.  
 c) Farroupilha.  
 d) Praieira.  
 e) Cabanada.

25

Neste ano, todos os municípios brasileiros escolherão seus chefes do executivo municipal e seus legisladores. Para tanto, elegerão

- a) prefeitos e vereadores.  
 b) governadores e prefeitos.  
 c) senadores e vereadores.  
 d) governadores e vereadores.  
 e) prefeitos e senadores.

## Conhecimentos Específicos

26

A constipação intestinal é uma doença que pode ser causada por alimentação inadequada e insuficiência de exercícios físicos. Relacionando constipação intestinal e alimentação, é **CORRETO** afirmar que:

- a) as compotas de frutas podem substituir as frutas frescas.
- b) o trânsito intestinal é igualmente influenciado por alimentos crus e cozidos.
- c) uma das causas mais comuns de constipação intestinal é o consumo insuficiente de frutas, hortaliças e leguminosas.
- d) todas as frutas evitam constipação intestinal.
- e) as compotas de frutas podem substituir as frutas secas.

27

As técnicas culinárias podem modificar o teor calórico de um alimento. Marque a alternativa que indica aumento de calorias no alimento preparado.

- a) Arroz branco simples, cozido em água e pouco sal.
- b) Banana cozida em água e canela.
- c) Arroz integral simples, cozido sob pressão.
- d) Maçã cozida em água com limão (no microondas).
- e) Pescada frita.

28

O método de cocção que concentra a proteína da carne é

- a) vapor.
- b) grelhado.
- c) assado.
- d) fritura.
- e) guisado.

29

Assinale a alternativa em que todos os alimentos são considerados boas fontes de fibras.

- a) batata inglesa, farofa e fubá.
- b) ameixa preta, pão integral e acelga.
- c) suco de uva, pão branco e laranja.
- d) manga, banana e arroz branco.
- e) macarrão, pão branco e batata doce.

30

Podemos classificar como alimentos energéticos:

- a) óleo de soja e feijões.
- b) hortaliças e leite.
- c) carnes e leite.
- d) açúcares e vegetais folhosos.
- e) frutas e cereais.

31

No cozimento da maioria dos vegetais, a maneira de preservar o sabor e o valor nutritivo é:

- a) fogo brando, muita água e panela tampada.
- b) fogo alto, pouca água e panela tampada.
- c) fogo brando, pouca água e panela tampada.
- d) fogo alto, muita água e panela tampada.
- e) fogo alto, muita água e panela destampada.

32

A peça de carne bovina que apresenta aspecto arredondado, tanto no sentido longitudinal como transversal, chama-se

- a) lagarto.
- b) alcatra.
- c) costela.
- d) fraldinha.
- e) acém.

33

Para que a espuma da clara do ovo se torne mais estável deve-se acrescentar

- a) leite.
- b) gema.
- c) óleo.
- d) açúcar.
- e) sal.

34

Iniciar o cozimento das hortaliças em água fervendo evita a destruição da vitamina

- a) K
- b) A
- c) D
- d) E
- e) C

35

Os processos básicos de cocção de alimentos são calor úmido e calor seco. No calor seco, é utilizado o seguinte equipamento:

- a) caldeirão a gás.
- b) chapa.
- c) panela de pressão.
- d) caldeirão a vapor.
- e) cuscuzeira.

36

O Ministério da Saúde considera a anemia como o maior problema nutricional no Brasil . Esse problema ocorre pela deficiência de

- a) ferro.
- b) cálcio.
- c) iodo.
- d) vitamina A.
- e) vitamina C.

37

Em uma cozinha, é considerada uma prática **CORRETA**:

- a) recolher o lixo apenas no final do expediente.
- b) recongelar sobras de alimentos preparados.
- c) evitar o contato de carnes cruas e cozidas.
- d) utilizar luvas apropriadas para eliminar a necessidade de lavar as mãos.
- e) higienizar cubas e bancadas apenas no final do expediente.

38

As bactérias causadoras de intoxicação alimentar multiplicam-se rapidamente

- a) durante o cozimento.
- b) no freezer.
- c) na geladeira.
- d) em temperatura ambiente.
- e) nas preparações de forno.

39

Marque a alternativa que apresenta apenas alimentos considerados de alto risco de contaminação.

- a) Farinha, pão, fubá de arroz.
- b) Ovo, maxixe, arroz.
- c) Macarrão, tomate, vinagreira.
- d) Feijão, açúcar, café.
- e) Camarão, carne bovina, leite pasteurizado.

40

Assinale a alternativa em que todos os alimentos são considerados boas fontes de proteínas.

- a) batata, geléia, maçã.
- b) leite, carne, ovo.
- c) banana, iogurte, vagem.
- d) manga, banana, arroz integral.
- e) peixe, melancia, couve.