

**PREFEITURA MUNICIPAL DE ENGENHEIRO CALDAS**  
**CONCURSO PÚBLICO 001/2009**

**CARGO: ALMOXARIFE**

Para responder às questões 01 - 04, leia o texto I.

**TEXTO I**

**CONSUMO**

**Consumidor consciente é o que equilibra a sua satisfação pessoal com a sustentabilidade, ou seja, não compra mais do que precisa.**

I. Saquinhos de chá podem ser substituídos pelo chá coado na peneira. Menos lixo vai para o lixo se os restos da erva, e até o pó de café usado, forem despejados na terra de suas plantinhas como fertilizante caseiro.

II. Preferir produtos de limpeza naturais é uma boa alternativa para evitar tantas substâncias químicas que levamos para casa.

III. Andar com uma garrafa descartável de água tornou-se um hábito saudável. Mas faz bem ao meio ambiente também quando a garrafinha é durável e volta para casa junto com a gente.

IV. Ao adquirir produtos de boa qualidade, duráveis e realmente úteis ajudamos a diminuir a quantidade de quinquilharias que viram sucata em pouco tempo.

V. É inestimável o poder do consumidor. Entrar em contato com a empresa que fabricou algo que você consumiu e não agradou faz com que ela repense métodos de produção mais sustentáveis.

PLANETA SUSTENTÁVEL, Veja, 9 de setembro de 2009.

1- Em todas as alternativas abaixo há exemplos de consumo consciente, EXCETO em:

- A) Comprar compulsivamente.
- B) Preparar detergentes, perfumes, desinfetantes e até mata-pulgas naturais.
- C) Adquirir produtos duráveis e de qualidade.
- D) Adquirir apenas o que será útil.

2- O texto tem como principal objetivo:

- A) narrar histórias de consumidores conscientes.
- B) descrever as características comportamentais de um consumidor que não é consciente.
- C) instruir o leitor, em geral, acerca de atitudes que se assumidas por ele o tornarão um consumidor consciente.
- D) listar todas as ações que configuram uma pessoa como um consumidor consciente.

3- Na frase "Preferir produtos de limpeza naturais é uma boa alternativa para evitar tantas substâncias químicas que levamos para casa.", o verbo em destaque vem acompanhado de um pronome pessoal que está oculto na frase. O pronome em questão é o seguinte:

- A) eu.
- B) ele.
- C) nós.
- D) eles.

**PREFEITURA MUNICIPAL DE ENGENHEIRO CALDAS**  
**CONCURSO PÚBLICO 001/2009**

4. Na frase “Mas faz bem ao meio ambiente também quando a garrafinha é durável e volta para casa junto com a gente.”, a expressão em destaque pode ser substituída por:
- A) com você.
  - B) com ele.
  - C) comigo.
  - D) conosco.

Para responder às questões 05 - 07, leia o texto II.

**TEXTO II**

**CIDADANIA**

**Ser um cidadão é participar das decisões da sociedade em benefício de uma cidade melhor e de um país mais justo para todos.**

- I. Quem gosta de companhia de animais domésticos em casa pode optar pela adoção, em vez de gastar dinheiro na compra de um no pet shop, por exemplo. Essa atitude ajuda a tirar um cão ou um gato das ruas, evitando assim doenças como a raiva.
- II. Temos o direito e o dever de denunciar abusos contra o meio ambiente, como o despejo de lixo nos rios, os desmatamentos e os maus-tratos aos animais. Cobrar atitudes dos políticos faz parte da cidadania.
- III. Levar o filho à escola a pé é saudável. Ele se habitua a andar e presta mais atenção ao lugar em que vive. Se não der, ofereça carona aos colegas dele.
- IV. Calçada ecológica é aquela onde o cimento não predomina, pois é pavimentada com grama, com espaço para flores e uma árvore. Ela deixa o visual da rua mais agradável, ajuda a absorver a água das chuvas e contribui para a qualidade de vida da cidade.
- V. Deixar o carro na garagem pode ser mais confortável do que se imagina. Utilizando o transporte coletivo fora dos horários de pico fica fácil encontrar um lugar para se sentar e ler o jornal ou saborear um livro.

PLANETA SUSTENTÁVEL, Veja, 9 de setembro de 2009.

- 5- De acordo com o texto, a cidadania:
- A) se consolida mediante atitudes individuais que favorecem um pequeno grupo.
  - B) parte de ações individuais que auxiliam a coletividade.
  - C) fere os direitos do cidadão.
  - D) é fortalecida pela participação restrita às decisões no âmbito do Poder Judiciário.
- 6- Marque o fragmento em que é possível depreender a formulação de um conceito.
- A) “Calçada ecológica é aquela onde o cimento não predomina, pois é pavimentada com grama, com espaço para flores e uma árvore”.
  - B) “Levar o filho à escola a pé é saudável”.
  - C) “Cobrar atitudes dos políticos faz parte da cidadania”.
  - D) “Deixar o carro na garagem pode ser mais confortável do que se imagina”.

**PREFEITURA MUNICIPAL DE ENGENHEIRO CALDAS**  
**CONCURSO PÚBLICO 001/2009**

7- Na frase “Levar o filho à escola a pé é saudável”, a palavra destacada não recebeu o acento indicativo de crase porque:

- A) não ocorre crase antes de verbo.
- B) não ocorre crase antes de substantivo.
- C) não ocorre crase antes de advérbio indicativo de modo.
- D) não ocorre crase antes de palavra do gênero masculino.

8- Marque a alternativa que não apresenta o sinônimo da palavra **doente**.

- A) Enfermo.
- B) Indisposto.
- C) Adoentado.
- D) Magoado.

9- Marque a alternativa em que a divisão da palavra em sílabas está **ERRADA**.

- A) companhia → com – pa – nhi - a
- B) cidadania → ci – da – da – ni - a
- C) horrendo → ho – rren - do
- D) saúde → sa – ú – de

10- Na frase “O Amazonas é um rio imenso”, a palavra em destaque é:

- A) verbo.
- B) artigo.
- C) substantivo.
- D) numeral.

11- O lado de um quadrado mede 2,40 cm. Sua área mede:

- A) 1,20 cm<sup>2</sup>
- B) 4,80 cm<sup>2</sup>
- C) 5,76 cm<sup>2</sup>
- D) 9,60 cm<sup>2</sup>

12- Se um carro faz 12,5 Km por litro de gasolina, quantos litros de gasolina ele consome para rodar 100 Km ?

- A) 8 litros
- B) 10 litros
- C) 12 litros
- D) 16 litros

13- Uma máquina que fazia 80 cópias por minuto foi substituída por outra que é 30% mais veloz. A quantidade de cópias que a nova máquina faz em 30 segundos é de:

- A) 60
- B) 52
- C) 50
- D) 46

**PREFEITURA MUNICIPAL DE ENGENHEIRO CALDAS**  
**CONCURSO PÚBLICO 001/2009**

14- Os salários mensais dos funcionários de uma pequena empresa estão indicados na tabela.

Nome	Salário (em reais)
João	620,00
Vera	900,00
Antônio	580,00
Carlos	830,00
Ana	650,00
Maria	800,00
Pedro	730,00

A média aritmética mensal desses salários é:

- A) R\$ 600,00
- B) R\$ 650,00
- C) R\$ 700,00
- D) R\$ 730,00

15- Um termômetro marcava – 4 graus pela manhã, mas à tarde, a temperatura aumentou para 8 graus. Houve portanto uma variação de:

- A) 4 graus
- B) 12 graus
- C) 24 graus
- D) 32 graus

16- A expressão  $2 - 3 \cdot \{ 2 - [ (-3 + 2) \cdot (3 - 5) ] \} - 1$  equivale a:

- A) -2
- B) -1
- C) 1
- D) 2

17- Em um triângulo retângulo a hipotenusa mede 30 cm e um dos catetos mede 24 cm, então, a medida do outro cateto é:

- A) 18 cm
- B) 20 cm
- C) 22 cm
- D) 28 cm

18- O maior número que divide 300 e 504 ao mesmo tempo é:

- A) 36
- B) 24
- C) 28
- D) 12

19- Uma aplicação feita durante 2 anos, a uma taxa de 18% ao ano, rendeu 1 800 reais de juros. A quantia aplicada foi de:

- A) 2 500 reais
- B) 3 000 reais
- C) 4 500 reais
- D) 5 000 reais

**PREFEITURA MUNICIPAL DE ENGENHEIRO CALDAS**  
**CONCURSO PÚBLICO 001/2009**

20- Se você dividir um número  $x$  por 1 000, obterá 0,39. O valor de  $x$  é:

- A) 390
- B) 39
- C) 3,9
- D) 0, 039