



CÂMARA MUNICIPAL DE SÃO CAETANO DO SUL

CONCURSO PÚBLICO – EDITAL 001/2012

Cód. 02 – Agente Operacional

SACOLA PLÁSTICA OU DE PAPEL?

Se levarmos em conta que um dos fatores decisivos para reduzir o impacto desses materiais no meio ambiente é a reutilização, então prefira as de plástico. A embalagem é reutilizada por 91% da população para embalar o lixo doméstico, por exemplo. Só aí, já são dois usos. “Sem as sacolinhas, teríamos que comprar os sacos, que também são feitos de plástico e não são reutilizados”, explica Miguel Bahiense (...). Um estudo da Agência Ambiental Britânica sobre o impacto das sacolas comprovou que as de plástico têm melhor desempenho no meio ambiente em oito das nove categorias avaliadas. A pesquisa revelou que a fabricação desse material é a que menos emite gás carbônico, responsável pelas mudanças climáticas. E a fabricação das de papel não está livre de produtos químicos tóxicos. Além disso, têm menos chances de serem reutilizadas. Segundo Valdir Schalch, coordenador do Núcleo de Estudo e Pesquisa de Resíduos Sólidos, o grande vilão para o meio ambiente é o consumo inconsciente e a falta de uma política adequada para o descarte. “O plástico pode ser reciclado e, quando descartado nos aterros, ocupa menos espaço. Seu impacto ambiental é sem dúvida menor que o de outros materiais.”

Luciana Florence – Revista Vida Simples – Edição 123 – outubro 2012.

1. Após a leitura do texto, analise os itens abaixo.

- A reutilização da sacola de plástico, mesmo que seja para embalar o lixo doméstico, é um dos fatores decisivos para a redução do impacto no meio ambiente.
- A fabricação das sacolas de papel emite menos gás carbônico.
- Tanto a sacola plástica quanto a de papel são sempre reutilizadas.
- Muitas sacolas acabam descartadas de forma irresponsável, portanto há necessidade que cada um tenha consciência, quanto ao uso das sacolas plásticas.
- Ainda falta uma política adequada para o descarte.
- O plástico pode ser reciclado e seu impacto com o meio ambiente é menor que o de outros materiais.

Assinale a alternativa correta.

- A) Apenas cinco itens estão corretos.
- B) Apenas três itens estão corretos.
- C) Apenas quatro itens estão corretos.
- D) Apenas dois itens estão corretos.

2. De acordo com o texto acima, a única alternativa que responde à pergunta feita no título é:

- A) Devemos preferir a sacola plástica que é reutilizada pelo menos uma vez para embalar o lixo doméstico.
- B) Devemos preferir a sacola de papel que é reutilizada pelo menos uma vez para embalar o lixo doméstico.
- C) Devemos preferir tanto a sacola plástica quanto a de papel, pois as duas são reutilizadas pelo menos uma vez para embalar o lixo doméstico.
- D) Devemos preferir a sacola de papel, pois é menos reutilizada.

3. O texto acima é:

- A) poético.
- B) informativo.
- C) literário.
- D) jornalístico.

4. Assinale a alternativa em que a palavra tem a mesma ortografia e pronúncia da palavra “tóxico”.

- A) au_ílio.
- B) de_er.
- C) fi_o.
- D) e_ame.

5. Assinale a única alternativa que contém palavras retiradas do texto que seguem a mesma regra de acentuação.
- A) só – aí – já.
 - B) plástico – doméstico – teríamos.
 - C) também – têm – além.
 - D) responsável – agência – tóxico.
6. Assinale a opção em que todas as palavras não se flexionam em gênero.
- A) brilhante, agradável, esbelto.
 - B) oval, preto, simples.
 - C) imóvel, superior, curto.
 - D) descartável, melhor, forte.
7. Assinale o par de palavras que formam o plural como cristão e quarta-feira, respectivamente.
- A) órfão – guarda-roupa.
 - B) folião – abaixo-assinado.
 - C) questão – beija-flor.
 - D) cidadão – cachorro-quente.
8. Leia as frases abaixo.
- I - _____ sempre reutilizamos as sacolas plásticas.
 - II - _____ reutiliza as sacolas plásticas?
 - III - _____ reutilizam as sacolas plásticas.
- De acordo com a flexão verbal, a alternativa que preenche corretamente os espaços das frases acima é:
- A) Nós – Você – Eles
 - B) Tu – Vós – Vocês
 - C) Eu – Nós – Vocês
 - D) Nós – Vocês – Eles
9. Há erro de colocação pronominal na alternativa:
- A) O livro se encontra na mesa da sala.
 - B) Eles se confundiram na hora de assinalar a resposta correta.
 - C) Me disseram que você não viria hoje.
 - D) Explique-me o exercício da prova.
10. Para escrever uma carta para a presidenta do nosso país, devemos usar o pronome de tratamento:
- A) Vossa Excelência.
 - B) Senhora.
 - C) Vossa Senhoria.
 - D) Você.
11. Marque a opção em que todos os verbos estão no pretérito perfeito do indicativo.
- A) comprovou – revelava – reduziram.
 - B) preferiu – reutilizamos – tivemos.
 - C) seria – levarmos – fabrica.
 - D) pode – ocupa – está.
12. Indique a opção correta, no que se refere à concordância verbal, de acordo com a norma culta.
- A) Haviam muitos candidatos esperando a hora da prova.
 - B) Faz muitos anos que nos conhecemos.
 - C) Bateu três horas quando o seu primo chegou.
 - D) Choveu pedaços de granizo ontem à tarde.
13. Marque a opção em que o uso da crase está correto.
- A) Fiquei frente à frente com meu ídolo.
 - B) Entregarei o livro à você amanhã bem cedo.
 - C) Encontramos à bolsa que procurava.
 - D) Fui dormir às vinte horas.

14. A alternativa que contém a pontuação para que a fortuna fique com os pobres é:

Deixo meus bens à minha irmã $\frac{\quad}{1}$ Não $\frac{\quad}{2}$ A meu sobrinho $\frac{\quad}{3}$ Jamais $\frac{\quad}{4}$ Ao alfaiate $\frac{\quad}{5}$ Nada $\frac{\quad}{6}$ Aos pobres $\frac{\quad}{7}$

- A) $1-\frac{?}{2}-! / 3-\frac{?}{4}-! / 5-\frac{?}{6}-! / 7-$.
- B) $1-\frac{.}{2}-, / 3-\frac{.}{4}-, / 5-\frac{.}{6}-, / 7-$.
- C) $1-\frac{?}{2}-! / 3-\frac{.}{4}-, / 5-\frac{.}{6}-, / 7-$.
- D) $1-\frac{.}{2}-, / 3-\frac{.}{4}-, / 5-\frac{.}{6}-, / 7-$.

15. Quando Tales tinha 15 anos, seu irmão mais velho, Márcio, tinha o dobro da sua idade. Hoje Tales tem 30 anos, seu irmão, Márcio, tem hoje:

- A) 60 anos.
- B) 45 anos.
- C) 50 anos.
- D) 65 anos.

16. Se em 3 horas um agente consegue vistoriar 18 salas, então em 5 horas, nas mesmas condições, o número de salas que consegue vistoriar é:

- A) 36.
- B) 30.
- C) 33.
- D) 27.

17. Vou dividir 1,5 quilograma de determinado produto de combate à raiva em partes diretamente proporcionais aos números 1, 2 e 3. A parte proporcional ao número 3 terá uma massa, em quilogramas, de:

- A) 0,75.
- B) 0,85.
- C) 0,65.
- D) 0,95.

18. Um ventilador, cujo preço normal é R\$ 96,00, será vendido em uma liquidação que dará 30% de desconto sobre o preço normal. Dessa forma, o preço promocional desse ventilador será:

- A) R\$ 28,80.
- B) R\$ 52,40.
- C) R\$ 67,20.
- D) R\$ 41,20.

19. Uma piscina tem dimensões de 25 m, 20 m e 2 m. Sabendo-se que em 1 metro cúbico cabem, no máximo, 1.000 litros de água, o volume total, em litros de água dessa piscina é:

- A) 100.000.
- B) 10.000.
- C) 10.000.000.
- D) 1.000.000.

20. Um agente operacional reservou certa quantia em dinheiro para repartir entre seus 4 filhos. Deu $\frac{1}{4}$ para um, $\frac{2}{10}$ para outro, $\frac{2}{8}$ para outro. A porcentagem que coube ao seu 4º filho é de:

- A) 25%.
- B) 15%.
- C) 30%.
- D) 40%.

21. Antonio foi ao supermercado para comprar 5 garrafas de 1,5 litro cada de refrigerante. Mas encontrou só latinhas de 350 ml. Para ter a quantia desejada de refrigerante, mesmo que ultrapasse um pouco, deve levar:

- A) 20 latinhas.
- B) 22 latinhas.
- C) 18 latinhas.
- D) 26 latinhas.

22. Quando me perguntaram:
- "Que horas são?"
Eu respondi:
- Já se passaram $\frac{5}{8}$ do dia.
- É porque era(m):
- A) meio dia.
B) 6 horas da tarde.
C) 9 horas da manhã.
D) 3 horas da tarde.
23. Celso vai a pé para o trabalho e gasta o dobro do tempo de quando vai de bicicleta. Outro dia ele estava no trabalho e teve que ir a pé até sua casa para buscar um documento. Para ser mais rápido voltou ao trabalho de bicicleta. Nesse trajeto todo gastou 81 minutos. Quando terminou o expediente voltou para casa de bicicleta e nesse trajeto gastou:
- A) 29 minutos.
B) 40 minutos.
C) 27 minutos.
D) 21 minutos.
24. Cada minuto de banho no chuveiro consome aproximadamente 9 litros de água. Um agente operacional toma banho antes e depois do trabalho e a duração média de seus banhos é de 20 minutos. Em um trimestre terá gasto, aproximadamente, _____ litros de água em seus banhos.
Obs.: Mês de 30 dias.
- A) 32.400
B) 3.240
C) 27.400
D) 2.740
25. Calcule o preço de uma geladeira que um agente operacional comprou, sabendo-se que ele pagou de entrada o equivalente a $\frac{2}{7}$ do seu valor e o restante, no valor de R\$ 895,00, pagará em prestações mensais.
- A) R\$ 1.193,00.
B) R\$ 1.253,00.
C) R\$ 1.153,00.
D) R\$ 1.243,00.

26. Observe, abaixo, a figura de uma parede:



Escala: 1/300.

A altura real da parede, de acordo com a escala é:

- A) 300 cm.
B) 3 cm.
C) 6 m.
D) 5 cm.
27. Para realizar um determinado trabalho, são necessárias 20 pessoas, trabalhando 8 horas. Precisa-se terminar o trabalho 3 horas antes. Portanto, precisarei de _____ pessoas.
- A) 36
B) 32
C) 60
D) 54

28. Analise os procedimentos abaixo e identifique aquele em que a palavra NÃO inicial deve ser retirada para torná-lo correto.
- A) NÃO fazer uso durante o expediente de qualquer material de leitura que não se relacione com o serviço ou que não seja de interesse da empresa.
 - B) NÃO comunicar antecipadamente ao responsável do setor em caso de falta ou atraso.
 - C) NÃO fazer uso de cigarro ou bebida alcoólica durante o serviço.
 - D) NÃO chegar atrasado.

29. As tarefas rotineiras de manutenção predial exigem que o funcionário tome alguns cuidados antes da execução, tais como:

- 1 - Certificar-se de que não há passagem de tubulações de água, gás eletricidade e outras no local de perfurações nas paredes.
- 2 - Observar a existência de tomadas e interruptores ao lavar paredes revestidas com azulejos.
- 3 - Ao encostar armários na parede deixar um espaço entre a parede e o móvel para que possa haver ventilação, evitando bolor e fungos causados pela umidade.
- 4 - Ao instalar armários em paredes, confirmar se as fixações foram devidamente apertadas, evitando, assim, acidentes futuros.

São afirmações corretas:

- A) 1, 2, 3 e 4.
 - B) 1, 2 e 3, apenas.
 - C) 2, 3 e 4, apenas.
 - D) 1, 2 e 4, apenas.
30. Pensando na preservação de sua saúde, o funcionário deve executar as atividades rotineiras evitando abusos e riscos desnecessários. Para evitar problemas de saúde ou acidentes, ele deve:

- usar equipamento e proteção individual (EPI) recomendado e adequado para cada atividade.
- ao usar escada para alcançar lugares altos, certificar-se de que ela está bem apoiada.
- utilizar carrinhos para apoio e transporte de carga e descarga de material pesado ou em grande quantidade.
- pedir ajuda quando precisar levantar peso.
- andar cuidadosamente sobre piso recém lavado e ainda úmido.

As afirmações são (V) verdadeiras ou (F) falsas na sequência:

- A) V – V – V – V – F.
 - B) F – V – V – V – F.
 - C) V – V – F – V – V.
 - D) V – V – V – V – V.
31. Constitui procedimento incorreto em relação ao tratamento do lixo:
- A) descartar o lixo seco junto com o úmido.
 - B) remover quando o saco plástico estiver cheio ou sempre que for necessário.
 - C) após a retirada dos sacos de lixo, proceder à higiene dos latões.
 - D) utilizar luvas descartáveis ao manuseá-lo.

32. O descarte de lixo deve ser seletivo para facilitar a reciclagem e os recipientes têm cores definidas para cada tipo de lixo. Preencha os parênteses com o número do recipiente cuja cor indica o tipo de lixo a ser descartado.

- potes de alimentos (azeitonas, milho, requeijão, etc.), garrafas, frascos de medicamentos, cacos de vidro.
- jornais, revistas, folhetos, caixas de papelão, embalagens de papel.
- latas de alumínio, latas de aço, pregos, tampas, tubos de pasta, cobre, alumínio.
- potes de plástico, garrafas PET, sacos plásticos.

Atende ao enunciado a sequência:

- A) 3 – 2 – 1 – 4.
- B) 4 – 3 – 2 – 1.
- C) 3 – 1 – 4 – 2.
- D) 2 – 3 – 4 – 1.



33. As embalagens vazias de produtos tóxicos devem merecer atenção especial. Elas devem ser descartadas:

- A) junto com o lixo inorgânico para reciclagem.
- B) em recipientes destinados a receber embalagens para reuso em outros produtos.
- C) em recipientes que só recebem esse tipo de material.
- D) como lixo comum.

34. Campanhas intensivas de combate à dengue têm sido veiculadas frequentemente e as repartições públicas também devem se engajar nessa tarefa. A propagação de insetos portadores da dengue geralmente se origina por falta de cuidados simples que consistem numa observação sistemática e tomada de providências necessárias.

Analise as medidas abaixo.

- 1 - Observar se há água parada em pratos de vasos, escoá-la e providenciar a colocação de areia nos pratos.
- 2 - Conservar pneus que estejam estocados, colocando-os protegidos, providenciando para que fiquem sempre secos.
- 3 - Verificar se há garrafas ou latas vazias abertas nos pátios descobertos, sujeitas a receber águas de chuva, e providenciar sua remoção.

Como medidas de prevenção de combate ao mosquito da dengue, o agente operacional bem informado, deve continuamente acatar as contidas em:

- A) 1 e 2, apenas.
- B) 1 e 3, apenas.
- C) 2 e 3, apenas.
- D) 1, 2 e 3.

35. O agente operacional deve estar atento para evitar possíveis focos de incêndio, pois a prevenção depende de algumas atitudes básicas como as descritas abaixo. Identifique a afirmação que está incorreta, de acordo com o enunciado.

- A) NÃO armazenar líquidos inflamáveis em locais de risco.
- B) NÃO deixar fora do alcance de crianças: álcool, fósforos, velas, etc.
- C) NÃO sobrecarregar a instalação elétrica.
- D) Não permitir o descarte de pontas de cigarros ainda acesos em cestos de lixo com papéis.

36. Embora a função de combate a incêndios seja específica de determinados cargos, todos os funcionários de uma empresa devem ter conhecimentos básicos sobre esse sinistro. Não se deve:

- 1 - conservar trancadas as saídas de emergência.
- 2 - saber a localização dos extintores e outros equipamentos de combate ao fogo, no seu setor de trabalho.
- 3 - conservar os espaços livres previstos ao redor dos equipamentos de combate ao fogo, a fim de facilitar o acesso a eles e seu uso.
- 4 - permitir e utilizar mangueiras dos hidrantes para lavar pátios internos.

Atendem ao enunciado os itens:

- A) 3 e 4, apenas.
- B) 1 e 4, apenas.
- C) 1, 2 e 3, apenas.
- D) 2, 3 e 4, apenas.

37. Na execução de tarefas de rotina é incorreto:

- A) deixar de molho no mesmo balde os panos usados nos utensílios de cozinha com panos de limpeza em geral.
- B) usar vassoura e rodo do tamanho ideal para sua estatura, para não forçar a postura.
- C) dependurar as vassouras sempre limpas.
- D) guardar os baldes de plástico à sombra para que não ressequem e rachem.

38. Ao término de suas atividades o funcionário deve colocar os materiais ou equipamentos usados em locais apropriados evitando que venham a causar acidentes. Como medida de segurança ele deve:

- A) abandonar no chão os cacos de vidros que foram substituídos em janelas.
- B) manter fios elétricos energizados e desencapados de fácil acesso para as pessoas.
- C) armazenar produtos inflamáveis longe de fonte de calor.
- D) deixar pregos e tachinhas espalhadas pelo chão.

39. Todo material de limpeza ou de gêneros alimentícios recebidos devem ser armazenados, tendo em vista o consumo diário. Na parte da frente devem ficar as mercadorias em embalagens:

- A) mais novas.
- B) maiores.
- C) menores.
- D) mais antigas.

40. Muitas vezes permanecemos na empresa onde trabalhamos mais de 8 horas por dia, podendo assim considerá-la nosso segundo lar. Cabe a cada um colaborar para que o ambiente de trabalho seja harmonioso o que gera um clima saudável. São posturas positivas a serem adotadas:

- Trocar experiências de trabalho com os colegas.
- Divulgar fofoca a respeito dos colegas.
- Estar sempre pronto a ajudar, quando necessário, mesmo não sendo sua obrigação.
- Trabalhar demonstrando bom humor.
- Ficar mais tempo do que o necessário no sanitário para evitar algumas tarefas.
- Demonstrar responsabilidade e compromisso com os regulamentos da empresa.
- Orientar os colegas novatos no que for de seu conhecimento e competência.
- Esconder seus erros o máximo possível.

Atendem o enunciado:

- A) seis itens apenas.
- B) sete itens apenas.
- C) cinco itens apenas.
- D) todos os itens.