



Concurso Público

## 002. PROVA OBJETIVA

### AUXILIAR DE MANUTENÇÃO GERAL

- Você recebeu sua folha de respostas e este caderno contendo 50 questões objetivas.
- Confira seu nome e número de inscrição impressos na capa deste caderno e na folha de respostas.
- Quando for permitido abrir o caderno, verifique se está completo ou se apresenta imperfeições. Caso haja algum problema, informe ao fiscal da sala.
- Leia cuidadosamente todas as questões e escolha a resposta que você considera correta.
- Marque, na folha de respostas, com caneta de tinta azul, preferencialmente, ou preta, a letra correspondente à alternativa que você escolheu.
- A duração da prova é de 3 horas, já incluído o tempo para o preenchimento da folha de respostas.
- Só será permitida a saída definitiva da sala e do prédio após transcorridos 75% do tempo de duração da prova.
- Ao sair, você entregará ao fiscal a folha de respostas e este caderno, podendo levar apenas o rascunho de gabarito, localizado em sua carteira, para futura conferência.
- Até que você saia do prédio, todas as proibições e orientações continuam válidas.

**AGUARDE A ORDEM DO FISCAL PARA ABRIR ESTE CADERNO DE QUESTÕES.**

## CONHECIMENTOS GERAIS

### LÍNGUA PORTUGUESA

Leia o texto para responder às questões de números **01** a **08**.

#### *Cidadania, essa raridade*

Todos deveríamos ser cidadãos. Desde o início dos tempos. Mas, ainda hoje, se fosse possível contar individualmente as pessoas deste planeta que vivem na plenitude de seus direitos (civis, sociais, políticos), descobriríamos, estarrecidos, que o ser humano ainda não faz justiça à qualificação de “animal racional”.

Definitivamente, a cidadania não está ao alcance de todos, nem de quase todos. O que é preciso para termos um mundo habitado só por cidadãos? Antes de mais nada, educação, um bem público, um dever do Estado. É a educação que vai libertar o indivíduo da pré-história, tirando-o do atraso e da ignorância. Educado, o ser humano terá pela frente um horizonte de conhecimentos que lhe permitirá adquirir consciência de seus direitos fundamentais (e lutar por eles, para si e para os outros).

É preciso que o ser humano desperte para seus direitos, faça valer o que está nas constituições, porque é nelas que estão expressos esses direitos humanos que não chegam a todos os cidadãos.

Nem tudo está perdido, porém. Bem ou mal, aos trancos ou barrancos, o que se percebe no mundo é que a tal consciência da cidadania se expande por todos os cantos, ampliando o território dos direitos e garantias, seja através de ações isoladas, de ONGs e movimentos sociais e até mesmo de participações governamentais.

Algum dia, cada indivíduo deste planeta terá se tornado um cidadão. Resta saber quando será esse dia no calendário da desigualdade social.

(Carlos Eduardo Novaes. *Cidadania para Principiantes*. 2012. Adaptado)

**01.** De acordo com o texto, é correto afirmar que

- (A) não se divulga a importância da cidadania.
- (B) nossos direitos não são totalmente atendidos.
- (C) os indivíduos devem ser contra as leis que regulamentam a ordem social.
- (D) a educação será melhor quando deixar de ser um dever do Estado.
- (E) a cidadania está ao alcance dos que se empenham por um ideal.

**02.** O autor acredita que o melhor caminho para sairmos da ignorância e do atraso é a

- (A) escola pública.
- (B) imprensa.
- (C) educação.
- (D) vergonha.
- (E) escola particular.

**03.** Segundo o texto, ações isoladas, de ONGs e movimentos sociais ou governamentais,

- (A) autorizam a criação de leis federais.
- (B) diminuem a noção de cidadania.
- (C) colaboram para o conhecimento do que é cidadania.
- (D) incentivam as pessoas a ações ilegais.
- (E) defendem a ideia de que ser cidadão não é direito de todos.

**04.** Considerando o título do texto – *Cidadania, essa raridade* – pode-se afirmar que o autor, em relação à cidadania,

- (A) não parece estar otimista.
- (B) revela-se indiferente e pouco atento.
- (C) acredita que houve muito avanço.
- (D) tem esperanças de que seja conquistada brevemente.
- (E) contenta-se com o que vem observando.

**05.** No trecho – ... *descobriríamos, estarrecidos, que o ser humano ainda não faz justiça à qualificação de “animal racional”*. – a palavra destacada pode ser substituída, sem alteração de sentido, por

- (A) conformados.
- (B) indiferentes.
- (C) tranquilos.
- (D) entusiasmados.
- (E) espantados.

**06.** No trecho – ... *a tal consciência da cidadania se expande por todos os cantos, ampliando o território dos direitos e garantias...* – a palavra destacada apresenta sentido contrário de

- (A) considerando.
- (B) reduzindo.
- (C) alcançando.
- (D) determinando.
- (E) aumentando.

**07.** Assinale a alternativa que apresenta palavras em sentido figurado.

- (A) ... a cidadania não está ao alcance de todos.
- (B) Algum dia, cada indivíduo deste planeta terá se tornado um cidadão.
- (C) Bem ou mal, aos trancos e barrancos, o que se percebe...
- (D) ... faça valer o que está nas constituições...
- (E) ... seja através de ações isoladas, de ONGs e movimentos sociais...

08. Assinale a alternativa em que a palavra destacada expressa sentido de tempo.
- (A) **Mas**, ainda hoje, se fosse possível contar...
  - (B) ... **se** fosse possível contar individualmente as pessoas...
  - (C) ... **porque** é nelas que estão expressos esses direitos...
  - (D) Nem tudo está perdido, **porém**.
  - (E) Resta saber **quando** será esse dia...

09. A pontuação está de acordo com a norma-padrão da língua portuguesa em:
- (A) Há pessoas que, mesmo conhecendo seus direitos, não lutam por eles.
  - (B) Todos, deveriam ter consciência, do que é cidadania.
  - (C) Ser, cidadão, é ter direitos garantidos.
  - (D) A educação deve conscientizar, sobre direitos, e deveres.
  - (E) Muitas ONGs, ajudam sempre que podem, os mais necessitados.

Leia o texto a seguir para responder às questões de números 10 a 12.

O sistema educativo tem por missão preparar as pessoas para um papel social. É de fato no dia a dia, na sua atividade profissional, cultural, de consumidor, que cada membro da coletividade deve assumir as suas responsabilidades em relação aos outros. Há, pois, que preparar cada pessoa para esta participação, mostrando-lhe os seus direitos e deveres, mas também desenvolvendo as suas competências sociais.

(new.netica.org.br – Acesso em 04.04.2014 – Adaptado)

10. De acordo com o texto, as pessoas devem mostrar sua responsabilidade em relação aos outros por meio
- (A) da Constituição do país.
  - (B) do apelo aos governantes.
  - (C) de comportamentos raros.
  - (D) de ações cotidianas.
  - (E) de reações imprevistas.
11. No trecho – *O sistema educativo tem por missão preparar as pessoas para um papel social.* – as palavras destacadas podem ser substituídas, sem alteração de sentido, por
- (A) tarefa educar
  - (B) direito amparar
  - (C) crédito entreter
  - (D) intuição informar
  - (E) mérito submeter

12. No trecho – *Há, pois, que preparar cada pessoa para esta participação, mostrando-lhe os seus direitos e deveres...* – a palavra destacada estabelece sentido de
- (A) comparação.
  - (B) finalidade.
  - (C) origem.
  - (D) meio.
  - (E) explicação.

13. Assinale a alternativa em que o acento indicador da crase e a colocação dos pronomes estão de acordo com a norma culta da língua portuguesa.
- (A) Nunca sabe-se ao certo se o diretor telefonará à ela.
  - (B) Há um funcionário que disporia-se à vir aos sábados.
  - (C) Me avisaram ontem que o próximo curso será de julho à setembro.
  - (D) Jamais realizaria-se um evento que não respeitasse à idade das pessoas.
  - (E) Os rapazes pediram-lhes que fossem à empresa entregar os brindes.

Nas questões de números 14 e 15, assinale a alternativa que preenche as lacunas, correta e respectivamente, considerando a norma culta da língua portuguesa.

14. Existem vários \_\_\_\_\_ a que temos direito, \_\_\_\_\_ não sabemos.
- (A) benefícios ... porque
  - (B) benefício ... quando
  - (C) benefício ... se
  - (D) benefícios ... porém
  - (E) benefícios ... conforme
15. Os projetos beneficentes, \_\_\_\_\_ ele tanto lutou, \_\_\_\_\_ muita gente a sair de situações difíceis.
- (A) em que ... ajudaram
  - (B) de que ... ajudou
  - (C) a que ... ajudaram
  - (D) pelos quais ... ajudaram
  - (E) aos quais ... ajudou

16. Em 01.01.2013, o balanço de uma empresa mostrava um saldo positivo de R\$ 17.500,00. A média do movimento mensal da empresa foi

FATURAMENTO	DESPESAS
R\$ 28.000,00	R\$ 30.000,00

Esta empresa encerrou o ano de 2013 com um saldo de

- (A) – R\$ 6.000,00.  
(B) – R\$ 6.500,00.  
(C) – R\$ 7.000,00.  
(D) – R\$ 7.500,00.  
(E) – R\$ 8.000,00.
17. Fernanda divide as despesas de um apartamento com suas amigas. A Fernanda, coube pagar a conta de água a cada três meses, a conta de luz a cada dois meses e o aluguel a cada quatro meses. Sabendo-se que ela pagou as três contas juntas em março deste ano, esses três pagamentos irão coincidir, novamente, no ano que vem, em
- (A) fevereiro.  
(B) março.  
(C) abril.  
(D) maio.  
(E) junho.
18. A expectativa de vida do Sr. Joel é de 75 anos e, neste ano, ele completa 60 anos. Segundo esta expectativa, pode-se afirmar que a fração de vida que ele já viveu é

- (A)  $\frac{4}{7}$   
(B)  $\frac{5}{6}$   
(C)  $\frac{4}{5}$   
(D)  $\frac{3}{4}$   
(E)  $\frac{2}{3}$

19. O preço de um livro é R\$ 50,00 à vista, em dinheiro. Pagando com cheque pré-datado, esse preço aumenta em 3% e, se parcelado no cartão de crédito, esse valor aumenta em 10%.

A diferença entre o pagamento parcelado no cartão ou o pagamento em cheque é de

- (A) R\$ 3,50.  
(B) R\$ 3,75.  
(C) R\$ 4,00.  
(D) R\$ 4,25.  
(E) R\$ 4,50.
20. A tabela a seguir mostra as corridas que um taxista fez em uma semana.

Para que a média de corridas de segunda a sexta-feira, nessa semana, seja de 20 corridas, o número de corridas que ele fez na sexta-feira foi

SEMANA (DIAS)	CORRIDAS
segunda-feira	16
terça-feira	18
quarta-feira	15
quinta-feira	27
sexta-feira	?

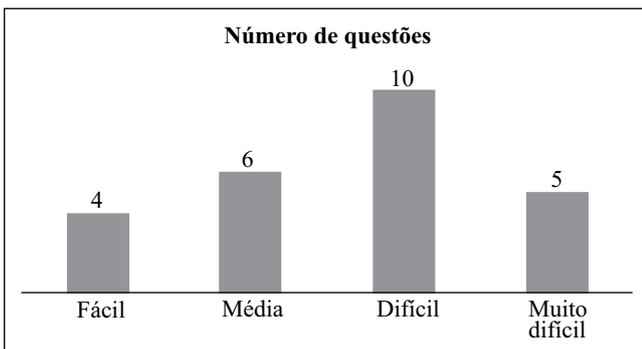
- (A) 20.  
(B) 21.  
(C) 22.  
(D) 23.  
(E) 24.
21. Uma mesa de reuniões, retangular, mede 1,8 m de largura por 3,6 m de comprimento. A área dessa mesa foi dividida igualmente entre quatro pessoas. Cada uma das pessoas ocupa uma área de
- (A) 1,24 m<sup>2</sup>.  
(B) 1,48 m<sup>2</sup>.  
(C) 1,56 m<sup>2</sup>.  
(D) 1,62 m<sup>2</sup>.  
(E) 1,92 m<sup>2</sup>.

22. O dono de uma construtora paga seus funcionários conforme a dificuldade e a produtividade de cada serviço. No mês passado, Felipe recebeu o dobro de Cláudio, e Cláudio recebeu o triplo de Francisco. Se, juntos, os três receberam R\$ 7.500,00, Felipe recebeu
- (A) R\$ 3.500,00.  
 (B) R\$ 3.750,00.  
 (C) R\$ 4.000,00.  
 (D) R\$ 4.250,00.  
 (E) R\$ 4.500,00.

23. A tabela a seguir mostra o tempo, aproximado, que um professor leva para elaborar cada questão de matemática.

QUESTÃO (DIFICULDADE)	TEMPO (MINUTOS)
Fácil	8
Média	10
Difícil	15
Muito difícil	20

O gráfico a seguir mostra o número de questões de matemática que ele elaborou.



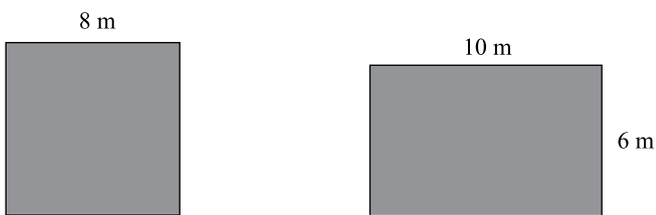
O tempo, aproximado, gasto na elaboração dessas questões foi

- (A) 4h e 48min.  
 (B) 5h e 12min.  
 (C) 5h e 28min.  
 (D) 5h e 42min.  
 (E) 6h e 08min.
24. O Sr. José gastou 5% de seu salário com a conta de água, 10% com a conta de luz e 32% no mercado. Sendo o total dessas despesas R\$ 1.410,00, pode-se afirmar que, com a conta de água, ele gastou
- (A) R\$ 150,00.  
 (B) R\$ 155,00.  
 (C) R\$ 160,00.  
 (D) R\$ 165,00.  
 (E) R\$ 170,00.

25. Um consumidor introduziu um objeto dentro da caixa acoplada de uma descarga, o que provocou uma economia de 600 mL de água a cada descarga. Supondo que 1 000 000 de consumidores façam o mesmo, num dia em que cada um desses consumidores der 3 descargas, a economia de água será de
- (A) 600 000 L.
  - (B) 1 200 000 L.
  - (C) 1 800 000 L.
  - (D) 2 400 000 L.
  - (E) 3 000 000 L.
26. Um arquiteto destinou um quarto da área de um terreno de 1 200 m<sup>2</sup> para a construção de uma casa. Da área restante, ele utilizou metade para o lazer. A área destinada ao lazer é de
- (A) 400 m<sup>2</sup>.
  - (B) 425 m<sup>2</sup>.
  - (C) 450 m<sup>2</sup>.
  - (D) 475 m<sup>2</sup>.
  - (E) 500 m<sup>2</sup>.
27. Uma cidade A, com 120 km de vias, apresentava, pela manhã, 51 km de vias congestionadas. O número de quilômetros de vias congestionadas numa cidade B, que tem 280 km de vias e mantém a mesma proporção que na cidade A, é
- (A) 119 km.
  - (B) 121 km.
  - (C) 123 km.
  - (D) 125 km.
  - (E) 127 km.
28. Uma agência de automóveis comprou um veículo por R\$ 22.500,00 e gastou mais R\$ 2.500,00 em reparos. Sabendo-se que essa agência trabalha com 20% de lucro, o preço de venda desse veículo é
- (A) R\$ 26.000,00.
  - (B) R\$ 27.000,00.
  - (C) R\$ 28.000,00.
  - (D) R\$ 29.000,00.
  - (E) R\$ 30.000,00.

29. Foram digitados 10 livros de 200 páginas cada um e armazenados em 0,0001 da capacidade de um microcomputador. Utilizando-se a capacidade total desse microcomputador, o número de livros com 200 páginas que é possível armazenar é
- (A) 100.  
(B) 1 000.  
(C) 10 000.  
(D) 100 000.  
(E) 1 000 000.

30. Numa atividade de geometria, o professor deu 32 metros de barbante para cada um dos dois grupos de alunos A e B. O grupo A formou um quadrado, e o B formou um retângulo, conforme as figuras.



Dados:  $A_{\square} = L^2$      $A_{\square} = b.h$

Pode-se afirmar que a área do quadrado supera a área do retângulo em

- (A) 3,8 m<sup>2</sup>.  
(B) 4,0 m<sup>2</sup>.  
(C) 4,2 m<sup>2</sup>.  
(D) 4,4 m<sup>2</sup>.  
(E) 4,6 m<sup>2</sup>.

## CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

31. Observe a figura que representa um instrumento utilizado na agricultura e na jardinagem para coletar grama solta, palha, folhas etc.



O instrumento representado na figura denomina-se

- (A) graminho.  
(B) goiva.  
(C) estrovenga.  
(D) chibanca.  
(E) ancinho.
32. Executar a manutenção em um dispositivo que impede que os gases provenientes das instalações de esgoto retornem no recinto onde as peças sanitárias são instaladas, significa fazer a manutenção em
- (A) uma caixa de inspeção.  
(B) um ralo.  
(C) um subcoletor.  
(D) um sifão.  
(E) uma tubulação de prumada.
33. O sistema utilizado para distribuição e alimentação de água potável para consumo humano de uma edificação, bem como a distribuição para a canalização de incêndio e dreno de limpeza dos reservatórios (caixas d'água), individualizando ou não as saídas de água, denomina-se

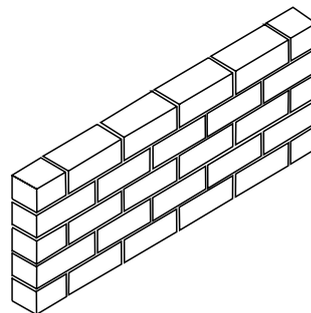
- (A) aríete.  
(B) barrilete.  
(C) extravasor.  
(D) hidrômetro.  
(E) soprador.

34. Uma empresa comprou 24 000 unidades de um determinado produto, acondicionadas em caixas. Se cada caixa contém 12 embalagens com 100 unidades desse produto, a quantidade de caixas que deverá ser descarregada é de
- (A) 10.  
(B) 12.  
(C) 20.  
(D) 24.  
(E) 50.

35. No revestimento de alvenarias, geralmente, são aplicadas três camadas, sendo elas: chapisco, emboço e reboco. Essas camadas têm as funções, respectivamente, de
- (A) acabamento, regularização e aderência.  
(B) acabamento, aderência e regularização.  
(C) aderência, regularização e acabamento.  
(D) aderência, acabamento e regularização.  
(E) regularização, aderência e acabamento.

36. O traço 1:2:6, para uma argamassa de revestimento, indica, respectivamente, a proporção, em volume, dos componentes:
- (A) areia, cimento e cal.  
(B) cal, cimento e areia.  
(C) cal, areia e cimento.  
(D) cimento, areia e cal.  
(E) cimento, cal e areia.

37. Observe a figura que representa um assentamento de tijolos em uma alvenaria.



O tipo de assentamento e de amarração representados é de

- (A) meio tijolo com amarração comum.  
(B) meio tijolo com amarração francesa.  
(C) meio tijolo com amarração inglesa.  
(D) tijolo inteiro com amarração comum.  
(E) tijolo inteiro com amarração francesa.

38. Admite-se que será utilizado um saco de argamassa colante para assentar 4 m<sup>2</sup> de revestimento. A quantidade de sacos necessários para assentar pisos em uma sala de 5 x 8 metros será de, aproximadamente,
- (A) 4.
  - (B) 10.
  - (C) 30.
  - (D) 45.
  - (E) 60.
39. As conexões e emendas em tubos de água fria (PVC marrom) necessitam de algumas ferramentas e materiais.
- Assinale a alternativa que indica o que é necessário para esse serviço.
- (A) Arco com serra, lixa, estopa e cola.
  - (B) Arco com serra, lixa, alicate e estopa.
  - (C) Arco de serra, cola, grifo e alicate.
  - (D) Grifo, alicate, martelo e cola.
  - (E) Grifo, martelo, lixa e cola.
40. A ficha técnica de um equipamento elétrico indica 220 volts e 5500 watts, essas representações apontam que o equipamento tem
- (A) impedância 220 volts e resistência 5500 watts.
  - (B) frequência 220 volts e impedância 5500 watts.
  - (C) resistência 220 volts e tensão 5500 watts.
  - (D) tensão 220 volts e potência 5500 watts.
  - (E) tensão 220 volts e resistência 5500 watts.
41. Para preparar um café considerado equilibrado, que não seja muito fraco nem muito forte, deve-se utilizar a diluição de 8%, que significa colocar 80 g de pó para 1 litro de água.
- Assinale a alternativa que contém a quantidade certa de pó para preparar 3 litros de café.
- (A) 160 g
  - (B) 240 g
  - (C) 320 g
  - (D) 400 g
  - (E) 800 g
42. A característica desejável de um bom café é que mantenha o aroma. O preparo correto de café depende do uso da técnica correta, conhecida como Infusão.
- Assinale a alternativa que descreve corretamente essa técnica.
- (A) Misturar o pó de café com a água fria, levar ao fogo até ferver e coar.
  - (B) Ferver a água, misturar o pó, deixar ferver por 2 minutos e coar.
  - (C) Aquecer a água até iniciar a formação de bolhas, adicionar ao pó e deixar coar.
  - (D) Ferver o pó junto com a água por pelo menos 3 minutos.
  - (E) Ferver a água por 2 minutos antes de adicionar o pó.
43. Para a utilização do leite durante suas atividades, assinale a alternativa que contém a informação correta.
- (A) O leite em pó pode ser diluído diretamente na água retirada da torneira, sem filtrar.
  - (B) O leite pasteurizado, comprado em saquinho plástico, não precisa ser fervido para utilização.
  - (C) O leite em caixinha, tipo longa vida, precisa ser fervido antes de seu uso.
  - (D) Após a fervura, qualquer leite pode ser guardado fora da refrigeração por mais de um dia.
  - (E) O leite longa vida, após aberto, deve ser guardado em geladeira.
44. Com relação ao armazenamento de alimentos e outros materiais, analise as afirmações a seguir, classificando-as como verdadeiras (V) ou falsas (F).
- ( ) Os alimentos podem ser armazenados no mesmo local que os produtos de limpeza.
  - ( ) Os alimentos devem ser guardados em prateleiras, afastados das paredes.
  - ( ) As caixas com alimentos podem ser deixadas diretamente sobre o piso.
- A classificação correta obtida, de cima para baixo, é:
- (A) F, V, F.
  - (B) F, V, V.
  - (C) V, F, V.
  - (D) V, V, F.
  - (E) V, F, F.

45. Para manter as condições ideais de higiene, o funcionário responsável pelo preparo de café e leite
- (A) não precisa lavar as mãos ao iniciar suas funções.
  - (B) pode usar relógio de pulso para controlar os tempos de fervura dos líquidos.
  - (C) deve estar com os cabelos protegidos por touca ou similar.
  - (D) pode usar avental plástico próximo ao fogão.
  - (E) não precisa estar barbeado.
46. Quanto à higienização dos ambientes de copa e cozinha, assinale a alternativa que contém uma afirmação correta.
- (A) É proibido varrer a seco durante o preparo de café e leite.
  - (B) É permitido o uso de panos para a secagem das louças e peças da cafeteira.
  - (C) É permitido o uso de misturas de produtos para a limpeza, como detergentes e desinfetantes.
  - (D) Podem ser usadas esponjas ou similares de metal de lã e palha de aço na higienização.
  - (E) O uso de álcool 70% e solução de cloro não são aconselháveis na desinfecção.
47. No final do mês, ao contar o estoque de produtos, você é responsável por solicitar aqueles com quantidade insuficiente para o próximo período. Considerando que o consumo mensal de café é de 100 kg, assinale a alternativa que contém a informação de estoque existente que determine ser necessário solicitar o produto para o próximo mês.
- (A) 40 fardos com 10 pacotes de 500 g.
  - (B) 35 fardos com 10 pacotes de 500 g.
  - (C) 25 fardos com 10 pacotes de 500 g.
  - (D) 20 fardos com 10 pacotes de 500 g.
  - (E) 15 fardos com 10 pacotes de 500 g.
48. Com relação à frequência de limpeza das dependências internas da cozinha, é correto afirmar que
- (A) pisos, azulejos, fogão, cafeteira elétrica e balcão frigorífico devem ser limpos apenas uma vez por mês.
  - (B) equipamentos, utensílios, bancadas, superfícies de manipulação devem ser limpos diariamente ou de acordo com o uso.
  - (C) paredes, portas e janelas, prateleiras e armários, coifas, geladeiras, e “freezers” devem ser limpos diariamente.
  - (D) áreas de estoque, estrados e prateleiras devem ser limpos uma vez por mês.
  - (E) luminárias, interruptores, tomadas e telas devem ser limpos diariamente.
49. A manipulação de cargas de forma incorreta pode causar lesões ao trabalhador, caracterizadas como acidentes de trabalho. No sentido de prevenir tais acidentes, o auxiliar de manutenção geral deve:
- (A) no transporte manual de cargas, que compreende seu levantamento e deposição, usar os músculos das costas.
  - (B) na movimentação lateral de cargas, torcer o tronco para mover os objetos pesados.
  - (C) para levantar cargas, agachar com os joelhos adiantados em ângulo de 90° e manter a carga próxima ao eixo vertical do corpo.
  - (D) evitar manter os braços retos e esticados junto ao corpo ao carregar objetos pesados.
  - (E) na movimentação de cargas usando um carrinho de mão, manter dorso e ombros curvados.
50. Os equipamentos de proteção individual – EPI – são dispositivos ou produtos utilizados individualmente pelo trabalhador para protegê-lo de riscos à saúde no desempenho de suas funções.
- Com relação ao uso de EPI, é correto afirmar que:
- (A) o uso deste tipo de equipamento é obrigatório, mesmo que seja possível tomar medidas que permitam eliminar os riscos do ambiente em que se desenvolve a atividade.
  - (B) não é obrigação da empresa empregadora orientar e treinar o trabalhador sobre o uso adequado, a guarda e a conservação.
  - (C) a empresa empregadora não precisa fornecê-los gratuitamente, em perfeito estado de conservação e funcionamento.
  - (D) o trabalhador deve utilizar o EPI apenas para a finalidade a que se destina e se responsabilizar por sua guarda e conservação.
  - (E) não é obrigação do trabalhador comunicar à empresa qualquer alteração que os torne impróprios para o uso.

