



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE BENEDITINOS-PI
EDITAL 001/2022



Realização:



CADERNO DE QUESTÕES

CARGO:
MOTORISTA

DATA: 06/11/2022

HORÁRIO: das 08 às 12 horas

LEIA AS INSTRUÇÕES E AGUARDE AUTORIZAÇÃO PARA ABRIR O CADERNO DE QUESTÕES

- ☒ Verifique se este CADERNO contém um total de 50 (cinquenta) questões do tipo múltipla escolha, com 5 (cinco) opções de resposta cada, das quais, apenas uma é correta. Se o caderno não estiver completo, solicite ao fiscal de sala um outro caderno. **Não serão aceitas reclamações posteriores.**
- ☒ As questões estão assim distribuídas:

LÍNGUA PORTUGUESA: 01 a 10
RACIOCÍNIO LÓGICO: 11 a 20
CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: 21 a 50
- ☒ O candidato não poderá entregar o **caderno de questões** antes de decorridos 60 (sessenta) minutos do início da prova, ressalvados os casos de emergência médica.
- ☒ As respostas devem ser marcadas, obrigatoriamente, no **cartão-resposta**, utilizando caneta esferográfica, **tinta preta escrita grossa**.
- ☒ Ao concluir a prova, o candidato terá que devolver o **cartão-resposta** devidamente ASSINADO e o **caderno de questões**. A não devolução de qualquer um deles implicará na **eliminação** do candidato.

LÍNGUA PORTUGUESA

Leia o texto que segue e responda às questões de 01 a 10.

Precisamos lavar verduras, legumes e frutas antes de comer?

01 Após comprar frutas, legumes e verduras, você é daquele tipo que come imediatamente ou daqueles
02 que preferem lavar antes de consumir?

03 Nos últimos anos, uma conscientização maior em relação aos germes deixou muitos de nós
04 cautelosos com a limpeza dos alimentos frescos — e agora há vários produtos de higienização no mercado
05 para ajudar nesse trabalho.

06 Mas, em primeiro lugar, será que realmente precisamos lavar alguma fruta, legume ou verdura?

07 A resposta é sim, de acordo com o cientista de alimentos Stuart Farrimond.

08 “A coisa certa a fazer é lavar suas frutas, legumes e verduras porque pode haver muitos patógenos
09 nocivos e perigosos, bactérias que podem ser prejudiciais”, afirmou o especialista ao programa de rádio
10 Mornings, da BBC.

11 “Você não sabe quem manuseou isso, você não sabe quais bactérias e quais germes estão no solo e
12 até mesmo se foi lavado antes de chegar ao supermercado.”

13 Farrimond lembra que vale a pena lavar frutas, legumes e verduras porque pode haver resíduos
14 remanescentes de pesticidas em suas superfícies.

15 “Algumas frutas como laranja e melão, por exemplo, não importa o que você faça, ainda haverá
16 agrotóxicos dentro delas, o que é meio deprimente. Os pesticidas que pulverizam sobre eles são chamados de
17 sistêmicos, então passam por toda a planta, e por isso estão no seu interior.”

18 “Coisas como uvas, morangos, folhas de salada, vão ter alguns resíduos de pesticidas na superfície. E
19 então [nestes casos] vale a pena lavar porque você vai conseguir tirar um pouco.”

20 Com inúmeros produtos no mercado, será que vale a pena investir em uma ajudinha extra para se
21 livrar dos germes?

22 De acordo com Farrimond, não.

23 “Não use nenhum tipo de spray ou qualquer tipo de sabão... Porque isso, na verdade, está
24 adicionando mais produtos químicos às suas frutas, legumes e verduras”, adverte.

25 “Da mesma forma que você não gostaria de usar detergente na maçã, porque quando você come,
26 pode sentir um pouco o gosto de detergente.”

27 “Você não precisa de mais nada além de água corrente e esfregar o produto.”

28 Se o alimento for consumido cru, algumas instituições, como o Ministério da Saúde, recomendam
29 mergulhá-los numa bacia que tenha uma mistura de água e hipoclorito de sódio por cerca de 15 minutos.
30 Depois, basta lavar em água corrente e secar antes de comer ou de guardar na despensa ou na geladeira,
31 dependendo do alimento.

32 Para cada litro d’água deve-se acrescentar uma colher de sopa de hipoclorito, orientam os
33 especialistas.

34 Você pode encontrar esse produto à venda em feiras livres, supermercados, farmácias e hortifrutis. Ele
35 também está disponível gratuitamente em alguns postos de saúde.

36 Esse rito de limpeza não precisa ser seguido à risca nos vegetais que são descascados e cozidos,
37 como a batata e a mandioca. O próprio fogo já vai eliminar os micro-organismos potencialmente danosos.

38 Muitas vezes, os produtos frescos são rotulados como “lavados e prontos para comer” — nestes
39 casos, será que realmente precisamos colocá-los embaixo da torneira também?

40 “Nós provavelmente deveríamos”, recomenda Farrimond.

41 Ele observa que não podemos saber se a lavagem foi realizada em ambiente estéril ou se o item foi
42 colocado na água e manuseado novamente.

43 “Se você quer ter segurança, eu diria que lave”, acrescenta.

44 “Em última análise, lavar vai te ajudar, [embora] não elimine todos os riscos de tudo.”

Precisamos lavar verduras, legumes e frutas antes de comer?. Disponível em: [Precisamos lavar verduras, legumes e frutas antes de comer? - BBC News Brasil](#) / Acesso em 30 de agosto de 2022 (com alterações).

01. É possível afirmar, a partir da leitura do texto, que

- (A) não adianta em nada lavar laranja e melão, pois sempre estarão contaminados, até mesmo externamente.
- (B) os produtos com o rótulo "lavados e prontos para comer" não devem ser lavados em hipótese alguma, pois já estão prontos para o consumo.
- (C) apenas uvas, morangos, folhas de salada devem ser lavados, pois somente deles se podem extrair resíduos.
- (D) a ação de lavar os alimentos é importante, ainda que não haja a eliminação de todos os riscos.
- (E) a batata e a mandioca, ainda que descascadas e cozidas, não podem prescindir dos ritos de limpeza.

02. A partir do trecho “Nos últimos anos, uma conscientização maior em relação aos germes deixou muitos de nós cautelosos com a limpeza dos alimentos frescos — e agora há vários produtos de higienização no mercado para ajudar nesse trabalho” (linhas 03 a 05), julgue os itens abaixo:

- I. A vírgula após o vocábulo ‘anos’ se justifica porquanto separa uma expressão adverbial de tempo;
- II. A troca do vocábulo ‘germes’ pelo vocábulo ‘bactérias’ exigiria o uso do acento grave antes deste;
- III. A troca da forma verbal ‘há’ pelo verbo ‘existir’ exigiria a flexão de número plural para este último.

Marque a opção CORRETA:

- (A) Somente o item I está correto.
- (B) Somente o item II está correto.
- (C) Somente o item III está correto.
- (D) Todos os itens estão corretos.
- (E) Todos os itens estão incorretos.

03. O pronome ‘isso’ (linha 11) refere-se a:

- (A) “muitos patógenos nocivos e perigosos”.
- (B) “bactérias que podem ser prejudiciais”.
- (C) “suas frutas, legumes e verduras”.
- (D) “A coisa certa a fazer é lavar”.
- (E) “especialista ao programa de rádio Mornings”.

04. Levando-se em conta o trecho ““Não use nenhum tipo de spray ou qualquer tipo de sabão... Porque isso, na verdade, está adicionando mais produtos químicos às suas frutas, legumes e verduras”, adverte” (linhas 23 e 24), julgue os itens abaixo:

- I. As reticências no trecho podem ser substituídas por uma vírgula, sem a necessidade de qualquer outra alteração no trecho;
- II. O pronome ‘isso’ se refere especificamente ao trecho ‘qualquer tipo de sabão, uma vez que é a expressão mais próxima do pronome;
- III. O uso do acento grave está incorretamente empregado, uma vez que não se pode usá-lo antes de pronome possessivo.

Marque a opção CORRETA:

- (A) Somente o item I está correto.
- (B) Somente o item II está correto.
- (C) Somente o item III está correto.
- (D) Todos os itens estão corretos.
- (E) Todos os itens estão incorretos

05. A recorrência ao nome de ‘Stuart Farrimond’ (‘Farrimond’) confere ao texto

- (A) um caráter opinativo.
- (B) um caráter descritivo.
- (C) um caráter narrativo.
- (D) um caráter de autoridade.
- (E) um caráter apelativo.

06. A paráfrase para o trecho “Você pode encontrar esse produto à venda em feiras livres, supermercados, farmácias e hortifrutis. Ele também está disponível gratuitamente em alguns postos de saúde” (linhas 34 e 35) que mais se aproxima do sentido original e que mantém a correção gramatical é:
- (A) A gente pode encontrar esse produto à venda em diversos espaços públicos, nos quais também estão disponíveis gratuitamente em alguns postos de saúde.
 - (B) É possível encontrar esse produto à venda em alguns estabelecimentos comerciais. Tal produto também está disponível, sem custos, em alguns postos de saúde.
 - (C) Todos nós podemos encontrar esse produto à venda em atividades comerciais. Ele também está disponível de graça em muitos postos de saúde.
 - (D) Tu compras esse produto em feiras livres, supermercados, farmácias e hortifrutis. Ele também, está disponível gratuitamente em alguns postos de saúde.
 - (E) Você encontra esse produto na venda em feiras livres, supermercados, farmácias e hortifrutis. Esse produto também, é oferecido gratuitamente em alguns postos de saúde.
07. A partir do trecho “Se o alimento for consumido cru, algumas instituições, como o Ministério da Saúde, recomendam mergulhá-los numa bacia que tenha uma mistura de água e hipoclorito de sódio por cerca de 15 minutos” (linhas 28 e 29), julgue os itens abaixo:
- I. A troca do vocábulo ‘Se’ por ‘Quando’ não altera o sentido do enunciado;
 - II. A forma verbal ‘recomendam’ deveria estar no singular, pois concorda com ‘Ministério da Saúde’;
 - III. O vocábulo ‘que’ pode ser trocado, sem prejuízo sintático-semântico, por ‘na qual’.
- Marque a opção CORRETA:
- (A) Somente o item I está correto.
 - (B) Somente o item II está correto.
 - (C) Somente o item III está correto.
 - (D) Todos os itens estão corretos.
 - (E) Todos os itens estão incorretos.
08. A partir do trecho “Esse rito de limpeza não precisa ser seguido à risca nos vegetais que são descascados e cozidos, como a batata e a mandioca” (linhas 36 e 37), julgue os itens abaixo:
- I. Se fosse utilizada uma vírgula antes do pronome ‘que’, não haveria nenhuma mudança de sentido;
 - II. A vírgula utilizada depois da palavra ‘cozidos’ tem valor semântico exemplificativo;
 - III. A alteração de número singular para plural da palavra ‘limpeza’ exigiria alteração na concordância da forma verbal ‘precisa’.
- Marque a opção CORRETA:
- (A) Somente o item I está correto.
 - (B) Somente o item II está correto.
 - (C) Somente o item III está correto.
 - (D) Todos os itens estão corretos.
 - (E) Todos os itens estão incorretos.
09. A palavra abaixo que segue a mesma regra de acentuação da palavra ‘estéril’ (linha 41) é:
- (A) ‘bactérias’ (linha 09).
 - (B) ‘até’ (linha 12).
 - (C) ‘Ministério’ (linha 28).
 - (D) ‘disponível’ (linha 35).
 - (E) ‘também’ (linha 35).
10. A expressão “ambiente estéril” (linha 41) significa no contexto em que ocorre:
- (A) ambiente infértil.
 - (B) ambiente improdutivo.
 - (C) ambiente árido.
 - (D) ambiente infecundo.
 - (E) ambiente asséptico.

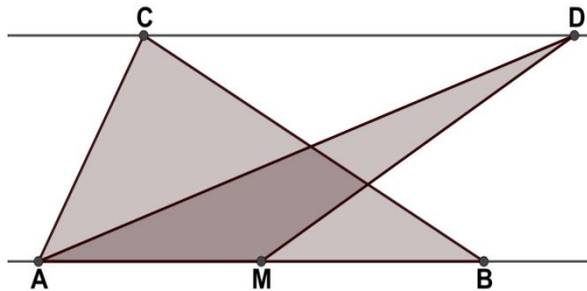
RACIOCÍNIO LÓGICO

11. Paulo afirmou: “Todo brasileiro é bom de bola”. Seu amigo Martín negou tal afirmação. Marque a opção que expressa CORRETAMENTE a fala de Martín.

- (A) Todos os brasileiros são ruins de bola.
- (B) Nenhum brasileiro é bom de bola.
- (C) Nenhum brasileiro é ruim de bola.
- (D) Existe brasileiro ruim de bola.
- (E) Alguns brasileiros são bons de bola.

12. Na figura ao lado as retas \overline{AB} e \overline{CD} são paralelas e M é o ponto médio do segmento AB . Nestas condições, a razão entre a área do triângulo ABC e a área do triângulo AMD vale:

- (A) $\frac{1}{4}$
- (B) $\frac{1}{2}$
- (C) 1
- (D) 2
- (E) 4



13. Ângelo, Bruno, Carlos, Daniel e Eduardo combinaram de se encontrar no Parque da Cidade. Bruno chegou depois de Daniel e antes de Ângelo. Carlos, Daniel e Eduardo chegaram nessa ordem e um em seguida do outro. O último a chegar foi:

- (A) Ângelo.
- (B) Bruno.
- (C) Carlos.
- (D) Daniel.
- (E) Eduardo.

14. Dadas duas grandezas A e B , tais que “Se $A = 3$, então $B = 5$ ”, é CORRETO concluir que

- (A) “se $A \neq 3$, então $B \neq 5$ ”
- (B) “se $B = 5$, então $A = 3$ ”
- (C) “se $B \neq 5$, então $A \neq 3$ ”
- (D) “se $A \neq 0$, então $B \neq 0$ ”
- (E) “se $A = 6$, então $B = 10$ ”

15. Assinale a opção em que se chega a uma conclusão CORRETA por meio de um processo de dedução lógica.

- (A) Pedro vê um fusca branco, dois fuscas brancos, vários fuscas brancos. Portanto todos os fuscas são brancos.
- (B) Pedro viu dois fuscas brancos. Então, outros fuscas devem ser brancos.
- (C) Pedro viu um fusca. Então, ele é branco.
- (D) Todos os fuscas são brancos. Então, o fusca que Pedro viu é branco.
- (E) Todos os fuscas são brancos. Então o fusca que Pedro viu pode ser branco.

16. Certo restaurante de comida japonesa cobra R\$ 1,00 (um real) por cada peça de sushi. No Dia dos Namorados, o restaurante realizou uma promoção em que, a cada 3 peças compradas, ganhava-se uma de graça. O casal que comeu 45 peças de sushi pagou:

- (A) R\$ 33,00
- (B) R\$ 34,00
- (C) R\$ 35,00
- (D) R\$ 36,00
- (E) R\$ 45,00

17. Uma mãe tem três filhas: Ana, Beatriz e Carla. Ana é um ano mais velha que Beatriz e possui metade da idade de Carla. Daqui a dois anos as idades das três irmãs somarão 85 anos. A idade de Ana é:

- (A) 17
- (B) 18
- (C) 19
- (D) 20
- (E) 21

18. Um pequeno produtor rural cultivava arroz, feijão e milho. Ao final da safra ele pesa sua produção em uma antiga balança que indica corretamente apenas pesos maiores que 50 kg. Na atual colheita ele pesou o arroz e o milho juntos e obteve 131 kg, pesou também o arroz e o feijão juntos e obteve 149 kg. Por fim, o milho e o feijão pesaram juntos 90 kg. Com base nesses valores, o produtor pode afirmar CORRETAMENTE que:

- (A) todos os itens poderiam ter sido pesados individualmente.
- (B) apenas um dos itens não poderia ter sido pesado individualmente.
- (C) exatamente dois dos itens não poderiam ter sido pesados individualmente.
- (D) nenhum item poderia ter sido pesado individualmente.
- (E) os três itens juntos pesam 180 kg.

19. Os símbolos Δ , \otimes , \spadesuit , \heartsuit , \clubsuit , \diamond , \wp , foram utilizados para formar a seguinte sequência:

$\diamond, \clubsuit, \Delta, \heartsuit, \spadesuit, \otimes, \wp, \diamond, \clubsuit, \Delta, \heartsuit, \spadesuit, \otimes, \wp, \diamond, \clubsuit, \Delta, \heartsuit, \spadesuit, \otimes, \wp, \diamond, \dots$

Na posição de ordem 2022 da sequência o símbolo que aparecerá é:

- (A) \otimes
- (B) \spadesuit
- (C) \heartsuit
- (D) \clubsuit
- (E) \wp

20. Levi listou em seu caderno todos os números inteiros de 10 a 99. Quantos números da lista de Levi são tais que, invertendo a ordem de seus algarismos, Levi obtém um número maior que o número original?

- (A) 27
- (B) 28
- (C) 36
- (D) 45
- (E) 54

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS DO CARGO

21. Está previsto no Código de Trânsito Brasileiro que para habilitar-se nas categorias D e E ou para conduzir veículo de transporte coletivo de passageiros, veículos escolares, de emergência ou de transporte de produto perigoso, o candidato deverá ter:
- (A) 16 anos.
 - (B) 18 anos.
 - (C) 19 anos.
 - (D) 20 anos.
 - (E) 21 anos.
22. O Código de Trânsito Brasileiro disciplina que a velocidade máxima permitida para a via será indicada por meio de sinalização, obedecidas suas características técnicas e as condições de trânsito. Contudo, Patrice transita com seu veículo em uma via local de uma via urbana em que não existe sinalização regulamentadora. De acordo com o Código de Trânsito Brasileiro, a velocidade máxima de Patrice poderá ser de:
- (A) 40 km/h.
 - (B) 30 km/h.
 - (C) 50 km/h.
 - (D) 60 km/h.
 - (E) 80 km/h.
23. De acordo com o Código de Trânsito Brasileiro, um condutor recebeu uma infração classificada como média. Serão computados em sua CNH:
- (A) 2 pontos.
 - (B) 3 pontos.
 - (C) 4 pontos.
 - (D) 5 pontos.
 - (E) 7 pontos.
24. O tipo de manutenção que é realizado de acordo com prazos e orientações fornecidos no manual do proprietário do veículo é chamado de:
- (A) Manutenção semanal.
 - (B) Manutenção corretiva.
 - (C) Manutenção preditiva.
 - (D) Manutenção preventiva.
 - (E) Manutenção de emergência.
25. De acordo com o Código de Trânsito Brasileiro um condutor, para conduzir veículo motorizado de três rodas com carro lateral, deve ser habilitado na categoria:
- (A) D
 - (B) B
 - (C) C
 - (D) E
 - (E) A
26. Em um motor a diesel sobrealimentado, o componente que é responsável por diminuir a temperatura do ar de alimentação do motor para aumentar sua densidade é conhecido como:
- (A) Turbina.
 - (B) Intercooler.
 - (C) Catalisador.
 - (D) Compressor mecânico.
 - (E) Válvula de recirculação de ar.

27. Em um pneu, a parte que se apoia no aro da roda e que é reforçada por fios de aço é conhecida por:
- (A) Lateral.
 - (B) Ombro.
 - (C) Talão.
 - (D) Lonas diagonais.
 - (E) Banda de rodagem.
28. Ao se deparar com uma autoridade de braços estendidos verticalmente, com movimento de antebraço e a palma da mão voltada para trás, o condutor deverá:
- (A) Engatar a marcha ré imediatamente.
 - (B) Mudar para a faixa da direita rapidamente.
 - (C) Mudar para a faixa da esquerda rapidamente.
 - (D) Aumentar a velocidade.
 - (E) Seguir em frente.
29. Aquaplanagem é um fenômeno que ocorre quando um veículo passa sobre uma camada fina de qualquer líquido na via, fazendo com que os pneus percam o contato/atrito com o asfalto, ocasionando a perda de controle da direção pelo condutor. Para evitar a aquaplanagem, deve-se:
1. Manter os pneus devidamente calibrados;
 2. Reduzir a velocidade ao se aproximar de grandes poças ou de água parada;
 3. Certificar-se de que os pneus não estão desgastados;
 4. Manter os pneus descalibrados;
 5. Aumentar a velocidade ao se aproximar de grandes poças ou de água parada.
- Assinale a opção que indica todas as afirmativas CORRETAS.
- (A) São corretas apenas as afirmativas 1, 2 e 3.
 - (B) São corretas apenas as afirmativas 1, 2 e 5.
 - (C) São corretas apenas as afirmativas 1, 3 e 4.
 - (D) São corretas apenas as afirmativas 2, 3 e 4.
 - (E) São corretas apenas as afirmativas 3, 4 e 5.
30. Um condutor presenciou um grave acidente em uma rodovia estadual em uma noite chuvosa. Após perceber o ocorrido, ele parou seu automóvel e foi prestar socorro. Levando em consideração que o condutor é leigo em primeiros socorros, e que a vítima está deitada do lado de fora do veículo, respirando, desacordada e sem ferimentos aparentes, o que ele deve fazer para garantir a segurança de todos?
- (A) Continuar com seu trajeto mais atento que nunca.
 - (B) Continuar seu trajeto e procurar por um posto policial para avisar sobre o ocorrido.
 - (C) Fingir que nada viu e rezar para que tudo dê certo para a vítima.
 - (D) Manter a calma, sinalizar adequadamente o local do acidente e chamar pelo socorro competente.
 - (E) Parar o carro, correr para arrastar a vítima para dentro do seu carro e continuar seu trajeto.
31. Ao dirigir em velocidades um pouco mais altas, quando o volante começa a vibrar, isso é causado por:
- (A) Escapamento furado.
 - (B) Ajuste inadequado no freio de mão.
 - (C) Desbalanceamento das rodas dianteiras.
 - (D) Desvio de convergência no alinhamento do carro.
 - (E) Regulagem inadequada do assento do motorista.
32. De acordo com o CTB, as linhas de divisão de fluxo de mesmo sentido são de cor:
- (A) Amarela.
 - (B) Cinza
 - (C) Laranja.
 - (D) Branca.
 - (E) Vermelha.

33. O Código de Trânsito Brasileiro disciplina que a velocidade máxima permitida para a via será indicada por meio de sinalização, obedecidas suas características técnicas e as condições de trânsito. Contudo, um condutor circula com seu automóvel de passeio em uma via rural, em uma rodovia de pista dupla, em que não existe sinalização regulamentadora. De acordo com o Código de Trânsito Brasileiro, a velocidade máxima dessa via poderá ser de:

- (A) 120 km/h
- (B) 110 km/h
- (C) 100 km/h
- (D) 90 km/h
- (E) 80 km/h

34. São exemplos de condições adversas da via:

- 1. Asfalto esburacado;
- 2. Pneus descalibrados;
- 3. Pista escorregadia;
- 4. Declive acentuado;
- 5. Falta de combustível.

Assinale a opção que indica todas as afirmativas CORRETAS:

- (A) São corretas apenas as afirmativas 1, 2 e 3.
- (B) São corretas apenas as afirmativas 1, 3 e 4.
- (C) São corretas apenas as afirmativas 2, 3 e 4.
- (D) São corretas apenas as afirmativas 2, 4 e 5.
- (E) São corretas apenas as afirmativas 3, 4 e 5

35. De acordo com o CTB, as placas de advertência “cruzamento de vias” têm as seguintes cores:

- (A) Azul e branca.
- (B) Verde e branca.
- (C) Amarela e preta.
- (D) Vermelha e branca.
- (E) Vermelha, preta e branca.

36. Um condutor foi parado por um agente em uma verificação de rotina de trânsito, conduzindo seu veículo com a validade de sua Carteira Nacional de Habilitação vencida há mais de 30 dias. Conforme previsto no Código de Trânsito Brasileiro, o condutor cometeu uma infração:

- (A) administrativa.
- (B) leve.
- (C) média.
- (D) grave.
- (E) gravíssima.

37. Analise o texto abaixo de acordo com o Código de Trânsito Brasileiro:

As crianças com idade inferior a ____ anos, que não tenham atingido de altura de _____, devem ser transportadas nos bancos traseiros, em dispositivo de retenção adequado para cada idade, peso e altura, salvo exceções relacionadas a tipos específicos de veículos regulamentadas pelo Contran.

Assinale a opção que completa corretamente as lacunas do texto.

- (A) 10 - 1,45 m
- (B) 10 - 1,50 m
- (C) 11 - 1,55 m
- (D) 12 - 1,45 m
- (E) 12 - 1,50 m

38. Assinale a opção que apresenta a penalidade atribuída à infração estabelecida no Art. 165-B do CTB: Conduzir veículo para o qual seja exigida habilitação nas categorias C, D ou E sem realizar o exame toxicológico previsto no § 2º do Art. 148-A deste Código, após 30 (trinta) dias do vencimento do prazo estabelecido.

- (A) Multa (cinco vezes) e suspensão do direito de dirigir por 2 (dois) meses.
- (B) Multa (três vezes) e suspensão do direito de dirigir por 6 (seis) meses.
- (C) Multa (dez vezes) e suspensão do direito de dirigir por 3 (três) meses.
- (D) Multa (cinco vezes) e suspensão do direito de dirigir por 6 (seis) meses.
- (E) Multa (cinco vezes) e suspensão do direito de dirigir por 3 (três) meses.

39. Em caso de acidente com gravidade, faz-se necessário chamar socorro adequado para tomar as devidas providências. Na rodovias federais, a PRF (Polícia Rodoviária Federal) deverá ser acionada através do número:

- (A) 135
- (B) 190
- (C) 191
- (D) 192
- (E) 193

40. São exemplos de condições adversas de tempo:

1. Neblina;
2. Tempestades;
3. Vento forte;
4. Farol queimado;
5. Ausência de espelhos retrovisores.

Assinale a opção que indica todas as afirmativas CORRETAS.

- (A) São corretas apenas as afirmativas 1, 2 e 3.
- (B) São corretas apenas as afirmativas 1, 3 e 4.
- (C) São corretas apenas as afirmativas 2, 3 e 4.
- (D) São corretas apenas as afirmativas 2, 4 e 5.
- (E) São corretas apenas as afirmativas 3, 4 e 5.

41. A Sinalização de Regulamentação tem por finalidade informar aos usuários as condições, proibições, obrigações ou restrições no uso da via. Suas mensagens são imperativas e o seu desrespeito constitui infração. Considerando a placa de regulamentação abaixo, assinale a opção que indica a proibição que ela impõe ao condutor:

- (A) Proibido retornar à direita.
- (B) Ciclista, transite à direita.
- (C) Pedestre, ande pela direita.
- (D) Proibido mudar de faixa ou pista de trânsito da esquerda para a direita.
- (E) Proibido trânsito de caminhões



42. A poluição do ar nas grandes regiões urbanas no mundo e no Brasil se deve, em boa parte, aos combustíveis utilizados por veículos automotores. Assinale a opção que apresenta o combustível mais poluente:

- (A) Etanol.
- (B) Diesel.
- (C) Biodiesel.
- (D) Gasolina.
- (E) GLP

43. Respeitadas as normas de circulação e conduta estabelecidas no CTB, assinale qual o sujeito mais importante segundo o Código:

- (A) Pedestre.
- (B) Veículos.
- (C) Motociclista.
- (D) Ciclistas.
- (E) Animais.

44. Respeitadas as normas de circulação e conduta estabelecidas no CTB, assinale a opção que indica, respectivamente, as distâncias de segurança, entre o seu veículo e os demais, bem como em relação ao bordo da pista, considerando-se, no momento, a velocidade e as condições do local, da circulação, do veículo e as condições climáticas.

- (A) Lateral e posterior.
- (B) Lateral e frontal.
- (C) Posterior e frontal.
- (D) Lateral, posterior e frontal
- (E) Frontal e de segurança

45. De acordo com o Código de Trânsito Brasileiro, os veículos destinados ao socorro de incêndio e ao salvamento, os de polícia, os de fiscalização e operação de trânsito e as ambulâncias, além de prioridade de trânsito, gozam de livre circulação, estacionamento e parada, quando em serviço de urgência e devidamente identificados por dispositivos regulamentares de alarme sonoro e iluminação vermelha intermitente, observadas as seguintes disposições:

1. Os pedestres, ao ouvirem o alarme sonoro, deverão aguardar no passeio, só atravessando a via quando o veículo já tiver passado pelo local;
2. Quando os dispositivos estiverem acionados, indicando a proximidade dos veículos, todos os condutores deverão deixar livre a passagem pela faixa da esquerda, indo para a direita da via e parando, se necessário;
3. A prioridade de passagem na via e no cruzamento deverá se dar com velocidade reduzida e com os devidos cuidados de segurança, obedecidas às demais normas do Código de Trânsito Brasileiro;
4. O uso de dispositivos de alarme sonoro e de iluminação vermelha intermitente não poderá ocorrer quando da efetiva prestação de serviço de urgência;
5. Quando os dispositivos estiverem acionados, indicando a proximidade dos veículos, todos os condutores deverão deixar livre a passagem pela faixa da direita, indo para a esquerda da via e parando, se necessário.

Assinale a opção que indica todas as afirmativas CORRETAS.

- (A) São corretas apenas as afirmativas 1, 2 e 3.
- (B) São corretas apenas as afirmativas 1, 2 e 5.
- (C) São corretas apenas as afirmativas 1, 3 e 4.
- (D) São corretas apenas as afirmativas 2, 3 e 4.
- (E) São corretas apenas as afirmativas 3, 4 e 5.

46. O significado da placa de advertência ilustrada a seguir é:

- (A) Curva à esquerda.
- (B) Confluência à esquerda.
- (C) Curva acentuada em “L” à esquerda.
- (D) Curva acentuada à esquerda.
- (E) Entroncamento oblíquo à esquerda.



47. Assinale a opção que exemplifica CORRETAMENTE uma condição adversa de veículo.
- (A) aquaplanagem.
 - (B) ausência ou má regulagem dos espelhos retrovisores.
 - (C) buracos no asfalto da via.
 - (D) congestionamento no tráfego.
 - (E) neblina intensa.
48. A utilização dos lubrificantes automotivos é essencial para otimizar o desempenho do motor. Os óleos automotivos servem para lubrificar componentes móveis que reduzirão o atrito e o calor que emana das peças. Há, basicamente, três tipos de óleos automotivos. Assinale a opção CORRETA sobre quais são esses óleos:
- (A) Mineral, semissintético e biodiesel.
 - (B) Sintético, vegetal, maxi sintético.
 - (C) Gasolina, diesel e álcool.
 - (D) Mineral, sintético e semissintético.
 - (E) Mineral, vegetal, maxi sintético.
49. A regra fundamental para os motoristas e motociclistas, segundo o Código de Trânsito Brasileiro (CTB), é respeitar a distância lateral de segurança ao ultrapassar ciclistas e, além disso, dar a preferência e facilitar a passagem em cruzamentos e conversões. O distanciamento exigido ao ultrapassar ciclista é:
- (A) 1,25m
 - (B) 1,35m
 - (C) 1,50m
 - (D) 1,60m
 - (E) 1,70m
50. Primeiros socorros são o conjunto de medidas prestadas por pessoa leiga a um acidentado ou alguém acometido de mal súbito (desmaio, infarto, crise epiléptica etc.) no local do acidente, antes que chegue a assistência qualificada. Ao atender uma vítima de acidente, o indivíduo que presta este atendimento tem como objetivo principal:
- (A) Aliviar a dor.
 - (B) Tranquilizar o acidentado.
 - (C) Diminuir as lesões.
 - (D) Transportar para o hospital.
 - (E) Preservar a vida.