

Língua Portuguesa

O texto seguinte servirá de base para responder às questões de 1 a 5.

Imigração nos EUA: brasileiros usam drones para escapar de blitz de Trump

Em seis de setembro, o governo de Donald Trump iniciou a operação Patriot 2.0, concentrada no Estado de Massachusetts, nos Estados Unidos.

"Se você vier ao nosso país ilegalmente e violar nossas leis, nós vamos caçá-lo, prendê-lo, deportá-lo, e você nunca mais voltará", afirmava o comunicado divulgado pelo Departamento de Segurança Interna.

Em Massachusetts, os brasileiros formam o maior grupo de estrangeiros. Oficialmente, cerca de cento e cinquenta mil vivem no Estado, mas o número pode ultrapassar trezentos mil ao se considerar os não registrados, segundo o Instituto Diáspora Brasil, organização sem fins lucrativos que atua na região.

Diferentemente dos primeiros meses do governo Trump, quando muitos acreditavam que apenas criminosos seriam o foco do Serviço de Imigração e Alfândega dos EUA, hoje os brasileiros têm a certeza de que qualquer um pode ser detido.

Essa percepção é evidente nas conversas em grupos de redes sociais que reúnem milhares de imigrantes, especialmente os indocumentados, que se mostram os mais ativos nessas trocas de informações.

<https://www.bbc.com/portuguese/articles/cd9y1lgl3zvo>. adaptado.

Questão 01

Diferentemente dos primeiros meses do governo Trump, quando muitos "acreditavam" que [...].

O verbo destacado na frase encontra-se conjugado no:

- (A) pretérito mais-que-perfeito do indicativo.
- (B) pretérito perfeito do indicativo.
- (C) futuro do pretérito do indicativo.
- (D) pretérito imperfeito do indicativo.

Questão 02

Em Massachusetts, os brasileiros formam o maior grupo de estrangeiros.

Assinale a alternativa correta quanto à nova pontuação sem alteração do sentido original da frase.

- (A) Em Massachusetts os brasileiros formam, o maior grupo de estrangeiros.
- (B) Em Massachusetts — os brasileiros formam o maior grupo de estrangeiros.
- (C) Os brasileiros, em Massachusetts formam o maior grupo de estrangeiros.
- (D) Os brasileiros formam, em Massachusetts, o maior grupo de estrangeiros.

Questão 03

O texto relata uma intensificação das políticas migratórias nos Estados Unidos, destacando o impacto da operação Patriot 2.0 sobre os brasileiros que vivem em Massachusetts.

De acordo com o texto base, é correto afirmar que:

- (A) o aumento da tensão entre os brasileiros em Massachusetts decorre da ampliação das ações do governo americano contra imigrantes, que passaram a atingir também pessoas sem antecedentes criminais.
- (B) os imigrantes brasileiros evitam as redes sociais por medo de serem identificados pelas autoridades americanas e deportados.
- (C) a operação Patriot 2.0 visa unicamente a deportação de criminosos perigosos, conforme declarado pelo Departamento de Segurança Interna.
- (D) o Instituto Diáspora Brasil é responsável por conduzir operações de fiscalização e deportação de estrangeiros no Estado de Massachusetts.

Questão 04

[...] em grupos de redes sociais que reúnem milhares de imigrantes, "especialmente" os indocumentados.

Em relação à classe gramatical, o vocábulo destacado denomina-se, nesta frase:

- (A) conjunção.
- (B) advérbio.
- (C) interjeição.
- (D) adjetivo.

Questão 05

Em seis de setembro, o governo de Donald Trump iniciou a operação Patriot 2.0, concentrada no Estado de Massachusetts, nos Estados Unidos.

O número de artigos simples presentes na frase é de:

- (A) um.
- (B) três.
- (C) quatro.
- (D) dois.

Matemática Básica

Questão 06

Num pequeno ateliê de marcenaria, o mestre carpinteiro João observa que 5 máquinas em operação contínua produzem 120 peças em 6 horas. Mantendo a mesma eficiência por máquina, quantas máquinas seriam necessárias para produzir 480 peças em 4 horas?

- (A) Seriam necessárias 40 máquinas.
- (B) Seriam necessárias 20 máquinas.
- (C) Seriam necessárias 25 máquinas.

(D) Seriam necessárias 30 máquinas.

Questão 07

A paisagista Clara recebeu encomenda para cobrir com grama um canteiro retangular do condomínio em que mora. O equipamento usado para fazer a medição do espaço está travado em uma configuração que forneceu os dados em centímetros (1.250 cm de largura e 3.200 cm de comprimento), mas a grama é vendida em metro quadrado. Sendo assim, quantos metros quadrados (m²) de grama artificial Clara deve encomendar para cobrir exatamente a área do canteiro?

- (A) Clara deve encomendar 1.600 m² de grama.
- (B) Clara deve encomendar 320 m² de grama.
- (C) Clara deve encomendar 4.000 m² de grama.
- (D) Clara deve encomendar 400 m² de grama.

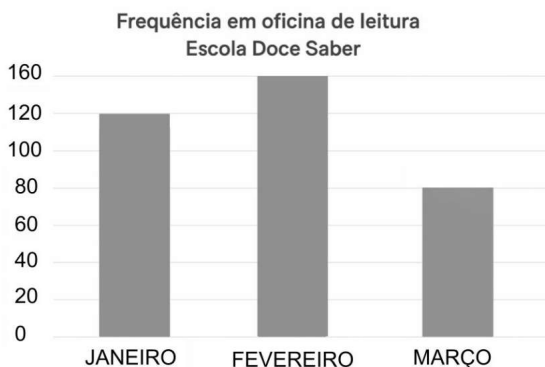
Questão 08

Ana é proprietária de uma loja de artigos de papelaria. No início do ano, ela comprou um lote de material por R\$ 12.000,00. Durante o primeiro mês o estoque valorizou 12% por causa de um ajuste de preço aplicado pela fornecedora; no mês seguinte Ana precisou fazer uma promoção e concedeu um desconto de 10% sobre o novo valor. Qual foi, aproximadamente, a variação percentual total do valor do lote, entre o preço inicial (antes da valorização) e o preço após a promoção?

- (A) A variação percentual total foi de aproximadamente +2,0%.
- (B) A variação percentual total foi de aproximadamente +0,8%.
- (C) A variação percentual total foi de aproximadamente +1,2%.
- (D) A variação percentual total foi de aproximadamente -0,8%.

Questão 09

A professora Helena, coordenadora da Escola Doce Saber, elaborou um gráfico que apresenta a frequência dos alunos na oficina de leitura nos meses de janeiro, fevereiro e março e deseja identificar em qual período ocorreu a maior variação no número de leitores e de quanto foi essa variação.



Com base nas informações do gráfico, qual é a resposta correta do seu questionamento?

- (A) A maior variação ocorreu de janeiro para fevereiro e foi de 30 leitores.
- (B) A maior variação ocorreu de janeiro para fevereiro e foi de 20 leitores.
- (C) A maior variação ocorreu de fevereiro para março e foi de 60 leitores.
- (D) A maior variação ocorreu de fevereiro para março e foi de 40 leitores.

Questão 10

Lucas trabalha no setor de TI de uma empresa que arquiva automaticamente trechos de vídeo para auditoria. Em uma operação de manutenção, ele precisa calcular quantos segundos de vídeo estão armazenados num arquivo que contém exatamente 2 dias, 3 horas, 45 minutos e 30 segundos de gravação contínua. Qual é o total de segundos desse arquivo?

- (A) O arquivo contém 186.330 segundos de gravação.
- (B) O arquivo contém 183.600 segundos de gravação.
- (C) O arquivo contém 172.800 segundos de gravação.
- (D) O arquivo contém 190.530 segundos de gravação.

Conhecimentos Específicos

Questão 11

Durante uma reunião do Conselho Estadual de Trânsito, discutiu-se a necessidade de maior integração entre os órgãos que compõem o Sistema Nacional de Trânsito (SNT). Muitos servidores confundiam as atribuições legais de cada órgão, o que comprometia a aplicação uniforme das normas do CTB.

Com base no Código de Trânsito Brasileiro (Lei nº 9.503/97), correlacione corretamente os órgãos do SNT listados na Coluna I às suas respectivas competências descritas na Coluna II.

Coluna I – Órgãos e Entidades

- 1.CONTRAN
- 2.DENATRAN (atual SENATRAN)
- 3.DETRAN
- 4.Polícia Rodoviária Federal
- 5.Órgãos executivos de trânsito municipais

Coluna II – Competências

- (__)Executar a fiscalização de trânsito nas rodovias federais.
- (__)Coordenar a política nacional de trânsito e expedir normas complementares.
- (__)Planejar e implementar ações de engenharia de tráfego e educação nas vias urbanas.
- (__)Estabelecer normas regulamentares e diretrizes para

a execução da legislação de trânsito.

(___) Executar e controlar o processo de formação, habilitação e reciclagem de condutores.

Assinale a sequência correta de cima para baixo:

- (A) 3, 1, 2, 4, 5.
- (B) 4, 2, 5, 1, 3.
- (C) 4, 3, 2, 1, 5.
- (D) 4, 5, 2, 3, 1.

Questão 12

O ambiente de trabalho moderno exige que o profissional desenvolva habilidades interpessoais para colaborar de forma eficiente, mantendo um clima organizacional saudável e produtivo. Com base nesse contexto, analise as afirmativas a seguir e assinale a alternativa correta:

I. Relações humanas positivas no trabalho contribuem para a redução de conflitos, aumento da produtividade e fortalecimento da motivação da equipe.

II. A comunicação assertiva e a empatia são competências essenciais para o desenvolvimento de um bom relacionamento interpessoal no ambiente de trabalho.

III. O feedback construtivo deve ser evitado, pois pode gerar desconforto e prejudicar o desempenho da equipe.

IV. O respeito à diversidade e a valorização das diferenças individuais são fatores que fortalecem a coesão do grupo e promovem a inovação.

Assinale a alternativa correta:

- (A) Apenas III e IV estão corretas.
- (B) Apenas I, II e IV estão corretas.
- (C) Apenas II e III estão corretas.
- (D) As afirmativas I, II, III e IV estão corretas.

Questão 13

Analise as afirmativas a seguir sobre os princípios da direção defensiva:

I. A direção defensiva busca evitar acidentes de trânsito, mesmo diante de erros cometidos por outros condutores, pedestres ou condições adversas da via.

II. Um condutor que pratica a direção defensiva deve prever situações de risco e adotar comportamentos que reduzam as chances de colisões.

III. A direção defensiva se baseia apenas em normas legais de trânsito, sendo desnecessário o uso do bom senso e da prudência.

IV. Condições como chuva, neblina ou má conservação da pista exigem do motorista maior atenção e redução da velocidade.

V. O uso do cinto de segurança e a manutenção preventiva do veículo são atitudes relacionadas à direção defensiva.

Assinale a alternativa correta:

- (A) Apenas as afirmativas I, II, IV e V estão corretas.
- (B) Apenas as afirmativas II, III e IV estão corretas.
- (C) Apenas as afirmativas I, III e V estão corretas.
- (D) Apenas as afirmativas I, II e IV estão corretas.

Questão 14



A charge ironiza uma situação recorrente no trânsito: o desrespeito à Lei Seca, que proíbe a condução de veículos sob influência de álcool ou substâncias psicoativas. Essa norma está prevista no Código de Trânsito Brasileiro (CTB) e visa preservar a vida, a segurança e a responsabilidade coletiva.

Com base na imagem e na legislação de trânsito, assinale a alternativa correta:

- (A) O comportamento do condutor da charge representa uma infração leve, uma vez que não há comprovação científica de embriaguez até a realização do teste do bafômetro.
- (B) O consumo moderado de bebidas alcoólicas é permitido pela Lei Seca, desde que o condutor apresente boa coordenação motora e dirija com prudência.
- (C) A recusa do teste do bafômetro, mesmo sem comprovação do consumo de álcool, é considerada infração gravíssima, sujeita a multa, suspensão do direito de dirigir e recolhimento da CNH.
- (D) A fiscalização da Lei Seca é facultativa e depende exclusivamente da autorização do condutor, em respeito ao princípio da liberdade individual.

Questão 15



O Código de Trânsito Brasileiro (CTB) define normas e princípios que orientam o comportamento dos usuários das vias, buscando garantir segurança, cidadania e respeito mútuo. A charge apresentada critica, de forma bem-humorada, as atitudes inadequadas de motoristas e pedestres, revelando a importância da educação e da responsabilidade compartilhada no trânsito.

Com base na imagem e no que estabelece o CTB, assinale a alternativa correta:

- (A) O pedestre, por ser o elemento mais vulnerável, está isento de penalidades quando desrespeita as regras de travessia, já que a responsabilidade é exclusiva dos condutores.
- (B) O respeito à faixa de pedestres é um ato opcional, variando de acordo com a sinalização e o fluxo de veículos, desde que o motorista não comprometa o tráfego.
- (C) A fiscalização de trânsito atua apenas na aplicação de multas aos condutores, não abrangendo a orientação e a conscientização dos pedestres.
- (D) O CTB considera a educação para o trânsito e a responsabilidade compartilhada princípios fundamentais para a segurança e a preservação da vida, impondo deveres tanto aos motoristas quanto aos pedestres.

Questão 16

O Código de Trânsito Brasileiro define que a segurança no trânsito depende da integração entre o homem, o veículo e a via.

Nesse contexto, o preparo técnico, psicológico e educacional do condutor é fundamental para prevenir acidentes e garantir uma convivência harmoniosa no espaço público.

Com base nessa ideia, julgue as afirmativas a seguir em (V) Verdadeiras ou (F) Falsas:

() O preparo técnico do condutor, que inclui conhecer o funcionamento e o controle do veículo, é o único fator realmente necessário para garantir segurança no trânsito.

() O equilíbrio emocional e a capacidade de autocontrole do motorista influenciam diretamente na prevenção de acidentes e na tomada de decisões seguras ao volante.

() A educação para o trânsito, prevista no CTB, visa desenvolver atitudes de respeito, cooperação e responsabilidade entre todos os usuários da via.

() O motorista que acumula diversas infrações demonstra domínio técnico e bom conhecimento das regras de circulação.

() A imprudência e o desrespeito às normas demonstram carência de formação adequada e comprometem a segurança coletiva.

Assinale a sequência correta de cima para baixo:

- (A) V, V, F, F, V.
- (B) F, V, V, F, V.
- (C) V, V, V, F, F.
- (D) F, V, V, F, F.

Questão 17



A charge evidencia um comportamento recorrente no trânsito contemporâneo: a distração causada pelo uso de dispositivos móveis. A formação do condutor exige não apenas habilidades técnicas para manusear o veículo, mas também preparo psicológico e educacional para adotar atitudes seguras e responsáveis.

Correlacione as colunas, associando os tipos de preparo do condutor às atitudes ou comportamentos correspondentes.

Coluna A – Tipos de preparo do condutor

1. Técnico
2. Psicológico
3. Educacional
4. Ético
5. Físico

Coluna B – Atitudes e comportamentos no trânsito

() Evita o uso de celular ao dirigir, compreendendo que a atenção é requisito de segurança coletiva.

() Mantém controle emocional diante de situações de estresse, como congestionamentos ou atrasos.

() Domina corretamente as técnicas de direção defensiva, sinalização e manuseio do veículo.

() Preserva a integridade própria e dos outros, valorizando o respeito e a cooperação no trânsito.

() Garante reflexos adequados e disposição para conduzir o veículo com segurança.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta de cima para baixo:

- (A) 1, 3, 2, 4, 5.
- (B) 1, 5, 2, 3, 4.

- (C) 3, 2, 1, 4, 5.
 (D) 4, 2, 1, 3, 5.

Questão 18

A respeito das regras de conduta dos pedestres segundo o Código de Trânsito Brasileiro (CTB), analise as afirmativas a seguir:

I.O pedestre deve sempre utilizar as faixas de travessia, passarelas ou passagens subterrâneas para cruzar vias públicas, quando existirem a até cinquenta metros de distância.

II.É permitido ao pedestre atravessar a via em locais de grande fluxo de veículos, desde que o faça com rapidez e sem causar risco à sua integridade física.

III.O pedestre tem prioridade de passagem nas faixas de segurança, ainda que não exista semáforo.

IV.O pedestre não pode permanecer nem andar sobre a pista de rolamento, salvo quando não houver calçada, devendo circular pelo bordo da via em sentido contrário ao dos veículos.

V.A travessia fora da faixa de segurança é considerada infração, passível de multa, conforme previsto no CTB.

Assinale a alternativa correta:

- (A) Apenas as afirmativas I, III, IV e V estão corretas.
 (B) Apenas as afirmativas II, IV e V estão corretas.
 (C) Apenas as afirmativas I, II e V estão corretas.
 (D) Apenas as afirmativas I, III e IV estão corretas.

Questão 19



Durante acidentes de trânsito, a atuação rápida e correta do condutor ou de testemunhas pode reduzir significativamente o risco de agravamento de lesões e salvar vidas. Procedimentos básicos, como sinalizar o local, acionar serviços de emergência, avaliar o estado da vítima e aplicar técnicas de primeiros socorros até a chegada de profissionais capacitados, são fundamentais.

Considerando as normas de primeiros socorros e boas práticas em situações de acidentes de trânsito, assinale

a alternativa correta:

- (A) Ao deparar-se com um acidente, o condutor deve primeiro sinalizar o local, acionar os serviços de emergência e só depois prestar qualquer atendimento à vítima, se for seguro.
 (B) Em acidentes com vítimas sangrando, é recomendável remover objetos de metal próximos ao ferimento e tentar estancar o sangramento retirando curativos antigos.
 (C) O condutor deve transportar a vítima em seu próprio veículo para acelerar o atendimento, mesmo que haja risco de lesões adicionais.
 (D) Nunca é indicado verificar respiração ou pulso da vítima; apenas aguardar a chegada da equipe de socorro.

Questão 20



A evolução dos meios de transporte ao longo da história está diretamente ligada à ampliação das redes de comunicação, à integração territorial e à intensificação das atividades econômicas. No entanto, o uso cotidiano dos veículos exige não apenas o domínio de suas funções de deslocamento, mas também conhecimento sobre manutenção, segurança e impactos socioambientais decorrentes de seu uso.

Correlacione as colunas abaixo, relacionando o tipo de veículo à função predominante que exerce no contexto social e econômico contemporâneo.

Coluna A – Tipos de veículos

1. Bicicleta
2. Caminhão
3. Navio cargueiro
4. Automóvel particular
5. Avião

Coluna B – Funções e características

- (__) Utilizado majoritariamente no transporte de cargas pesadas entre continentes, fundamental no comércio internacional.
 (__) Promove deslocamentos urbanos curtos, com baixo

custo e menor emissão de poluentes, sendo alternativa sustentável.

() Predomina no transporte de passageiros em longas distâncias, acelerando a integração global e a circulação de informações.

() Utilizado para transporte individual ou familiar, favorece a mobilidade, mas contribui para congestionamentos e emissões de CO₂.

() Essencial para o escoamento da produção interna, especialmente de bens agrícolas e industriais, conectando centros produtores e consumidores.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta de cima para baixo:

- (A) 3, 5, 2, 4, 1.
- (B) 3, 1, 5, 4, 2.
- (C) 5, 4, 2, 3, 1.
- (D) 4, 1, 5, 2, 3.

Questão 21

A gestão do tráfego urbano ideal busca o equilíbrio entre o fluxo de veículos, a segurança do pedestre e o tempo de deslocamento de todos os usuários. A imagem a seguir, do cartunista Amarildo, ironiza o conflito de interesses na via pública, mostrando a frustração de motoristas e pedestres com o tempo de acionamento do semáforo, evidenciando uma falha na engenharia de tráfego que prioriza um em detrimento do outro ou falha em gerenciar a perspectiva de cada um.

Observe a charge:



Considerando a perspectiva retratada na charge e os princípios fundamentais da legislação de trânsito brasileira (notadamente o Código de Trânsito Brasileiro - CTB), que estabelece hierarquias de responsabilidade e prioridade na via, analise as afirmativas e assinale aquela que melhor relaciona o conflito de interesses da charge com a prioridade legal e as implicações de segurança na gestão da via.

- (A) A legislação de trânsito define que o tempo de acionamento do semáforo deve ser rigidamente igual, pois o direito de ir e vir do condutor e do pedestre são equivalentes em todas as circunstâncias.
- (B) O CTB estabelece que a responsabilidade do condutor é maior, devendo zelar pela segurança dos usuários mais vulneráveis (pedestres e ciclistas); a morosidade do sinal deve ser vista como uma medida que, apesar de gerar frustração, busca proteger a vida.
- (C) A frustração do motorista com a "hora para abrir" é legalmente irrelevante, pois o princípio da urbanidade do CTB exige que condutores aguardem sem reclamações, independentemente do tempo, pois a segurança do pedestre é absoluta.
- (D) O conflito de percepção da charge (motorista vs. pedestre) é resolvido pela Engenharia de Tráfego ao aplicar o princípio da fluidez, que prioriza o tempo de deslocamento do veículo de maior porte em detrimento dos modos não motorizados.

Questão 22

A organização do local de trabalho e a correta execução dos processos de trabalho são fundamentais para garantir a segurança, a eficiência operacional e a qualidade das atividades realizadas. Com base nesse princípio, analise as afirmativas abaixo e assinale V, para verdadeiro, e F, para falso:

() Um ambiente de trabalho organizado reduz o risco de acidentes, facilita o acesso a ferramentas e materiais e contribui para maior produtividade.

() A padronização dos processos de trabalho não é relevante para a segurança, sendo necessária apenas para fins administrativos.

() Etiquetagem, sinalização e armazenamento adequado de materiais são práticas que promovem a eficiência e minimizam erros operacionais.

() A desorganização do espaço de trabalho não influencia no tempo de execução das tarefas nem no desempenho da equipe.

() Revisar periodicamente os processos de trabalho e implementar melhorias contínuas contribui para a prevenção de acidentes e otimização de recursos.

Assinale a sequência correta de cima para baixo:

- (A) V, F, V, F, F.
- (B) V, F, V, F, V.
- (C) V, F, F, F, V.
- (D) F, F, V, F, V.

Questão 23

O trânsito é um fenômeno social que envolve a interação entre pessoas, veículos e vias, regulada por um conjunto de normas, comportamentos e instituições. No Brasil, o Código de Trânsito Brasileiro (Lei nº 9.503/97) define o

trânsito como o uso das vias por pessoas, veículos e animais, isolados ou em grupo, conduzidos ou não, para fins de circulação, parada, estacionamento e operação de carga ou descarga.

Com base nessas informações e no que estabelece o CTB, analise as afirmativas a seguir:

I.O trânsito compreende apenas o deslocamento de veículos motorizados em vias públicas.

II.As pessoas, os veículos e as vias são os três elementos fundamentais do complexo do trânsito.

III.A educação para o trânsito é parte integrante do sistema, devendo ser promovida por todos os órgãos que compõem o Sistema Nacional de Trânsito.

IV.O trânsito é um fenômeno exclusivamente técnico e mecânico, sem relação com fatores sociais e culturais.

Assinale a alternativa correta:

- (A) Apenas as afirmativas II e III estão corretas.
- (B) Apenas as afirmativas I e IV estão corretas.
- (C) Apenas as afirmativas I, II e IV estão corretas.
- (D) As afirmativas I, II, III e IV estão corretas.

Questão 24

O Código de Trânsito Brasileiro (CTB) estabelece diferentes categorias de habilitação de acordo com o tipo de veículo que o condutor pretende dirigir. Cada categoria exige idade mínima, exames específicos e tempo mínimo de habilitação anterior (em alguns casos). O objetivo dessa divisão é garantir que os condutores estejam devidamente capacitados para operar veículos de diferentes portes e características técnicas, promovendo segurança e responsabilidade no trânsito.

Com base no texto e nos conhecimentos sobre as categorias de habilitação, analise as alternativas a seguir e assinale a correta.

- (A) A categoria D é exclusiva para motoristas que desejam conduzir ciclomotores, sem a necessidade de experiência anterior.
- (B) A categoria B é destinada exclusivamente a condutores de veículos de duas ou três rodas, com ou sem carro lateral.
- (C) A categoria A autoriza o condutor a dirigir automóveis e caminhonetes com até 3.500 kg de peso bruto total.
- (D) A categoria C permite a condução de veículos motorizados utilizados no transporte de carga, com peso bruto total superior a 3.500 kg.

Questão 25

Durante uma operação conjunta entre o DETRAN e a Guarda Municipal, foram autuados diversos veículos de uma empresa de entregas rápidas por circularem com pneus carecas e ausência de equipamentos obrigatórios.

O proprietário da empresa alegou que não poderia ser responsabilizado, já que os veículos estavam sob uso de

funcionários e ele não conduzia pessoalmente nenhum deles.

Com base no Código de Trânsito Brasileiro (Lei nº 9.503/97) e nos princípios da responsabilidade solidária e administrativa no trânsito, assinale a alternativa correta.

- (A) A responsabilidade pelas condições de segurança do veículo recai exclusivamente sobre o condutor, conforme o CTB.
- (B) O proprietário do veículo não responde por infrações cometidas por condutores, já que não estava presente no momento da autuação.
- (C) As empresas privadas são imunes à responsabilidade por infrações administrativas, sendo puníveis apenas os motoristas.
- (D) O proprietário do veículo pode ser responsabilizado solidariamente pelas infrações que decorram da falta de conservação e manutenção do automóvel.

Questão 26



Com base na imagem e nos princípios do Código de Trânsito Brasileiro, analise as afirmativas a seguir:

I.O domínio técnico do veículo é suficiente para garantir a segurança no trânsito, independentemente do comportamento e da postura ética do condutor.

II.O preparo do condutor deve envolver não apenas habilidades técnicas, mas também aspectos psicológicos e educacionais, de modo a promover a convivência segura e o respeito às normas de circulação.

III.A atitude do motorista na charge demonstra falta de consciência sobre sua responsabilidade no trânsito, evidenciando ausência de educação e autocrítica.

IV.O comportamento inadequado do condutor pode comprometer a segurança coletiva, sendo passível de punição e de medidas educativas previstas no CTB.

Assinale a alternativa correta:

- (A) Apenas as afirmativas I, III e IV estão corretas.
- (B) Apenas as afirmativas I e II estão corretas.

- (C) As afirmativas I, II, III e IV estão corretas.
(D) Apenas as afirmativas II, III e IV estão corretas.

Questão 27

Um estudo realizado pelo Departamento Nacional de Trânsito (DENATRAN) revelou que a não utilização de equipamentos de segurança, como cinto de segurança, capacete e dispositivos de retenção infantil, aumenta significativamente o risco de ferimentos graves em acidentes de trânsito. Entre os motoristas e passageiros que não utilizam corretamente esses equipamentos, a taxa de lesões fatais é cerca de 3 a 4 vezes maior do que entre aqueles que os utilizam adequadamente.

Considerando a importância dos equipamentos obrigatórios e acessórios de segurança, assinale a alternativa correta:

- (A) Airbags substituem a necessidade do cinto de segurança, tornando seu uso opcional em veículos modernos.
(B) Dispositivos de retenção infantil devem ser adequados ao peso e à idade da criança, garantindo maior segurança em caso de colisões.
(C) O uso de equipamentos obrigatórios é apenas uma recomendação legal, sem impacto significativo na redução de ferimentos em acidentes.
(D) O cinto de segurança é obrigatório apenas para o condutor, não sendo necessário para passageiros do banco traseiro em carros de passeio.

Questão 28

Em ambientes de trabalho ou operação de veículos, a prevenção de acidentes depende da observância de normas, da organização das tarefas e da disciplina pessoal. O cumprimento de procedimentos de segurança, uso adequado de equipamentos de proteção individual (EPIs) e o respeito às regras organizacionais reduzem significativamente o risco de acidentes e promovem eficiência operacional.

Considerando os princípios de prevenção de acidentes e de organização e disciplina, assinale a alternativa correta:

- (A) A prevenção de acidentes deve ser aplicada apenas em situações de emergência, não sendo necessária na rotina diária de trabalho.
(B) Manter a organização do local de trabalho, respeitar normas internas e adotar postura disciplinada são práticas essenciais para reduzir riscos de acidentes e aumentar a eficiência.
(C) A prevenção de acidentes depende exclusivamente do uso de equipamentos de proteção individual; outros cuidados, como sinalização e procedimentos de segurança, são secundários.
(D) A disciplina pessoal é dispensável em ambientes de risco quando se utiliza tecnologia avançada de monitoramento e proteção.

Questão 29

O comportamento do condutor é determinante para a segurança no transporte de passageiros, de cargas pesadas, de materiais perigosos e de veículos de socorro em situações de urgência. Com base nas normas do Código de Trânsito Brasileiro (CTB) e nas boas práticas de direção, associe cada situação apresentada à conduta adequada do condutor, preenchendo os espaços correspondentes na segunda coluna.

Coluna I – Situação do condutor

1. Transporte de passageiros em ônibus urbano durante período de grande fluxo veicular.
2. Transporte de cargas pesadas em rodovia de pista simples.
3. Transporte de materiais perigosos (produtos químicos inflamáveis ou tóxicos).
4. Condutor de veículo de emergência (ambulância, bombeiros ou polícia) em atendimento urgente.

Coluna II – Conduta adequada do condutor

- (__) Reduzir a velocidade, manter distância segura em relação aos demais veículos e evitar manobras bruscas, priorizando a segurança e o conforto dos passageiros.
(__) Assegurar a estabilidade do veículo, verificar a correta contenção da carga, respeitar limites de velocidade e adotar direção defensiva em função do peso transportado.
(__) Cumprir rigorosamente as normas específicas para o transporte de produtos perigosos, utilizar sinalização adequada, observar limites de velocidade e adotar todos os procedimentos de segurança previstos.
(__) Priorizar o deslocamento rápido em atendimento emergencial, utilizando sirenes e luzes de emergência, mantendo atenção máxima ao trânsito, pedestres e demais veículos.

Assinale a sequência correta de cima para baixo:

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

Questão 30



Durante um dia de grande fluxo em uma avenida central, o semáforo apresentou falha técnica, permanecendo apagado. Um agente de trânsito posicionou-se no cruzamento para orientar os condutores.

Ao emitir um silvo breve, levantava o braço verticalmente; com dois silvos breves, fazia o gesto de reinício da marcha; e, por fim, com um silvo longo, ordenava a parada imediata.

Considerando o que dispõe o Código de Trânsito Brasileiro (Lei nº 9.503/97) sobre sinalização e hierarquia entre os sinais, assinale a alternativa correta.

- (A) Em caso de contradição entre sinais, prevalecem as ordens do agente de trânsito sobre qualquer outro tipo de sinalização.
- (B) Os sinais luminosos (semáforos) prevalecem sempre sobre os gestos do agente, mesmo quando há falha técnica.
- (C) Os gestos e apitos do agente de trânsito devem ser seguidos apenas se o condutor concordar com a sinalização.
- (D) Em igualdade de condições, a sinalização vertical (placas) tem prioridade sobre os sinais sonoros.

