

EDUCADOR DE TRÂNSITO

Leia atentamente as instruções abaixo

1. PROVA E FOLHA DE RESPOSTAS

Além deste Caderno de Prova, contendo 50 (cinquenta) questões objetivas, você receberá do Fiscal de Sala:

- 01 (uma) Folha de Respostas destinada às respostas das questões objetivas. Confira se seus dados estão corretos.

2. TEMPO

- 03 (três) horas é o tempo disponível para realização da prova, já incluído o tempo para marcação da Folha de Respostas da prova objetiva;

- **01 (uma) hora** após o início da prova é possível, retirar-se da sala levando o caderno de prova;

3. INFORMAÇÕES GERAIS

- As questões objetivas têm 05 (cinco) alternativas de resposta (A, B, C, D, E) e somente **uma** delas está correta;
- Verifique se seu caderno está completo, sem repetição de questões ou falhas. Caso contrário, informe imediatamente o Fiscal da Sala, para que sejam tomadas as devidas providências;
- Confira seus dados pessoais na Folha de Respostas, especialmente nome, número de inscrição e documento de identidade e leia atentamente as instruções para preenchimento;
- O preenchimento das respostas da prova objetiva é de sua responsabilidade e não será permitida a troca de Folha de Respostas em caso de erro de marcação pelo candidato;

- Marque, na folha de respostas, com caneta de tinta azul ou preta, a letra correspondente à alternativa que você escolheu.

- Reserve tempo suficiente para o preenchimento de suas respostas. Para fins de avaliação, serão levadas em consideração apenas as marcações realizadas na Folha de Respostas da prova objetiva, não sendo permitido anotar informações relativas às respostas em qualquer outro meio que não seja o caderno de prova;

- Ao se retirar, entregue a Folha de Respostas preenchida e assinada ao Fiscal de Sala.

SERÁ ELIMINADO do presente certame o candidato que:

- a) for surpreendido, durante as provas, em qualquer tipo de comunicação com outro candidato;
- b) portar ou usar, qualquer tipo de aparelho eletrônico (calculadoras, bips/pagers, câmeras fotográficas, filmadoras, telefones celulares, smartphones, tablets, relógios, walkmans, MP3 players, fones de ouvido, agendas eletrônicas, notebooks, palmtops ou qualquer outro tipo de computador portátil, receptores ou gravadores) seja na sala de prova, sanitários, pátios ou qualquer outra dependência do local de prova;
- c) se ausentar da sala em que se realizam as provas levando consigo o Caderno de Questões e/ou a Folha de Respostas;
- d) se recusar a entregar a Folha de Respostas, quando terminar o tempo estabelecido;
- e) não assinar a Lista de Presença e/ou a Folha de Respostas.

LÍNGUA PORTUGUESA

TEXTO

Leia o texto para responder às questões de 1 a 5.

Serena

Serena tinha oito anos. Quando os pais de Serena começavam a brigar na mesa, ela fechava os olhos e tentava pensar em outra coisa. Pensava na sua casa de bonecas. Os pais de Serena brigavam na mesa porque era a única hora do dia em que ficavam cara a cara. No resto do dia ia cada um para o seu lado, queixar-se do outro.

Na mesa, não paravam de brigar. Serena fechava os olhos.

— Passa a cenoura? — disse Serena, interrompendo uma frase da mãe.

— O quê? — disse a mãe de Serena, rispidamente.

— Passa a cenoura?

— Ora, não comece você também! — disse a mãe de Serena, e voltou a xingar o marido.

Serena saiu da mesa. Foi para o seu quarto e fechou a porta. Ajoelhou-se na frente da sua casa de bonecas. A casa tinha tudo que uma casa de verdade tem, em miniatura. Movezinhos. Tapetinhos. Um telefonezinho. Em volta da mesinha da sala de jantar da casa de bonecas estavam sentados três bonequinhos. Um pai, uma mãe e uma menina. Serena enfiou a mão na casa e tirou a menina da mesa.

O pai e a mãe de Serena nem notaram que Serena não estava mais na mesa. Continuavam brigando. Foi só quando virou-se para ordenar que Serena comesse a cenoura que a mãe viu que ela não estava mais ali. E viu outra coisa. Viu que uma parede inteira da casa tinha simplesmente desaparecido.

O pai de Serena viu a expressão de horror no rosto da mulher e também virou o rosto, e viu que a parede tinha desaparecido, e viu que do lado de fora da casa tinha um

monstro, um monstro gigantesco vestido de criança, uma criança gigantesca, maior que a casa. E só quando o pai e a mãe de Serena pularam da mesa e se achatarem contra a outra parede da sala, apavorados, se deram conta de que a criança era a Serena. Mas a Serena era maior do que eles, maior que a casa!

— Meu Deus! — gritou a mãe de Serena.

— Calma, calma — disse o marido.

— Calma o quê? Faz alguma coisa! Telefona para a polícia. Telefona para os bombeiros!

O pai de Serena correu para o telefone e tentou em vão fazer uma ligação.

— Este telefone. É... É de brinquedo!

— Serena! — gritou a mãe. — O que que...

— Sshhh! — fez Serena de fora da casa, e o deslocamento de ar quase derrubou os dois.

Serena enfiou a mão na casa, pegou a mãe e a colocou no seu lugar na mesa. Depois pegou o pai e fez a mesma coisa. Mandou que eles comessem. Em silêncio. Sorrindo, mas em silêncio. Só então ela se ergueu, saiu do seu quarto e voltou para a mesa.

— Serena... — começou a dizer a mãe, ainda de olhos arregalados.

— Sssh — fez Serena.

E se serviu de cenouras.

VERISSIMO, L. F. *Verissimo antológico*: meio século de crônicas, ou coisa parecida. São Paulo: Objetiva, 2020.

QUESTÃO 01

De acordo com o narrador do texto, os pais de Serena:

- (A) discutiam em todas as horas do dia.
- (B) davam demasiada atenção para o fato de que Serena comia cenouras.
- (C) culpavam Serena por suas discussões.
- (D) não passavam outros momentos do dia juntos além da hora das refeições.
- (E) brigavam na mesa porque preferiam o horário das refeições para isso.

QUESTÃO 02

Nos últimos parágrafos, conclui-se que a personagem Serena:

- (A) não se importa com as brigas dos pais porque prefere brincar.
- (B) utiliza um mecanismo surreal para obter controle da situação.
- (C) ignora a situação brincando com sua casa de bonecas.
- (D) está farta das brigas, mas não tem recursos para lidar com a situação.
- (E) cria um monstro para ter a atenção de seus pais.

QUESTÃO 03

No excerto “— *O quê? — disse a mãe de Serena, rispidamente.*”, o advérbio “rispidamente” poderia ser substituído, sem prejuízo de valor, por:

- (A) grosseiramente.
- (B) gentilmente.
- (C) definitivamente.
- (D) dificilmente.
- (E) decisivamente.

QUESTÃO 04

O elemento mórfico *-inho*, que ocorre nas palavras “*moveizinhos*”, “*tapetinhos*”, “*telefonezinho*”, “*bonequinhos*” e “*mesinha*”, é incorporado às palavras por meio do processo de:

- (A) derivação prefixal.
- (B) derivação sufixal.
- (C) derivação parassintética.
- (D) derivação regressiva.
- (E) derivação imprópria.

QUESTÃO 05

Análise os excertos a seguir, retirados do texto, e assinale a alternativa em que ocorre verbo com regência bitransitiva.

- (A) Foi para o seu quarto e fechou a porta.
- (B) No resto do dia ia cada um para o seu lado, queixar-se do outro.
- (C) O pai de Serena correu para o telefone e tentou em vão fazer uma ligação.
- (D) O pai e a mãe de Serena nem notaram que Serena não estava mais na mesa.
- (E) Ajoelhou-se na frente da sua casa de bonecas.

QUESTÃO 06

Análise as sentenças a seguir e assinale a alternativa em que se verifica desvio ortográfico.

- (A) Hoje de manhã, ela compareceu ao exame admissional da empresa.
- (B) A recisão do contrato será analisada pelo advogado.
- (C) De longe se via o esvaecimento da névoa no horizonte.
- (D) Saiba que será julgado por tamanha devassidão.
- (E) Endividou-se com tantas compras no cartão de crédito.

QUESTÃO 07

Considere as sentenças a seguir, cujas lacunas se preenchem ora por *mau*, ora por *mal*:

- I. posso esperar para que possamos nos encontrar novamente.
- II. É conhecida por ter um gênio.
- III. O adolescente estava indo na escola.

Assinale a alternativa que preenche correta e respectivamente cada uma das lacunas das sentenças apresentadas.

- (A) mal; mau; mal.
- (B) mal; mal; mal.
- (C) mau; mal; mal.
- (D) mal; mau; mau.
- (E) mau; mal; mau.

QUESTÃO 08

Análise as sentenças a seguir e assinale a alternativa em que a palavra “*até*” é empregada como advérbio.

- (A) A estagiária deve entregar o relatório à coordenação até amanhã.
- (B) A criança come de tudo, vegetais, frutas, até peixe cru, sem reclamar.
- (C) A duração de uma viagem de Campinas até São Paulo é de duas horas.
- (D) Neste ano, as férias de verão serão até fevereiro.
- (E) Os alunos foram até a sala do diretor para fazer uma reclamação formal.

QUESTÃO 09

Analise as sentenças a seguir quanto ao emprego das formas verbais indicadas entre parênteses, ao final de cada sentença. Assinale a alternativa em que as formas verbais preenchem correta e respectivamente cada uma das lacunas apresentadas, considerando o tempo e o modo indicados ao lado de cada um dos verbos.

- I. A pobre garota em tudo o que ele dizia. (*crer* - pretérito imperfeito do indicativo)
- II. Se ele o resultado, ficará ainda mais ansioso. (*prever* - futuro do subjuntivo)
- III. A professora pediu que no texto da autora. (*intervir* - pretérito imperfeito do subjuntivo)

- (A) cria; prever; intervissem.
- (B) creia; previr; intervissem.
- (C) cria; previr; intervissem.
- (D) creu; previsse; intervissem.
- (E) crera; prever; intervessem.

QUESTÃO 10

Analise as sentenças a seguir e assinale aquela em que a ambiguidade apresentada é apenas lexical, e não estrutural.

- (A) Estava lá ajudando a minha amiga grávida.
- (B) O alfaiate viu o cliente ao longe com os binóculos.
- (C) Conversavam sobre a laje, quando o arquiteto chegou.
- (D) Ele abraçou o amigo desesperado na saída do concerto.
- (E) A professora realizou o teste rápido.

MATEMÁTICA E RACIOCÍNIO LÓGICO

QUESTÃO 11

Numa segunda-feira, o professor de Lara passou uma série de questões para que os alunos fizessem em casa, e devolvessem na sexta-feira seguinte. Lara pretende começar as questões na própria segunda-feira, e terminá-las na quinta-feira. Se Lara fizer metade das questões na segunda-feira, $\frac{1}{4}$ das questões na terça-feira, e $\frac{1}{6}$ das questões na quarta-feira, qual a fração de questões que ainda restarão serem feitas na quinta-feira?

- (A) $\frac{1}{12}$.
- (B) $\frac{1}{9}$.
- (C) $\frac{1}{6}$.
- (D) $\frac{1}{11}$.
- (E) $\frac{1}{4}$.

QUESTÃO 12

Observe a seguinte proposição lógica:

“Eduardo e Mônica estudam medicina”

Indique a alternativa que apresenta a negação lógica dessa proposição:

- (A) Eduardo e Mônica estudam filosofia.
- (B) Eduardo ou Mônica não estuda medicina.
- (C) Eduardo e Mônica não estudam medicina.
- (D) Eduardo não estuda medicina.
- (E) Mônica não estuda medicina.

QUESTÃO 13

Observe as seguintes correspondências abaixo:

- CUTIA → AIUCT
- FUNDO → OUDFN
- CARPA → AACPR

Então a palavra COSME corresponderá à palavra:

- (A) EOCMS.
- (B) EMSOC.
- (C) EOMSC.
- (D) OECMS.
- (E) OCSEM.

QUESTÃO 14

Um funcionário começa a trabalhar às 7h00 e decide que vai largar às 13h00. Durante esse tempo, ele trabalhará sem intervalo. Em um certo instante durante seu expediente, ele percebe que o tempo que falta para ele largar é igual a $\frac{1}{5}$ do tempo total decorrido desde o início do seu expediente. Em qual horário o funcionário fez esta constatação?

- (A) 8h.
- (B) 9h.
- (C) 10h.
- (D) 11h.
- (E) 12h.

QUESTÃO 15

Cinco amigos, chamados de A, B, C, D e E, moram num mesmo prédio, mas em andares diferentes. Os andares de cada amigo seguem nesta ordem: $E > D > C > B > A$. Além disso, sabe-se que:

- O amigo E mora a 10 andares de distância do amigo A;
- O amigo D mora a 3 andares de distância do amigo E;
- O amigo A mora a 6 andares de distância do amigo C;
- O amigo B mora a 6 andares de distância do amigo D

Com essas informações, quantos andares de distância existem entre os amigos B e C?

- (A) 2.
- (B) 3.
- (C) 4.
- (D) 5.
- (E) 6.

QUESTÃO 16

Observe a frase abaixo e indique a alternativa que corretamente completa as lacunas:

“Num prisma quadrangular reto, há ____ faces, ____ arestas e ____ vértices.”

- (A) 6, 5, 9.
- (B) 12, 18, 8.
- (C) 6, 12, 8.
- (D) 6, 10, 12.
- (E) 6, 8, 12.

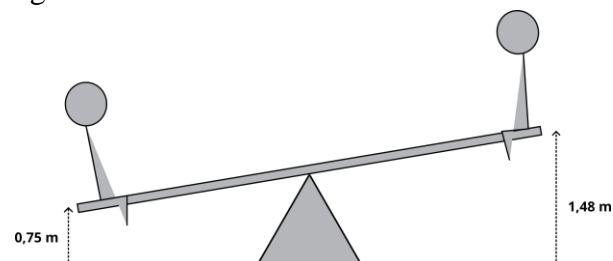
QUESTÃO 17

Dentro de um quadrado que tem 2 metros de lado serão colocados quadrados que têm 0,1 cm de lado, até que toda a área do quadrado maior seja preenchida. Quantos quadrados menores serão utilizados?

- (A) 4 mil.
- (B) 40 mil.
- (C) 400 mil.
- (D) 4 milhões.
- (E) 40 milhões.

QUESTÃO 18

Dois amigos brincam numa gangorra (que têm braços de mesmo comprimento), conforme a figura:



Em um dado instante, a altura de um dos amigos é 0,75 metros, e do outro é 1,48 metros. Quando um amigo estiver numa altura de 1,15 metros do solo, qual será a altura do outro amigo?

- (A) 1,58 m.
- (B) 0,88 m.
- (C) 1,33 m.
- (D) 0,33 m.
- (E) 1,08 m.

QUESTÃO 19

Se um produto, com um determinado preço inicial, sofre um desconto de 15%, e depois um aumento de 20% sobre o preço imediatamente anterior (descontado), qual o acréscimo no preço que o produto sofreu, em relação ao preço inicial?

- (A) 5%.
- (B) 2%.
- (C) 3%.
- (D) 2,5%.
- (E) 0,5%.

QUESTÃO 20

Numa empresa de ônibus, sabe-se que o número de bilhetes comprados em fevereiro foi 30% maior que em janeiro. Se em fevereiro foram vendidos 806 bilhetes, qual a média de bilhetes por dia que foi vendida durante o mês de janeiro? Considere que janeiro tem 31 dias.

- (A) 18.
- (B) 19.
- (C) 20.
- (D) 21.
- (E) 22.

NOÇÕES DE INFORMÁTICA

QUESTÃO 21

Com relação às funcionalidades do Windows 7, assinale a alternativa que contém uma afirmação verdadeira.

- (A) O Sistema Operacional Windows 7 é o sistema operacional mais atualizado da Microsoft.
- (B) O Windows 7 é um programa utilizado exclusivamente para acessar a internet.
- (C) O Windows 7 é um sistema mono usuário, não sendo possível cadastrar mais de um usuário e senha para acessar o sistema.
- (D) A área de trabalho do Windows 7, apresenta o horário atual do computador para seu usuário.
- (E) O Windows 7 é reconhecido por ser parte do Hardware das máquinas utilizadas em escritórios e empresas.

QUESTÃO 22

No Windows 7, a barra de tarefas fica localizada:

- (A) Na área de trabalho do computador.
- (B) Dentro do menu iniciar do computador.
- (C) Na pasta de acessórios do Windows.
- (D) No menu do Microsoft Office.
- (E) Nas configurações de sistema do computador.

QUESTÃO 23

Na extrema direita da barra de tarefas do Windows 7, está localizado qual dos recursos listados a seguir, quando paramos o mouse sobre ele sem clicar no botão esquerdo:

- (A) Deletar arquivos abertos.
- (B) Fechar arquivos abertos.
- (C) Espiar área de trabalho.
- (D) Selecionar todos os documentos.
- (E) Anexar todos os documentos.

QUESTÃO 24

Analise a lista de aplicativos e programas presentes no Windows 7 e assinale a única alternativa que descreve um elemento que não pode ser usado nessa versão do Sistema Operacional mencionado:

- (A) Calculadora.
- (B) Calendário.
- (C) Bloco de notas.
- (D) Linux.
- (E) Microsoft Office

QUESTÃO 25

Qual das teclas de atalho que, quando acionada utilizando o Windows 7, abre a possibilidade de renomear o item selecionado:

- (A) F1.
- (B) F2.
- (C) F3.
- (D) F4.
- (E) F5.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

QUESTÃO 26

Classifica-se como o sinistro de trânsito que não resulta na presença de vítima fatal:

- (A) Sinistro de trânsito com vítima fatal.
- (B) Sinistro de trânsito com vítima não fatal.
- (C) Sinistro de trânsito gravíssimo.
- (D) Atropelamento.
- (E) Colisão.

QUESTÃO 27

Entre os tipos de sinistros de trânsito existentes, é o sinistro de trânsito em que há o impacto entre três ou mais veículos, no mesmo sentido de circulação, resultando em uma sequência de colisões traseiras, laterais ou transversais:

- (A) Engavetamento.
- (B) Capotamento.
- (C) Atropelamento.
- (D) Tombamento.
- (E) Queda.

QUESTÃO 28

Qual dos fatores a seguir são notoriamente contribuintes para a ocorrência de sinistros de trânsito:

- (A) Forte educação para o trânsito.
- (B) Insuficiência de equipamentos de fiscalização de trânsito.
- (C) Presença de lombadas redutoras de velocidade.
- (D) Indicação visível de faixa de pedestres em pontos de travessia da via.
- (E) Implantação de legislação específica vigente sobre o trânsito.

QUESTÃO 29

Quando o comportamento do homem como pedestre ou qualquer outra condição contribui para a ocorrência do acidente, diz-se que a causa do acidente foi:

- (A) O fator tempo.
- (B) O fator via.
- (C) O fator meio ambiente.
- (D) O fator humano.
- (E) O fator descaso.

QUESTÃO 30

Reduzir acidentes de trânsito através das ações preventivas propicia melhores condições de circulação para os usuários.

As ações preventivas realizadas principalmente por meio de obras de engenharia, são ações de caráter:

- (A) Subjetivo.
- (B) Educativo.
- (C) Corretivo.
- (D) Punitivo.
- (E) Intuitivo.

QUESTÃO 31

Qual dos órgãos a seguir está presente na composição do Sistema Nacional de Trânsito Brasileiro:

- (A) ATUTRAN.
- (B) CETRAN.
- (C) SOSTRAN.
- (D) AGETRAN.
- (E) BRASTRAN.

QUESTÃO 32

Entre as competências atribuídas à Polícia Rodoviária Federal com relação ao Sistema Nacional de Trânsito, está presente:

- (A) Coordenar os órgãos do Sistema Nacional de Trânsito.
- (B) Estabelecer as diretrizes do regimento das JARI.
- (C) Aprovar, complementar ou alterar os dispositivos de sinalização e os dispositivos e equipamentos de trânsito.
- (D) Responder a consultas relativas à aplicação da legislação e dos procedimentos normativos de trânsito.
- (E) Implementar as medidas da Política Nacional de Segurança e Educação de Trânsito.

QUESTÃO 33

Conforme presente no Código de Trânsito Brasileiro, coletar dados e elaborar estudos sobre os sinistros de trânsito e suas causas é uma atribuição dada:

- (A) Aos órgãos e entidades legislativos rodoviários da União, dos Estados, do Distrito Federal e dos Municípios, no âmbito de sua circunscrição.
- (B) Aos órgãos e entidades executivos rodoviários da União, dos Estados, do Distrito Federal e dos Municípios, no âmbito de sua circunscrição.
- (C) Aos órgãos e entidades legislativos apenas dos Municípios, no âmbito de sua circunscrição.
- (D) A todos os cidadãos e entidades administrativas municipais de trânsito.
- (E) Ao CONTRADIF.

QUESTÃO 34

O licenciamento do veículo automotor, articulado, reboque ou semirreboque, para transitar na via deve ocorrer:

- (A) Semanalmente.
- (B) Mensalmente.
- (C) Trimestralmente.
- (D) Semestralmente.
- (E) Anualmente.

QUESTÃO 35

O veículo só será considerado licenciado após estarem quitados os débitos dos tributos vinculados ao veículo, além das multas de trânsito e:

- (A) Cíveis.
- (B) Ambientais.
- (C) Empresariais.
- (D) Profissionais.
- (E) Éticas.

QUESTÃO 36

A respeito do licenciamento de veículos, marcar C para as afirmativas Certas, E para as Erradas e, após, assinalar a alternativa que apresenta a sequência CORRETA:

- () É obrigatório o porte do Certificado de Licenciamento Anual.
 - () Os veículos novos não estão sujeitos ao licenciamento e terão sua circulação regulada pelo CONTRAN durante o trajeto entre a fábrica e o Município de destino.
 - () O primeiro licenciamento do veículo será feito simultaneamente ao registro.
- (A) C – C – C.
 - (B) E – C – C.
 - (C) E – E – C.
 - (D) C – E – E.
 - (E) E – E – E.

QUESTÃO 37

A respeito dos requisitos necessários para requerer a habilitação para dirigir, marcar C para as afirmativas Certas, E para as Erradas e, após, assinalar a alternativa que apresenta a sequência CORRETA:

- () A pessoa que queria obter a habilitação para conduzir veículo automotor precisa ser penalmente imputável.
 - () Para obter a habilitação é necessário saber ler, embora não seja um requisito saber escrever.
 - () Para obter a habilitação é necessário comprovante de endereço para garantir a nacionalidade brasileira.
- (A) C – C – C.
 - (B) E – C – C.
 - (C) E – E – C.
 - (D) C – E – E.
 - (E) E – E – E.

QUESTÃO 38

De acordo com o Código de Trânsito Brasileiro, as informações do candidato à habilitação serão cadastradas no:

- (A) RENAVAN.
- (B) DPVAT.
- (C) IPVA.
- (D) AUTOINFO.
- (E) RENACH.

QUESTÃO 39

É definido como um os requisitos para habilitar-se nas categorias D e E ou para conduzir veículo de transporte coletivo de passageiros é de:

- (A) Ter completado no mínimo dezesseis anos.
- (B) Ter completado no mínimo dezoito anos.
- (C) Ter servido ao exército.
- (D) Ser maior de vinte e um ano.
- (E) Não ter cometido mais de uma infração gravíssima nos últimos 24 (vinte e quatro) meses.

QUESTÃO 40

Ao motorista de veículo automotor, não é permitido:

- (A) Conduzir o seu veículo usando o cinto de segurança.
- (B) Conduzir o seu veículo fazendo uso de óculos de grau.
- (C) Conduzir o seu veículo com atenção a todo momento.
- (D) Conduzir o seu veículo de maneira a promover a direção defensiva.
- (E) Conduzir o seu veículo acima da velocidade regulamentada para a via de circulação.

QUESTÃO 41

Ao motorista que conduzir veículo com Carteira Nacional de Habilitação, Permissão para Dirigir ou Autorização para Conduzir Ciclomotor cassada ou com suspensão do direito de dirigir, será aplicada como medida administrativa:

- (A) Recolhimento do infrator para o sistema prisional.
- (B) Recolhimento do documento de licenciamento do veículo.
- (C) Recolhimento do documento de habilitação e retenção do veículo até a apresentação de condutor habilitado.
- (D) Remoção do veículo.
- (E) Apreensão do veículo.

QUESTÃO 42

Se o condutor estacionar o seu automóvel nas esquinas e a menos de cinco metros do bordo do alinhamento da via transversal, pode-se afirmar que:

- (A) O condutor não comete infração de trânsito.
- (B) O condutor comete infração de trânsito do tipo leve.
- (C) O condutor comete infração de trânsito do tipo média.
- (D) O condutor comete infração de trânsito do tipo grave.
- (E) O condutor comete infração de trânsito do tipo gravíssima.

QUESTÃO 43

Qual das ações descritas a seguir representa uma infração gravíssima de trânsito, de acordo com o Código de Trânsito Brasileiro:

- (A) Parar o veículo afastado da guia da calçada (meio-fio) de cinquenta centímetros a um metro.
- (B) Parar o veículo afastado da guia da calçada (meio-fio) a mais de um metro.
- (C) Parar o veículo sobre a faixa de pedestres na mudança de sinal luminoso.
- (D) Forçar passagem entre veículos que, transitando em sentidos opostos, estejam na iminência de passar um pelo outro ao realizar operação de ultrapassagem.
- (E) Desobedecer às ordens emanadas da autoridade competente de trânsito ou de seus agentes.

QUESTÃO 44

Em uma situação onde seja necessário prestar os primeiros socorros em acidentes de trânsito, o socorrista deve adotar uma postura:

- (A) Reprimida.
- (B) Indecisa.
- (C) Insegura.
- (D) Precipitada.
- (E) Ágil.

QUESTÃO 45

Em acidentes de trânsito com vítimas, a sinalização do local dos acidentes é de fundamental importância, e tem como principal objetivo:

- (A) Indicar o local do acidente para a chegada do socorro especializado.
- (B) Preservar a integridade do socorrista e das vítimas, evitando a ocorrência de novos acidentes.
- (C) Afastar os curiosos do local do acidente.
- (D) Promover maior circulação de ar ao redor das vítimas.
- (E) Evitar o início de incêndio devido ao vazamento de combustível.

QUESTÃO 46

A Resolução CONTRAN nº 973, de 18 de julho de 2022, aborda como premissa que não é permitida a implantação de sinalização de trânsito experimental antes da autorização de uso expedida pelo:

- (A) Órgão máximo executivo de trânsito da União.
- (B) Órgão máximo legislativo de trânsito da União.
- (C) Órgão máximo executivo de fiscalização eletrônica nacional.
- (D) Órgão máximo legislativo de fiscalização eletrônica nacional.
- (E) Órgão máximo fiscalizador de vias e rodovias de trânsito.

QUESTÃO 47

O Manual Brasileiro de Sinalização de Trânsito VOLUME I – Sinalização Vertical de Regulamentação, define que a sinalização vertical de regulamentação tem por finalidade transmitir aos usuários, entre outras, as:

- (A) Rotas alternativas de trânsito.
- (B) Presenças de dispositivos auxiliares de trânsito nas vidas.
- (C) Obrigações no uso das vias urbanas e rurais.
- (D) Áreas onde não são exigidas a Carteira Nacional de Habilitação para conduzir veículos automotores.
- (E) Intervenções temporárias nas pistas.

QUESTÃO 48

De acordo com o Manual Brasileiro de Sinalização de Trânsito VOLUME IV – Sinalização Horizontal, a sinalização horizontal é constituída por combinações de traçado e cores que definem os diversos tipos de marcas viárias.

O padrão de cor amarela é utilizado para:

- (A) Separar movimentos veiculares de mesmo sentido.
- (B) Inscrever setas, símbolos e legendas.
- (C) Inscrever símbolo em áreas especiais de estacionamento ou de parada para embarque e desembarque para pessoas portadoras de deficiência física.
- (D) Demarcar obstáculos transversais à pista (lombada).
- (E) Regular faixas de travessias de pedestres.

QUESTÃO 49

Avalie as atitudes profissionais elencadas a seguir e assinale a alternativa que descreve uma ação antiética do servidor público:

- (A) Colaborar com os colegas de trabalho.
- (B) Atender com presteza o público em geral.
- (C) Espalhar calúnias sobre superiores e colegas de trabalho.
- (D) Promover a interação saudável entre os membros de uma mesma equipe.
- (E) Zelar pela economia de material nas repartições públicas.

QUESTÃO 50

Podemos considerar como um dos pilares básicos da cidadania, e por intermédio dele, o cidadão tem autonomia para expressar suas opiniões e participar do debate público:

- (A) Liberdade laboral.
- (B) Liberdade de expressão.
- (C) Liberdade de formação.
- (D) Liberdade de acesso à informação.
- (E) Liberdade estudantil.

