

MOTORISTA

NOME:

ASSINATURA:

TEMPO

- A prova terá duração de 4h00min (Quatro horas);
- O candidato somente poderá sair da sala de realização da prova após transcorrida 01h (uma) do seu início, sem levar o caderno de prova.

INFORMAÇÕES GERAIS

- Confira seus dados pessoais, especialmente nome, e número de inscrição e leia atentamente as instruções para preencher o Cartão de respostas;
- Assine seu nome apenas no(s) espaço(s) reservados;
- Confira seu cargo no Caderno de questões e Cartão de respostas;
- O preenchimento do Cartão de respostas é de sua responsabilidade. Não será efetuada troca em caso de rasura ou erro no preenchimento;
- Serão 40 questões objetivas de múltipla escolha sendo 10 (dez) questões de Língua Portuguesa, 10 (dez) questões de Matemática e 20 (vinte) questões de Conhecimentos Específicos, para cada cargo, subdivididas em 05 (cinco) alternativas de resposta, de “A” a “E”, e dessas alternativas somente 1 (uma) deverá ser assinalada como correta;
- Para realização da prova o candidato deverá trazer somente caneta esferográfica, com tinta azul ou preta;
- Não serão prestados quaisquer esclarecimentos sobre as questões das provas durante sua realização. O candidato poderá, se for o caso, interpor recurso no prazo definido pelo edital;
- O candidato não poderá ausentar-se da sala de prova, a qualquer tempo, portando material de prova (caderno de questões e/ou folha de respostas);
- O candidato que necessitar ausentar-se da sala de prova durante sua realização somente poderá fazê-lo se acompanhado de um fiscal;
- Para garantir a lisura e segurança na realização da prova a Coordenação Local poderá fazer uso de detectores de metal nos banheiros, nos corredores e/ou na sala de prova;
- Ao terminar a prova, o candidato entregará ao fiscal da sala o caderno de questões e a folha de respostas devidamente preenchido e assinado, com caneta esferográfica, com tinta azul ou preta;
- Os 03 (três) últimos candidatos de cada sala de prova somente poderão entregar o material de prova e se retirarem da sala simultaneamente. Exceto nos casos de cargos que não possuem no mínimo 03 candidatos.

Itapema – SC, 29 de outubro de 2023.

Língua Portuguesa

O texto seguinte servirá de base para responder às questões de 1 a 10.

Depressão e ansiedade: o que acontece quando se para de repente de tomar os remédios

Tão comum quanto usar remédios é parar de tomá-los de uma hora para a outra, dizem especialistas ouvidos pela BBC News Brasil. Muitas pessoas caem nesta cilada justamente porque os medicamentos fazem seu efeito rapidamente e a melhora cria a ilusão de que o problema está resolvido, segundo eles. Em outros casos, efeitos adversos do tratamento levam uma pessoa a interrompê-lo.

Quem resolve interromper o remédio sem consultar o médico, pode sofrer prejuízos imediatos e a longo prazo, afirmam os psiquiatras. Um único dia sem tomar remédios como os usados no tratamento de depressão e ansiedade altera sinais químicos do cérebro e provoca sintomas como enjoo, cansaço, tontura e sensação de "cabeça aérea". A intensidade destes sintomas depende do corpo de cada pessoa, que os sente de forma mais ou menos intensa.

Um estudo recente aponta que mais da metade (56%) das pessoas que tentam interromper o uso de antidepressivos têm sintomas adversos, e quase metade delas (46%) descrevem os efeitos colaterais como graves. É a chamada "síndrome da retirada", que pode ser causada pela interrupção do uso não só de antidepressivos e ansiolíticos, mas também de hipnóticos, antipsicóticos, estabilizadores de humor e estimulantes.

Estes sinais dados pelo corpo passam depois de alguns dias. Embora sejam desagradáveis, esses não são o maior risco de se interromper um tratamento abruptamente. "Há a possibilidade de que os sintomas originais retornem de forma intensa", explica Vanessa Favaro, diretora do Serviço de Ambulatórios do Instituto de Psiquiatria da Universidade de São Paulo (IPq-USP).

Elson Asevedo, psiquiatra e diretor técnico do Centro de Atenção Integrada à Saúde Mental da Universidade Federal de São Paulo (Caism/Unifesp), acrescenta outro efeito que ele costuma observar na prática. Pacientes que tiveram uma resposta boa inicialmente a um medicamento, respondem de forma mais lenta ou apresenta resistência ao retomar um tratamento que foi interrompido de repente.

Fonte: <https://www.bbc.com/portuguese/articles/cqv7ly8nx2qo>.
Adaptado.

Questão 01

Estes sinais dados pelo corpo passam depois de alguns dias. Embora sejam desagradáveis, esses não são o maior risco de se interromper um tratamento abruptamente.

Assinale a opção correta quanto à separação silábica.

- (A) de-sa-gra-dá-ve-is.
- (B) ma-i-or.
- (C) a-bru-pta-men-te.
- (D) de-po-is.
- (E) si-nais.

Questão 02

Um estudo recente aponta que mais da metade (56%) das pessoas que tentam interromper o uso de antidepressivos têm sintomas adversos, e quase metade delas (46%) descrevem os efeitos colaterais como graves.

A chamada síndrome da retirada pode ser causada pela interrupção do uso de:

- (A) Antidepressivos e ansiolíticos, hipnotizadores, psicóticos, estabilizadores de humor e estimuladores.
- (B) Antidepressivos e ansiolíticos, hipnotizadores, psicóticos, estabilizadores de humor e estimulantes.
- (C) Antidepressivos e ansiolíticos, hipnóticos, antipsicóticos, estabilizadores de humor e estimulantes.
- (D) Antidepressivos e ansiolíticos, hipnóticos, psicóticos, estabilizantes de humor e estimulantes.
- (E) Antidepressivos e ansiolíticos, hipnóticos, antipsicopáticos, estabilizadores de humor e estimulantes.

Questão 03

A intensidade destes sintomas depende do corpo de cada pessoa, que os sente de forma mais ou menos intensa.

Assinale a opção cujos vocábulos contenham apenas encontros consonantais.

- (A) depende - corpo - cada.
- (B) mais - menos - intensa.
- (C) forma - mais - menos.
- (D) sente - forma - intensa.
- (E) pessoa - sente - forma.

Questão 04

Um estudo recente aponta que mais da metade das pessoas que tentam interromper o uso de antidepressivos têm sintomas adversos.

Em relação aos artigos, é correto afirmar que há, respectivamente:

- (A) Um artigo indefinido e um artigo definido.
- (B) Dois artigos indefinidos masculinos.
- (C) Um artigo indefinido masculino e um artigo definido feminino.
- (D) Um artigo definido e um artigo indefinido.
- (E) Dois artigos definidos femininos.

Questão 05

Muitas pessoas caem nesta cilada justamente porque os medicamentos fazem seu efeito rapidamente e a melhora cria a ilusão de que o problema está resolvido, segundo eles.

Assinale a opção que contenha apenas substantivos.

- (A) cilada - justamente - medicamentos.
- (B) melhora - ilusão - problema.
- (C) efeito - melhora - cria.
- (D) ilusão - problema - eles.
- (E) problema - efeito - cria.

Questão 06

Segundo eles, em outros casos, efeitos adversos do tratamento 'levam' uma pessoa a interrompê-lo.

O verbo destacado concorda com o vocábulo:

- (A) eles.
- (B) casos.
- (C) outros.
- (D) adversos.
- (E) efeitos.

Questão 07

Um único dia sem tomar remédios como os usados no tratamento de depressão e ansiedade altera sinais químicos do cérebro.

Assinale a opção cujos vocábulos contenham apenas encontros vocálicos.

- (A) usados - tratamento - depressão.
- (B) dia - tomar - remédios.
- (C) sinais - químicos - cérebro.
- (D) dia - remédios - sinais.
- (E) depressão - ansiedade - sinais.

Questão 08

Quem resolve interromper o remédio sem consultar o médico, pode sofrer prejuízos imediatos e a longo prazo.

Assinale a opção cuja expressão contenha um substantivo e um adjetivo, respectivamente:

- (A) sofrer prejuízos.
- (B) prejuízos imediatos.
- (C) longo prazo.
- (D) quem resolve.
- (E) pode sofrer.

Questão 09

Pacientes que tiveram uma resposta boa inicialmente a um medicamento, responde de forma mais lenta.

Assinale a opção que contenha apenas preposição.

- (A) de - mais.
- (B) que - a.
- (C) que - uma.
- (D) a - de.
- (E) uma - mais.

Questão 10

Cerca de 10% da população mundial sofre com transtornos mentais, de acordo com a Organização Mundial da Saúde. Na América Latina, o Brasil lidera entre os países com mais casos que relatam ansiedade e depressão, com quase 19 milhões de pessoas.

De acordo com o texto base:

- (A) Medicamentos como ansiolíticos, antidepressivos ou com funções similares, se privados de forma repentina, podem levar à chamada síndrome da retirada de acordo com estudos.
- (B) Segundo Asevedo, sinais desagradáveis causados pela síndrome da retirada não é o pior dos sintomas, mas sim, aqueles anteriores ao tratamento, voltando de maneira intensa.
- (C) Favaro comenta que, ao interromper o tratamento, alguns pacientes que responderam bem ao medicamento tiveram suas doses aumentadas por apresentar resistência ou resposta mais lenta aos remédios.
- (D) A expressão 'cabeça aérea' é causada por pessoas que sofrem de ansiedade ou depressão, tendo como sintomas tontura, enjoo e a intensidade, dependendo de cada um.
- (E) A BBC News diz que muitas pessoas têm ótima resposta ao tratamento com determinados medicamentos e sentem-se aptas a retirá-los, não havendo prejuízo algum nesta interrupção.

Matemática

Questão 11

João foi comprar roupas e encontrou uma calça com desconto de 20%, então resolveu comprar duas e pagou por elas o valor de R\$201,60. Quanto custava a calça antes do desconto?

- (A) A calça custava R\$119,40.
- (B) A calça custava R\$182,00.
- (C) A calça custava R\$137,60.
- (D) A calça custava R\$126,00.
- (E) A calça custava R\$149,50.

Questão 12

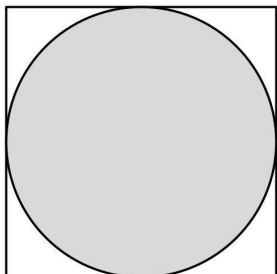
A professora Guta está ensinando conjuntos numéricos e pediu para Ricardo falar a sua idade. Se Ricardo tem exatos 13 anos e 6 meses, em qual dos conjuntos abaixo o número que representa a sua idade está?

- (A) Vazio.

- (B) Inteiros.
- (C) Irracionais.
- (D) Racionais.
- (E) Naturais.

Questão 13

De uma cartolina quadrada cujo lado mede 60 cm, foi retirado um círculo, conforme imagem abaixo:



Qual é a área (A) desse círculo? (faça $\pi = 3,14$)

- (A) $A = 2.001 \text{ cm}^2$.
- (B) $A = 3.562 \text{ cm}^2$.
- (C) $A = 2.826 \text{ cm}^2$.
- (D) $A = 1.847,60 \text{ cm}^2$.
- (E) $A = 1.963,15 \text{ cm}^2$.

Questão 14

Se Karla trabalha 6 horas por dia de segunda a sexta, qual é a porcentagem do total dos cinco dias que ela passa trabalhando?

- (A) Ela passa 12% dos cinco dias trabalhando.
- (B) Ela passa 45% dos cinco dias trabalhando.
- (C) Ela passa 25% dos cinco dias trabalhando.
- (D) Ela passa 60% dos cinco dias trabalhando.
- (E) Ela passa 30% dos cinco dias trabalhando.

Questão 15

Gilmar comprou um reservatório com 2 metros de comprimento, 80 centímetros de largura e 1,5 metros de altura para armazenar água da chuva. Qual é o volume (V) de água que esse reservatório consegue armazenar?

- (A) $V = 1,95 \text{ m}^3$
- (B) $V = 1,7 \text{ m}^3$
- (C) $V = 2,4 \text{ m}^3$
- (D) $V = 2,34 \text{ m}^3$
- (E) $V = 3,5 \text{ m}^3$

Questão 16

Quando Caio acordou em um determinado dia, a temperatura em sua cidade era de - 5 graus Celsius, e no final da tarde estava em 10 graus Celsius. Considerando a variação da temperatura nesse intervalo como sendo o valor absoluto da diferença entre a

temperatura da manhã e a da tarde, de quanto foi essa variação?

- (A) De - 10 graus Celsius.
- (B) De 15 graus Celsius.
- (C) De 10 graus Celsius.
- (D) De - 15 graus Celsius.
- (E) De - 5 graus Celsius.

Questão 17

Clara está fazendo um bolo cuja receita pede 3 xícaras de farinha de trigo para 2 xícara de leite, mas ela deseja fazer um bolo de caneca e usará apenas $\frac{1}{2}$ xícara de leite. Qual é a quantidade de farinha de trigo que ela deve usar?

- (A) 4 xícaras de farinha de trigo.
- (B) 1 xícara de farinha de trigo.
- (C) $\frac{1}{2}$ de xícara de farinha de trigo.
- (D) $\frac{3}{4}$ de xícara de farinha de trigo.
- (E) $\frac{2}{3}$ xícaras de farinha de trigo.

Questão 18

Um carro segue por uma estrada que é formada pela função $f(x) = 2x + 11$ e outro segue pela estrada formada pela função $g(x) = - 3x + 31$. Qual será a coordenada x do ponto onde esses dois carros vão se encontrar?

- (A) $x = 4$
- (B) $x = 5$
- (C) $x = 2$
- (D) $x = 11$
- (E) $x = 17$

Questão 19

Mariana é costureira de uma confecção e consegue fazer 50 blusas em 2 dias. Se Júlia, que também é costureira nessa confecção, trabalhar no mesmo ritmo de Mariana, quantas blusas fará em 5 dias?

- (A) Júlia fará 110 blusas.
- (B) Júlia fará 125 blusas.
- (C) Júlia fará 85 blusas.
- (D) Júlia fará 90 blusas.
- (E) Júlia fará 130 blusas.

Questão 20

Flávia fará uma viagem de carro e deseja saber quantas horas levará para chegar ao seu destino se viajar a uma velocidade média de 80 km/h. Considerando que $f(x) = 20x + 30$, é a função que calcula a velocidade em relação tempo x, quanto tempo durará a sua viagem?

- (A) A viagem de Flávia durará cinco horas.
- (B) A viagem de Flávia durará duas horas e meia.
- (C) A viagem de Flávia durará três horas e meia.

- (D) A viagem de Flávia durará dez horas.
- (E) A viagem de Flávia durará uma hora.

Conhecimentos Específicos

Questão 21

No que se refere ao Sistema Nacional de Trânsito, assinale a alternativa CORRETA.

Fonte: <https://www.planalto.gov.br/>

- (A) O Sistema Nacional de Trânsito não estabelece limites de velocidade em estradas, permitindo que os motoristas escolham suas próprias velocidades.
- (B) O Sistema Nacional de Trânsito não prevê penalidades ou multas por infrações de trânsito, o que significa que os infratores não enfrentam consequências legais.
- (C) O Sistema Nacional de Trânsito não exige que os condutores tenham carteira de habilitação para dirigir veículos automotores.
- (D) O Sistema Nacional de Trânsito consiste no conjunto de órgãos e entidades da União, dos Estados, do Distrito Federal e dos Municípios, que tem por finalidade o exercício das atividades de planejamento, administração, normatização, pesquisa, registro e licenciamento de veículos, entre outros.
- (E) As leis do Sistema Nacional de Trânsito não se aplicam a motociclistas, permitindo-lhes total liberdade nas vias públicas.

Questão 22

De acordo com o Código de Trânsito Brasileiro, assinale a alternativa CORRETA, no que se refere aos crimes de trânsito.

- (A) Art. 293. A penalidade de suspensão ou de proibição de se obter a permissão ou a habilitação, para dirigir veículo automotor, tem a duração de três meses a cinco anos.
- (B) Art. 293. A penalidade de suspensão ou de proibição de se obter a permissão ou a habilitação, para dirigir veículo automotor, tem a duração de cinco meses a vinte anos.
- (C) Art. 293. A penalidade de suspensão ou de proibição de se obter a permissão ou a habilitação, para dirigir veículo automotor, tem a duração de dois meses a cinco anos.
- (D) Art. 293. A penalidade de suspensão ou de proibição de se obter a permissão ou a habilitação, para dirigir veículo automotor, tem a duração de um mês a dois anos.
- (E) Art. 293. A penalidade de suspensão ou de proibição de se obter a permissão ou a habilitação, para dirigir veículo automotor, tem a duração de dois meses a dez anos.

Questão 23

Dentre as opções citadas abaixo, assinale a alternativa que corresponde ao sistema e é responsável por fornecer a energia necessária para a partida do motor.

- (A) Sistema de Direção.
- (B) Sistema de Arrefecimento.
- (C) Sistema de Transmissão.
- (D) Sistema de Ignição.
- (E) Sistema de Freios.

Questão 24

No que se refere a Código de Trânsito Brasileiro, analise a afirmativa abaixo:

"Art. 150. Ao renovar os exames previstos no artigo anterior, o condutor que não tenha curso de _____ e _____ deverá a eles ser submetido, conforme normatização do CONTRAN."

Assinale a alternativa que completa corretamente a lacuna na afirmativa acima:

- (A) direção defensiva / preservação ambiental
- (B) direção ofensiva / preservação ambiental
- (C) direção ofensiva / primeiros socorros
- (D) direção corretiva / noções básicas de saúde
- (E) direção defensiva / primeiros socorros

Questão 25

No que se refere a sinalização de trânsito, analise as afirmativas abaixo:

I. Nas vias públicas e nos imóveis é permitido colocar luzes, publicidade, inscrições, vegetação e mobiliário que possam gerar confusão, interferir na visibilidade da sinalização e comprometer a segurança do trânsito.

II. É proibido afixar sobre a sinalização de trânsito e respectivos suportes, ou junto a ambos, qualquer tipo de publicidade, inscrições, legendas e símbolos que não se relacionem com a mensagem da sinalização.

III. A afixação de publicidade ou de quaisquer legendas ou símbolos ao longo das vias condiciona-se à prévia aprovação do órgão ou entidade com circunscrição sobre a via.

Fonte: <https://www.planalto.gov.br/>

É CORRETO o que se afirma em:

- (A) I e II, apenas.
- (B) I, II e III.
- (C) II e III, apenas.
- (D) II, apenas.
- (E) III, apenas.

Questão 26

Paulo é um motorista experiente que possui uma

Carteira Nacional de Habilitação (CNH) há mais de 10 anos. No entanto, ele deixou passar o prazo de renovação e acabou dirigindo com a CNH vencida há mais de 30 dias. Ao dirigir com a Carteira Nacional de Habilitação vencida há mais de 30 dias, qual tipo de infração, penalidade e medida administrativa, Paulo estará sujeito?

- (A) Infração Gravíssima, multa, retenção do veículo até a apresentação do condutor habilitado.
- (B) Infração Média, multa, recolhimento do veículo.
- (C) Infração Grave, multa e apreensão do veículo, recolhimento da CNH.
- (D) Infração Gravíssima, multa e apreensão do veículo, suspensão do direito de dirigir.
- (E) Infração Leve, multa, recolhimento da CNH.

Questão 27

Dentre as opções citadas abaixo, assinale a alternativa que corresponde a velocidade máxima permitida, em vias urbanas, nas vias de trânsito rápido.

- (A) Cinquenta quilômetros por hora.
- (B) Quarenta quilômetros por hora.
- (C) Oitenta quilômetros por hora.
- (D) Sessenta quilômetros por hora.
- (E) Trinta quilômetros por hora.

Questão 28

De acordo com o Código de Trânsito Brasileiro, analise as afirmativas abaixo, no que se refere aos pedestres e condutores de veículos não motorizados:

I. Nas áreas urbanas, quando não houver passeios ou quando não for possível a utilização destes, a circulação de pedestres na pista de rolamento será feita com prioridade sobre os veículos, pelos bordos da pista, em fila única, exceto em locais proibidos pela sinalização e nas situações em que a segurança ficar comprometida.

II. Nos trechos urbanos de vias rurais e nas obras de arte a serem construídas, deverá ser previsto passeio destinado à circulação dos pedestres, que não deverão, nessas condições, usar o acostamento.

III. Onde houver obstrução da calçada ou da passagem para pedestres, o órgão ou entidade com circunscrição sobre a via deverá assegurar a devida sinalização e proteção para circulação de pedestres.

É CORRETO o que se afirma em:

- (A) III, apenas.
- (B) I, II e III.
- (C) I e II, apenas.
- (D) II e III, apenas.
- (E) I e III, apenas.

Questão 29

O ministério ou órgão da Presidência responsável pela

coordenação máxima do Sistema Nacional de Trânsito, ao qual estará vinculado o CONTRAN e subordinado o órgão máximo executivo de trânsito da União, será designada pelo:

Fonte: <https://www.planalto.gov.br/>

- (A) Presidente da República.
- (B) Governador de cada estado.
- (C) Vice - Presidente da República.
- (D) Presidente do Senado.
- (E) Primeiro Ministro da República.

Questão 30

Em relação ao trânsito de veículos destinados a socorro de incêndio e salvamento, os de polícia, os de fiscalização e operação de trânsito e as ambulâncias, registre V, para verdadeiro, e F, para falso:

(__) O uso de dispositivos de alarme sonoro e de iluminação intermitente somente poderá ocorrer por ocasião da efetiva prestação de serviço de urgência.

(__) A prioridade de passagem na via e no cruzamento deverá se dar com velocidade reduzida e com os devidos cuidados de segurança, obedecidas as demais normas do Código de Trânsito Brasileiro.

(__) Os pedestres, ao ouvirem o alarme sonoro ou avistarem a luz intermitente, deverão aguardar no passeio e somente atravessar a via quando o veículo já tiver passado pelo local.

Fonte: https://www.planalto.gov.br

Assinale a alternativa com a sequência CORRETA.

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

Questão 31

De acordo com o Art. 148 do Código de Trânsito Brasileiro, os exames de habilitação, exceto os de direção veicular, poderão ser aplicados por entidades públicas ou privadas credenciadas pelo órgão executivo de trânsito dos Estados e do Distrito Federal, de acordo com as normas estabelecidas pelo:

- (A) Polícia Federal.
- (B) CONTRAN.
- (C) SENATRAN.
- (D) Auto-Escola.
- (E) DETRAN.

Questão 32

No que se refere a composição do Sistema Nacional de Trânsito, analise as afirmativas abaixo.

Compõem o Sistema Nacional de Trânsito os seguintes órgãos e entidades:

I.O Conselho Nacional de Trânsito - CONTRAN, coordenador do Sistema e órgão máximo normativo e consultivo.

II.Os Conselhos Estaduais de Trânsito - CETRAN e o Conselho de Trânsito do Distrito Federal - CONTRANDIFE, órgãos normativos, consultivos e coordenadores.

III.Os órgãos e entidades executivos de trânsito da União, dos Estados, do Distrito Federal e dos Municípios.

Fonte: <https://www.planalto.gov.br/>

É CORRETO o que se afirma em:

- (A) I, II e III.
- (B) I e II, apenas.
- (C) III, apenas.
- (D) II e III, apenas.
- (E) I e III, apenas.

Questão 33

Dentre as opções citadas abaixo, assinale a alternativa, no qual todos os veículos citados são classificados quanto à tração.

- (A) Ciclomotor, motoneta, motocicleta e triciclo.
- (B) Oficial, particular e de aluguel.
- (C) Automotor, propulsão humana, tração animal e reboque ou semi-reboque.
- (D) Aprendizagem, motor-casa e utilitário.
- (E) Camioneta, carroça e caminhão.

Questão 34

Maria, uma jovem animada, estava ansiosa para dirigir desde cedo, mas nunca havia obtido sua Carteira Nacional de Habilitação (CNH). Impaciente, ela decidiu pegar o carro de seus pais para dar uma volta pela vizinhança, mesmo sem possuir os documentos necessários. Dentre as opções citadas abaixo, assinale a alternativa que corresponde ao nível de infração de trânsito que Maria está cometendo.

- (A) Infração Especial.
- (B) Infração Leve.
- (C) Infração Média.
- (D) Infração Grave.
- (E) Infração gravíssima.

Questão 35

Carlos estava dirigindo pela estrada quando, sem pensar, decidiu jogar pela janela embalagens vazias de alimentos que estavam no interior do seu veículo. Ao atirar objetos ou substâncias do veículo ou abandoná-los na via, qual tipo de infração e penalidade Carlos estará sujeito?

- (A) Infração média, multa.
- (B) Infração gravíssima, multa e apreensão do veículo.
- (C) Infração grave, multa e suspensão do direito de dirigir.
- (D) Infração leve, advertência por escrito.
- (E) Infração gravíssima, multa e obrigação de recolher os objetos lançados.

Questão 36

Dentre as opções citadas abaixo, assinale a alternativa que corresponde a categoria de habilitação necessária para um motorista conduzir um veículo motorizado de duas ou três rodas, com ou sem carro lateral.

- (A) Categoria C.
- (B) Categoria D.
- (C) Categoria B.
- (D) Categoria A.
- (E) Categoria E.

Questão 37

Dentre as opções citadas abaixo, assinale a alternativa que corresponde ao componente responsável por converter a energia cinética em calor, reduzindo a velocidade do veículo, durante sua frenagem.

- (A) Sistema de Freios.
- (B) Alternador.
- (C) Radiador de Óleo.
- (D) Amortecedor.
- (E) Embreagem.

Questão 38

De acordo com o Código de Trânsito Brasileiro, a penalidade para aqueles que conduzem veículos em velocidade incompatível com a segurança nas proximidades de escolas, hospitais, estações de embarque e desembarque de passageiros, logradouros estreitos, ou onde haja grande movimentação ou concentração de pessoas, gerando perigo de dano, é de:

- (A) Detenção, de seis meses a um ano, ou multa.
- (B) Suspensão permanente da carteira de motorista, sem multa associada.
- (C) Suspensão permanente da carteira de motorista, com multa associada.
- (D) Suspensão temporária da carteira de motorista, sem multa associada.
- (E) Advertência por escrito, sem multa.

Questão 39

O condutor que tenha o propósito de ultrapassar um veículo de transporte coletivo que esteja parado, efetuando embarque ou desembarque de passageiros, deverá:

Fonte: <https://www.planalto.gov.br/>

- (A) Reduzir a velocidade, dirigindo com atenção redobrada ou parar o veículo com vistas à segurança dos pedestres.
- (B) Aumentar a velocidade, dirigindo com atenção redobrada ou reduzir a velocidade do veículo com vistas à segurança dos pedestres.
- (C) Aumentar a velocidade, dirigindo com atenção redobrada ou parar o veículo com vistas à sua segurança.
- (D) Aumentar a velocidade, dirigindo com atenção redobrada ou parar o veículo com vistas à segurança dos pedestres.
- (E) Reduzir a velocidade, dirigindo sem atenção ou parar o veículo com vistas à segurança dos pedestres.

Questão 40

No que se refere as normas gerais de circulação e conduta, registre V, para verdadeiro, e F, para falso:

()O condutor deverá, a todo momento, ter domínio de seu veículo, dirigindo-o com atenção e cuidados indispensáveis à segurança do trânsito.

()Quando uma pista de rolamento comportar várias faixas de circulação no mesmo sentido, são as da esquerda destinadas ao deslocamento dos veículos mais lentos e de maior porte, quando não houver faixa especial a eles destinada, e as da direita, destinadas à ultrapassagem e ao deslocamento dos veículos de maior velocidade.

()A ultrapassagem de outro veículo em movimento deverá ser feita pela esquerda, obedecida a sinalização regulamentar e as demais normas estabelecidas no Código de Trânsito, exceto quando o veículo a ser ultrapassado estiver sinalizando o propósito de entrar à esquerda.

Fonte: <https://www.planalto.gov.br/>

Assinale a alternativa com a sequência CORRETA.

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