





PREFEITURA MUNICIPAL DE ARAÇARIGUAMA/SP

CONCURSO PÚBLICO 01/2023

AGENTE MUNICIPAL DE FISCALIZAÇÃO DE TRÂNSITO

Leia atentamente as instruções abaixo

1. PROVA E FOLHA DE RESPOSTAS

Além deste Caderno de Prova, contendo 40 (quarenta) 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, retirarse 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

Uma galinha

Era uma galinha de domingo. Ainda viva porque não passava de nove horas da manhã. Parecia calma. Desde sábado encolhera-se num canto da cozinha. Não olhava para ninguém, ninguém olhava para ela. Mesmo quando a escolheram, apalpando sua intimidade com indiferença, não souberam dizer se era gorda ou magra. Nunca se adivinharia nela um anseio. Foi pois uma surpresa quando a viram abrir as asas de curto vôo, inchar o peito e, em dois ou três lances, alcançar a murada do terraço. Um instante ainda vacilou — o tempo da cozinheira dar um grito – e em breve estava no terraço do vizinho, de onde, em outro vôo desajeitado, alcançou um telhado. Lá ficou em adorno deslocado, hesitando ora num, ora noutro pé. A família foi chamada com urgência e consternada viu o almoço junto de uma chaminé. O dono da casa, lembrando-se da dupla necessidade de fazer esporadicamente algum esporte e de almoçar, vestiu radiante um calção de banho e resolveu seguir o itinerário da galinha: em pulos cautelosos alcançou o telhado onde esta, hesitante e trêmula, escolhia com urgência outro rumo. A perseguição tornou-se mais intensa. De telhado a telhado foi percorrido mais de um quarteirão da rua. Pouco afeita a uma luta mais selvagem pela vida, a galinha tinha que decidir por si mesma os caminhos a tomar, sem nenhum auxílio de sua raça. O rapaz, porém, era um caçador adormecido. E, por mais ínfima que fosse a presa, o grito de conquista havia soado. Sozinha no mundo, sem pai nem mãe, ela corria, arfava, muda, concentrada. Às vezes, na fuga, pairava ofegante num beiral de telhado e enquanto o rapaz galgava outros com dificuldade tinha tempo de se refazer por um momento. E então parecia tão livre. Estúpida, tímida e livre. Não vitoriosa como seria um galo em fuga. Que é que havia nas suas vísceras que fazia dela um ser? A galinha é um ser. É verdade que não se poderia contar com ela para nada. Nem ela própria contava consigo, como o galo crê na sua crista. Sua única vantagem é que havia tantas galinhas que, morrendo uma, surgiria no mesmo instante outra tão igual como se fora a mesma. Afinal, numa das vezes em que parou para gozar sua fuga, o rapaz alcançou-a. Entre gritos e penas, ela foi presa. Em seguida carregada em triunfo por uma asa através das telhas e pousada no chão da cozinha com certa violência. Ainda tonta, sacudiu-se um pouco, em cacarejos roucos e indecisos. Foi então que aconteceu. De pura afobação a galinha pôs um ovo. Surpreendida, exausta. Talvez fosse prematuro. Mas logo depois, nascida que fora para a maternidade, parecia uma velha mãe habituada. Sentou-se sobre o ovo e assim ficou, respirando, abotoando e desabotoando os olhos. Seu coração, tão pequeno num prato, solevava e abaixava as penas, enchendo de tepidez aquilo que nunca passaria de um ovo. Só a menina estava perto e assistiu a tudo estarrecida. Mal porém conseguiu desvencilhar-se do acontecimento, despregou-se do chão e saiu aos gritos:

— Mamãe, mamãe, não mate mais a galinha, ela pôs um ovo! Ela quer o nosso bem!

Todos correram de novo à cozinha e rodearam mudos a jovem parturiente. Esquentando seu filho, esta não era nem suave nem arisca, nem alegre, nem triste, não era nada, era uma galinha. O que não sugeria nenhum sentimento especial. O pai, a mãe e a filha olhavam já há algum tempo, sem propriamente um pensamento qualquer. Nunca ninguém acariciou uma cabeça de galinha. O pai afinal decidiu-se com certa brusquidão:

- Se você mandar matar esta galinha, nunca mais comerei galinha na minha vida!
- Eu também! jurou a menina com ardor.

A mãe, cansada, deu de ombros.

Inconsciente da vida que lhe fora entregue, a galinha passou a morar com a família. A menina, de volta do colégio, jogava a pasta longe sem interromper a corrida para a cozinha. O pai de vez em quando ainda se lembrava: "E dizer que a obriguei a correr naquele estado!" A galinha tornara-se a rainha da casa. Todos, menos ela, o sabiam. Continuou entre a cozinha e o terraço dos fundos, usando suas duas capacidades: a de apatia e a do sobressalto. Mas quando todos estavam quietos na casa e pareciam tê-la esquecido, enchia-se de uma pequena coragem, resquícios da grande fuga — e circulava pelo ladrilho, o corpo avançando atrás da cabeça, pausado como num campo, embora a pequena cabeça a traísse: mexendo-se rápida e vibrátil, com o velho susto de sua espécie já mecanizado. Uma vez ou outra, sempre mais raramente, lembrava de novo a galinha que se recortara contra o ar à beira do telhado, prestes a anunciar.

Nesses momentos enchia os pulmões com o ar impuro da cozinha e, se fosse dado às fêmeas cantar, ela não cantaria mas ficaria muito mais contente. Embora nem nesses instantes a expressão de sua vazia cabeça se alterasse. Na fuga, no descanso, quando deu à luz ou bicando milho — era uma cabeça de galinha, a mesma que fora desenhada no começo dos séculos. Até que um dia mataram-na, comeram-na e passaram-se anos.

Clarice Lispector

OUESTÃO 01

O texto "Uma galinha", de Clarice Lispector, se trata de:

- (A) um conto.
- (B) um romance.
- (C) uma dissertação.
- (D) uma novela.
- (E) uma fábula.

QUESTÃO 02

Considere os seguintes trechos:

- I. Nem ela própria contava consigo;
- II. a galinha tinha que decidir por si mesma os caminhos a tomar;
- III. Sua única vantagem é que havia tantas galinhas que, morrendo uma, surgiria no mesmo instante outra tão igual como se fora a mesma.
- Os pronomes "consigo", "si" e "sua" são, respectivamente:
- (A) I. pronome pessoal do caso oblíquo átono; II. pronome pessoal do caso oblíquo tônico; III. pronome possessivo.
- (B) I. pronome pessoal do caso oblíquo átono; II. pronome pessoal do caso oblíquo átono; pronome pessoal do caso reto.
- (C) I. pronome pessoal do caso reto; II. pronome pessoal do caso oblíquo tônico; III. pronome pessoal do caso oblíquo tônico.
- (D) I. pronome pessoal do caso oblíquo tônico; II. pronome pessoal do caso reto; III. pronome possessivo.
- (E) I. pronome pessoal do caso oblíquo tônico; III. pronome pessoal do caso oblíquo tônico; III. pronome possessivo.

QUESTÃO 03

Considere o excerto: "E, por mais ínfima que fosse a presa, o grito de conquista havia soado." Neste contexto, a palavra "ínfima" poderia ser substituída, sem prejuízo de valor, por:

- (A) intima.
- (B) insignificante.
- (C) efêmera.
- (D) tímida.
- (E) colossal.

QUESTÃO 04

- O excerto "E então parecia tão livre. Estúpida, tímida e livre" se refere:
- (A) à menina.
- (B) à mãe.
- (C) à cozinheira.
- (D) à galinha.
- (E) à família.

QUESTÃO 05

Considere o trecho "Até que um dia mataram-na, comeram-na e passaram-se anos." Os elementos -na e -se, que ocorrem junto aos verbos, são, respectivamente:

- (A) pronome pessoal do caso oblíquo e partícula expletiva.
- (B) pronome pessoal do caso reto e partícula expletiva.
- (C) pronome pessoal do caso oblíquo e pronome reflexivo.
- (D) pronome pessoal do caso reto e pronome reflexivo.
- (E) pronome pessoal do caso oblíquo e índice de indeterminação do sujeito.

QUESTÃO 06

Considere o excerto "É verdade que não se poderia contar com ela para nada." Em relação à classe gramatical, as palavras "que", "não", "com" e "nada" são, respectivamente:

- (A) preposição, advérbio, conjunção, pronome indefinido.
- (B) conjunção, substantivo, conjunção, advérbio.
- (C) conjunção, advérbio, preposição, pronome indefinido.
- (D) preposição, substantivo, preposição, advérbio.
- (E) conjunção, advérbio, conjunção, substantivo.

No texto, ocorrem as palavras "indiferença" e "inconsciente". As palavras mencionadas têm em comum em seus processos de formação:

- (A) a inserção de um mesmo prefixo.
- (B) a inserção de um morfema de número.
- (C) a inserção de um morfema de gênero.
- (D) a inserção do mesmo sufixo.
- (E) a derivação de um mesmo radical.

QUESTÃO 08

Assinale a alternativa que apresenta uma oração subordinada adverbial com valor proporcional.

- (A) Caso os relatórios sejam aprovados, passamos à próxima etapa.
- (B) À medida que conversavam, chegavam a um consenso.
- (C) Ela estava conformada com a situação, uma vez que o caso havia sido encerrado.
- (D) Embora quisesse conquistar aquele objetivo, pouco se esforçava.
- (E) Colocou tanto sabão em pó que a máquina de lavar transbordou.

QUESTÃO 09

Assinale a alternativa que apresenta todas as palavras grafadas corretamente quanto ao uso de hífen.

- (A) afro-descendente, pé-de-moleque, cor-de-rosa, euro-cêntrico.
- (B) conta-gotas, anti-semita, ex-diretor, co-ordenador.
- (C) erva-doce, cobra-d'água, afro-asiático, couve-flor.
- (D) semi-árido; extra-curricular, retro-alimentar, socio-econômico,
- (E) infra-axilar, anti-inflamatório, para-quedas, para-brisa.

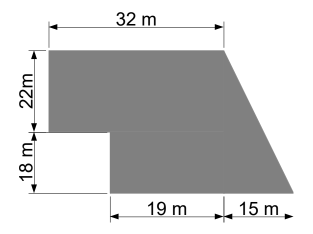
QUESTÃO 10

Considere o trecho a seguir: "O padre de Assunção pediu ao frade um lenço de pano e um sapato de couro; este para o Dia de Reis, aquele para o dia de Santo Amaro." Os pronomes "este" e "aquele" no trecho dado retomam, respectivamente:

- (A) um sapato de couro, um lenço de pano.
- (B) couro, pano.
- (C) o padre de Assunção, o frade.
- (D) um lenço de pano, um sapato de couro.
- (E) o frade, o padre de Assunção.

MATEMÁTICA E RACIOCÍNIO LÓGICO QUESTÃO 11

A figura geométrica ilustrada a seguir representa a planta de um terreno plano de um bairro.



É correto afirmar que a área do terreno, em m², é igual a:

- (A) 1120.
- (B) 1205.
- (C) 1271.
- (D) 1296.
- (E) 1302.

QUESTÃO 12

A raiz quadrada do cubo de um número X positivo é igual ao triplo deste número X. Logo, é correto afirmar que 150% de X é igual a:

- (A) 9,00.
- (B) 10,50.
- (C) 12,00.
- (D) 13,50.
- (E) 15,00.

A tabela a seguir apresentada as notas que 02 (dois) candidatos receberam em um concurso público.

Candidato	Disciplina		
	Português	Matemática	Legislação
A	15	6	7
В	7	11	8

Sabendo que os pesos de cada disciplina do concurso, ou seja, Português, Matemática e Legislação são respectivamente iguais a 3; 3 e 4, é correto afirmar que:

- (A) A média ponderada das notas do candidato A é 8,50.
- (B)A média ponderada das notas do candidato B é 9.00.
- (C) A média ponderada do candidato B é 10% maior que a do candidato A.
- (D) A média ponderada das notas do candidato A é 9,10.
- (E) A média ponderada das notas do candidato B é 8,70.

QUESTÃO 14

Sabendo que o volume de um prisma de base quadrada é igual a 54 cm³ e que a altura do prisma é igual ao dobro da raiz quadrada da área de sua base, é correto afirmar que cada lado da base quadrada do prisma mede:

- (A) 2,2 cm.
- (B) 2.6 cm.
- (C) 3,0 cm.
- (D) 3.6 cm.
- (E) 4,2 cm.

QUESTÃO 15

Amélia e Bia são as únicas sócias em uma fábrica de cartões. Sabendo que o capital social da empresa é de R\$ 37.000,00 e que o capital social de Amélia menos 2/3 do capital social de Bia é igual a R\$ 0,00, pode-se afirmar que o capital social de Bia é de:

- (A) R\$ 16.510,00.
- (B) R\$ 19.200,00.
- (C) R\$ 22.200,00.
- (D) R\$ 23.100,00.
- (E) R\$ 23.420,00.

NOÇÕES DE INFORMÁTICA QUESTÃO 16

As fórmulas do Excel são recursos funcionais que podem fornecer apoio aos usuários deste software, permitindo-lhes extrair o máximo de informações em uma planilha. Neste sentido, analise a fórmula a seguir e assinale a alternativa correta:

- =SOMA(A1:B1)
- (A) A função "SOMA" no Excel é uma ferramenta muito útil para tirar média entre valores em planilhas.
- (B) A função "SOMA" no Excel é uma ferramenta para realizar pesquisas rápidas e automatizar tarefas no Excel.
- (C) A função "SOMA" no Excel é uma ferramenta bastante flexível e pode ser utilizada para lidar com condições mais complexas. Ela é amplamente utilizada para tomada de decisão, filtragem de dados e automatização de tarefas no Excel.
- (D) A função "SOMA" no Excel é uma ferramenta muito útil para fazer contas simples e é frequentemente usada em planilhas para somar valores de células ou grupos de células diferentes.
- (E) A função "SOMA" no Excel é uma ferramenta que pode ser aplicada em uma variedade de situações, como procurar nomes em uma lista e retornar informações associadas, encontrar preços de produtos em uma tabela de estoque, entre outras aplicações onde a busca e correspondência de dados são necessárias.

No MS-Word 2016 há diversos tipos de atalhos que ajudam na formatação, edição e alteração do texto. Neste sentido, assinale a alternativa que indique corretamente quais teclas que devem ser utilizadas como forma de atalho para copiar o conteúdo selecionado para a área de transferência.

- (A) CTRL + C.
- (B) CTRL + B.
- (C) CTRL + A.
- (D) CTRL + Y.
- (E) CTRL + Z.

QUESTÃO 18

Analise a imagem e indique qual programa do MS-Office 2016 ela representa.



- (A) Excel.
- (B) Slide.
- (C) PowerPoint.
- (D) Paint.
- (E) Windows.

QUESTÃO 19

Uma URL (*Uniform Resource Locator*) é um endereço único que identifica a localização de um recurso na internet. Ela é usada para acessar páginas da web, documentos, imagens, vídeos e outros tipos de conteúdo online. Uma URL é composta por vários elementos, sendo alguns deles:

- (A) Domínio; Dados de transferência; IP do computador.
- (B) Domínio; Número de IP; ID de identificação.
- (C) Caminho; Número de protocolo; ID de identificação.
- (D) Protocolo; Caminho; Dados da transferência.
- (E) Protocolo; Domínio; Caminho.

QUESTÃO 20

Analise do texto a seguir e assinale a alternativa que complete a lacuna de acordo com o conceito apresentado no trecho:

"A _______ é uma funcionalidade do Windows que permite copiar e armazenar temporariamente informações, como texto, imagens ou arquivos, em um espaço reservado na memória do computador. Essas informações podem ser posteriormente coladas em outro local, como em um documento, programa ou campo de entrada de texto."

- (A) Subpasta.
- (B) Barra de pesquisa.
- (C) Calculadora.
- (D) Área de transferência.
- (E) Pasta.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS QUESTÃO 21

Em relação as infrações de Trânsito, analise os itens abaixo e responda corretamente qual é o tipo de Infração e Penalidade:

Deixar o condutor envolvido em acidente com vítima:

- I de prestar ou providenciar socorro à vítima, podendo fazê-lo;
- II de adotar providências, podendo fazê-lo, no sentido de evitar perigo para o trânsito no local;
- III de preservar o local, de forma a facilitar os trabalhos da polícia e da perícia
- IV de adotar providências para remover o veículo do local, quando determinadas por policial ou agente da autoridade de trânsito;
- V de identificar-se ao policial e de lhe prestar informações necessárias à confecção do boletim de ocorrência:
- (A) Infração gravíssima; Penalidade multa (duas vezes) e suspensão do direito de dirigir;
- (B) Infração gravíssima; Penalidade multa (três vezes) e suspensão do direito de dirigir;
- (C) Infração grave; Penalidade multa (cinco vezes) e cassação do direito de dirigir;
- (D) Infração gravíssima; Penalidade multa (cinco vezes) e suspensão do direito de dirigir;
- (E) Infração grave; Penalidade multa (três vezes) e suspensão do direito de dirigir;

QUESTÃO 22

De acordo com o Art. 293 do CTB. Qual é a duração máxima da penalidade de suspensão ou de proibição de se obter a permissão ou a habilitação, para dirigir veículo automotor:

- (A) 3 anos
- (B) 4 anos
- (C) 5 anos
- (D) 6 anos
- (E) 7 anos

QUESTÃO 23

Analise as afirmativas abaixo atribuindo (V) para Verdadeira e (F) para Falsa, em seguida assinale a alternativa com a sequência correta.

De acordo com o Código de Trânsito Brasileiro. O trânsito de veículos nas vias terrestres abertas à circulação obedecerá às seguintes normas:

- () a circulação far-se-á pelo lado esquerdo da via, admitindo-se as exceções devidamente sinalizadas;
- () o condutor deverá guardar distância de segurança lateral e frontal entre o seu e os demais veículos, 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;
- () o trânsito de veículos sobre passeios, calçadas e nos acostamentos, só poderá ocorrer para que se adentre ou se saia dos imóveis ou áreas especiais de estacionamento;
- (A) F- F-F
- (B) V- V- V
- (C) V-F-V
- (D) F-V -V
- (E)V -V -F



A sinalização acima R-31 refere-se à:

- (A) Duplo sentido de circulação
- (B) Pedestre, ande pela direita.
- (C) Pedestre, ande pela esquerda.
- (D) Proibido trânsito de pedestres.
- (E) Passagem Obrigatória pela esquerda.

QUESTÃO 25

Constitui infração de trânsito dirigir veículo:

- I com Carteira Nacional de Habilitação vencida há mais de 30 (trinta) dias: Infração - gravíssima Penalidade - multa;
- II com Carteira Nacional de Habilitação,
 Permissão para Dirigir ou Autorização para
 Conduzir Ciclomotor cassada ou com suspensão
 do direito de dirigir: Infração grave; Penalidade
 multa (duas vezes);
- III com Carteira Nacional de Habilitação ou Permissão para Dirigir de categoria diferente da do veículo que esteja conduzindo: Infração média, Penalidade multa (cinco vezes);

Estão corretas as afirmativas:

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

QUESTÃO 26

Complete a lacuna de acordo com as Resoluções do Conselho Nacional de Trânsito.

documento que dá início ao processo administrativo para imposição de punição, em decorrência de alguma infração à legislação de trânsito;

- (A) Auto de Infração de Trânsito (AIT)
- (B) Notificação da Autuação (NA)
- (C) Notificação da Penalidade (NP)
- (D) órgão autuador
- (E) órgão arrecadador

QUESTÃO 27

De acordo com o Código de Trânsito Brasileiro. A formação de condutores deverá incluir, obrigatoriamente, conceitos de:

- (A) Direção ofensiva e preservação do meio ambiente relacionados com o trânsito.
- (B) Direção segura e consumo consciente de combustível.
- (C) Direção defensiva e proteção ao meio ambiente relacionados com o trânsito.
- (D) Direção agressiva e descarte adequado de resíduos.
- (E) Direção descuidada e redução da poluição sonora.

QUESTÃO 28

Parar o veículo nas esquinas e a menos de cinco metros do bordo do alinhamento da via transversal é uma infração:

- (A) Leve;
- (B) Média;
- (C) Grave;
- (D) Gravíssima;
- (E) Não é uma infração.

São infraestruturas de mobilidade urbana:

() estacionamentos;

() sinalização viária e de trânsito;

() pontos turísticos para embarque e desembarque de turistas;

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

OUESTÃO 30

Onde não existir sinalização regulamentadora, a velocidade máxima nas vias urbanas será de:

- (A) oitenta quilômetros por hora, nas vias de trânsito rápido.
- (B) sessenta quilômetros por hora, nas vias de trânsito rápido.
- (C) quarenta quilômetros por hora, nas vias de trânsito rápido.
- (D) trinta quilômetros por hora, nas vias de trânsito rápido.
- (E) setenta quilômetros por hora, nas vias de trânsito rápido.

QUESTÃO 31

Complete a lacuna de acordo com as Resoluções do Conselho Nacional de Trânsito.

_____procedimento que dá ciência ao proprietário do veículo de que foi cometida uma infração de trânsito com seu veículo;

- (A) Auto de Infração de Trânsito (AIT)
- (B) Notificação da Autuação (NA)
- (C) Notificação da Infração (NI)
- (D) CONTRAN
- (E) Notificação da Penalidade (NP)

QUESTÃO 32

Qual das alternativas a seguir está de acordo com as regras de trânsito em relação ao embarque e desembarque de passageiros?

- (A) O embarque e desembarque devem ocorrer sempre pelo lado da calçada, exceto para o condutor.
- (B) É permitido o embarque e desembarque pelo lado da calçada apenas em áreas urbanas.
- (C) O embarque e desembarque podem ocorrer tanto pelo lado da calçada quanto pelo lado da pista, desde que seja mais conveniente.
- (D) É permitido o embarque e desembarque pelo lado da calçada apenas durante o dia.
- (E) O embarque e desembarque devem ocorrer sempre pelo lado da pista, exceto para o condutor.

QUESTÃO 33

Complete a lacuna de acordo com a Lei da Mobilidade Urbana.

- O Sistema Nacional de Mobilidade Urbana é o conjunto organizado e coordenado dos modos de ______, de serviços e de infraestruturas que garante os deslocamentos de pessoas e cargas no território do Município.
- (A) Imobilidade
- (B) transporte
- (C) Inércia
- (D) Trânsito
- (E) Paralisação

QUESTÃO 34

De acordo com o Art. 4º da Lei de Mobilidade Urbana, o que é considerado transporte urbano?

- (A) Apenas o transporte público utilizado para o deslocamento de pessoas nas cidades.
- (B) Apenas o transporte privado utilizado para o deslocamento de pessoas nas cidades.
- (C) Apenas o transporte de cargas utilizado nas cidades.
- (D) O conjunto dos modos e serviços de transporte apenas público utilizados para o deslocamento de pessoas nas cidades.
- (E) O conjunto dos modos e serviços de transporte público e privado utilizados para o deslocamento de pessoas e cargas nas cidades.



A sinalização acima R37 refere-se à:

- (A) Proibido trânsito de motocicletas, motonetas e ciclomotores.
- (B) Proibido Ultrapassagem de moto
- (C) Proibido trânsito de motocicletas apenas.
- (D) Dê a Preferência aos carros
- (E) Passagem Obrigatória

QUESTÃO 36

O que é acessibilidade, de acordo com a Lei de Mobilidade Urbana?

- (A) Ações que restringem o acesso de pessoas com deficiência aos espaços públicos.
- (B) Restrição de autonomia nos deslocamentos desejados, sem respeitar a legislação em vigor.
- (C) Medidas que dificultam o acesso a transporte público e privado para pessoas com mobilidade reduzida.
- (D) Facilidade disponibilizada às pessoas que possibilite a todos autonomia nos deslocamentos desejados, respeitando-se a legislação em vigor;
- (E) Acesso prioritário apenas para pessoas que possuem certas condições físicas ou de mobilidade.

QUESTÃO 37

- O que é transporte público coletivo intermunicipal de caráter urbano, de acordo com a Lei de Mobilidade Urbana?
- (A) Serviço de transporte público exclusivo para áreas rurais entre Municípios.
- (B) Transporte privado de passageiros entre Municípios vizinhos.
- (C) Transporte público individual de caráter urbano entre Municípios.
- (D) Serviço de transporte público coletivo entre Municípios que tenham contiguidade nos seus perímetros urbanos.
- (E) Serviço de transporte público internacional entre Municípios com distâncias consideráveis.

QUESTÃO 38

O que são modos de transporte não motorizado, de acordo com a Lei de Mobilidade Urbana?

- (A) Modalidades de transporte exclusivas para veículos motorizados.
- (B) Modalidades de transporte que utilizam apenas veículos elétricos.
- (C) Modalidades de transporte que envolvem o uso de tração animal e veículos motorizados.
- (D) Modalidades que se utilizam do esforço humano ou tração animal.
- (E) Modalidades de transporte que utilizam apenas veículos movidos a combustíveis fósseis.

QUESTÃO 39

A Política Nacional de Mobilidade Urbana está fundamentada em alguns princípios, entre eles:

I - acessibilidade universal;

II - desenvolvimento sustentável das cidades, nas dimensões socioeconômicas e ambientais:

III- integração entre os modos e serviços de transporte urbano;

Estão corretas as afirmativas:

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

De acordo com o Art. 293, § 1º do CTB. Transitada em julgado a sentença condenatória, o réu será intimado a entregar à autoridade judiciária, a Permissão para Dirigir ou a Carteira de Habilitação. Qual é o prazo para o réu entregar a habilitação após a intimação?

- (A) 24 horas
- (B) 48 horas
- (C) 72 horas
- (D) 1 semana
- (E) 1 mês