Prefeitura Municipal de Pitangueiras/SP



CONCURSO PÚBLICO - EDITAL № 01/2019

PERÍODO: MANHÃ

PROVA: TIPO 01 - BRANCA 04/08/2019

MOTORISTA

INSTRUÇÕES NO VERSO DA PROVA



CARGO: MOTORISTA

CONHECIMENTOS GERAIS

A frase "Se você ama, sofre; se não ama, adoece" é uma das mais notáveis de Sigmund Freud, pois ela nos revela que, no momento que nascemos e abrimos os nossos olhos para o mundo, já sofremos de uma ausência: a carência do outro. Porém, quando nos tornamos adultos, sabemos que o amor converge em diferentes modos de sofrimento, que vão desde amar e não ser amado, da perplexa revelação de que amor não resolve tudo e de que existem pessoas que não querem amar.

Por caminhos confusos ou enviesados, alguns homens e mulheres acabam entrando na pior forma de amar, que é o amor patológico, que atinge, sobretudo, as pessoas que não conseguem estabelecer relações emocionalmente estáveis. Para as pessoas que amam demais, ou seja, de maneira obsessiva, apaixonar-se é algo cruel e, ao mesmo tempo, fascinante para esse imaginário romântico, que mora na cabeça e no coração de gente que acredita, cegamente, que esse tipo de amor é grandioso, e que exige sacrifício e despersonalização.

Na verdade, estamos falando de um sentimento incontrolável, que não nasce de emoções saudáveis por alguém, mas de uma carência insuportável que provoca ansiedade e angústia, atordoando a vida dos que amam demais, e que por isso sofrem e adoecem. Essa é uma sensação químico-física de um amor que se caracteriza como patológico, como se fosse à dependência de um poderoso alucinógeno, que os indivíduos a permanecer em relações abusivas por medo de serem abandonados e frustados. As turbulências do amor patológico levado eles ou elas aos consultórios psicoterapêuticos, com problemas de sono, aflições, dificuldades de concentração, alterações alimentares e outras disfunções, em consequência dos desleixos que ocorrem na codependência.

Assim, o amor patológico pode ocorrer com pessoas de diversas idades, opções de gênero e níveis sociais, mas não apenas entre casais. Por exemplo, algumas mães gostam tanto de seus filhos que acabam com o namoro deles, impedindo que eles vivam a própria vida. É como disse o poeta português Luís de Camões: "Amor é fogo que arde sem se ver; é ferida que dói e não se sente". Entretanto, esse fogo e ferida podem se transformar em uma patologia, em que as pessoas que amam demais se sujeitam à humilhação e à submissão para estar com o outro.

Nesta citação de Freud, descobrimos que a marca do amor é a ambivalência, que pode se confundir em uma relação de amor e ódio, que podemos traduzir no conflito entre a pulsão de vida (Eros) e a pulsão de morte (Tânatos), que costumam enlaçar de amor homens e mulheres, que misturam seus "deuses" e "demônios". Portanto, o amor patológico funciona como um pêndulo entre o Eros e o Tânatos, mas com a curva para a pulsão de morte. Contudo, para desenvolver um amor maduro, sábio e responsável,

CARGO: MOTORISTA (M)

como nos ensina o psicanalista Erich Fromm, é necessário trabalharmos quatro dimensões: o cuidado, a responsabilidade, o respeito e o conhecimento.

(Disponível em: https://www.contioutra.com/se-voce-ama-sofre-senao-ama-adoece/. Texto adaptado especialmente para esta prova. Acesso em: 11/07/2019.)

Questão 01

Quanto à sua classificação, os fonemas da língua portuguesa podem ser vogais, semivogais e consoantes. Tomando-se por base esse princípio e aplicando-o em palavras localizadas no texto, analise as afirmativas a seguir:

- **I.** O termo "carência" apresenta quatro consoantes e quatro vogais.
- II. A palavra "poeta" possui duas consoantes e três vogais.
- **III**. A expressão "vivam" contém três consoantes e duas vogais.

Estão corretas as afirmativas

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

Questão 02

As linhas tracejadas do 3º§ do texto podem ser correta e respectivamente preenchidas com as formas verbais:

- A) mantém / tem
- B) mantém / têm
- C) mantêm / tem
- D) mantêm / têm

Questão 03

Para que uma frase não perca o seu sentido original, é necessário que uma palavra seja trocada por outra que tenha significado similar. Assim, os vocábulos encontrados no texto "enviesados" (2º§) e "desleixos" (3º§) podem ser correta e respectivamente substituídos por:

- A) sinuosos / abusos
- B) dilapidados / deslizes
- C) tortuosos / deslindes
- D) esconsos / descuidos

Questão 04

O dígrafo ocorre quando um grupo de duas letras representa um só fonema. Observe as seguintes palavras extraídas do texto:

- I. "olhos" (1º§).
- II. "outras" (3º§).
- III. "disse" (4º§).
- IV. "gente" (2º§).

Apresentam um único dígrafo as palavras mencionadas apenas em

- A) I e II.
- B) I e III.
- C) II e IV.
- D) I, III e IV.

ORGANIZADOR:
INSTITUTO
CONSULPLAN



2

Questão 05

O texto aponta para a existência do chamado "amor patológico", que acomete pessoas:

- A) Incapazes de estabelecer relações emocionalmente instáveis.
- B) Envolvidas por um relacionamento marcado pela temperança.
- C) Capazes de se sujeitar à humilhação e à submissão para estar com o outro.
- D) Praticantes da pior forma de amar, decorrente de ações humanas saudáveis.

Questão 06

Sobre alguns sinais de pontuação empregados no texto, marque \underline{V} para as afirmativas verdadeiras e \underline{F} para as falsas.

- () No trecho "Para as pessoas que amam demais, ou seja, de maneira obsessiva, apaixonar-se é algo cruel e, ao mesmo tempo, fascinante para esse imaginário romântico" (2º§), as duas primeiras vírgulas servem para separar uma expressão explicativa.
- () No excerto "é como disse o poeta português Luís de Camões: 'Amor é fogo que arde sem se ver; é ferida que dói e não se sente'.", os dois pontos foram utilizados para anunciar a fala de um personagem de ficção.
- () No fragmento "Contudo, para desenvolver um amor maduro, sábio e responsável, como nos ensina o psicanalista Erich Fromm, é necessário trabalharmos quatro dimensões: o cuidado, a responsabilidade, o respeito e o conhecimento." (5º§), os dois pontos introduzem uma enumeração.

A sequência está correta em

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

Questão 07

Classifique as palavras transcritas do texto, relacionando adequadamente as colunas a seguir.

- 1. Advérbio de intensidade.
- 2. Adjetivo derivado.
- 3. Adjetivo primitivo.
- **4.** Advérbio de modo.
- () Demais.
- () Pior.
- () Assim.
- () Abusivas.

A sequência está correta em

CARGO: MOTORISTA (M)

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

Questão 08

No trecho "(...) ela nos revela que, no momento que nascemos e abrimos os nossos olhos para o mundo, já sofremos de uma ausência: a carência do outro.", se todos os verbos e pronomes que aparecem no plural fossem flexionados no singular, quantas palavras ao todo precisariam ter a grafia modificada para haver a correta concordância verbo-nominal?

- A) Cinco.
- B) Seis.
- C) Sete.
- D) Oito.

Questão 09

Em "(...) algumas mães gostam tanto de seus filhos que acabam com o namoro deles (...)" (4º§), tem-se um período composto concluído por uma oração:

- A) Subordinada adjetiva restritiva.
- B) Coordenada sindética conclusiva.
- C) Subordinada substantiva subjetiva.
- D) Subordinada adverbial consecutiva.

Questão 10

O termo "frustados" (3º§) exemplifica um caso do qual se ocupa a ortoépia. Trata-se de um segmento da língua portuguesa dedicado à boa pronunciação das palavras no ato da fala. Caso lesse "frustrados", no texto, o falante seria induzido a pronunciar corretamente a referida palavra; porém, não é o que acontece nessa peculiar situação do texto. Com base no exposto, analise as afirmativas relacionadas às palavras paroxítonas a seguir.

- I. É correto escrever e pronunciar "cataclisma" em vez de "cataclismo".
- **II.** É errôneo escrever e pronunciar "hilariedade" em vez de "hilaridade".
- **III.** É correto escrever e pronunciar "beneficente" em vez de beneficiente".

Considerando a norma culta da Língua Portuguesa, estão corretas as afirmativas

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

Questão 11

Meio pelo qual os diferentes componentes do computador como placas de som, pentes de memórias, discos rígidos, placas de vídeo, dentre outros, são conectados ao processador. Trata-se de:

- A) Slots.
- B) Chipset.
- C) Soquetes.
- D) Barramentos.





3

Questão 12

Considerando os Sistemas Operacionais, "são usados no suporte às aplicações submetidas a requisitos de natureza temporal". Trata-se de:

- A) Sistema Operacional Objetivo.
- B) Sistema Operacional Embarcado.
- C) Sistemas Operacionais Distribuídos.
- D) Sistemas Operacionais de Tempo Real.

Questão 13

"Descrição do banco de dados de forma independente de implementação em um SGBD (Sistema de Gerenciamento de Banco de Dados); registra que dados podem aparecer no banco de dados, mas não registra como tais dados estão armazenados a nível de SGBD." Trata-se de:

- A) Modelo Físico.
- B) Modelo Lógico.
- C) Modelo Conceitual.
- D) Modelo Hierárquico.

Questão 14

No Internet Explorer 7.0, este componente garante que a navegação possa ser feita de maneira segura, pois exibe avisos ao usuário toda vez que algo está ocorrendo. Assinale a alternativa que evidencia esse componente.

- A) Barra de Status.
- B) Barra de Menus.
- C) Barra de Informações.
- D) Barra de Ferramentas.

Questão 15

No Windows 7, Configuração Local, Idioma Português-Brasil, é possível utilizar os atalhos de teclado para trabalhar com a janela ativa. Ao digitar um documento no *Microsoft Word*, com demais aplicativos abertos em segundo plano, pode-se usar os atalhos de teclado para, por exemplo, maximizar tal janela. Todas as janelas dos outros aplicativos foram restauradas, porque foi digitado algo não lembrado. Assinale a sequência de teclas que foi acionada para tal acão.

- A) Tecla logotipo do Windows + ALT.
- B) Tecla logotipo do Windows + END.
- C) Tecla logotipo do Windows + CTRL.
- D) Tecla logotipo do Windows + HOME.

Questão 16

Miguel está em uma certa fila de banco, na qual há um número de pessoas em sua frente igual à metade do número de pessoas que está depois dele. Sabendo que o tempo de atendimento é um valor fixo de 4 minutos, sendo que o primeiro da fila será atendido após esperar 4 minutos do atendimento anterior, e que o último da fila será atendido após esperar 52 minutos, quanto tempo levará para que Miguel seja atendido?

- A) 12 minutos
- B) 16 minutos
- C) 20 minutos
- D) 24 minutos

CARGO: MOTORISTA (M)

Questão 17

A conta de energia em uma certa residência é descrita por uma função do primeiro grau dada por: f(x) = 27 + 0.85x, em que x é a quantidade de energia, medida em quilowatt-hora, consumida. Se, em determinado mês, a conta de energia apresenta o valor de R\$ 192,75, qual foi a quantidade de energia consumida nesse mês?

- A) 190 kWh
- B) 195 kWh
- C) 200 kWh
- D) 205 kWh

Questão 18

Considere os polinômios apresentados a seguir: $P(x) = 16x^{4} + 12x^{3} + 8x^{2} + 4x \text{ e } Q(x) = 4x. \text{ Sendo}$

$$D(x) = \frac{P(x)}{Q(x)}, \text{ qual \'e o valor de } D(2)?$$

- A) 2
- B) 16
- C) 25
- D) 49

Questão 19

O professor de educação física de uma determinada escola organizou um torneio de peteca com um total de 6 equipes, sendo que cada equipe jogará uma vez com todas as demais equipes. Quantos jogos acontecerão neste torneio?

- A) 10
- B) 15
- C) 20
- D) 30

Questão 20

Considere as seguintes matrizes:

$$M = \begin{bmatrix} 7 & 4 & 5 \\ 2 & 6 & 9 \\ 3 & 8 & 1 \end{bmatrix} e N = \begin{bmatrix} 2 & 5 & 4 \\ 7 & 3 & 0 \\ 6 & 1 & 8 \end{bmatrix}$$

Qual é o valor do determinante da matriz S = M + N?

- A) 0
- B) 1
- C) 3
- D) 9

Questão 21

Um artista pinta quadros à mão livre, sendo que dois a cada cinco quadros criados são produzidos sem nenhum defeito. Desse modo, qual é a probabilidade de que tal artista pinte dois quadros em seguida, sem que eles não apresentem nenhum defeito?

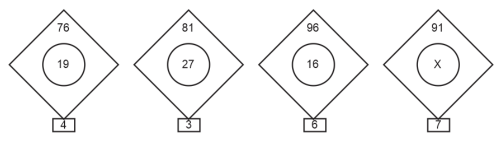
- A) 12%
- B) 16%
- C) 20%
- D) 40%





Questão 22

Considere a seguinte sequência de figuras:



Qual é o valor de x?

- A) 7
- B) 9
- C) 11
- D) 13

Questão 23

Uma fazenda do interior de Minas Gerais vende um tipo especial de café, cujo grão torrado vale R\$ 240,00 o quilograma. Após passar por todo o processo de fabricação e ser embalado, o valor do quilograma desse café cai 5% do valor inicial a cada mês, devido ao envelhecimento e à perda de sabor que o tempo provoca. Desse modo, um café vendido após 6 meses de ter sido embalado custará:

- A) R\$ 164,00
- B) R\$ 166,00
- C) R\$ 168,00
- D) R\$ 172,00

Questão 24

Seja uma função quadrática definida por: $f(x) = -x^2 + 3x$, no intervalo [-1, 0, 1, 2, 3] e I é o conjunto imagem dessa função. Qual é o valor da soma dos elementos que compõem o conjunto I?

- A) 0
- B) 2
- c) 3
- D) 4

Questão 25

Uma progressão geométrica tem razão −2 e o terceiro termo igual a 56. Qual é o valor do quinto termo dessa progressão?

- A) 112
- B) 224
- C) -112
- D) -224

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

Questão 26

Sobre as formas de provimento de cargo público, elencadas taxativamente na Lei nº 1.904, de 10 de dezembro de 1997, relacione adequadamente as colunas a seguir.

- A. Ascensão.
- B. Readaptação.
- C. Reversão.
- D. Reintegração.
- E. Recondução.
- É o retorno à atividade de servidor aposentado por invalidez, quando, por junta médica oficial, forem declarados insubsistentes os motivos da aposentadoria.
- () É a passagem do servidor titular de cargo de provimento efetivo para outro cargo de classe imediatamente superior àquele em que se encontra, dentro da respectiva carreira.
- () É o retorno do servidor estável ao cargo anteriormente ocupado e decorrerá de inabilitação em estágio probatório relativo a outro cargo ou reintegração do anterior ocupante.
- () É a investidura do servidor em cargo de atribuições e responsabilidades compatíveis com a limitação que tenha sofrido em sua capacidade física ou mental verificada em inspeção médica.
- () É a reinvestidura do servidor estável no cargo anteriormente ocupado, ou no cargo resultante da sua transformação, quando invalidada a sua demissão por decisão administrativa ou judicial, com ressarcimento de todas as vantagens.

A sequência está correta em

- A) A, E, B, C, D.
- B) C, E, B, A, D.
- C) A, B, C, D, E.
- D) C, A, E, B, D.



Questão 27

Marluce, servidora pública do município de Pitangueiras, ocupante do cargo efetivo de Assistente Social, adotou o pequeno Miguel, de onze meses. Segundo o Estatuto dos Servidores Públicos de Pitangueiras, Marluce terá direito à licença remunerada pelo seguinte período:

- A) Trinta dias.
- B) Sessenta dias.
- C) Cento e vinte dias.
- D) Cento e oitenta dias.

Questão 28

O artigo 43 da Lei nº 1.904, de 10 de dezembro de 1997, estabelece taxativamente as situações em que poderá ocorrer o afastamento do servidor de função de direção e chefia; analise-as.

() Mediante dispensa, em caso de afastamento para exercício de mandato eletivo.

() A pedido do servidor.

() Mediante dispensa, em caso de afastamento por licença médica.

() Mediante dispensa, nos casos de promoção.

() Mediante dispensa, por falta de exação no exercício das atribuições de direção e chefia.

Assinale a sequência correta, considerando as possibilidades de afastamento do servidor de função de direção e chefia relacionadas anteriormente, marcando C – Correto e E – Errado.

A) E, E, C, E, C.

B) C, E, E, C, C.

C) E, C, E, C, E.

D) C, C, E, C, C.

Questão 29

Sobre o tratamento dado às faltas pela Lei nº 1.904, de 10 de dezembro 1997, considere as tratativas a seguir, marque <u>V</u> para as verdadeiras e <u>F</u> para as falsas.

() O servidor não pode se ausentar do serviço sem causa justificada.

() Considera-se causa justificada o fato que, por sua natureza, ou circunstância, principalmente pela consequência no âmbito familiar, possa constituir escusa do não comparecimento ao serviço.

() A justificativa de faltas, em número nunca superior a dez por ano, deverá ser requerida, ao chefe imediato no primeiro dia útil posterior à falta, mediante comprovação do alegado.

() As faltas justificadas serão abonadas.

A seguência está correta em

CARGO: MOTORISTA (M)

A) V, V, F, F.

B) F, F, V, V.

C) V, F, V, F.

D) F, V, F, V.

Questão 30

O Estatuto dos Servidores Públicos do Município de Pitangueiras prevê, em seu artigo 167, as modalidades de penalidades disciplinares. Com base nesta legislação, relacione adequadamente as colunas, considerando as penalidades que devem ser aplicadas ao caso concreto. (Alguns números poderão não ser utilizados.)

- 1. Advertência.
- 2. Suspensão.
- 3. Demissão.
- 4. Cassação de aposentadoria ou disponibilidade.
- **5.** Destituição de cargo em comissão.
- **6.** Destituição de função comissionada.
- () Recusar fé a documentos públicos.
- () Recusar-se a ser submetido à inspeção médica determinada pela autoridade competente, cessando os efeitos da penalidade uma vez cumprida a determinação.
- () Improbidade administrativa.
- () Corrupção.

A sequência está correta em

A) 1, 2, 3, 3.

B) 1, 3, 3, 4.

C) 6, 5, 3, 4.

D) 6, 2, 3, 3.

Questão 31

O Código de Trânsito Brasileiro apresenta as competências dos órgãos que compõem o Sistema Nacional de Trânsito. Dos órgãos apresentados a seguir, indique o responsável por estabelecer as diretrizes do regimento das JARI.

- A) CONTRAN.
- B) DENATRAN.
- C) As próprias JARI.
- D) Ministério dos Transportes.

Questão 32

De acordo com o Código de Trânsito Brasileiro, conceder autorização para conduzir veículos de propulsão humana e de tração animal é competência do(a):

- A) DENATRAN.
- B) DETRAN do respectivo estado.
- C) CIRETRAN do respectivo município.
- D) Órgão ou entidade executivo de trânsito dos municípios.

Questão 33

Antes de iniciar qualquer manobra que implique um deslocamento lateral, o condutor deverá indicar seu propósito de forma clara e com a devida antecedência, por meio da luz indicadora de direção de seu veículo, ou fazendo gesto convencional de braço. Para os efeitos estabelecidos nesta afirmação, entende-se como deslocamento lateral, EXCETO:

- A) Retornos.
- B) Transposição de faixa.
- C) Travessia de cruzamentos.
- D) Movimentos de conversão à direita e à esquerda.





6

Questão 34

De acordo com o Código de Trânsito Brasileiro, sobre o uso de luzes em veículos, assinale a afirmativa INCORRETA.

- A) O condutor deverá manter acessa a luz de placa durante a circulação, durante o dia ou à noite.
- B) Sob neblina, chuva forte ou cerração, o condutor deverá manter acesas pelo menos as luzes de posição do veículo.
- C) Quando o veículo estiver parado para fins de embarque ou desembarque de passageiros, o condutor deverá manter acesas as luzes de posição, somente durante a noite.
- D) A troca de luz baixa e alta, de forma intermitente e por curto período de tempo, com o objetivo de advertir outros motoristas, só poderá ser utilizada para indicar a intenção de ultrapassar o veículo que segue à frente ou para indicar a existência de risco à segurança para os veículos que circulam no sentido contrário.

Questão 35

Sobre a sinalização de trânsito, assinale a alternativa INCORRETA.

- A) Em nenhuma hipótese poderá ser autorizado pelo CONTRAN o uso de sinalização não prevista no CTB, nem mesmo em caráter experimental.
- B) Nas vias públicas e nos imóveis é proibido colocar vegetação que possa gerar confusão, interferir na visibilidade da sinalização e comprometer a segurança do trânsito.
- C) A sinalização deverá ser colocada, em distância compatível com a segurança do trânsito, e em posição e condições que a tornem perfeitamente visível e legível durante o dia e a noite.
- D) 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.

Questão 36

Confiar ou entregar a direção de veículo a pessoa que, mesmo habilitada, por seu estado físico ou psíquico, não estiver em condições de dirigi-lo com segurança, trata-se uma infração de trânsito prevista no Código de Trânsito Brasileiro. Sobre tal infração de trânsito, assinale a afirmativa correta.

A) Natureza: grave; Penalidade: Multa.

CARGO: MOTORISTA (M)

- B) Natureza: gravíssima; Penalidade: multa.
- C) Medida administrativa: retenção do veículo; Penalidade: multa.
- D) Medida administrativa: advertência por escrito; Penalidade: multa.

Questão 37

Considerando o Código de Trânsito Brasileiro, que apresenta as especificações de registro e licenciamento dos veículos automotores, marque V para as afirmativas verdadeiras e F para as falsas.

- () O CTB estabelece o prazo máximo de cinco dias, a contar da retirada do veículo na concessionária, para que o proprietário apresente ao DETRAN mais próximo a nota fiscal do veículo para o emplacamento.
- () Em caso de o proprietário do veículo mudar de munícipio ou residência, será obrigatória a expedição de novo Certificado de Registro de Veículo.
- () O primeiro licenciamento de um veículo é feito simultaneamente ao registro.
- () O registro dos tratores e demais aparelhos automotores destinados a puxar ou a arrastar maquinaria agrícola ou a executar trabalhos agrícolas será efetuado, sem ônus, pelo Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento, diretamente ou mediante convênio.
- () Em caso de existência de débitos de multas ambientais, vinculadas ao veículo, independente da responsabilidade pelas infrações cometidas, será emitido novo Certificado de Registro de Veículo, desde que não haja mudança de propriedade.

A sequência está correta em

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

Questão 38

Considerando as infrações, as penalidades e as medidas administrativas apresentadas no Código de Trânsito Brasileiro, marque V para as afirmativas verdadeiras e F para as falsas.

- () As penalidades devem ser aplicadas pelo agente de trânsito no momento da lavratura do Auto de Infração.
- () A suspensão do direito de dirigir é uma medida administrativa imposta pela autoridade de trânsito.
-) A advertência por escrito é uma penalidade prevista no Código de Trânsito Brasileiro.
- () A frequência obrigatória em curso de reciclagem é uma medida administrativa aplicada pela autoridade de trânsito.
- () Quando a infração é cometida com veículo licenciado no exterior, em trânsito no território nacional, a respectiva multa deve ser paga antes de sua saída do

A sequência está correta em

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



Questão 39

Fazer ou deixar que se faça reparo em veículo na via pública, salvo nos casos de impedimento absoluto de sua remoção e em que o veículo esteja devidamente sinalizado, em pista de rolamento de rodovias e vias de trânsito rápido, constitui infração de natureza:

- A) Grave, com penalidade de multa.
- B) Leve, com penalidade de retenção do veículo.
- C) Média, com penalidade de remoção do veículo.
- D) Média, com medida administrativa de remoção do veículo.

Questão 40

Segundo o Código de Trânsito Brasileiro, parar o veículo sobre a faixa de pedestres na mudança de sinal luminoso constitui infração de trânsito de natureza:

- A) Média, com penalidade de multa.
- B) Leve, com medida administrativa de remoção do veículo.
- C) <u>Gravíssima</u>, com penalidade de suspensão do direito de dirigir.
- D) <u>Grave</u>, com medida administrativa de frequência obrigatória em curso de reciclagem.



CARGO: MOTORISTA (M)



<u>NÃO É PERMITIDA</u> a anotação das respostas da prova em QUALQUER MEIO. O candidato flagrado nesta conduta poderá ser ELIMINADO do processo.





₹

INSTRUÇÕES

- 1. Somente é permitida a utilização de caneta esferográfica de tinta azul ou preta indelével, de corpo transparente, de preferência de ponta grossa. Todos os demais objetos devem ser colocados na embalagem não reutilizável fornecida pelo Fiscal de Aplicação, inclusive aparelho celular desligado e carteira com documentos e valores em dinheiro. Não é permitida a comunicação entre os candidatos, o empréstimo de material, nem a utilização de máquinas calculadoras e/ou similares, livros, anotações, impressos ou qualquer outro material de consulta, protetor auricular, lápis, borracha ou corretivo. Especificamente não será permitido ao candidato ingressar na sala de provas sem o devido recolhimento, com respectiva identificação, dos seguintes equipamentos: bip, telefone celular, walkman, agenda eletrônica, notebook, palmtop, ipod, ipad, tablet, smartphone, mp3, mp4, receptor, gravador, fone de ouvido, pendrive, máquina fotográfica, controle de alarme de carro, relógio de qualquer modelo, carteiras e etc.
- 2. O tempo de duração da prova objetiva de múltipla escolha é de 4 (quatro) horas para o turno da manhã e de 4 (quatro) horas para o turno tarde, exceto para Procurador Municipal e Topógrafo com acréscimo de 1 (uma) hora para a realização da Prova Prática. Esse período abrange a assinatura e a transcrição das respostas para o Cartão de Respostas e a Folha de Textos Definitivos, se for o caso.
- **3.** Com vistas à garantia da segurança e integridade do certame, os candidatos serão submetidos ao sistema de detecção de metais no ingresso e na saída de sanitários durante a realização da prova.
- **4.** O Caderno de Provas consta de 50 (cinquenta) questões de múltipla escolha para os cargos de Nível Superior, 40 (quarenta) questões de múltipla escolha para os cargos de Nível Médio Técnico e Médio Completo e 30 (trinta) questões de múltipla escolha para os cargos de Nível Fundamental Completo e Incompleto. Ao receber o material de realização das provas, o candidato deverá conferir atentamente se o Caderno de Provas contém o número de questões previsto, se corresponde ao cargo a que está concorrendo, bem como se os dados constantes no Cartão de Respostas e na Folha de Textos Definitivos, se for o caso, que lhe foi fornecido estão corretos. Caso os dados estejam incorretos, ou o material esteja incompleto ou, ainda, tenha qualquer imperfeição, o candidato deverá informar tal ocorrência ao Fiscal de Aplicação.
- **5.** As questões das provas objetivas são do tipo múltipla escolha, com 4 (quatro) alternativas (A a D) e uma única resposta correta. Ao terminar a prova, o candidato, obrigatoriamente, deverá devolver ao Fiscal de Aplicação o Cartão de Resposta (prova objetiva) e o Caderno/Folha de Textos Definitivos (Prova Prática), apenas para os cargos de Procurador Municipal e Topógrafo, devidamente assinados no local indicado.
- **6.** Os Fiscais de Aplicação não estão autorizados a emitir opinião e prestar esclarecimentos sobre o conteúdo das provas. Cabe única e exclusivamente ao candidato interpretar e decidir.
- 7. Não é permitida a anotação de informações relativas às respostas (cópia de gabarito) no comprovante de inscrição ou em qualquer meio.
- **8.** O candidato somente poderá retirar-se do local de realização das provas levando o Caderno de Provas no decurso dos últimos 30 (trinta) minutos anteriores ao horário previsto para o seu término. Após identificado e acomodado na sala, o candidato somente poderá ausentar-se 90 (noventa) minutos após o início das provas; contudo, não poderá levar consigo o Caderno de Provas.
- **9.** Os 3 (três) últimos candidatos de cada sala só poderão sair juntos. Caso o candidato insista em sair do local de aplicação da prova, deverá assinar termo desistindo do Concurso Público e, caso se negue, deverá ser lavrado Termo de Ocorrência, testemunhado pelos 2 (dois) outros candidatos, pelo Fiscal de Aplicação e pelo Coordenador da Unidade.

RESULTADOS E RECURSOS

- Os gabaritos oficiais preliminares das provas objetivas serão divulgados na *internet*, no endereço eletrônico <u>www.institutoconsulplan.org.br</u>, a partir das 16h da segunda-feira subsequente à realização das provas escritas objetivas de múltipla escolha.
- O candidato que desejar interpor recursos contra os gabaritos oficiais preliminares das provas objetivas disporá de 2 (dois) dias úteis, a partir do dia subsequente ao da divulgação (terça-feira), em requerimento próprio disponibilizado no *link* correlato ao Concurso Público no endereço eletrônico <u>www.institutoconsulplan.org.br</u>.
- A interposição de recursos poderá ser feita via *internet*, através do Sistema Eletrônico de Interposição de Recursos, com acesso pelo candidato com o fornecimento de dados referentes à sua inscrição, apenas no prazo recursal, ao Instituto Consulplan, conforme disposições contidas no endereço eletrônico www.institutoconsulplan.org.br, no *link* correspondente ao Concurso Público.