

CONCURSO PÚBLICO – PREFEITURA DE SANTANA DE PARNAÍBA, (SP).

EDITAL - N.º 001/2025.

PROVA OBJETIVA.

CARGO: OPERADOR DE TRÁFEGO.

Leia atentamente as INSTRUÇÕES:

1. Não será permitido ao candidato realizar as provas usando óculos escuros, (exceto para correção visual, ou fotofobia, desde que informe no ato da inscrição), ou portando aparelhos eletrônicos, (mesmo desligados), qualquer tipo de relógio, chaves, carteira, bolsa, acessórios que cubram o rosto, a cabeça, ou parte desta.
2. Será eliminado deste Concurso Público, o candidato que fizer uso do celular e/ou aparelho eletrônico, no local onde está ocorrendo o mesmo; o candidato cujo celular e/ou aparelho(s) eletrônico(s), mesmo desligado(s), emitir(em) qualquer som, durante a realização das provas. No decorrer de todo o tempo em que permanecer no local, onde ocorre o Concurso Público, o candidato deverá manter o celular desligado, sendo permitido ativá-lo, somente após ultrapassar o portão de saída do prédio.
3. **Sob pena de ser eliminado deste Concurso Público**, o candidato poderá manter em cima da sua carteira apenas lápis, borracha, caneta, um documento de identificação, lanche, (exceto líquido). **Outros pertences**, antes do início das provas, o candidato deverá acomodá-los **embaixo de sua cadeira**, sob sua guarda e responsabilidade.
4. Confira se a sua prova tem **40 questões**, cada qual com **04 alternativas**, veja se a função para a qual se inscreveu, está correta.
5. Verifique seus dados no cartão-resposta, (nome, número de inscrição e a função para a qual se inscreveu), **ASSINE** o mesmo.
6. Preencha toda a área do cartão-resposta correspondente à alternativa de sua escolha, com caneta esferográfica, (tinta azul, ou preta), sem ultrapassar as bordas. As marcações duplas, rasuradas, ou marcadas diferentemente, do modelo estabelecido no cartão-resposta, serão anuladas.
7. Observe as orientações apresentadas no cartão-resposta. O mesmo não será substituído, salvo se contiver erro de impressão.
8. Aguarde a autorização do fiscal para abrir o caderno de provas. Ao receber a ordem, confira-o com muita atenção. Nenhuma reclamação sobre o total de questões, ou falha de impressão, será aceita depois de iniciada a prova. Cabe apenas ao candidato a interpretação das questões, o fiscal não poderá fazer nenhuma interferência.
9. A Prova Objetiva terá duração máxima de **3h, (três horas)**, incluso o tempo destinado ao preenchimento do cartão-resposta.
10. O candidato poderá se retirar do local da prova somente **1h, (uma hora)**, após seu início, levando seu caderno de prova.
11. Ao terminar sua prova, o candidato deverá entregar ao fiscal de sala o cartão-resposta preenchido, assinado e retirar-se do recinto, onde está ocorrendo a mesma, não lhe sendo mais permitido o uso do banheiro e bebedouro.
12. Os **3, (três)**, candidatos, que terminarem a prova por último, deverão permanecer na sala, só poderão sair juntos, após o fechamento do envelope, contendo os cartões-respostas dos candidatos presentes e ausentes, assinarem no referido envelope, atestando que este foi devidamente lacrado.

BOA PROVA!

Leia o texto para responder às próximas cinco questões.

Assim... (J.G. de Araújo Jorge).

Assim foi nosso amor... um sonho que viveu
de um sonho e despertou na realidade um dia...
Um pouco de quimera ao léu da fantasia...
Uma flor que brotou e num botão morreu...
Embora sendo nosso, este amor foi só meu,
porque o teu, não foi mais que pura hipocrisia,
no fundo, há muito tempo, a minha alma sentia
este fim que o destino afinal já lhe deu...
Não podes, bem o sei - sendo mulher como és,
saber quanto sofri, vendo esta flor desfeita
e as pétalas no chão, pisadas por teus pés...
Que importa? Hás de sofrer mais tarde - a vida é assim...
Esse mesmo sorrir que agora te deleita
é o mesmo que depois há de amargar teu fim!...

1. Com base na leitura do texto, assinale a alternativa incorreta.

- a) O eu poético menciona: assim foi nosso amor... um sonho que viveu de um sonho e despertou na realidade um dia...
- b) Entendemos como mensagem do poema, que tal amor era dos dois, que ambos cuidaram dele, principalmente ela com sua lealdade.
- c) Pela leitura do poema, chega-se à conclusão, que a mulher amada não sabe, não tem noção, do quanto que o sujeito lírico sofreu, vendo tal amor acabado.
- d) No final do poema o eu lírico adverte ao ser amado, que o mesmo sorrir que agora lhe deleita é o mesmo que depois há de amargar seu fim!...

2. Tratando-se de encontros vocálicos, as palavras do texto (pouco, deleita, depois) são respectivamente:

- a) Ditongo, ditongo, ditongo.
- b) Ditongo, ditongo, hiato.
- c) Hiato, hiato, tritongo.
- d) Hiato, hiato, hiato.

3. No período do texto “e despertou na realidade um dia”, temos uma oração:

- a) Coordenada assindética.
- b) Coordenada sindética aditiva.
- c) Coordenada sindética conclusiva.
- d) Coordenada sindética explicativa.

4. Marque a alternativa devida, de acordo com a correta separação de sílabas, das palavras do texto, (dia, muito, desfeita, hipocrisia).

- a) Dia, mui-to, des-fei-ta, hi-po-cri-si-a.
- b) Di-a, mui-to, des-fei-ta, hi-po-cri-si-a.
- c) Di-a, mu-i-to, des-fe-i-ta, hi-po-cri-si-a.

d) Di-a, mui-to, des-fei-ta, hi-po-cri-sia.

5. De acordo com o texto, pode-se compreender que a expressão “ao léu” significa:

- a) Às pressas.
- b) À toa.
- c) De modo algum.
- d) De repente.

6. Indique a alternativa em que todas as palavras são acentuadas graficamente, segundo a mesma regra.

- a) Tórax, ônix.
- b) Sóis, lâmina.
- c) Trôpego, avó.
- d) Também, pós.

7. No decorrer da narrativa do romance O Cortiço, de Aluísio Azevedo, alguns personagens sofrem um processo de transformação, (em termos sociais e morais). Relacione as colunas e marque a alternativa pertinente à transformação ocorrida ou à condição final dos personagens.

Coluna I.

A- João Romão.

B- Jerônimo.

C- Piedade.

D- Pombinha.

Coluna II.

1- Mulher trabalhadeira, alcoólatra.

2- Menina-anjo, prostituta.

3- Trabalhador honesto, vagabundo.

4- Empregado de um vendeiro, proprietário burguês.

- a) A (4) – B (2) – C (3) – D (1).
- b) A (4) – B (3) – C (1) – D (2).
- c) A (1) – B (4) – C (2) – D (3).
- d) A (2) – B (1) – C (4) – D (3).

8. Referindo-se à concordância verbal, marque a alternativa incorreta.

- a) Os Sertões é a obra máxima de Euclides da Cunha.
- b) As Minas Gerais são inesquecíveis.
- c) Quais de nós são capazes?
- d) Pontes, viadutos, túneis, nada disso são prioritários em uma cidade como Campo Grande.

9. Aludindo-se ao uso ou não do sinal grave indicativo de crase, identifique a alternativa indevida.

- a) Ficou frente a frente com o assassino.
- b) Parabéns a você.
- c) Não compro à prazo.
- d) Foi difícil à beça.

10. No tocante a figuras de linguagem, relacione a Coluna I com a Coluna II e

marque a alternativa correta.

Coluna I.

A- Aliteração.

B- Onomatopeia.

C- Assonância.

D- Comparação.

Coluna II.

1- “Lá vem o vaqueiro pelos atalhos,
Tangendo as reses para os currais.
Blem... blem... blem... cantam os chocalhos
Dos tristes bodes patriarcais.
E os guizos finos das ovelhas ternas
Dlin... dlin... dlin...

E o sino da Igreja velha:
Bão... bão... bão...” (Ascenso Ferreira).

2- "Meu coração tombou na vida
tal qual uma estrela ferida
pela flecha de um caçador." (Cecília Meireles).

3- “Vozes veladas, veludasas vozes,
Volúpias dos violões, vozes veladas,
Vagam nos velhos vórtices velozes
Dos ventos, vivas, vãs, vulcanizadas.” (Cruz e Sousa).

4- “E bamboleando em ronda
Dançam bandos tontos e bambos
De pirilampos.” (Guilherme de Almeida).

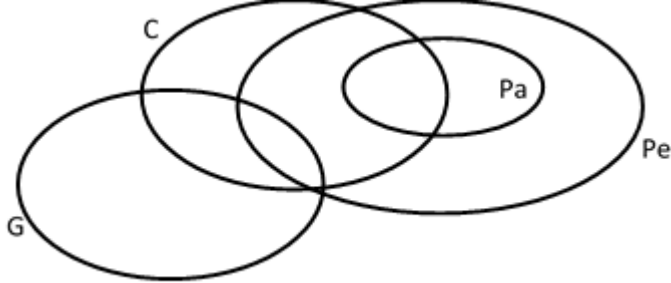
- a) A (3) – B (1) – C (4) – D (2).
- b) A (4) – B (2) – C (1) – D (3).
- c) A (1) – B (3) – C (4) – D (2).
- d) A (2) – B (4) – C (3) – D (1).

RACIOCÍNIO LÓGICO.

11. De acordo com as Leis de Morgan, assinale a alternativa que apresente, corretamente, a negação da proposição: “Leandro é jogador de vôlei e sua irmã Lara é jogadora de basquete”.

- a) Leandro não é jogador de vôlei ou sua irmã Lara não é jogadora de basquete.
- b) Leandro não é jogador de vôlei e sua irmã Lara não é jogadora de basquete.
- c) Leandro não é jogador de vôlei ou sua irmã Lara é jogadora de basquete.
- d) Leandro não é jogador de vôlei e sua irmã Lara é jogadora de basquete.

12. Num condomínio foi realizada uma pesquisa com os moradores sobre quais animais de estimação possuíam. Os animais mencionados foram (C) Cachorro, (G) Gato, (Pa) Pássaro e (Pe) Peixe. O diagrama mostra os resultados. Sabendo-se que há elementos em todas as regiões e analisando as informações obtidas através da análise do diagrama, é logicamente verdade que:



- a) Todos os moradores que possuem Gatos, mas não possuem apenas Gatos, possuem Cachorros ou possuem Peixes.
- b) O morador que possui Cachorro e não possui Gatos nem Peixe, possui Pássaro.
- c) Existem moradores que possuem Gatos e Pássaros.
- d) Todos os moradores que têm Peixes também têm Pássaros.

13. Fábio gosta muito de motos, para ir a um evento ele vai escolher 1 capacete, 1 jaqueta e 1 bota. De quantas formas diferentes ele pode fazer a sua escolha se tem a sua disposição 5 capacetes, 4 jaquetas e 3 botas?

- a) 120.
- b) 40.
- c) 12.
- d) 60.

14. Júlia possui 10 batons, sendo 4 vermelhos, 3 nudes e 3 rosas. Ela pretende arrumá-los enfileirados numa prateleira de maneira que os de mesma cor fiquem juntos, de quantas maneiras poderá fazer essa arrumação?

- a) 216.
- b) 144.
- c) 864.
- d) 5.184.

15. Todos os moradores do meu prédio são professores. Sendo assim, pode-se concluir que:

- a) Danilo é professor, então ele mora no meu prédio.
- b) Todos os professores moram no meu prédio.
- c) Se Mel não é professora, então ela não mora no meu prédio.
- d) Se Flávia é professora, então ela mora no meu prédio.

16. O número que completa a sequência 1, 3, 7, 15, __ é:

- a) 24.
- b) 26.
- c) 31.
- d) 19.

17. Sabendo-se que é verdadeira a sentença “Luiza vai ao show se, e somente se receber um aumento”. Então, é necessariamente verdade que:

- a) Se Luiza vai ao show, então ela não recebe um aumento.
- b) Luiza vai ao show.
- c) Luiza recebe um aumento.
- d) Se Luiza receber um aumento então ela irá ao show.

18. Analisando a frase: “Se Ana não for trabalhar na segunda-feira, então o chefe briga com ela e seus amigos ficam tristes”.

Chamando de p: Ana for trabalhar na segunda-feira; q: o chefe briga com Ana e r: Os amigos de Ana ficam tristes. Assinale a alternativa que representa essa frase usando simbologia lógica.

- a) $\sim p \Leftrightarrow (q \vee r)$
- b) $p \Leftrightarrow (q \wedge r)$
- c) $\sim p \Rightarrow (q \wedge r)$
- d) $p \Rightarrow (q \vee r)$

19. Uma loja numa promoção de aniversário fez 80 brigadeiros e desses somente 10 eram premiados. Quando o cliente chegasse teria todos a sua disposição, poderia escolher um para tentar a sua sorte e ver se conseguiria tirar o brigadeiro premiado. Quando o primeiro cliente chegou à loja e foi retirar seu brigadeiro, qual a probabilidade de conseguir um brigadeiro premiado?

- a) 1/80.
- b) 1/7.
- c) 1/8.
- d) 1/10.

20. Considerando-se a proposição: “Todos os adolescentes gostam de redes sociais”. Assinale a alternativa na qual contém a negação correta dessa proposição.

- a) Existem adolescentes que gostam de redes sociais.
- b) Alguns adolescentes gostam de redes sociais.
- c) Nenhum adolescente gosta de rede social.
- d) Alguns adolescentes não gostam de redes sociais.

CONHECIMENTOS BÁSICOS DE LEGISLAÇÃO MUNICIPAL.

Considere-se a Lei Complementar n.º 34, de 25 de maio de 2011, que dispõe sobre o Estatuto dos Servidores Públicos do Município de Santana de Parnaíba, para responder às próximas três questões.

21. Assinale a alternativa incorreta.

- a) Fica vedada a fixação de limite máximo de idade em concursos para admissão de pessoal, ressalvados os casos em que a natureza do cargo o exigir.
- b) O custo operacional dos concursos públicos poderá ser coberto com os recursos provenientes da taxa de inscrição.
- c) São requisitos básicos para ingresso no serviço público municipal, entre outros, estar no gozo dos direitos políticos.
- d) Para os efeitos da Lei Complementar n.º 34, de 25 de maio de 2011, considera-se servidor quem for aprovado em concurso público.

22. Marque a alternativa que complete, corretamente, a lacuna do texto.

O Município de Santana de Parnaíba destinará, no mínimo, _____ dos cargos em comissão criados, aos ocupantes de cargos efetivos do respectivo Quadro de Servidores.

- a) 15%
- b) 10%
- c) 20%
- d) 05%

23. Serão considerados de efetivo exercício, exceto para os processos de evolução funcional e estágio probatório, a serem disciplinados em lei própria, os afastamentos em virtude de luto de _____ dias consecutivos, pelo falecimento de cunhados ou sogros.

Determine a alternativa que complete o texto.

- a) cinco
- b) oito
- c) dois
- d) quatro

De acordo com Lei n.º 3.117, de 25 de maio de 2011, que dispõe sobre o Plano de Cargos, Carreiras e Vencimentos dos Servidores Municipais de Santana de Parnaíba, responda às próximas duas questões.

24. Qual alternativa completa, corretamente, a lacuna do texto?

Os profissionais da saúde designados para atuação no Programa de Saúde da Família terão jornada de 40 horas semanais e perceberão adicional de _____ calculados sobre o seu vencimento.

- a) 10%
- b) 15%
- c) 05%
- d) 20%

25. Atribua (C) certo ou (E) errado aos itens e aponte a alternativa com sequência correta.

() A Administração Municipal deverá realizar o primeiro processo de Evolução Funcional no ano seguinte ao do enquadramento dos servidores.

() As verbas destinadas à Progressão Vertical e à Progressão Horizontal deverão ser objeto de rubricas específicas na lei orçamentária.

() Remuneração é a soma do vencimento mensal dos servidores pertencentes a um Grupo Ocupacional.

- a) C – E – C.
- b) E – C – C.
- c) C – C – E.
- d) C – C – C.

CONHECIMENTO ESPECÍFICO.

26. No contexto do trânsito, qual é o órgão máximo normativo da União?

- a) CETRAN.

- b) CONTRAN.
- c) DETRAN.
- d) SENATRAN.

27. De acordo com o Código Brasileiro de Trânsito (CTB), qual é a definição de trânsito?

- a) Considera-se trânsito a utilização das vias apenas por pessoas, veículos, somente em grupos, conduzidos ou não, para fins de circulação, parada, estacionamento e operação de carga ou descarga.
- b) Considera-se trânsito a utilização das vias somente por veículos, conduzidos ou não, para fins de circulação, parada, estacionamento e operação de carga ou descarga.
- c) Considera-se trânsito a utilização das vias por pessoas, veículos e animais isolados ou em grupos, conduzidos ou não, para fins de circulação, parada, estacionamento e operação de carga ou descarga.
- d) Considera-se trânsito a utilização das vias somente por pessoas e animais isolados, conduzidos, para fins de circulação, parada, estacionamento e operação de carga ou descarga.

28. São objetivos básicos do Sistema Nacional de Trânsito:

I- Estabelecer diretrizes da Política Nacional de Trânsito, com vistas à segurança, à fluidez, ao conforto, à defesa ambiental, à educação para o trânsito e fiscalizar seu cumprimento.

II- Fixar, mediante normas e procedimentos, a padronização de critérios técnicos, financeiros e administrativos para a execução das atividades de trânsito.

III- Estabelecer a sistemática de fluxos provisórios de informações entre os seus diversos órgãos e entidades, a fim de facilitar o processo decisório e a integração do Sistema.

Marque a alternativa devida.

- a) Todas as afirmações estão corretas.
- b) Apenas as afirmações I e III estão corretas.
- c) Apenas as afirmações I e II estão corretas.
- d) Apenas as afirmações II e III estão corretas.

29. Quanto à competência dos órgãos ou entidades executivas de trânsito dos Estados e do Distrito Federal, no âmbito de sua circunscrição, analise as afirmações e assinale a alternativa correspondente.

I- Cumprir e fazer cumprir a legislação e as normas de trânsito, no âmbito das respectivas atribuições.

II- Realizar, fiscalizar e controlar o processo de formação, aperfeiçoamento, reciclagem e suspensão de condutores, expedir e cassar Licença de Aprendizagem, Permissão para Dirigir e Carteira Nacional de Habilitação, mediante delegação do órgão federal competente.

III- Vistoriar, inspecionar quanto às condições de segurança veicular, registrar, emplacar, selar a placa, licenciar veículos, expedindo o Certificado de Registro e o Licenciamento Anual, mediante delegação do órgão federal competente.

IV- Estabelecer, independente das Polícias Militares, as diretrizes para o policiamento ostensivo de trânsito.

- a) Apenas as afirmações I, II e IV estão corretas.

- b) Todas as afirmações estão corretas.
- c) Apenas as afirmações I, II e III estão corretas.
- d) Apenas as afirmações I, III e IV estão corretas.

30. Quanto ao trânsito de veículos nas vias terrestres abertas à circulação, preencha as lacunas e marque a alternativa correta.

I- A circulação far-se-á pelo lado _____ da via, admitindo-se as exceções devidamente sinalizadas.

II- O condutor deverá guardar distância de segurança _____ e _____ 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.

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

- a) Esquerdo - frontal - traseira - direita
- b) Esquerdo - lateral - frontal - direita
- c) Direito - lateral - frontal - esquerda
- d) Direito - lateral - frontal - direita

31. Quando veículos transitando por fluxos que se cruzem, se aproximarem de local não sinalizado, de acordo com o CTB, qual veículo terá preferência de passagem?

- a) No caso de apenas um fluxo ser proveniente de rodovia, aquele que estiver circulando por ela.
- b) No caso de rotatória, aquele que vier da direita.
- c) Em qualquer situação, quem vier pela esquerda.
- d) No caso de apenas um fluxo ser proveniente de rodovia, aquele que vier da direita.

32. Quanto ao trânsito de veículos sobre passeios, calçadas e nos acostamentos, marque a alternativa correta.

- a) Pode parar na calçada para estacionar, transitar não pode em hipótese alguma.
- b) Só poderá ocorrer para que se adentre, se saia dos imóveis ou áreas especiais de estacionamento.
- c) Pode normalmente, desde que justificável.
- d) Não é permitido em nenhuma hipótese.

33. Os veículos destinados a socorro de incêndio e salvamento, os de polícia, os de fiscalização e operação de trânsito e as ambulâncias, além de prioridade de trânsito, gozam de livre circulação, estacionamento e parada, quando em serviço de urgência e devidamente identificados por dispositivos regulamentares de alarme sonoro e iluminação vermelha intermitente, observadas as seguintes disposições. Sobre isso marque a alternativa correta.

- a) O uso de dispositivos de alarme sonoro e de iluminação vermelha intermitente podem estar ligados, independente, de estar em atendimento ou não.
- b) Os pedestres, ao ouvirem o alarme sonoro, deverão passar o mais rápido possível para não atrapalhar o veículo.
- c) Quando os dispositivos estiverem acionados, indicando a proximidade dos veículos,

todos os condutores deverão deixar livre a passagem pela faixa da esquerda, indo para à direita da via e parando, se necessário.

d) A prioridade de passagem na via e no cruzamento deverá se dar com velocidade normal, obedecidas as demais normas deste código.

34. Quanto à sinalização de trânsito, ela terá a seguinte ordem de prevalência:

I- As ordens do agente de trânsito sobre as normas de circulação e outros sinais.

II- As indicações do semáforo sobre os demais sinais.

III- As indicações dos sinais sobre as demais normas de trânsito.

Analise as afirmações e marque a alternativa correta.

a) Apenas as afirmações I e III estão corretas.

b) Apenas as afirmações II e III estão corretas.

c) Todas as afirmações estão corretas.

d) Apenas as afirmações I e II estão corretas.

35. Qual é o equipamento obrigatório estabelecido pelo Contran para os veículos de transporte e de condução escolar, os de transporte de passageiros com mais de dez lugares e os de carga com peso bruto total superior a quatro mil, quinhentos e trinta e seis quilogramas?

a) Equipamento regulador inalterável de velocidade e tempo.

b) Equipamento registrador instantâneo inalterável de velocidade e tempo.

c) Equipamento registrador fixo alterável de velocidade e tempo.

d) Equipamento registrador momentâneo de velocidade e tempo.

36. Todo veículo automotor, elétrico, articulado, reboque ou semirreboque, deve ser registrado perante o órgão executivo de trânsito do Estado ou do Distrito Federal, no Município de domicílio ou residência de seu proprietário, na forma da lei. Registrado o veículo, expedir-se-á o Certificado de Registro de Veículo (CRV), de acordo com os modelos e especificações estabelecidos pelo Contran, contendo as características e condições de invulnerabilidade à falsificação e à adulteração. De acordo com o CTB (Código de Trânsito Brasileiro), quando será obrigatória a expedição de novo Certificado de Registro de Veículo?

a) O proprietário mudar o Município de Trabalho.

b) Houver mudança de categoria da CNH.

c) For alterada somente a cor do veículo.

d) For transferida a propriedade.

37. A habilitação para conduzir veículo automotor e elétrico será apurada por meio de exames que deverão ser realizados junto ao órgão ou entidade executivos do Estado ou do Distrito Federal, do domicílio ou residência do candidato, ou na sede estadual ou distrital do próprio órgão, devendo o condutor preencher os seguintes requisitos:

I- Ser penalmente imputável.

II- Ter o Ensino Fundamental Completo.

III- Possuir Carteira de Identidade ou equivalente.

Analise as afirmações e marque a alternativa correta.

a) Apenas as afirmações II e III estão corretas.

b) Apenas as afirmações I e III estão corretas.

c) Apenas as afirmações I e II estão corretas.

d) Todas as afirmações estão corretas.

38. Um condutor já habilitado nas categorias A, B e C, pode se candidatar para habilitar-se nas categorias D e E ou para conduzir veículo de transporte coletivo de passageiros, de escolares, de emergência ou de produto perigoso. Para isso, o candidato deverá preencher alguns requisitos. De acordo com o CTB, quanto a esses requisitos, analise as alternativas e marque a correta.

- a) Estar habilitado no mínimo há três anos na categoria B, ou no mínimo há dois anos na categoria C, quando pretender habilitar-se na categoria D.
- b) Ser maior de dezoito anos.
- c) Não ter cometido nenhuma infração grave, gravíssima ou ser reincidente em infrações médias durante os últimos doze meses.
- d) Ter frequentado curso especializado ou curso de treinamento de prática veicular em situação de risco, nos termos da normatização do Detran.

39. Um condutor ao se envolver em um acidente com vítima, estará cometendo uma infração quando:

- a) Adotar providências, podendo fazê-las, no sentido de evitar perigo para o trânsito no local.
- b) Deixar de adotar providências para remover o veículo do local, quando determinadas por policial ou agente da autoridade de trânsito.
- c) Preservar o local, de forma a facilitar os trabalhos da polícia e da perícia.
- d) Prestar ou providenciar socorro à vítima, podendo fazê-lo.

40. Com relação aos crimes cometidos na direção de veículos automotores, previstos no CTB (Código de Trânsito Brasileiro), aplicam-se as normas gerais do Código Penal e do Código de Processo Penal, se este não dispuser de modo diverso, bem como a Lei n.º 9.099, de 26 de setembro de 1995, no que couber. Quanto aos crimes de trânsito de lesão corporal culposa é aplicado o disposto nos arts. 74, 76 e 88 da Lei n.º 9.099, de 26 de setembro de 1995, exceto se o agente estiver:

I- Sob a influência de álcool ou qualquer outra substância psicoativa que determine dependência.

II- Participando, em via pública, de corrida, disputa ou competição automobilística, de exibição ou demonstração de perícia em manobra de veículo automotor, não permitida pela autoridade competente.

III- Transitando-se em velocidade superior à máxima permitida para a via em 60 km/h (sessenta quilômetros por hora).

Sobre isso, indique a alternativa correta.

- a) Apenas as afirmações I e III estão corretas.
- b) Apenas as afirmações II e III estão corretas.
- c) Todas as afirmações estão corretas.
- d) Apenas as afirmações I e II estão corretas.

RASCUNHO