



PREFEITURA MUNICIPAL DE JACUNDÁ-PA
CONCURSO PÚBLICO
EDITAL 001/2016



CADERNO DE QUESTÕES

AGENTE MUNICIPAL DE TRÂNSITO

NÍVEL MÉDIO COMPLETO

NÚMERO DE INSCRIÇÃO:

NOME DO CANDIDATO: _____

LEIA COM ATENÇÃO AS INSTRUÇÕES ABAIXO

1. Este **CADERNO DE QUESTÕES** contém **40 QUESTÕES** de múltipla escolha referente a Prova Objetiva, correspondentes ao cargo concorrente do candidato.
2. Cada questão objetiva de múltipla escolha apresenta **CINCO** alternativas identificadas com as letras **A, B, C, D e E** sendo apenas uma correta.
3. Confira se o seu **CADERNO DE QUESTÕES** contém a quantidade de questões descritas no item **1** e se o **cargo** para o qual você foi inscrito está correto. Caso esteja incompleto ou apresente qualquer defeito comunique imediatamente ao fiscal de sala, para que seja realizada a substituição.
4. Observe, na **FOLHA DE RESPOSTAS**, se seus dados estão registrados corretamente. Caso haja alguma divergência, comunique ao fiscal de sala.
5. Após conferência, assine seu nome no espaço próprio na **FOLHA DE RESPOSTAS** e no **CADERNO DE QUESTÕES**.
6. **OBRIGATORIAMENTE** a **FOLHA DE RESPOSTAS** deverá ser preenchida com caneta esferográfica feita em material transparente de tinta preta.
7. **Não é permitida**, no momento da prova, a comunicação entre os candidatos, bem como a utilização de aparelhos eletrônicos (calculadora, telefone celular, tablet, etc.), óculos escuros, protetor auricular, boné, relógio, livros, anotações, impressos ou qualquer outro material de consulta.
8. O candidato só poderá ausentar-se do local de prova depois de transcorrido o tempo de **1(uma) hora** do início da prova, mediante a entrega obrigatória da sua **FOLHA DE RESPOSTAS**, bem como do **CADERNO DE QUESTÕES**, sendo para este obrigatório caso não tenha decorrido o tempo mínimo de 2 (duas) horas do início da prova.
9. O candidato poderá levar o **CADERNO DE QUESTÕES** somente após 2 (duas) horas do início da prova.
10. O tempo disponível para a prova é de **03 (três) horas**.
11. Será eliminado do concurso e terá sua prova anulada, o candidato (a) que: **NÃO ASSINAR A LISTA DE PRESENÇA e/ou a FOLHA DE RESPOSTAS**.
12. Os três últimos candidatos, ao terminar a prova, só poderão sair juntos.

BOA PROVA!

DESTAQUE AQUI

01		06		11		16		21		26		31		36	
02		07		12		17		22		27		32		37	
03		08		13		18		23		28		33		38	
04		09		14		19		24		29		34		39	
05		10		15		20		25		30		35		40	



LÍNGUA PORTUGUESA

Texto para as questões de 01 a 06

Autoapresentação

Sou o poeta João,
cheio de sonhos e pesadelos
e medos e coragem.

Tenho os olhos abertos, espertos
para olhar o céu, o mar, a montanha
e todas as cores que a vida tem.
Tanto me tocam as cores da natureza
como as dos olhos das garotas.

Tenho os ouvidos atentos
para a música, os ruídos todos
e a sonoridade dos sorrisos
e dos nomes de mulher.

Com os íntimos ou escrevendo
sou falante, elétrico como um grilo.
Quando enfrento o desconhecido
sou caracol encolhido em minha casca-casa.

Sou alegre e sou triste,
sou poeta em projeto.
Acho que o poeta é um cara de pau
que se joga todo sem redes,
sem máscaras e sem óculos escuros.
É um ser que bota fogo no gelo
e espera um incêndio amazônico.
Para isso vivo e me preparo...
Como só tenho quinze anos,
estou ainda atijando chispas.
Se uma chamazinha explodir,
se um verde minúsculo brotar
do azul do meu poema, se o diálogo
quebrar a indiferença,
valeu.

(cantigas de adolescer. 7. ed. São Paulo: Atual, p.37-8.)

QUESTÃO 01

Os poetas, em geral, são pessoas com sensibilidade apurada, capazes de observar em algumas coisas a beleza que outros não notam. Verifica-se essa assertiva em:

- (A) “Sou poeta João / cheio de sonhos e pesadelos”
- (B) “Tenho olhos abertos, espertos / para olhar o céu, o mar, a montanha”
- (C) “sou falante, elétrico como um grilo”
- (D) “Quando enfrento o desconhecido”
- (E) “se o diálogo quebrar a indiferença”

QUESTÃO 02

Considerando-se a intenção comunicativa que permeia o texto “Autoapresentação”, observa-se como função de linguagem predominante a:

- (A) Poética
- (B) Conotativa
- (C) Fática
- (D) Referencial
- (E) Metalinguística

QUESTÃO 03

Considerando a fase em curso na vida do eu-lírico, verifica-se que ele apresenta um comportamento

- (A) Inconsequente
- (B) Egoísta
- (C) Seguro
- (D) Contraditório
- (E) Resoluto

QUESTÃO 04

Em “Sou o poeta João / cheio **de sonhos** e pesadelos”, a expressão destacada constitui sintaticamente um:

- (A) Objeto indireto
- (B) Objeto direto
- (C) Aposto
- (D) Agente da passiva
- (E) Complemento nominal

QUESTÃO 05

Considerando-se o excerto “Tanto me **tocam** as cores da natureza”, a mesma regência verbal da palavra destacada se encontra no verso:

- (A) “Tenho os ouvidos atentos/para a música”
- (B) “sou poeta em projeto”
- (C) “o poeta é um cara de pau”
- (D) “sem máscaras e sem óculos escuros”
- (E) “Se uma chamazinha explodir”

QUESTÃO 06

Observando-se os versos abaixo:

“Quando enfrento o desconhecido
sou caracol encolhido em minha casca-casa”.

Tem-se, respectivamente, as figuras:

- (A) Hipérbato e comparação.
- (B) Prosopopeia e aliteração.
- (C) Elipse e metáfora.
- (D) Antítese e metáfora.
- (E) Elipse e comparação.

Texto para as questões de 07 a 10

O galo bão

Um homem da cidade, viajando pelo interior, foi pela primeira vez a uma rinha para assistir a uma briga de galos. Lá chegando, descobriu que um cara apostava e ganhava todas: não errava uma. O galo em que ele apostava vencia sempre. Como não entendia disso, mas queria ganhar dinheiro, resolveu consultar o apostador antes de jogar.

- Meu amigo, vi que ganha sempre e estou querendo apostar na próxima luta. Dá uma dica: qual é agora o galo bom? o branco ou o preto?

- O galo bão é o branco.

E ele não perdeu tempo: apostou logo cem reais no galo branco. Começa a briga e o galo branco leva uma surra enorme. Em 3 minutos, já estava todo derrubado no chão. O preto venceu com facilidade.

Ele não se conteve e foi tirar satisfação com o apostador:
- Como é, amigo, o senhor não disse que o galo branco era o bom?

E o apostador, com a maior tranquilidade:



- E o senhor não viu que era verdade? O galo branco era o bom, o marvado era o preto!

(Adaptado de: www.agricoma.com.br/agricoma/humor/humor.htm. Acesso em: 10/09/2017.)

QUESTÃO 07

O humor presente no texto acima decorre do(a):

- (A) Homem da cidade ter sido enganado pelo homem do interior.
- (B) Galo preto ter vencido com facilidade o galo branco.
- (C) Duplo sentido provocado pela palavra bom
- (D) Apatia do galo branco frente ao seu opositor
- (E) Satisfação tirada pelo apostador aventureiro em relação ao apostador ganhador.

QUESTÃO 08

A construção do humor presente no trecho “O galo branco era o bão, o marvado era o preto!”, evidência um caso de:

- (A) Antonímia
- (B) Sinonímia
- (C) Homonímia
- (D) Paronímia
- (E) Conotação

QUESTÃO 09

Em “O galo bão é o branco”, o traço linguístico presente no discurso do interlocutor indica a ocorrência da variação:

- (A) Literária
- (B) Padrão
- (C) Culta
- (D) Regional
- (E) Técnica

QUESTÃO 10

No fragmento “foi pela primeira vez a uma rinha para assistir a **uma briga** de galos”, as palavras destacadas, respectivamente, pertencem às classes morfológicas:

- (A) Artigo, numeral e substantivo.
- (B) Preposição, artigo e substantivo.
- (C) Preposição, numeral e substantivo.
- (D) Artigo, numeral e adjetivo.
- (E) Pronome, artigo e verbo.

MATEMÁTICA

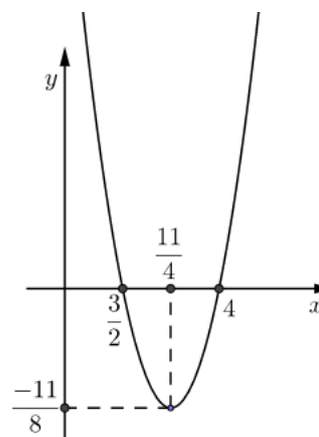
QUESTÃO 11

Numa trilha para turismo, todo o percurso é feito em duas etapas, devido as características do terreno. A primeira etapa é percorrida de carro, correspondendo a $\frac{5}{7}$ de sua extensão, e a segunda etapa é realizada a pé, equivalendo aos 54 km restantes. Pode-se afirmar que $\frac{1}{3}$ dessa trilha mede:

- (A) 89 km
- (B) 54 km
- (C) 63 km
- (D) 56 km
- (E) 42 km

QUESTÃO 12

O gráfico abaixo descreve um arco de parábola definido pela função $f(x) = ax^2 + bx + c$. Observe os valores contidos no gráfico e descubra qual das funções pertence a ele.



- (A) $f(x) = x^2 - 7x + 12$
- (B) $f(x) = 2x^2 - 11x + 12$
- (C) $f(x) = -3x^2 + 8x - 9$
- (D) $f(x) = x^2 + x + 4$
- (E) $f(x) = \frac{3}{2}x^2 - 4x + 6$

QUESTÃO 13

Dada duas circunferências, C_1 e C_2 , ambas com 2cm de raio e posicionadas como mostra a figura abaixo. Pode-se afirmar que o valor da área sombreada na circunferência C_1 é igual a:



- (A) $\pi - \sqrt{5}$
- (B) $2\pi - \frac{\sqrt{5}}{3}$
- (C) $\frac{\pi}{2} + \sqrt{2}$
- (D) $\frac{4\pi}{3} + 2\sqrt{3}$
- (E) $3\pi - 2$

QUESTÃO 14

O preço de um rádio portátil em uma loja era de R\$ 125,00. Esse valor teve dois aumentos sucessivos, de 20% e 25%, respectivamente. Em seguida, o valor resultante teve um desconto percentual igual a **P1**, resultando um novo preço final, **P2**. Determine o valor de **P2**, sabendo que **P1** foi de 32%.

- (A) R\$ 154,60
- (B) R\$ 186,20
- (C) R\$ 110,45
- (D) R\$ 135,60
- (E) R\$ 127,50

QUESTÃO 15

Na compra de um carro que custava à vista R\$ 39.000,00. Pedro deu uma entrada de R\$12.000,00 e o restante parcelou em 48 meses, sendo cobrada taxa de 21,6% ao ano, a juros simples. No final desse período, o valor total que Pedro pagou pelo carro foi de:

- (A) 62.328,00
- (B) 35.328,00
- (C) 58.328,00
- (D) 50.328,00
- (E) 23.328,00

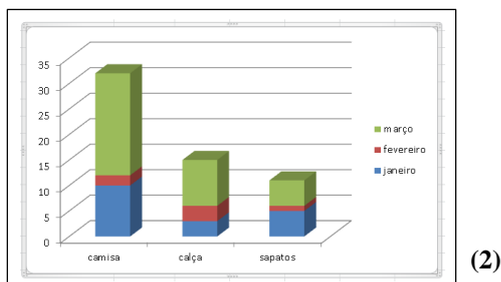
NOÇÕES DE INFORMÁTICA

QUESTÃO 16

Observe a imagem abaixo e utilize seus conhecimentos de Microsoft Excel 2010 para responder a pergunta. Qual a alternativa que melhor representa o passo a passo no Excel para transformar a figura 1, exatamente igual à figura 2?

	A	B	C	D
1	produtos	janeiro	fevereiro	março
2	camisa	10	2	20
3	calça	3	3	9
4	sapatos	5	1	5

(1)



- (A) Inserir > Colunas > Colunas 3D Empilhadas.
- (B) Inserir > Colunas > Colunas Agrupadas.
- (C) Inserir > Colunas > Colunas 3D.
- (D) Inserir > Colunas > Colunas 3D Agrupadas.
- (E) Inserir > Colunas > Colunas 3D 100% Empilhadas.

QUESTÃO 17

Um elemento muito importante no computador é a BIOS. Qual a função desse componente para o funcionamento do computador?

- (A) É o cérebro do computador, encarregado de processar a maior parte das informações.
- (B) Armazenar os arquivos e programas que estão sendo executados, como uma espécie de mesa de trabalho.
- (C) É o padrão de soquetes criado para placas de expansão utilizadas em computadores pessoais para transmissão de dados.
- (D) É utilizado para interligar os diferentes componentes da placa mãe e também permitir o uso de placas de expansão.
- (E) Conter o software necessário para inicializar a placa mãe, checar os dispositivos instalados e carregar o sistema operacional.

QUESTÃO 18

No Windows 7, existem diversos atalhos para melhorar a experiência do usuário com o sistema, quando o usuário está navegando sem o mouse através do mesmo. Qual a função da tecla de atalho **SHIFT+TAB**?

- (A) Equivalente a clicar no botão selecionado.
- (B) Mover para o próximo controle na caixa de diálogo.
- (C) Mover para o controle anterior na caixa de diálogo.
- (D) Selecionar todos os itens na janela atual.
- (E) Alternar entre programas abertos.

QUESTÃO 19

A placa mãe abriga todos os componentes para o funcionamento correto de um computador. Sobre esse assunto, qual componente da placa mãe é responsável por controlar a interface IDE?

- (A) Slots de expansão
- (B) Ponte Norte
- (C) PCI Express
- (D) Ponte Sul
- (E) USB

QUESTÃO 20

Com base na figura abaixo e em seus conhecimentos de Microsoft Word 2010, qual alternativa mostra as teclas de atalho do Word 2010 que devem ser utilizadas em sequência, para transformar o texto da figura 1(um), exatamente igual ao texto da figura 2(dois)?

1 - "Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua."

2 - "LOREM IPSUM DOLOR SIT AMET, CONSECTETUR ADIPISCING ELIT, SED DO EIUSMOD TEMPOR INCIDIDUNT UT LABORE ET DOLORE MAGNA ALIQUA."

- (A) CTRL+A > ALT > J > M > L
- (B) CTRL+T > ALT > C > M > U
- (C) ALT > C > M > L
- (D) ALT > J > M > U
- (E) CTRL+A > ALT > C > M > L

CONHECIMENTOS GERAIS E LEGISLAÇÃO

QUESTÃO 21

A Lei Municipal Complementar N° 2.479/2011 dispõe de modo geral sobre o Regime Jurídico dos Servidores Públicos Civis do Município de Jacundá-PA. Sobre ela é **correto** afirmar:

- (A) O disposto nesta Lei se aplica aos servidores investidos em empregos públicos, assim definidos em Lei Municipal específica.
- (B) Para os efeitos desta Lei, são servidores aqueles legalmente investidos em cargos públicos, de provimento efetivo ou de provimento de comissão.
- (C) Serviço público é o conjunto de atribuições e responsabilidade previstas na estrutura organizacional, cometido a um servidor.
- (D) Os cargos de provimento efetivos da Administração direta, das autarquias e das fundações públicas serão organizados obrigatoriamente em carreiras.
- (E) É vedado cometer ao servidor atribuições diversas das de seu cargo, inclusive as de cargo de direção, chefia ou assessoramento e de comissões legais.

QUESTÃO 22

Atualmente, o Estado do Pará é dividido em:

- (A) 126 Municípios.
- (B) 124 Municípios.
- (C) 144 Municípios.
- (D) 136 Municípios.
- (E) 132 Municípios.

QUESTÃO 23

O ano que o Município de Jacundá-PA ganhou autonomia política foi o de:

- (A) 1941.
- (B) 1981.
- (C) 1951.
- (D) 1971.
- (E) 1961.

QUESTÃO 24

Dispõe a Lei Municipal Complementar N° 2.479/2011 sobre o exercício do cargo do servidor público:

- (A) O prazo é de 30 (trinta) dias contados da posse.
- (B) O prazo é de 15 (quinze) dias contados da publicação oficial do ato, no caso de reintegração e recondução.
- (C) O exercício nada mais é do que o efetivo das atribuições do cargo.
- (D) A promoção, a readaptação e a recondução interrompem o exercício.
- (E) Será preso preventivamente o servidor empossado que não entrar no exercício no prazo previsto na Lei Municipal Complementar n° 2.479/2011.

QUESTÃO 25

De acordo com a Lei Municipal Complementar N° 2.479/2011, são **indenizações** pagas ao servidor aquelas decorrentes de:

- (A) Serviço ordinário e extraordinário.
- (B) Ajuda de custo e diárias.
- (C) Tempo de serviço e serviço noturno.
- (D) Nível superior e serviço noturno.
- (E) Exercício de atividade insalubre, perigosa ou penosa.

QUESTÃO 26

De acordo com o contexto histórico do Estado do Pará durante os anos 80, pode-se afirmar que o primeiro governador eleito pelo voto direto no final do período ditatorial (1982) foi:

- (A) Almir José de Oliveira Gabriel
- (B) Jader Fontenelle Barbalho
- (C) Hélio da Mota Gueiros
- (D) Alacid da Silva Nunes
- (E) Aluísio da Costa Chaves

QUESTÃO 27

José, servidor público mais antigo do Município de Jacundá-PA, por ter grande apreço pelos seus pares e em face de sua boa atuação na administração pública, elegeu-se Deputado Estadual no ano de 2014.

Sobre o caso hipotético do servidor, dispõe a Lei Orgânica do Município de Jacundá-PA:

- (A) Ficará afastado do seu cargo, podendo optar pela sua remuneração.
- (B) Havendo compatibilidade de horários, perceberá as vantagens de seu cargo, sem prejuízo da remuneração do cargo ao qual se elegeu.
- (C) Não poderá afastar-se do seu cargo originário por ausência de previsão legal.
- (D) Poderá o servidor manter-se no cargo, contudo só receberá a remuneração que mais lhe for favorável.
- (E) Em qualquer caso que exija o afastamento para o exercício de mandato eletivo, seu tempo de serviço será contado para todos os efeitos legais, exceto para promoção por merecimento.

QUESTÃO 28

Com relação às disposições da Lei Municipal Complementar N° 2.479/2011, assinale a alternativa **correta**.

- (A) As atribuições do cargo podem justificar a exigência de outros requisitos estabelecidos em Lei.
- (B) Não é possível o ingresso de estrangeiros no serviço público Municipal de Jacundá-PA.
- (C) Às pessoas portadoras de deficiência é assegurado o direito de se inscrever em concurso público para provimento de cargos cujas atribuições sejam compatíveis com a deficiência de que são portadoras, sendo a elas reservados 5% (cinco por cento) das vagas oferecidas no concurso.
- (D) O provimento dos cargos públicos far-se-á apenas mediante ato de autoridade máxima competente de cada Poder, não podendo ser efetuado por dirigente superior de autarquia ou fundação pública.
- (E) A investidura em cargo público ocorrerá com seu efetivo exercício.

QUESTÃO 29

Dispõe a Lei Municipal Complementar N° 2.479/2011 que ao entrar em exercício, o servidor nomeado para cargo de provimento efetivo ficará sujeito a estágio probatório por período de 03 (três) anos, durante o qual a sua aptidão e capacidade serão objeto de avaliação para o desempenho do cargo, sendo avaliado sob os seguintes fatores, **exceto**:

- (A) Publicidade.
- (B) Assiduidade.
- (C) Capacidade de iniciativa.
- (D) Produtividade.
- (E) Responsabilidade.

QUESTÃO 30

Com relação às disposições constantes na Lei Orgânica do Município de Jacundá-PA, assinale a alternativa **correta**:

- (A) Os cargos, empregos e funções públicas são acessíveis aos brasileiros que preencham os requisitos estabelecidos em Decreto Municipal.
- (B) A administração pública direta, indireta ou fundacional, de qualquer dos poderes do Município, obedecerá aos princípios da legalidade, impessoalidade, moralidade, eficiência, publicidade e participação popular.
- (C) A investidura em cargo ou emprego público depende de aprovação prévia em concurso público de provas ou provas e títulos, inclusive as nomeações para cargo em comissão declarado em Lei de livre nomeação e exoneração.
- (D) O prazo de validade do concurso público será de até três anos, prorrogável uma vez por igual período.
- (E) O direito de greve será exercido nos termos e nos limites definidos em Decreto Complementar Federal.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS**QUESTÃO 31**

“O uso de celulares, smartphone e demais parafernalias tecnológicas de comunicação e entretenimento, ao volante, tem uma alta correlação com acidentes, pois são grandes ladrões de atenção. Inexoravelmente todas tentações é válido.”

Publicado em 16 de março, 2017, às 17h02 por Celso Mariano, portal do [trânsito.com.br/ opinião/educação-de-trânsito/é-proibido-proibir/](http://trânsito.com.br/opinião/educação-de-trânsito/é-proibido-proibir/).

Sobre o condutor estar segurando ou manuseando telefone celular, qual a penalidade prevista no CTB para esta infração:

- (A) Gravíssima, no valor de R\$ 293,47.
- (B) Gravíssima 2x, no valor de R\$ 586,94.
- (C) Gravíssima 3x, no valor de R\$ 880,41.
- (D) Grave, no valor de R\$ 127,69.
- (E) Média, no valor de R\$ 85,13.

QUESTÃO 32

De acordo com o Código de Trânsito Brasileiro, no artigo 89, a sinalização terá a seguinte ordem de prevalência:

- (A) I- As indicações dos sinais sobre as demais normas de trânsito; II- As indicações do semáforo sobre os sinais de indicação; III- Ordens dos agentes sobre as normas de Circulação
- (B) I- As indicações do semáforo sobre os sinais de indicação e advertência; II- As indicações dos sinais sobre as demais normas de trânsito; III- As Ordens dos agentes sobre as normas de Circulação e outros sinais.
- (C) I- As indicações dos sinais sobre as demais normas de trânsito; II- As ordens do agente de trânsito sobre as normas de Circulação; III- As indicações do semáforo sobre os demais sinais .
- (D) I- As ordens do agente de trânsito sobre os demais sinais; II- As indicações dos sinais o sobre os demais normas de trânsito; III- As indicações do semáforo sobre as normas de trânsito.
- (E) 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

QUESTÃO 33

A velocidade máxima permitida para a via será indicada por meio de sinalização, obedecidas suas características técnicas e condições de trânsito. Onde não existir sinalização regulamentadora, a velocidade máxima dos veículos nas vias será:

- (A) Em vias urbanas: 80km/h para vias de trânsito rápido, 40 km/h para as vias arteriais, 60 km/h para vias coletoras e 30km/h para as vias locais.
- (B) Em vias urbanas: 90 km/h para vias de trânsito rápido, 60km/h para as vias arteriais, 40 km/h para as vias coletoras e 30km/h para vias locais.
- (C) Em vias rurais: Estradas: 50 km/h para todos os veículos; Rodovias: 110km/h para pista simples e 100 km/h para pistas duplas que circulam automóveis, camionetas e motocicletas e 90km/h para os demais veículos.
- (D) Em vias rurais: Estradas: 60km/h para todos os veículos; Rodovias: 110km/h para pistas simples e 100km/h para pista duplas que circulam automóveis, camionetas e motocicletas e 90km/h para os demais veículos.
- (E) Em vias Rurais: Estradas 60km/h para todos os veículos e Rodovias 110 km/h para pista duplas e 100km/h para pistas simples que circulam automóveis, camionetas e motocicletas, 90km/h para os demais veículos.

QUESTÃO 34

Pelo Código de Trânsito Brasileiro o infrator será submetido a curso de reciclagem, na forma estabelecida pelo CONTRAN:

- (A) Quando se envolver em acidente grave para o qual haja contribuído, dependendo de processo judicial.
- (B) Quando suspenso do Direito de Dirigir.
- (C) Quando o infrator atingir, no período de 12 (doze) meses, a contagem de 21 (vinte e um) pontos no prontuário da Carteira Nacional de Habilitação, computados dos pontos das multas.
- (D) A qualquer tempo, se for constatado que o condutor está dirigindo com velocidade acima da máxima permitida, em qualquer via (urbana e rural), entre 20% a 50%.
- (E) Quando o infrator cometer uma infração de natureza grave, gravíssima e média no prazo de doze meses.

QUESTÃO 35

Quando o condutor se aproximar do cruzamento com cuidado, mesmo tendo a preferência de passagem, ele tem uma atitude de segurança e prevenção de acidentes, considera então:

- (A) Direção Ofensiva.
- (B) Direção Defensiva.
- (C) Direção Negligente.
- (D) Direção Evasiva.
- (E) Condutor Imperito.

QUESTÃO 36

As normas de circulação e conduta estabelecidas no CTB, do que se refere e ao trânsito de veículos nas vias terrestres abertas à circulação, regulamenta que:

- (A) A circulação far-se-á obrigatoriamente pelo lado direito da via.
- (B) Quando veículos, transitando por fluxos que se cruzem, aproximarem-se de local não sinalizado, terá preferência de passagem, em todos os casos, o que vier pela direita do condutor.
- (C) Os veículos precedidos de batedores, incondicionalmente, terão prioridade de passagem.
- (D) O condutor deve guardar distância de segurança lateral e frontal entre 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.
- (E) Quando uma pista de rolamento comportar várias faixas de circulação no mesmo sentido, são as da direita destinadas ao deslocamento dos veículos de menor porte e as da esquerda, destinadas à ultrapassagem e ao deslocamento dos veículos de maior porte.

QUESTÃO 37

No que se refere a Identificação do Veículo é correto afirmar:

- (A) O veículo será identificado obrigatoriamente por caracteres gravados no Chassi ou no monobloco, reproduzidos, entre outras partes, conforme dispuser o DENATRAN.
- (B) A gravação será realizada pelo fabricante ou montador, de modo a identificar o veículo, seu fabricante e as suas características, além do ano de fabricação, que não poderá ser alterado.
- (C) O proprietário do veículo poderá realizar modificações das identificações de seu veículo, sendo caráter opcional realizar permissão à autoridade de trânsito.
- (D) As regravações, sempre dependerão de prévia autorização executiva de trânsito.
- (E) O veículo será identificado exclusivamente por meio de placas dianteiras, sendo estas lacradas em sua estrutura. Obedecendo especificações do CONTRAN.

QUESTÃO 38

Das infrações de trânsito citadas abaixo por estacionamento irregular, qual alternativa corresponde a uma infração de natureza gravíssima pelo Código de Trânsito Brasileiro.

- (A) Estacionar nas esquinas e a menos de cinco metros do bordo do alinhamento da via transversal.
- (B) Estacionar nas vagas reservadas às pessoas com deficiência ou idosos, sem credencial que comprovem tal condição.
- (C) Estacionar no passeio ou sobre faixa destinada à pedestre, sobre ciclovia ou ciclo faixa.
- (D) Estacionar impedindo a movimentação de outro veículo.
- (E) Estacionar na sinalização horizontal onde houver delimitação de ponto de embarque ou desembarque de passageiros de transporte coletivo.

QUESTÃO 39

Quando, em trânsito em uma rodovia, o condutor dirigindo em uma velocidade estabelecida pela placa de regulamentação, que é de 80km/h na via aparecem buracos e pavimentações desgastadas, para qual velocidade o condutor deve reduzir a velocidade a fim de adotar uma direção segura:

- (A) A redução da velocidade deve estar até 40km/h, pois é a velocidade mínima da via.
- (B) A redução da velocidade deve chegar até 40km/h, pois, pela experiência do condutor e atenção na via, evita quaisquer acidentes.
- (C) Deverá reduzir bruscamente a velocidade a tempo de evitar que estoure os pneus e danifique o para-choque do veículo.
- (D) A redução da velocidade será de 50km/h, pois o condutor prevê que não há risco de acidentes pelos equipamentos de segurança do seu veículo.
- (E) A redução de velocidade poderá ser a ser mínima estabelecida na sinalização, pois esta velocidade deve estar compatível com a segurança.

QUESTÃO 40

O CETRAN e o CONTRANDIFE são Órgãos Normativos, Consultivos e Coordenadores que compõem o Sistema Nacional de Trânsito e de acordo com o Código de Trânsito Brasileiro, artigo 14, o que compete a estes órgãos é:

- (A) Promover e participar de projetos e programas de educação e segurança, de acordo com as diretrizes estabelecidas pelo CONTRAN.
- (B) Prestar suporte técnico, jurídico, administrativo e financeiro ao CONTRAN.
- (C) Acompanhar e coordenar as atividades de administração, educação, engenharia, fiscalização, posicionamento ostensivo de trânsito, formação de condutores, registro e licenciamento de veículos, articulando os órgãos do Sistema no Estado, reportando-se ao CONTRAN.
- (D) Planejar, projetar, regulamentar e operar o trânsito de veículos, de pedestres e de animais; promover o desenvolvimento da circulação e da segurança de ciclistas.
- (E) Integrar-se a outros órgãos e entidades do SNT para fins de arrecadação e compensação de multas impostas na área de sua competência, com vistas à unificação do licenciamento, à simplificação e à celeridade das transparências de veículos e de prontuários dos condutores de uma para outra unidade da Federação.