

MOTORISTA DE CAMINHÃO GRANEL I

LEIA ATENTAMENTE AS INSTRUÇÕES ABAIXO.

01 - O candidato recebeu do fiscal o seguinte material:

- a) este **CADERNO DE QUESTÕES**, com o enunciado das 40 (quarenta) questões objetivas, sem repetição ou falha, com a seguinte distribuição:

Conhecimentos Básicos						Conhecimentos Específicos			
Língua Portuguesa III		Matemática III		Noções de Informática I					
Questões	Pontuação	Questões	Pontuação	Questões	Pontuação	Questões	Pontuação	Questões	Pontuação
1 a 5	1,5 cada	11 a 15	2,0 cada	16 a 20	2,0 cada	21 a 25	1,5 cada	31 a 35	3,5 cada
6 a 10	2,5 cada	—	—	—	—	26 a 30	2,5 cada	36 a 40	4,5 cada
Total: 40 pontos						Total: 60 pontos			
Total: 100 pontos									

- b) **CARTÃO-RESPOSTA** destinado às respostas das questões objetivas formuladas nas provas.

02 - O candidato deve verificar se este material está em ordem e se o seu nome e número de inscrição conferem com os que aparecem no **CARTÃO-RESPOSTA**. Caso não esteja nessas condições, o fato deve ser **IMEDIATAMENTE** notificado ao fiscal.

03 - Após a conferência, o candidato deverá assinar, no espaço próprio do **CARTÃO-RESPOSTA**, com caneta esferográfica de tinta preta, fabricada em material transparente.

04 - No **CARTÃO-RESPOSTA**, a marcação das letras correspondentes às respostas certas deve ser feita cobrindo a letra e preenchendo todo o espaço compreendido pelos círculos, com **caneta esferográfica de tinta preta, fabricada em material transparente**, de forma contínua e densa. A leitura ótica do **CARTÃO-RESPOSTA** é sensível a marcas escuras, portanto, os campos de marcação devem ser preenchidos completamente, sem deixar claros.

Exemplo: (A) ● (C) (D) (E)

05 - O candidato deve ter muito cuidado com o **CARTÃO-RESPOSTA**, para não o **DOBRAR, AMASSAR** ou **MANCHAR**. O **CARTÃO-RESPOSTA SOMENTE** poderá ser substituído se, no ato da entrega ao candidato, já estiver danificado em suas margens superior e/ou inferior - **DELIMITADOR DE RECONHECIMENTO PARA LEITURA ÓTICA**.

06 - Para cada uma das questões objetivas, são apresentadas 5 alternativas classificadas com as letras (A), (B), (C), (D) e (E); só uma responde adequadamente ao quesito proposto. O candidato só deve assinalar **UMA RESPOSTA**: a marcação em mais de uma alternativa anula a questão, **MESMO QUE UMA DAS RESPOSTAS ESTEJA CORRETA**.

07 - As questões objetivas são identificadas pelo número que se situa acima de seu enunciado.

08 - **SERÁ ELIMINADO** deste Processo Seletivo Público o candidato que:

- a) se utilizar, durante a realização das provas, de aparelhos sonoros, fonográficos, de comunicação ou de registro, eletrônicos ou não, tais como agendas, relógios não analógicos, *notebook*, transmissor de dados e mensagens, máquina fotográfica, telefones celulares, *paggers*, microcomputadores portáteis e/ou similares;
- b) se ausentar da sala em que se realizam as provas levando consigo o **CADERNO DE QUESTÕES** e/ou o **CARTÃO-RESPOSTA**;
- c) se recusar a entregar o **CADERNO DE QUESTÕES** e/ou o **CARTÃO-RESPOSTA**, quando terminar o tempo estabelecido;
- d) não assinar a **LISTA DE PRESENÇA** e/ou o **CARTÃO-RESPOSTA**.

Obs. O candidato só poderá ausentar-se do recinto das provas após **1 (uma) hora** contada a partir do efetivo início das mesmas. Por motivos de segurança, o candidato **NÃO PODERÁ LEVAR O CADERNO DE QUESTÕES**, a qualquer momento.

09 - O candidato deve reservar os 30 (trinta) minutos finais para marcar seu **CARTÃO-RESPOSTA**. Os rascunhos e as marcações assinaladas no **CADERNO DE QUESTÕES NÃO SERÃO LEVADOS EM CONTA**.

10 - O candidato deve, ao terminar as provas, entregar ao fiscal o **CADERNO DE QUESTÕES** e o **CARTÃO-RESPOSTA** e **ASSINAR A LISTA DE PRESENÇA**.

11 - **O TEMPO DISPONÍVEL PARA ESTAS PROVAS DE QUESTÕES OBJETIVAS É DE 4 (QUATRO) HORAS**, já incluído o tempo para marcação do seu **CARTÃO-RESPOSTA**, findo o qual o candidato deverá, obrigatoriamente, entregar o **CARTÃO-RESPOSTA** e o **CADERNO DE QUESTÕES**.

12 - As questões e os gabaritos das Provas Objetivas serão divulgados no primeiro dia útil após sua realização, no endereço eletrônico da **FUNDAÇÃO CESGRANRIO** (<http://www.cesgranrio.org.br>).

CONHECIMENTOS BÁSICOS

LÍNGUA PORTUGUESA III

A negação do meio ambiente

O século 20 conseguiu consolidar o *apartheid* entre a humanidade e as dinâmicas próprias dos ecossistemas e da biosfera. Até o final do século 19, quando nasceu meu avô, a vida na Terra, em qualquer que fosse o país, tinha estreitos laços com os produtos e serviços da natureza. O homem dependia de animais para a maior parte do trabalho, para locomoção e mal começava a dominar máquinas capazes de produzir força ou velocidade. Na maioria das casas, o clima era regulado ao abrir e fechar as janelas e, quando muito, acender lareiras, onde madeira era queimada para produzir calor.

Cem anos depois, a vida é completamente dominada pela tecnologia, pela mecânica, pela química e pela eletrônica, além de todas as outras ciências que tiveram um exponencial salto desde o final do século 19. Na maior parte dos escritórios das empresas que dominam a economia global, a temperatura é mantida estável por equipamentos de ar-condicionado, as comunicações são feitas através de telefones sem fio e satélites posicionados a milhares de quilômetros em órbita, as dores de cabeça são tratadas com comprimidos, e as comidas vêm em embalagens com códigos de barra.

Não se trata aqui de fazer uma negação dos benefícios do progresso científico, que claramente ajudou a melhorar a qualidade de vida de bilhões de pessoas, e também deixou à margem outros bilhões, mas de fazer uma reflexão sobre o quanto de tecnologia é realmente necessário e o que se pode e o que não se pode resolver a partir da engenharia. As distâncias foram encurtadas e hoje é possível ir a qualquer parte do mundo em questão de horas, e isso é fantástico. No entanto, nas cidades, as distâncias não se medem mais em quilômetros, mas sim em horas de trânsito. E isso se mostra um entrave para a qualidade de vida.

Há certo romantismo em pensar na vida em comunhão com a natureza, na qual as pessoas dedicam algum tempo para o contato com plantas, animais e ambientes naturais. Eu pessoalmente gosto e faço caminhadas regulares em praias e trilhas. Mas não é disso que se trata quando falo na ruptura entre a engenharia humana e as dinâmicas naturais. Há uma crença que está se generalizando de que a ciência, a engenharia e a tecnologia são capazes de resolver qualquer problema ambiental que surja. E esse é um engano que pode ser, em muitos casos, crítico para a manutenção do atual modelo econômico e cultural das economias centrais e, principalmente, dos países que agora consideramos “emergentes”.

Alguns exemplos de que choques entre a dinâmica natural e o engenho humano estão deixando fraturas expostas. A região metropolitana de São Paulo está enfrentando uma das maiores crises de abastecimento de água de sua história. As nascentes e áreas de preservação que deveriam proteger a água da cidade foram desmatadas e ocupadas, no entanto a mídia e as autoridades em geral apontam a necessidade de mais obras de infraestrutura para garantir o abastecimento, como se a produção de água pelo ecossistema não tivesse nenhum papel a desempenhar.

No caso da energia também existe uma demanda incessante por mais eletricidade, mais combustíveis e mais consumo. Isso exige o aumento incessante da exploração de recursos naturais e não renováveis. Pouco ou nada se fala na elaboração de programas generalizados de eficiência energética, de modo a economizar energia sem comprometer a qualidade de vida nas cidades.

Todos esses dilemas, porém, parecem alheios ao cotidiano das grandes cidades. A desconexão vai além da simples percepção, nas cidades as pessoas se recusam a mudar comportamentos negligentes como o descarte inadequado de resíduos ou desperdícios de água e energia. Há muito a mudar.

Pessoas, empresas, governos e organizações sociais são os principais atores de transformação, mudanças desejáveis e possíveis, mas que precisam de uma reflexão de cada um sobre o papel do meio ambiente na vida moderna.

DAL MARCONDES, (Adalberto Marcondes). **A negação do meio ambiente**. Disponível em: <<http://www.cartacapital.com.br/sustentabilidade/a-negacao-do-meio-ambiente-9277.html>>. Acesso em: 02 jul. 2014. Adaptado.

1

Com base no terceiro parágrafo, o comentário “isso é fantástico” (ℓ. 33-34) indica uma atitude de

- (A) irritação
- (B) pessimismo
- (C) admiração
- (D) ingenuidade
- (E) divertimento

2

O verbo destacado em “o clima **era** regulado” (ℓ. 10) está conjugado no tempo passado.

Uma forma desse mesmo verbo conjugada no tempo futuro é

- (A) foi
- (B) fora
- (C) fosse
- (D) seja
- (E) será

3

No trecho “parecem alheios **ao** cotidiano das grandes cidades.” (l. 72-73), o elemento em destaque deverá ser substituído por **à**, se a palavra **cotidiano** for substituída pela seguinte expressão:

- (A) uma rotina
- (B) hábito algum
- (C) intensa rapidez
- (D) qualquer prática
- (E) políticas esperadas

4

No trecho “onde madeira era queimada **para** produzir calor” (l. 11-12), a palavra destacada pode ser substituída, sem prejuízo de sentido, por

- (A) a
- (B) após
- (C) a fim de
- (D) apesar de
- (E) sem

5

Com base no desenvolvimento do sexto parágrafo, a frase “Isso exige o aumento incessante da exploração de recursos naturais e não renováveis.” (l. 66-67) expressa, em relação à frase imediatamente anterior, a ideia de

- (A) tempo
- (B) condição
- (C) concessão
- (D) comparação
- (E) consequência

6

Na conjugação do verbo **surgir**, alterna-se o uso da letra **g** e da letra **j**.

Outro verbo em cuja conjugação se observa a alternância dessas letras é:

- (A) reger
- (B) viajar
- (C) vigiar
- (D) ingerir
- (E) enrijecer

7

No último parágrafo do texto, a palavra que faz parte do termo com o qual o verbo **precisam** (l. 80) concorda é

- (A) pessoas
- (B) empresas
- (C) governos
- (D) atores
- (E) mudanças

8

No trecho “O homem dependia de animais para a maior parte do trabalho” (l. 6-7), o emprego do singular na palavra **homem** destaca o seguinte aspecto:

- (A) valorização
- (B) depreciação
- (C) generalização
- (D) intensificação
- (E) particularização

9

Flexionado na 1ª pessoa do singular do presente do indicativo, o verbo **fazer** assume forma irregular: **faço**.

O mesmo acontece com o seguinte verbo:

- (A) depender
- (B) dominar
- (C) medir
- (D) pensar
- (E) dever

10

Ocorre a formação do plural de maneira idêntica à que acontece com a palavra **irmão** em

- (A) aproximação
- (B) alemão
- (C) cirurgião
- (D) órgão
- (E) guardião

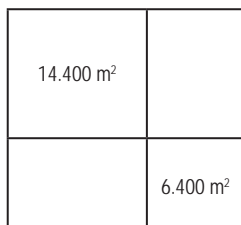
RASCUNHO

Continua 

MATEMÁTICA III

11

Um terreno quadrado foi deixado como herança para quatro irmãos. Durante a partilha, resolveu-se dividi-lo em quatro partes, como mostra a Figura abaixo. Dois dos quatro terrenos menores são quadrados, e suas áreas estão indicadas na figura.



A área total do terreno que foi deixado como herança é

- (A) 9.600 m²
- (B) 19.200 m²
- (C) 20.800 m²
- (D) 30.400 m²
- (E) 40.000 m²

12

Em uma cidade, há 9 empresas de locação de veículos. Um guia rodoviário traria o número de veículos ofertados pelas 9 empresas da cidade, mas, como a oitava e a nona empresas não conseguiram enviar o número de veículos de suas frotas, em tempo para a publicação, foram disponibilizados os números de veículos das 7 empresas presentes na Tabela abaixo.

Empresa	Frota
E 1	20
E 2	17
E 3	39
E 4	80
E 5	88
E 6	40
E 7	100

Se a oitava e a nona empresas tivessem fornecido os números de veículos que compõem as suas frotas, a mediana dos 9 valores seria M . Por outro lado, a mediana dos sete valores presentes na Tabela é m .

O maior valor que pode assumir a diferença $M - m$ é

- (A) 60
- (B) 43
- (C) 40
- (D) 20
- (E) 0

13

Hoje é domingo. Há um dia atrás, foi sábado.

Há 17.545 dias atrás, foi

- (A) segunda-feira
- (B) terça-feira
- (C) quarta-feira
- (D) quinta-feira
- (E) sexta-feira

14

Considere x um número inteiro tal que $0 < x < 2$.

O valor de $x + 3$ é

- (A) 0
- (B) 2
- (C) 3
- (D) 4
- (E) 5

15

Considere a matriz $A_{2 \times 2} = \begin{bmatrix} 1 & -2 \\ 2 & 0 \end{bmatrix}$. Um dos quatro termos da matriz foi escolhido aleatoriamente.

mos da matriz foi escolhido aleatoriamente.

A probabilidade do termo escolhido ser par é

- (A) 25%
- (B) 30%
- (C) 33%
- (D) 50%
- (E) 75%

RASCUNHO

NOÇÕES DE INFORMÁTICA I

16

Seja o seguinte fragmento de planilha MS Excel 2010, em cuja célula C2 foi inserida a fórmula =B2+1 :

	A	B	C	D	E	F	G
1							
2		1	2	3	4	5	6
3							
4							
5							

O usuário que editava essa planilha resolveu copiar e colar a célula C2 no conjunto de células que vai de B3 a G3, como mostra a Figura a seguir.

	A	B	C	D	E	F	G
1							
2		1	2	3	4	5	6
3							
4							
5							

Considerando-se que, antes das operações de copiar e colar, todas as células dessa planilha, exceto o conjunto de células B2 a G2, não armazenavam valor algum, o que será exibido nas linhas 2 e 3 após a colagem ter sido concluída?

(A)

	A	B	C	D	E	F	G	H
1								
2		1	2	3	4	5	6	
3		#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	
4								

(B)

	A	B	C	D	E	F	G	H
1								
2		1	2	3	4	5	6	
3		1	2	3	4	5	6	
4								

(C)

	A	B	C	D	E	F	G	H
1								
2		1	2	3	4	5	6	
3		1						
4								

(D)

	A	B	C	D	E	F	G	H
1								
2		1	2	3	4	5	6	
3		1	1	1	1	1	1	
4								

(E)

	A	B	C	D	E	F	G	H
1								
2		1	2	3	4	5	6	
3		2						
4								

17

A Figura a seguir exibe parte de uma planilha MS Excel 2010.

	A	B	C	D
1				
2				
3	NÚMERO	VALOR	CATEGORIA	VALOR CORRIGIDO
4	1	200,00	A	
5	2	1000,00	A	
6	3	500,00	B	
7	4	400,00	B	
8	5	1100,00	C	
9				
10			SOMA:	
11				

Suponha que a fórmula `=SE(E(B4>500;OU(C4="A";C4="C")));B4+200;B4+100)` tenha sido digitada na célula D4 e que, posteriormente, a célula D4 tenha sido copiada e colada nas células D5, D6, D7 e D8.

Qual valor será exibido na célula D10 caso a fórmula `=SOMA(D4:D8)` seja inserida nessa célula?

- (A) 3700,00
- (B) 3900,00
- (C) 4000,00
- (D) 4100,00
- (E) 4200,00

18

A Figura abaixo exibe a janela Opções encontrada no navegador Web Mozilla Firefox.



Em qual painel encontra-se a aba com as opções para a atualização do próprio Firefox?

- (A) Geral
- (B) Conteúdo
- (C) Aplicativos
- (D) Sync
- (E) Avançado

19

Um dos procedimentos que podem ser adotados para aumentar a segurança de redes locais sem fio é permitir que somente os equipamentos com placas de redes cadastradas possam acessá-la.

Para tal, na configuração do roteador dessa rede sem fio, deve-se

- (A) usar IP fixos em vez de habilitar o DHCP.
- (B) usar o protocolo de segurança WPA em vez do WEP.
- (C) usar uma lista de controle de acesso baseada nos endereços MAC.
- (D) desabilitar o broadcast do SSID.
- (E) mudar a chave criptográfica padrão.

20

Qual componente da Internet é responsável pela tradução de nomes de domínios para endereços IP e vice-versa?

- (A) DNS
- (B) TCP
- (C) HTTP
- (D) POP3
- (E) HOST

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

21

De acordo com sua utilização, as vias abertas à circulação são classificadas em rurais e urbanas.

É considerada como rural a seguinte via:

- (A) arterial
- (B) coletora
- (C) local
- (D) estrada
- (E) de trânsito rápido

22

Para a expedição do novo Certificado de Registro de Veículo (CRV) são exigidos vários documentos.

NÃO faz parte da lista desses documentos o(a)

- (A) certificado de licenciamento anual.
- (B) certificado de registro de veículo anterior.
- (C) certificado de segurança veicular e de emissão de poluentes e ruído, quando houver adaptação ou alteração de características do veículo.
- (D) Carteira de Trabalho e Previdência Social (CTPS).
- (E) certidão negativa de roubo ou furto de veículo, expedida no município do registro anterior.

23

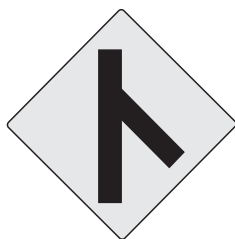
Em determinada rua onde a velocidade máxima permitida é de 40 quilômetros por hora, ocorre um acidente. De imediato, deve ser feita a sinalização de advertência para que motoristas de outros veículos possam vê-la antes de chegarem ao local do acidente.

Sabendo-se que a pista está seca, a distância correta, em metros ou em passos largos, para iniciar a sinalização é de

- (A) 20
- (B) 30
- (C) 40
- (D) 50
- (E) 60

24

Um motorista observa a seguinte placa de sinalização, ilustrada abaixo:



Segundo o CTB, essa sinalização de trânsito indica

- (A) alargamento de pista à direita
- (B) estreitamento de pista à direita
- (C) entroncamento oblíquo à direita
- (D) desvio à direita
- (E) confluência à direita

25

Segundo o CTB, o condutor de veículo motorizado utilizado no transporte de passageiros, cuja lotação exceda a 8 lugares, excluído o do motorista, deve possuir habilitação na categoria

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

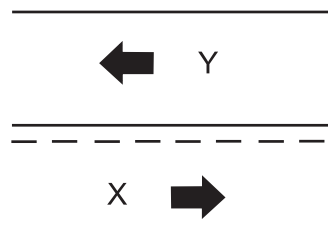
26

Um motorista de caminhão entra em uma via congestionada. Para não perder mais tempo ao volante, decide seguir uma ambulância, que tem prioridade de passagem, e que estava devidamente identificada pelos dispositivos regulamentares de alarme sonoro e iluminação vermelha intermitentes.

Esse motorista cometeu uma infração classificada como

- (A) leve
- (B) média
- (C) grave
- (D) muito grave
- (E) gravíssima

27



As linhas de divisão de fluxos opostos separam os movimentos veiculares de sentidos contrários e regulamentam a ultrapassagem e os deslocamentos laterais (exceto para acesso a imóvel lindeiro).

A Figura acima indica que é

- (A) proibida a ultrapassagem em ambos os sentidos.
- (B) permitida a ultrapassagem somente no sentido X.
- (C) permitida a ultrapassagem somente no sentido Y.
- (D) permitida a ultrapassagem para os dois sentidos, sendo que o veículo que estiver na pista X tem prioridade.
- (E) permitida a ultrapassagem para os dois sentidos, sendo que o veículo que estiver na pista Y tem prioridade.

28

Para proporcionar contraste, quando necessário, entre a marca viária e o pavimento interno das ciclofaixas e/ou ciclovias, uma determinada cor, associada à linha de bordo branca ou à linha de divisão de fluxo de mesmo sentido, é utilizada.

A cor em questão é a

- (A) amarela
- (B) azul
- (C) laranja
- (D) vermelha
- (E) preta

29

O motor de um veículo é composto de partes fixas e móveis. Considera-se como uma parte fixa do motor os(as)

- (A) anéis
- (B) blocos
- (C) pistões ou êmbolos
- (D) válvulas (admissão e exaustão)
- (E) árvores (virabrequim de manivelas e bielas de comando de válvulas)

30

Um motorista de caminhão precisa levar o veículo para que o nível de óleo lubrificante seja verificado.

Essa verificação deve ser realizada com o motor

- (A) parado e frio.
- (B) parado 15 minutos após o carro ter sido ligado.
- (C) parado imediatamente após o carro ter sido desligado.
- (D) funcionando em rotação em marcha lenta.
- (E) funcionando em rotação de 1.000 rpm durante 15 minutos.

31

Associe as classificações dos veículos estabelecidas no CTB aos seus respectivos tipos, apresentados a seguir.

I - Tração	P - Automóvel
II - Espécie	Q - Particular
III - Categoria	R - Caminhão
	S - Automotor

As associações corretas são:

- (A) I - P , II - Q , III - R
- (B) I - P , II - R , III - S
- (C) I - R , II - S , III - Q
- (D) I - R , II - Q , III - P
- (E) I - S , II - P , III - Q

32

A sinalização vertical é um subsistema da sinalização viária cujo meio de comunicação está na posição vertical, normalmente em placa, fixado ao lado ou suspenso sobre a pista, transmitindo mensagens de caráter permanente e, eventualmente, variáveis, através de legendas e/ou símbolos pré-reconhecidos e legalmente instituídos.

Nesse tipo de sinalização, as cores vermelha, preta e branca são indicadas para serem utilizadas sob a forma padrão

- (A) circular
- (B) sextavada
- (C) triangular
- (D) quadrada
- (E) octogonal

33

Em um acidente de trânsito em que a vítima é um motociclista, o procedimento de primeiros socorros correto a ser adotado é

- (A) aplicar-lhe respiração boca a boca.
- (B) dar-lhe alguma coisa para beber.
- (C) fazer torniquetes para estancar suas hemorragias.
- (D) movimentá-la.
- (E) não retirar o seu capacete.

34



As ordens emanadas por gestos de agentes da autoridade de trânsito prevalecem sobre as regras de circulação e as normas definidas por outros sinais de trânsito. O agente da autoridade de trânsito que utiliza o braço levantado, com movimento de antebraço da frente para a retaguarda e a palma da mão voltada para trás, conforme Figura acima, indica a ordem de

- (A) acender os faróis.
- (B) aumentar a velocidade.
- (C) diminuir a velocidade.
- (D) seguir em frente.
- (E) parar imediatamente.

35

O motorista que infringe as leis do trânsito, além de receber multa, é penalizado com a perda de pontos na carteira de habilitação. De acordo com a gravidade da infração, o valor da pontuação varia.

A infração considerada como gravíssima deve contabilizar, em pontos, o valor igual a

- (A) 4
- (B) 5
- (C) 7
- (D) 9
- (E) 12

36

Na direção defensiva, o condutor deve tomar atitudes consideradas adequadas.

Sendo assim, ele deverá agir de maneira

- (A) atenciosa e cuidadosa
- (B) inteligente e rápida
- (C) cuidadosa e lenta
- (D) rápida e atenciosa
- (E) lenta e inteligente

37

A sinalização horizontal é composta por 5 itens. Um desses itens tem como funções ordenar os deslocamentos frontais dos veículos, harmonizando-os com os deslocamentos de outros veículos e os dos pedestres, informar os condutores sobre a necessidade de reduzir a velocidade e indicar travessia de pedestres e posições de parada.

Cumprem as funções acima especificadas as marcas

- (A) transversais
- (B) longitudinais
- (C) no pavimento
- (D) de canalização
- (E) de delimitação e controle de estacionamento e/ou parada

38

Segundo o Código de Trânsito Brasileiro (CTB), os sinais de trânsito classificam-se em

- (A) horizontais e sonoros
- (B) inclinados e verticais
- (C) luminosos e pendentes
- (D) diagonais e gestos do agente de trânsito
- (E) transversais e dispositivos de sinalização auxiliar

39

Na ocorrência de um acidente, a sequência das ações a serem realizadas será sempre a mesma.

Em tal situação, a segunda ação a ser adotada é a de

- (A) controle da situação
- (B) garantia da segurança
- (C) manutenção da calma
- (D) pedido de socorro
- (E) verificação da situação das vítimas

40

Toda infração é passível de uma penalidade. Em algumas situações, o agente de trânsito deve adotar medidas administrativas cujo objetivo é impedir que o condutor continue dirigindo em condições irregulares.

É considerada uma medida administrativa a(o)

- (A) multa
- (B) advertência por escrito
- (C) suspensão do direito de dirigir
- (D) cassação da CNH
- (E) recolhimento do certificado de licenciamento

RASCUNHO