



PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACRUZ/ES

MOTORISTA DE TRANSPORTE ESCOLAR

CÓDIGO DA PROVA

M05 V

MANHÃ

Verifique se o código da Prova é o mesmo do seu cartão de respostas.

TRANSCREVA, EM ESPAÇO DETERMINADO NO SEU CARTÃO DE RESPOSTAS, A FRASE DE CONFÚCIO PARA EXAME GRAFOTÉCNICO

“Se não sabes, aprende; se já sabes, ensina.”

ATENÇÃO

Duração da prova: 3h e 30 min.

Este caderno contém 60 questões de múltipla escolha, cada uma com 5 alternativas de resposta – A, B, C, D e E – conforme disposição abaixo.

Disciplinas	Quantidade de questões	Valor de cada questão
- Língua Portuguesa	10	2
- Raciocínio Lógico	10	1
- Informática Básica	5	2
- Conhecimentos Gerais	10	1
- Conhecimentos Específicos	25	2

Verifique se este material está em ordem, caso contrário, notifique imediatamente o fiscal.

O tempo de duração de prova inclui o preenchimento do Cartão de Respostas.

LEIA AS INSTRUÇÕES ABAIXO:

Siga, atentamente, a forma correta de preenchimento do Cartão de Respostas, conforme estabelecido no próprio. O Cartão de Respostas é personalizado, impossibilitando a substituição.

Por motivo de segurança:

- O candidato só poderá retirar-se definitivamente da sala após 1 (uma) hora do início efetivo da prova
- Somente faltando 1 (uma) hora para o término da prova, o candidato poderá retirar-se levando o seu Caderno de Questões
- O candidato que optar por se retirar sem levar o seu Caderno de Questões não poderá copiar suas respostas por qualquer meio. O descumprimento dessa determinação acarretará a eliminação do candidato
- Ao terminar a prova, o candidato deverá se retirar imediatamente do local, não sendo possível nem mesmo a utilização dos banheiros e/ou bebedouros.

Ao terminar a prova, é de sua responsabilidade entregar ao fiscal o Cartão de Respostas assinado. Não se esqueça dos seus pertences. Os três últimos candidatos deverão permanecer na sala até que o último candidato entregue o Cartão de Respostas.

O fiscal de sala não está autorizado a alterar quaisquer dessas instruções. Em caso de dúvida, solicite a presença do coordenador local.

BOA PROVA!

Procurar o quê

O que a gente procura muito e sempre não é isto nem aquilo. É outra coisa.

Se me perguntam que coisa é essa, não respondo, porque não é da conta de ninguém o que estou procurando.

Mesmo que quisesse responder, eu não podia. Não sei o que procuro. Deve ser por isso mesmo que procuro.

Me chamam de bobo porque vivo olhando aqui e ali, nos ninhos, nos caramujos, nas panelas, nas folhas de bananeiras, nas gretas do muro, nos espaços vazios.

Até agora não encontrei nada. Ou encontrei coisas que não eram a coisa procurada sem saber, e desejada.

Meu irmão diz que não tenho mesmo jeito, porque não sinto o prazer dos outros na água do açude, na comida, na manja, e procuro inventar um prazer que ninguém sentiu ainda.

Ele tem experiência de mato e de cidade, sabe explorar os mundos, as horas. Eu tropeço no possível, e não desisto de fazer a descoberta do que tem dentro da casca do impossível.

Um dia descubro. Vai ser fácil, existente, de pegar na mão e sentir. Não sei o que é. Não imagino forma, cor, tamanho. Nesse dia vou rir de todos.

Ou não. A coisa que me espera, não poderei mostrar a ninguém. Há de ser invisível para todo mundo, menos para mim, que de tanto procurar fiquei com merecimento de achar e direito de esconder.

(Carlos Drummond de Andrade)

Questão 01

Carlos Drummond de Andrade é um dos maiores poetas brasileiros. O poeta diz que exprime em seus poemas paixões e emoções do seu tempo, e isso naturalmente tocou as pessoas.

No poema apresentado acima, o poeta exprime a ideia de que:

- A) quem acredita que existe algo a ser descoberto é um tolo.
- B) as crianças são tolas e bobas por acreditarem em tudo, até mesmo em sua imaginação.
- C) durante a infância tudo é possível.
- D) é necessário ser perseverante.
- E) a infância é a época de grandes descobertas e que nesse caminho de percepção cada vez mais acentuada, parece cada vez mais necessário o algo mais.

Questão 02

Existe no poema uma pessoa que estabelece um diálogo com o leitor. Essa pessoa é:

- A) um ser imaginário
- B) um professor
- C) um menino
- D) um idoso
- E) um homem

Questão 03

O personagem do texto chega a uma conclusão a respeito do que tanto procura, que é a de que:

- A) é um bobo que vive olhando tudo a sua volta.
- B) é necessário continuar procurando.
- C) nunca encontrará o que procura, mas que deve continuar procurando.
- D) não sabe bem o que procura, que não poderia responder as perguntas que lhe são feitas mesmo que quisesse.
- E) precisa crescer e ser como seu irmão.

Questão 04

No texto há um trecho em que o personagem afirma não se dar bem com o que o mundo oferece, sentindo a necessidade de procurar coisas novas. Essa passagem está transcrita em:

- A) “Mesmo que quisesse responder, eu não podia. Não sei o que procuro. Deve ser por isso mesmo que procuro.”
- B) “Meu irmão diz que não tenho mesmo jeito,...”
- C) “Me chamam de bobo porque vivo olhando aqui e ali, nos ninhos,...”
- D) “Eu tropeço no possível, e não desisto de fazer a descoberta do que tem dentro da casca do impossível.”
- E) “O que a gente procura muito e sempre não é isto nem aquilo. É outra coisa.”

Questão 05

Ao final do texto o personagem chega a seguinte constatação:

- A) Que ele irá rir de todos, pois encontrará o que procura e mostrará aos outros que a coisa existe.
- B) Que a coisa que ele tanto procura não existe, é algo da imaginação dele.
- C) Que um dia vai descobrir o que tanto procura e que vai poder mostrar a todos.
- D) Que ele e nem ninguém poderá ver o que tanto procura por ser algo invisível.
- E) Que não poderá rir de todos porque aquilo que procura não poderá ser mostrado aos outros. É invisível aos outros e exclusivo dele.

Questão 06

“Eu tropeço no possível, e não desisto de fazer a descoberta do que tem dentro da casca do impossível.”

No trecho extraído do texto o autor faz uso da:

- A) metáfora
- B) hipérbole
- C) metonímia
- D) anacoluto
- E) antítese

Questão 07

“Mesmo que quisesse responder, eu não **podia**. Não sei o que procuro. Deve ser por isso mesmo que procuro.”

No período acima, o verbo poder está no pretérito imperfeito. A fim de tornar o sentido do trecho mais bem elaborado e coeso o verbo poderia ser substituído por:

- A) posso
- B) poderei
- C) poderia
- D) poderias
- E) podereis

Questão 08

“**Procurar o quê**”

No título do texto tem-se o **Quê** acentuado devido:

- A) se tratar de uma preposição.
- B) se tratar de uma interjeição que indica contrariedade.
- C) se tratar de um pronome interrogativo em final de frase.
- D) se tratar de um substantivo que indica alguma coisa, sendo sinônimo de algo.
- E) se tratar de um advérbio.

Questão 09

“Ele tem experiência de mato e de cidade, **SABE EXPLORAR OS MUNDOS, AS HORAS.**”

O trecho em destaque pode ser classificado sintaticamente como uma oração:

- A) coordenada assindética
- B) coordenada sindética aditiva
- C) coordenada sindética alternativa
- D) coordenada sindética explicativa
- E) coordenada sindética conclusiva

Questão 10

“Ou não. A coisa que me espera, não poderei mostrar a ninguém. **HÁ DE SER INVISÍVEL PARA TODO MUNDO**, menos para mim, que de tanto procurar fiquei com merecimento de achar e direito de esconder.”

Quem é o sujeito da oração em destaque?

- A) O personagem
- B) A coisa
- C) Ninguém
- D) O irmão do personagem
- E) As outras pessoas

RACIOCÍNIO LÓGICO**Questão 11**

Observe a sequência e marque a alternativa que apresente o valor de X:

$$\frac{1}{2}, \frac{3}{2}, X$$

- A) $-1/2$
- B) $-3/2$
- C) $5/2$
- D) $3/2$
- E) $2/3$

Questão 12

Marque a alternativa que apresente a soma dos números inteiros compreendidos de 1 até 50, incluindo-os.

- A) 1050
- B) 1100
- C) 1275
- D) 1200
- E) 1000

Questão 13

Observe a progressão aritmética (50, 48, 46,...). Marque a alternativa que apresenta o termo do primeiro número negativo da série:

- A) 22° termo
- B) 14° termo
- C) 26° termo
- D) 27° termo
- E) 15° termo

Questão 14

O ponto no eixo das abcissas x que marca o encontro das retas $y - x = 3$ e $2y - x = 6$ é:

- A) 3
- B) 0
- C) 2
- D) 1
- E) 4

Questão 15

Marque a alternativa que apresenta os valores de x e y, respectivamente, para que a soma das matrizes A e B seja $\begin{bmatrix} 5 & 10 \\ 9 & 4 \end{bmatrix}$

$$A = \begin{bmatrix} 3 & x \\ 2 & 4 \end{bmatrix}, B = \begin{bmatrix} 2 & 4 \\ 7 & y \end{bmatrix}$$

- A) 6 e 0
- B) 0 e 6
- C) 1 e 2
- D) 4 e 5
- E) 3 e 7

Questão 16

Se $\alpha + \beta = 90^\circ$, então pode-se afirmar que:

- A) $\cos \alpha = \tan \alpha$
- B) $\cos \alpha = \sin \beta$
- C) $\tan \alpha = \sin \beta$
- D) $\cos \alpha \neq \sin \beta$
- E) $\cos \alpha = \sin \alpha$

Questão 17

Num total de 100 pessoas de um edifício, 60 pessoas veem o canal de televisão A e 50 pessoas assistem a programação do canal B. Assinale a alternativa que apresenta a quantidade de pessoas que assistem tanto ao canal A e B:

- A) 12
- B) 18
- C) 10
- D) 16
- E) 14

Questão 18

Observe a sequência abaixo:

3, 12, 48, ...

A opção que traz o 10º termo da sequência é:

- A) 786432
- B) 234276
- C) 234324
- D) 344324
- E) 876133

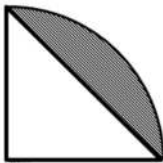
Questão 19

Qual é a opção que apresenta a quantidade, em litros de água, em uma cisterna de 10 metros de largura, 3 metros de altura e 20 metros de comprimento?

- A) 600000
- B) 600
- C) 6000000
- D) 6000
- E) 60000


Questão 20

Sabe-se que a figura foi feita levando em consideração que o raio da circunferência é R e que os catetos do triângulo retângulo valem R . Marque a alternativa que apresenta o valor da área hachurada, em função de R .



- A) $\frac{R}{4}(\pi - 2)$
- B) $\frac{R^2}{4}(\pi - 2)$
- C) $\frac{R^2}{2}(\pi - 4)$
- D) $\frac{R^2}{4}(\pi - 4)$
- E) $\frac{R^2}{2}(\pi + 2)$

INFORMÁTICA BÁSICA**Questão 21**

Em um microcomputador com sistema operacional Windows 10 BR, um funcionário da Prefeitura Municipal de Aracruz está acessando o site do Google por meio do browser Firefox Mozilla. Para acessar a Área de Trabalho, ele deve executar um atalho de teclado que corresponde a pressionar as teclas  e:

- A) A.
- B) D.
- C) B.
- D) T.
- E) X.

Questão 22

Durante a digitação de um texto no editor Word 2016 BR, o atalho de teclado Ctrl + Home foi executado com a finalidade de:

- A) inserir o título do texto usando o WordArt.
- B) formatar todo o texto com espaçamento duplo.
- C) aplicar alinhamento justificado ao texto.
- D) posicionar o cursor do mouse no início do texto.
- E) executar a verificação e correção ortográfica.

Questão 23

A planilha abaixo foi criada no software Excel 2016 BR.

	A	B	C	D
1				
2				
3				
4				
5				
6	21		SOMA =	?
7	25			
8	13		MÉDIA =	?
9	14			
10	17		MAIOR =	25

Nessa planilha foram inseridas as expressões:

- =SOMA(A6;A10) em D6;
- =MÉDIA(A6:A10) em D8 e
- Em D10, usando a função MAIOR para determinar o maior número dentre todos nas células A6, A7, A8, A9 e A10.

Nessas condições, os valores mostrados em D6 e em D8 e a expressão inserida em D10 são, respectivamente:

- A) 90, 18 e =MAIOR(A6:A10).
 B) 90, 19 e =MAIOR(A6:A10;1).
 C) 38, 18 e =MAIOR(A6:A10;1).
 D) 38, 18 e =MAIOR(A6:A10).
 E) 38, 19 e =MAIOR(A6:A10;1).

Questão 24

Tanto no Powerpoint do pacote MSOffice 2013 BR quanto no Impress do pacote BROffice, é possível iniciar e fazer a apresentação dos slides a partir do começo, executando-se um atalho de teclado. Esse atalho corresponde a pressionar a seguinte tecla de função:

- A) F6.
 B) F3.
 C) F5.
 D) F4.
 E) F2

Questão 25

Um internauta está navegando em sites da internet por meio do browser Google Chrome. Em determinado instante, ele digitou a sigla NASA para realizar uma pesquisa no site de busca **Google**. Para posicionar o ponteiro do mouse na Barra de Endereços, visando digitar a URL da Prefeitura Municipal de Aracruz, ele deve executar o seguinte atalho de teclado:

- A) Alt + E.
 B) Ctrl + E.
 C) Shift + E.
 D) Ctrl + B.
 E) Alt + B.

CONHECIMENTOS GERAIS**Questão 26**

O Brasil é República Federativa composta por 27 unidades federativas e cinco grandes regiões, segundo o IBGE. É correto afirmar que:

- A) A região sudeste é a menos extensa e de menor número de unidades federativas.
 B) A região centro-oeste é a única sem contato com o mar e com menor número de unidades federativas.
 C) A região nordeste tem a menor taxa de urbanização e o maior número de unidades federativas.
 D) A região sul é a menos povoada e com menor número de unidades federativas.
 E) A região norte é a mais extensa e de menor número de unidades federativas.

Questão 27

Entre as características do processo de urbanização brasileira, pode-se destacar o aspecto:

- A) antigo.
 B) desordenado.
 C) lento.
 D) homogêneo.
 E) desconcentrado.

Questão 28

"Moro num país tropical, abençoado por Deus
E bonito por natureza (mas que beleza)
Em fevereiro (em fevereiro)
Tem carnaval (tem carnaval)"

(JORGE BENJOR)

Pode-se afirmar que o primeiro verso da letra da música deve-se ao fato do Brasil ter a maior parte de suas terras localizada na:

- A) zona de baixas latitudes, ao sul.
- B) zona de médias latitudes, ao sul.
- C) zona de baixas latitudes, ao norte.
- D) zona de altas latitudes, ao sul.
- E) zona de médias latitudes, ao norte.

Questão 29

Pedro Parente, presidente da Petrobras, anunciou em abril de 2018, que a estatal faria o investimento de R\$10 bilhões no Espírito Santo, nos próximos cinco anos. A Petrobras, uma das maiores empresas do Brasil foi criada no governo de:

- A) Eurico Gaspar Dutra.
- B) Juscelino Kubitschek.
- C) João Figueiredo.
- D) Getúlio Vargas.
- E) Ernesto Geisel.

Questão 30

"A França é o terceiro país da União Europeia em número de imigrantes internacionais, atrás da Alemanha e da Grã-Bretanha. E, a exemplo da maioria das nações europeias, a França é um país e uma sociedade plural e híbrida, constituída a partir da presença, herança e convergência de diferentes culturas e nacionalidades. Assim, quem passa ou visita os bairros da periferia de grandes cidades como Paris, onde domina a presença de imigrantes, consegue identificar a difícil realidade que, há muitas décadas, é enfrentada por muitos imigrantes para sua inserção na sociedade francesa.", explica a Professora Denise Cogo.

Fonte: <https://medium.com/@carlosmassari/jogadores-da-seleção-francesa-representam-um-país-que-não-os-representa>. Acesso em 20 de novembro de 2018.

A maioria dos imigrantes na França que sofre xenofobia é oriunda do(da):

- A) Leste da Europa.
- B) Ásia Oriental.
- C) África Setentrional.
- D) Sudoeste da Ásia.
- E) África Meridional.

Questão 31

A teoria da “mão invisível” foi amplamente questionada em um dos períodos mais difíceis da história do capitalismo: a Crise de 1929. Nessa época, o mundo inteiro se interrogou a respeito da eficiência do capitalismo. Após a crise, uma coisa ficou certa: a “mão invisível”, ou seja, os supostos mecanismos autorreguladores do capitalismo não eram suficientes para manter a economia nos trilhos. Oferecendo uma saída para a crise vivenciada, um economista postulou uma teoria que rompia totalmente com a ideia liberalista do “deixai fazer”, afirmando que o Estado deveria sim, interferir na sociedade, na economia e em quais áreas achasse necessário. O modelo do Estado intervencionista foi adotado por muitos países após o fim da Segunda Guerra Mundial, já que a interferência estatal parecia essencial para a recuperação do mundo no pós-guerra.

Fonte: <https://brasilecola.uol.com.br>. Adaptado. Acesso em 19.11.2018.

O modelo adotado, ao qual o texto faz referência com significativa interferência estatal foi:

- A) Toyotismo.
- B) Fordismo.
- C) Keynesianismo.
- D) Taylorismo.
- E) Liberalismo.

Questão 32

Em meio à incerteza sobre o futuro do BREXIT a Espanha e o Reino Unido conseguiram concluir um pré-acordo bilateral. Os dois Governos fecharam provisoriamente o pacote que regerá a relação entre a Espanha e a colônia britânica quando esta sair da União Europeia, juntamente com o Reino Unido. Trata-se de um conjunto de quatro memorandos de entendimento e um tratado fiscal, afirmou uma autoridade local. A informação foi confirmada ao EL PAÍS por fontes governamentais espanholas.

Fonte: <https://brasil.elpais.com/brasil/2018/11/21/internacional/>
Adaptado. Acesso em 21.11.2018.

A colônia britânica a que o texto faz referência e foi motivo de acordo é:

- A) Estreito de Malaca.
- B) Estreito de Gibraltar.
- C) Ilhas Cayman.
- D) Ilhas Turks e Caicos.
- E) Ilhas Maldivas.

Questão 33

Fonte: <https://www.portofeliz.am.br/noticia/97854/horario-de-verao-comeca-em-10-estados-e-no-df>

O período de vigência do horário de verão no Brasil contempla com maior aproveitamento da luz solar a região:

- A) Centro-oeste.
- B) Norte.
- C) Sudeste.
- D) Nordeste.
- E) Sul.

Questão 34

A Olimpíada em casa em 2016, rendeu ao Brasil o seu melhor desempenho na história dos Jogos. A previsão de antes do início das competições não foi alcançada, mas os números máximos de medalhas e de ouros foram superados. Com sete medalhas douradas, seis de prata e seis de bronze, o top10 no quadro de medalhas não veio, mas a 13ª posição foi honrosa para o país-sede.

Fonte: <http://globoesporte.globo.com/olimpiadas/noticia/2016/08/7>. Adaptado. Acesso em 20.11.2018.

Em esporte coletivo, o Brasil foi medalhista de ouro no:

- A) handebol feminino.
- B) vôlei feminino.
- C) basquete feminino.
- D) vôlei masculino.
- E) handebol masculino.

Questão 35

O Ministério da Cultura (MinC) promoveu nesta sexta-feira (27/7/2018), em Vitória (ES), mais uma edição do seu Seminário de Capacitação, destinado a preparar produtores e gestores culturais para a utilização dos mecanismos de fomento disponibilizados pelo Governo Federal.

Fonte: <http://www.cultura.gov.br/noticias-destaques/http://www.cultura.gov.br/noticias-destaques/>

Concebida em 1991 para incentivar investimentos culturais, a Lei Federal de Incentivo à Cultura (Lei nº 8.313/1991), pode ser usada por empresas e pessoas físicas que desejam financiar projetos culturais.

Fonte: <http://www.cultura.gov.br/leis/>

Os mecanismos de fomento à cultura ganharam maior preponderância com a publicação da Lei nº 8.313/1991 conhecida por Lei:

- A) Rouanet.
- B) Autran.
- C) Morineau.
- D) Montenegro.
- E) Debret.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS**Questão 36**

O motorista de transporte escolar deve satisfazer, dentre outros requisitos:

- A) ter cometido somente uma infração grave durante os 12 últimos meses.
- B) ser aprovado em curso especializado com no mínimo 20 horas.
- C) ter idade superior a 20 anos.
- D) não ser reincidente em infrações médias durante os 12 últimos meses.
- E) ser habilitado na categoria B.

Questão 37

O exame toxicológico de larga janela de detecção é obrigatório no momento da renovação da CNH para as seguintes categorias:

- A) AeB.
- B) B, CeD.
- C) BeC.
- D) CeD.
- E) C, DeE.

Questão 38

Em relação às principais normas de circulação e conduta, é correto afirmar que:

- A) numa rotatória, tem a preferência de passagem o veículo que estiver entrando nela.
- B) a faixa da direita é reservada para ultrapassagens.
- C) os veículos mais lentos têm a preferência de uso da faixa da direita.
- D) o motorista não precisa verificar as boas condições de funcionamento dos equipamentos de uso obrigatório.
- E) o motorista não precisa certificar-se de que há combustível suficiente para percorrer o caminho desejado.

Questão 39

Aluz de posição (lanterna) é destinada a indicar a:

- A) presença e a largura do veículo.
- B) largura do veículo, somente.
- C) imobilização do veículo.
- D) presença do veículo, somente.
- E) manobra de marcha ré que o veículo está efetuando.

Questão 40

Um ônibus escolar ao transitar por uma via arterial, sem sinalização, deve respeitar a velocidade máxima de:

- A) 50 km/h.
- B) 80 km/h.
- C) 90 km/h.
- D) 60 km/h.
- E) 110 km/h.

Questão 41

Em caso de acidente, as informações do tacógrafo devem permanecer à disposição das autoridades competentes pelo prazo de:

- A) 1 mês.
- B) 1 ano.
- C) 6 meses.
- D) 3 meses.
- E) 15 dias.

Questão 42

Alexandre é condutor de transporte escolar. Ele sabe que é preciso renovar o seu curso especializado:


- A) anualmente.
- B) a cada 10 anos.
- C) a cada 5 anos.
- D) de 2 em 2 anos.
- E) semestralmente.

Questão 43

A jornada diária de trabalho do motorista profissional poderá ser prorrogada, mediante previsão em convenção ou acordo coletivo, por até:

- A) 05 horas extraordinárias.
- B) 01 hora extraordinária.
- C) 03 horas extraordinárias.
- D) 04 horas extraordinárias.
- E) 02 horas extraordinárias.

Questão 44

A placa R-32  tem por objetivo informar ao condutor que a circulação de ônibus é:

- A) permitida.
- B) preferencial.
- C) proibida.
- D) exclusiva.
- E) compartilhada com caminhões.

Questão 45

Márcio, ao ouvir o sinal sonoro de dois silvos breves emitidos por um agente de trânsito, deve:

- A) diminuir a marcha do seu veículo.
- B) virar a direita.
- C) seguir com o seu veículo.
- D) virar a esquerda.
- E) parar o seu veículo.

Questão 46

Conduzir o veículo sem portar a autorização para condução de escolares é considerada uma infração:

- A) leve.
- B) gravíssima.
- C) gravíssima, agravada em 3 vezes.
- D) média.
- E) grave.

Questão 47

Uma atitude adequada para o motorista se posicionar, enquanto estiver ao volante, é:

- A) apoiar os pés nos pedais, quando não os estiver utilizando.
- B) dirigir com braços e pernas esticados para diminuir as chances de lesões.
- C) apoiar bem o corpo no assento e no encosto do banco o mais próximo possível de um ângulo de 30°.
- D) manter os calcanhares apoiados no assoalho do veículo.
- E) usar calçados frouxos para que os pedais sejam acionados rapidamente.

Questão 48

Caso a vítima apresente sintomas de estado de choque, um dos procedimentos corretos a se adotar é:

- A) manter a cabeça mais alta que o tronco.
- B) caso haja fratura também, elevar as pernas.
- C) dar um analgésico em caso de dor.
- D) afrouxar as vestes.
- E) manter a cabeça reta.

Questão 49

Para executar uma mudança de faixa em via de mão única, o motorista deve:

- A) sinalizar, diminuir a velocidade, aproximar-se do eixo central da pista.
- B) sinalizar, diminuir a velocidade e aproximar-se o máximo possível do bordo esquerdo da via.
- C) sinalizar, diminuir a velocidade, parar no acostamento da direita e aguardar por condição favorável para concluir a manobra.
- D) sinalizar, diminuir a velocidade e aproximar-se o máximo possível do bordo direito da via.
- E) verificar o espelho retrovisor e sinalizar com antecedência.

Questão 50

Trafegar fora da faixa destinada ao veículo, exceto em emergência, é considerada uma infração com penalidade de multa, no valor de:

- A) R\$ 130,16.
- B) R\$ 574,62.
- C) R\$ 88,38.
- D) R\$ 195,23.
- E) R\$ 293,47.

Questão 51

Artur deixou de reduzir a velocidade de forma compatível com a segurança diante de uma escola. Neste caso, Artur cometeu uma infração de trânsito e terá como penalidade:

- A) multa, somente.
- B) multa e remoção do veículo.
- C) advertência escrita.
- D) advertência escrita e retenção do veículo.
- E) multa e retenção do veículo.

Questão 52

Ao conduzir por um trecho de mão única que apresenta uma linha branca seccionada, o motorista deve saber que é:

- A) permitido ultrapassar pela direita.
- B) proibido a circulação de veículos de grande porte.
- C) permitido parar para desembarcar.
- D) permitido ultrapassar.
- E) proibido ultrapassar.

Questão 53

Um condutor defensivo sabe que deve adotar o seguinte comportamento para a segurança no trânsito:

- A) a noite, manter a luz alta.
- B) utilizar as duas mãos ao volante.
- C) permitir que as pessoas desviem a sua atenção se for um assunto importante.
- D) em caso de chuva, diminuir a distância dos demais veículos.
- E) realizar manobra ousada, pois sabe o seu potencial.

Questão 54

Ao se deparar com uma vítima de acidente de trânsito com as pupilas dilatadas, palidez excessiva, inconsciência, dentre outros sintomas, pode-se suspeitar que a vítima esteja:

- A) com uma parada cardíaca.
- B) com uma parada respiratória.
- C) com uma hemorragia externa.
- D) em uma crise de convulsão.
- E) com uma hemorragia interna.

Questão 55

Veículos movidos a óleo diesel emitem gás carbônico e monóxido de carbono que são responsáveis, respectivamente:

- A) pela poluição das águas e pelos altos índices de câncer de pele.
- B) pela destruição da camada de ozônio e por distúrbios digestivos.
- C) pelo efeito estufa e por asfixia mecânica.
- D) pela poluição do solo e por distúrbios do sono.
- E) pela chuva ácida e por irritação no aparelho respiratório.

Questão 56

É essencial ao condutor conhecer as regras que regem o transporte de escolares, dentre as quais:

- A) é permitido transportar crianças menores de 7 anos no banco da frente.
- B) se tiver muito quente, é permitido circular com vidros das janelas totalmente abertos.
- C) deve-se escolher retas para efetuar as paradas de embarque e desembarque.
- D) é permitido transportar crianças no colo do monitor escolar.
- E) é permitido movimentar o veículo com portas abertas, desde que seja em baixa velocidade.

Questão 57

O estabelecimento de relações interpessoais de qualidade é muito importante para o convívio profissional, para tanto é preciso adotar alguns valores como:

- A) equilíbrio e indiferença.
- B) respeito e intolerância.
- C) soberba e sabedoria.
- D) empatia e bom senso.
- E) ansiedade e repulsa.

Questão 58

Um condutor percebe que há a necessidade de completar o nível de óleo frequentemente. Neste caso, pode se suspeitar que o veículo apresente problema:

- A) na lubrificação do motor.
- B) na suspensão.
- C) no sistema elétrico.
- D) no câmbio e na embreagem.
- E) no sistema de refrigeração.

Questão 59

É uma atitude correta na manutenção de um veículo:

- A) fazer a substituição das peças de desgaste normal, antes que os problemas se manifestem.
- B) calibrar o pneu ainda enquanto estiver quente.
- C) identificar o reservatório do fluido de freios, mantendo-o abaixo do nível.
- D) ao acionar o motor de partida, deve-se estar com as luzes ligadas.
- E) em caso de superaquecimento do motor, deve-se recolocar água ainda com o motor quente.

Questão 60

Os veículos destinados ao transporte individual ou coletivo de passageiros como, por exemplo, os veículos de transporte escolar, devem utilizar placa e caracteres, respectivamente:

- A) azul e branco.
- B) vermelho e branco.
- C) branco e vermelho.
- D) preto e cinza.
- E) cinza e preto.