

MOTORISTA

INSTRUÇÕES

Este Caderno de Questões contém 20 (vinte) questões, constituídas com cinco opções (A, B, C, D, E) e uma única resposta correta. Em caso de divergência de dados e/ou de defeito no Caderno de Questões, solicite providências ao fiscal de sala.

Você receberá o Cartão Resposta, no qual serão transcritas as respostas do Caderno de Questões, com caneta esferográfica de tinta azul ou preta, de acordo com as orientações de preenchimento contidas nele.

Após o preenchimento do Cartão Resposta com as respostas do Caderno de Questões, o candidato **deverá assinar o mesmo**.

Durante a realização das provas é vedado:

- a) consultar livros, códigos, manuais, impressos ou quaisquer anotações ou equipamentos eletrônicos;
- b) a comunicação entre os candidatos;
- c) ausentar-se da sala sem a companhia de um fiscal;
- d) a ingestão de alimentos e bebidas, com exceção de água acondicionada em embalagem plástica transparente sem rótulos e/ou etiquetas;
- e) entregar a prova e o cartão resposta antes de decorrida 45 (quarenta e cinco) minutos do seu início.
- f) o uso de relógio de qualquer tipo e aparelhos telefônicos, qualquer equipamento elétrico ou eletrônico, bonés, chapéus e porte de qualquer tipo de arma.

A interpretação das questões é parte integrante da prova, não sendo permitido aos fiscais de sala auxiliar na interpretação.

A saída da sala de prova, com a entrega do Caderno de Questões e Cartão Resposta, somente será permitida depois de transcorrido 45 minutos do início da mesma.

Ao concluir a prova e o preenchimento do Cartão Resposta, entregue o Caderno de Questões e o Cartão Resposta ao fiscal de sala. A não entrega de qualquer um dos itens especificados acima, implicará na eliminação do candidato do Concurso Público.

O tempo de duração total da prova é de três(03) horas, incluído o tempo para preenchimento do Cartão Resposta.

Os 3 últimos candidatos ao terminarem a prova deverão permanecer juntos em sala para, juntamente com os fiscais de sala assinar a folha ata, o verso dos cartões respostas, o lacre dos envelopes que guardarão os Cartões Resposta.

Português

Com base no poema abaixo responda as questões 01 a 03:

Menina, menina

Como ficará o rio,
menina
quando seu barco partir?
Tudo ficará tão frio,
menina,
quando seu barco partir.

Você partindo,
menina,
como num voo de pássaro,
vai acabar ficando,
menina,
na vida deste espaço.

Se eu tivesse dinheiro,
menina,
Se eu tivesse idade,
segurava você aqui,
menina,
ou deixava esta cidade.

Como vou ficar,
menina,
quando seu barco partir?
vou chorar ou sorrir,
menina,
quando seu barco partir?

JOSÉ, Elias. **Namorinho de portão**. São Paulo: Moderna, 1986.

01) Sobre o poema:

- 1-A partida de uma menina é o tema principal do texto.
- 2-O eu lírico usou o tempo futuro para escrever o poema.
- 3-O eu lírico afirma que vai ficar embaraçado quando a menina partir.
- 4-A analogia presente no último verso confirma o amor que o poeta sente pela menina.

- a) Somente 2 e 3 estão corretas.
- b) Somente 1, 2 e 3 estão corretas.
- c) Somente 1 e 2 estão corretas.
- d) Somente 2, 3 e 4 estão corretas.
- e) Somente 3 e 4 estão corretas.

02) É possível inferir sobre o poema:

- a) O eu lírico expressa sentimentos antagônicos.
- b) O poeta fica feliz com a partida da menina.
- c) O poeta se sente constrangido com a partida da menina.
- d) A menina levará o sol ao partir.
- e) O eu lírico está revoltado com a partida da menina.

03) “... *voos de pássaro*,” Os termos do fragmento flexionados no plural ficam “voos de pássaros”. Das expressões abaixo qual delas apresenta erro quanto à flexão no plural:

- a) os gizos coloridos.
- b) os retrós verdes.
- c) os troféus dourados.
- d) os sótãos encantados.
- e) as bênçãos derramadas.

04) Só não é classificado como substantivo sobrecomum o vocábulo:

- a) testemunha.
- b) monstro.
- c) criatura.
- d) criança.
- e) barata.

05) A alternativa que contém erro de grafia em pelo menos uma das palavras é:

- a) digestão – trejeito.
- b) projeção – contágio.
- c) ultrage – gorjeta.
- d) despejado – algemar.
- e) contagiante – lisonjeado.

Matemática

6) Um bolo foi dividido em três partes, uma parte que corresponde a $\frac{1}{2}$ a segunda parte $\frac{1}{3}$. Qual a fração que corresponde a terceira parte?

- (a) $\frac{1}{2}$. (b) $\frac{1}{3}$. (c) $\frac{1}{4}$. (d) $\frac{1}{5}$. (e) $\frac{1}{6}$.

7) Na aplicação de R\$ 24.000,00 qual será o montante ao final de 6 meses de aplicação se a uma taxa de juros de 0.35% ao mês. Considerar que a aplicação é na modalidade de juro simples.

- (a) R\$ 24.504,00. (b) R\$ 24.084,00. (c) R\$ 24.840,00. (d) R\$ 24.142,00.
(e) R\$ 24.344,00.

8) Na execução de uma calçada de 48 metros de comprimento 6 homens levaram 8 dias para concluí-la. Se essa mesma calçada tivesse sido executada por 4 homens, quantos dias eles teriam concluído.

- (a) 15 dias. (b) 12 dias. (c) 10 dias. (d) 9 dias. (e) 8 dias.

9) Uma caixa de base quadrada apresenta lado igual a 1,2m, sabendo que tem uma altura igual a 1,5 metros. Qual o volume ocupado pela caixa?

- (a) 1,44 m³. (b) 2.16 m³. (c) 1,8 m³. (d) 2,4 m³. (e) 3,6 m³.

10) As expressões matemáticas $(4 + 5 \times 8 - 6)$ e $(4 + 5) \times (8 - 6)$, apresentam com resultado respectivamente:

- (a) 38 e 18. (b) 66 e 16. (c) 38 e 16. (d) 66 e 18. (e) 44 e 22.x

Conhecimentos Específicos

11 – Às vezes, um acidente acaba tornando-se a causa de outro por falta de conhecimento dos que primeiro chegam ao local. É necessária uma boa sinalização do local. Qual alternativa apresenta os procedimentos corretos?

- a) Acionar o pisca-alerta de veículos próximos ao local;
- b) Definir um local para melhor colocação do triângulo de sinalização;
- c) Espalhar alguns arbustos ou galhos de árvores no leito da via;
- d) Abrir o capô e porta-malas do veículo para chamar atenção;
- e) Todas as alternativas apresentam medidas para sinalizar o local.

12 – Para ser caracterizado crime de trânsito, qual é a concentração de álcool no organismo que tipifica a infração?

- a) For de 0,05 miligramas de álcool por litro de sangue;
- b) For de 0,34 miligramas de álcool por litro de sangue;
- c) For de 0,8 miligramas de álcool por litro de sangue;
- d) For de 1,0 miligrama de álcool por litro de sangue;
- e) For de 3,0 miligramas de álcool por litro de sangue;

13 – Indique qual alternativa contém, além da multa, uma medida administrativa.

- a) Permitir que alguém dirija sem estar em condições físicas ou psíquicas;
- b) Dirigir com incapacidade física ou mental temporária;
- c) Não utilizar o cinto de segurança (condutor e passageiro);
- d) Conduzir com calçado inseguro ou impróprio;
- e) Dirigir com o braço para fora do veículo.

44 – Aquaplanagem é um fenômeno muito comum, durante e imediatamente pós chuva. Para precaver-se de acidentes, o estado dos pneus é muito importante. Segundo o Código de Trânsito Brasileiro, é dever do proprietário do veículo trocar os pneus sempre que a profundidade dos sulcos atingir:

- a) 1 mm;
- b) 1,3 mm;
- c) 1,5 mm;
- d) 1,6 mm;
- e) 1,8 mm.

15 – Constitui sinalização especial de advertência para faixas ou pistas exclusivas de ônibus:

- a) Ônibus no contra fluxo, a 100 metros;
- b) Pista exclusiva de ônibus a 150 metros;
- c) Fim da faixa exclusiva a 100 metros;
- d) As alternativas a,b,c estão corretas;
- e) Somente as alternativas b e c estão corretas.

16 – A qual punição está sujeito o condutor que estacionar seu veículo em locais e horários em que há a placa de proibido estacionar.

- a) Remoção do veículo e multa;
- b) Apreensão do veículo e multa;
- c) Apenas multa;
- d) Remoção do veículo;
- e) Apreensão da CNH e multa.

17 – Das condições adversas de trânsito, qual alternativa está fora de contexto?

- a) Trânsito lento ou congestionado;
- b) Tráfego intenso de veículos pesados;
- c) Áreas de aglomeração ou grande circulação de pedestres;
- d) Curvas mal projetadas ou mal construídas;
- e) Horários e locais de maior movimento.

18 – Referente a não reduzir a velocidade do veículo, constitui-se numa infração gravíssima:

- a) Ao aproximar-se de interseção não sinalizada ou acostamento;
- b) Ao aproximar-se de trabalhadores na pista ou obras sinalizadas;
- c) Ao ultrapassar ciclista;
- d) Ao aproximar-se de passeatas, desfiles, aglomerações, escolas, estações de embarque/desembarque;
- e) Sob chuva, neblina, cerração e condições de pouca visibilidade.

19 – Das razões apresentadas pelo CTB, sobre o condutor ter conhecimentos básicos de mecânica, qual alternativa contém a que não pode ser incluída?

- a) Devido a infrações e penalidades previstas para veículos em mau estado de funcionamento e conservação;
- b) Para poder renovar ou alterar sua CNH sem transtornos quando necessitar;
- c) Porque veículos bem conservados são mais econômicos, consomem, quebram e depreciam menos;
- d) Como qualquer máquina, o veículo está sujeito a falhas e panes. É sempre bom saber o que está acontecendo;
- e) Pelo CTB, ele é obrigado a conservar o veículo em perfeitas condições de uso.

20 – Assinale a alternativa que contém, de acordo com o CTB, os elementos que combinados e executados de forma complementar e contínua contribuirão para o trânsito brasileiro ser mais seguro, humano e funcional.

- a) Educação, fiscalização e engenharia;
- b) Educação, punição e fiscalização;
- c) Educação, treinamento e fiscalização;
- d) Educação, moralização e engenharia;
- e) Educação, treinamento e engenharia.