



FUNÇÃO: MOTORISTA

Nome do Candidato: _____

INSTRUÇÕES

Abrir este caderno apenas após a autorização do fiscal de provas.

<p><input type="checkbox"/> Verifique se este caderno contém 30 questões, numeradas de 01 a 30. Caso contrário, reclame ao fiscal da sala um outro caderno. Não serão aceitas reclamações posteriores.</p> <p><input type="checkbox"/> Leia cuidadosamente cada uma das questões e escolha a resposta. Essa resposta deve ser marcada na FOLHA DE RESPOSTAS que você recebeu.</p> <p><input type="checkbox"/> Procure, na FOLHA DE RESPOSTAS, o número da questão que está respondendo. Verifique no caderno de prova qual a letra (A,B,C,D,E) da resposta que você escolheu. Marque essa letra na FOLHA DE RESPOSTAS, conforme o exemplo:</p> <table border="1"><tr><td>61</td><td>A</td><td>■</td><td>C</td><td>D</td><td>E</td></tr><tr><td>62</td><td>A</td><td>B</td><td>C</td><td>D</td><td>■</td></tr></table> <p><input type="checkbox"/> As respostas devem ser marcadas com caneta esferográfica de tinta preta ou azul. Marque apenas uma letra para cada questão. Mais de uma letra assinalada implicará anulação dessa questão.</p> <p><input type="checkbox"/> O caderno de questões pode ser usado livremente para rascunho.</p> <p><input type="checkbox"/> O tempo máximo para responder a todas as questões e preencher a Folha de Respostas é de 4h (quatro horas)</p>	61	A	■	C	D	E	62	A	B	C	D	■	<p><input type="checkbox"/> Será permitida a saída da sala de provas após uma hora do início da prova. Ao finalizar sua prova o candidato poderá levar consigo apenas o rascunho para anotação das respostas, sendo que o candidato poderá levar consigo o caderno de questões, apenas se sua saída ocorrer nos últimos 30 minutos anteriores ao horário determinado para o término das provas.</p> <p><input type="checkbox"/> Ao término da prova entregue sua Folha de Respostas. Ele é o único documento válido para correção.</p> <p><input type="checkbox"/> Os três últimos candidatos somente poderão deixar a sala de provas simultaneamente, assinando a ata e todas as folhas de respostas (no verso).</p> <p><input type="checkbox"/> Não destaque folhas da prova.</p> <p><input type="checkbox"/> A FOLHA DE RESPOSTAS não será substituída em hipótese alguma.</p> <p><input type="checkbox"/> Não amasse, dobre ou rasgue sua FOLHA DE RESPOSTAS.</p> <p><input type="checkbox"/> Não esqueça de assinar no espaço correspondente da FOLHA DE RESPOSTAS.</p> <p>• O gabarito preliminar será divulgado a partir das 20 horas do dia 04/12/2022 e estará disponível nos sites https://www.imbuia.sc.gov.br/ e https://portal.actio.srv.br/ durante o prazo para recursos.</p>
61	A	■	C	D	E								
62	A	B	C	D	■								

Rascunho para anotação das respostas. Este canhoto é destinado exclusivamente para as respostas de suas questões (A, B, C, D ou E) nos campos correspondentes. Não faça anotações em outro campo do canhoto. Destaque-o apenas na presença do fiscal de sala, no momento da entrega de sua prova.

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30



LÍNGUA PORTUGUESA

- 01)** Assinale a palavra escrita INCORRETAMENTE:
- A) Vassoura.
 - B) Cabeceira.
 - C) Telhado.
 - D) Pia.
 - E) Largato.
- 02)** Novamente, assinale a palavra escrita INCORRETAMENTE:
- A) Banido.
 - B) Batedera.
 - C) Liquidificador.
 - D) Amanhecer.
 - E) Anoitecer.
- 03)** Dadas as palavras abaixo, assinale a alternativa que indica a forma INCORRETA de reescrevê-la no plural:
- A) Mãe - mães.
 - B) Motor - motores.
 - C) Carreta - carretas.
 - D) Cidadão - cidadãos.
 - E) Multidão - multidões.
- 04)** Indique a palavra cuja separação silábica é INCORRETA:
- A) Ca-rrro.
 - B) A-no-ta-do.
 - C) Quar-to.
 - D) Ca-ma.
 - E) CA-bres-to.
- 05)** Assinale a palavra escrita INCORRETAMENTE:
- A) Manguera.
 - B) Bateria.
 - C) Tanque.
 - D) Capô.
 - E) Banco.
- 06)** Assinale a alternativa que apresenta a frase cuja concordância está INCORRETA:
- A) Carmem e Eduardo gostam de passear no parque.
 - B) Lívia é uma menina muito ativa.
 - C) Gabriela e Leonardo querem se casar no ano que vem.
 - D) Marcos e Joana são especialistas em fazer trabalhos gráficos.
 - E) Eu e ele vai levar as crianças a escola.
- 07)** Qual palavra está CORRETAMENTE acentuada:
- A) Vacinação.
 - B) Televisão.
 - C) Armário.
 - D) Recepção.
 - E) Lagoa
- 08)** Assinale a palavra escrita CORRETAMENTE:
- A) Psicólogo.
 - B) kioske.
 - C) Pedájo.
 - D) Basculamte.
 - E) Ponba.



09) Dadas as palavras abaixo, assinale a alternativa que indica a forma INCORRETA de reescrevê-la no feminino:

- A) Leão - leoa.
- B) Elefante - elefanta.
- C) Cavalo - égua.
- D) Cavaleiro - cavalheira.
- E) Homem - mulher.

10) Assinale a alternativa que apresenta a frase cuja concordância está INCORRETA:

- A) Somos os melhores da sala.
- B) Estou com fé de ser aprovado neste seletivo.
- C) A Secretaria de Obras trabalha em turno normal.
- D) As máquinas quebrou na saída da valada.
- E) O utilitário foi comprado para uso geral da Secretaria de Obras.

MATEMÁTICA

11) Assinale a alternativa que apresenta o produto da seguinte multiplicação:

$$377 \times 26$$

- A) 9.802.
- B) 980,20.
- C) 9.702.
- D) 9.902.
- E) 9.792.

12) Assinale a alternativa que apresenta o resultado das seguintes adições:

$$125 + 47 + 28$$

- A) 172.
- B) 190.
- C) 210.
- D) 200.
- E) 180.

13) Assinale a alternativa que apresenta a diferença resultante da seguinte subtração:

$$1213 - 757$$

- A) 1.970.
- B) 546.
- C) 456.
- D) 556.
- E) 466.

14) Joaquim comprou um terreno que mede 14,50 metros de frente (largura) e 28 metros de comprimento. Assinale a alternativa que apresenta a área total do lote adquirido por Joaquim:

- A) 392,00 m².
- B) O lote é menor que 360 m², lote mínimo este exigido pelo Município para desmembramento.
- C) 406 m².
- D) 380².
- E) mais de 450 m².

15) Considerando, ainda, que Joaquim desmembrará o lote citado na questão 14 em duas partes iguais, a área destes lotes:

- A) Ficará abaixo de 200,00 m².
- B) Terão 203,00 m² cada.
- C) Terão 196,00 m² cada.
- D) Terão 228,50 m² cada.
- E) Lote 02 terá o dobro do tamanho do lote 01.

16) Bernardo bateu o cartão ponto e carregou seu caminhão com brita, indo até a Comunidade de Garrafão, descarregou a brita e voltou para a Secretaria de Obras, e para tanto levou 2 horas e 32 minutos. Posso dizer que Bernardo levou quanto tempo para realizar toda esta operação:

- A) 120 minutos.



- B) Mais de 170 minutos.
- C) Menos de 140 minutos.
- D) Exatos 142 minutos.
- E) 152 minutos.

17) Adriano é motorista do transporte escolar, encheu o tanque do seu micro-ônibus com 90 litros de combustível. Seu veículo fez 6 km/l. Ao final do dia chegou na garagem e ainda havia 18 litros de combustível no tanque. Quantos quilômetros Adriano percorreu naquele dia:

- A) 540 km.
- B) 432 km.
- C) 360 km.
- D) 396 km.
- E) 390 km.

18) Assinale a alternativa que apresenta o quociente da seguinte divisão:

$$\boxed{1323 \div 49}$$

- A) 17.
- B) 27.
- C) 46.
- D) 37.
- E) 47,5.

19) Assinale a alternativa que apresenta o produto da seguinte multiplicação:

$$\boxed{83 \times 17}$$

- A) 837.
- B) 1.411.
- C) 1.401.
- D) 1.431.
- E) 1.421.

20) Assinale a alternativa que apresenta o resultado da seguinte adição:

$$\boxed{2045 + 89}$$

- A) 182.005.
- B) 2.154.
- C) 2.144.
- D) 2.134.
- E) 2.144.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

21) As disposições do Código de Trânsito Brasileiro NÃO são aplicáveis:

- A) Às estradas de rodagem estrangeiras.
- B) A qualquer veículo.
- C) Aos proprietários dos veículos.
- D) Aos condutores dos veículos nacionais.
- E) Aos condutores dos veículos estrangeiros.

22) NÃO são vias terrestres urbanas e/ou rurais:

- A) As ruas.
- B) Os caminhos.
- C) As estradas.
- D) As passagens.
- E) Os ares.

23) Um dos objetivos básicos do Sistema Nacional de Trânsito é estabelecer diretrizes da Política Nacional de Trânsito com vistas à/ao:

- A) Insegurança.
- B) Desconforto.
- C) Depredação ambiental.



- D) Educação para o trânsito.
E) Descaso com seu cumprimento.
- 24) Os usuários das vias terrestres devem:
A) Praticar ato perigoso para o trânsito de pessoas.
B) Abster-se de obstruir o trânsito ou torná-lo perigoso.
C) Causar danos a propriedades públicas ou privadas.
D) Criar obstáculos para o trânsito de veículos.
E) Depositar ou abandonar na via objetos ou substâncias.

- 25) Nas interseções e suas proximidades, o condutor:
A) Poderá fazer ultrapassagem.
B) Não poderá fazer ultrapassagem.
C) Poderá fazer ultrapassagem se não tiverem pessoas olhando.
D) Deverá fazer ultrapassagem.
E) Deve ultrapassar se não houver policiamento.

- 26) A seguinte placa de sinalização significa:



Considere:	
Cor	
Símbolo	Preta
Orla interna	Preta
Orla externa	Amarela
Legenda	Preta

- A) Parada obrigatória.
B) Trecho de fazenda.
C) Trator na pista.
D) Animais.
E) Zona urbana.
- 27) É um veículo que deve ser identificado por Placa de Identificação de Veículos (PIV) dianteira e traseira:
A) Reboque.
B) Motocicleta.
C) Ônibus.
D) Semirreboque.
E) Guindastes.
- 28) Considerando as noções gerais de circulação e conduta no trânsito, é um dever do Motorista:
A) Verificar se os equipamentos de segurança do veículo existem e estão funcionando.
B) Não se importar se o veículo tem combustível suficiente para chegar ao local desejado.
C) Dirigir sem prestar atenção.
D) Não usar cinto de segurança para fazer trajetos curtos.
E) Usar cinto de segurança, mas deixar que os passageiros fiquem sem.
- 29) Ao transitar em um via, em caso de problemas mecânicos em seu veículo, o Motorista deve:
A) Ficar irritado.
B) Perder a calma.
C) Sinalizar a via.
D) Desligar o pisca-alerta.
E) Deixar o carro no meio da pista de tráfego.
- 30) Considerando as noções de mecânica de veículos, assinale a alternativa que NÃO apresenta um dos mecanismos que compõem o sistema de freio de um veículo:
A) Volante.
B) Pedal.
C) Cilindro mestre.
D) Tambor de freio.
E) Fluido de freio.