

AVANÇASP



PREFEITURA MUNICIPAL DE SETE  
BARRAS

CONCURSO PÚBLICO  
01/2024

# MOTORISTA DE ÔNIBUS

## Leia atentamente as instruções abaixo

### 1. PROVA E FOLHA DE RESPOSTAS

- Além deste Caderno de Prova, contendo 40 (quarenta) questões objetivas, você receberá do Fiscal de Sala:
- 01 (uma) Folha de Respostas destinada às respostas das questões objetivas. Confira se seus dados estão corretos.

### 2. TEMPO

- 03 (três) horas é o tempo disponível para realização da prova, já incluído o tempo para marcação da Folha de Respostas da prova objetiva;
- **01 (uma) hora** após o início da prova é possível, retirar-se da sala levando o caderno de prova;

### 3. INFORMAÇÕES GERAIS

- As questões objetivas têm 05 (cinco) alternativas de resposta (A, B, C, D, E) e somente **uma** delas está correta;
- Verifique se seu caderno está completo, sem repetição de questões ou falhas. Caso contrário, informe imediatamente o Fiscal da Sala, para que sejam tomadas as devidas providências;
- Confira seus dados pessoais na Folha de Respostas, especialmente nome, número de inscrição e documento de identidade e leia atentamente as instruções para preenchimento;
- O preenchimento das respostas da prova objetiva é de sua responsabilidade e não será permitida a troca de Folha de Respostas em caso de erro de marcação pelo candidato;

- Marque, na folha de respostas, com caneta de tinta azul ou preta, a letra correspondente à alternativa que você escolheu.

- Reserve tempo suficiente para o preenchimento de suas respostas. Para fins de avaliação, serão levadas em consideração apenas as marcações realizadas na Folha de Respostas da prova objetiva, não sendo permitido anotar informações relativas às respostas em qualquer outro meio que não seja o caderno de prova;

- Ao se retirar, entregue a Folha de Respostas preenchida e assinada ao Fiscal de Sala.

#### SERÁ ELIMINADO do presente certame o candidato que:

- a) for surpreendido, durante as provas, em qualquer tipo de comunicação com outro candidato;
- b) portar ou usar, qualquer tipo de aparelho eletrônico (calculadoras, bips/pagers, câmeras fotográficas, filmadoras, telefones celulares, smartphones, tablets, relógios, walkmans, MP3 players, fones de ouvido, agendas eletrônicas, notebooks, palmtops ou qualquer outro tipo de computador portátil, receptores ou gravadores) seja na sala de prova, sanitários, pátios ou qualquer outra dependência do local de prova;
- c) se ausentar da sala em que se realizam as provas levando consigo o Caderno de Questões e/ou a Folha de Respostas;
- d) se recusar a entregar a Folha de Respostas, quando terminar o tempo estabelecido;
- e) não assinar a Lista de Presença e/ou a Folha de Respostas.

CADERNO DE QUESTÕES

PROVA OBJETIVA

---

**LÍNGUA PORTUGUESA**

---

**TEXTO**

---

Leia o texto a seguir para responder às questões de 1 a 10.

**O zelador do labirinto**

Tem também a história do zelador do labirinto. Todos os dias ele saía de casa cedo, com sua marmita, e entrava no labirinto. Seu trabalho era percorrer todo o labirinto, inspecionando as paredes e o chão, vendo onde precisava um retoque, talvez uma mão de tinta etc.

Era um homem metódico. Pela manhã, fazia a ronda do labirinto, anotando tudo que havia para ser consertado, depois saía do labirinto, almoçava, descansava um pouquinho, e entrava de novo no labirinto, agora com o material de que necessitaria para seu trabalho. Quando não havia nada para ser consertado, ele apenas varria todo o labirinto e, ao anoitecer, ia para casa.

Um dia, enquanto fazia a sua ronda, o zelador encontrou um grupo de pessoas apavoradas. Queriam saber como sair dali. O zelador não entendeu bem.

— Como sair?

— A saída! Onde fica a saída?

— É por ali — apontou o zelador, achando estranha a agitação do grupo.

Mais tarde, no mesmo dia, enquanto varria um dos corredores, o zelador encontrou o mesmo grupo. Não tinham encontrado a saída. Estavam ainda mais apavorados. Alguns choravam. Alguém precisava lhes mostrar a saída!

Com uma certa impaciência, o zelador começou a dar a direção. Era fácil.

— Saiam por ali e virem à esquerda. Depois à direita, depois à esquerda, esquerda outra vez, direita, direita, esquerda...

— Espere! — gritou alguém. — Ponha isso num papel.

Sacudindo a cabeça com divertida resignação, o zelador pegou seu caderno de notas e o toco de lápis e começou a escrever. — Deixa ver. Esquerda, direita, esquerda, esquerda... Hesitou. — Não, direita. É isso. Direita, direita, esquerda... Ou direita outra vez?

O zelador atirou o papel e o lápis no chão como se estivessem pegando fogo. Saiu correndo, com todo o grupo atrás. Também estava apavorado. Aquilo era terrível. Ele nunca tinha se dado conta de como aquilo era terrível. Corredores davam para corredores que davam para corredores que davam numa parede. Era preciso voltar pelos mesmos corredores, mas como saber se eram os mesmos corredores? A saída! Onde ficava a saída?

A administração do labirinto teve que procurar um novo zelador, depois que o desaparecimento do outro completou um mês. Podiam adivinhar o que tinha acontecido. O novo zelador não devia ter muita imaginação. Era preferível que nem soubesse ler e escrever. E em hipótese alguma devia falar com estranhos.

VERISSIMO, L. F. *Verissimo antológico*: meio século de crônicas, ou coisa parecida. São Paulo: Objetiva, 2020.

---

**QUESTÃO 01**

---

O último parágrafo do texto permite concluir que:

- (A) O antigo zelador foi sequestrado pelo grupo de pessoas com quem conversou.
- (B) As habilidades de ler e de escrever prejudicaram a memória do antigo zelador.
- (C) Não existia uma saída no labirinto em que o zelador trabalhava.
- (D) Explicar a forma de sair do labirinto fez com que o antigo zelador se confundisse e se perdesse.
- (E) O grupo de visitantes existia apenas na imaginação do antigo zelador.

**QUESTÃO 02**

O narrador afirma que o zelador “*Era um homem metódico*”. Isso porque ele:

- (A) Seguia um procedimento próprio no trabalho.
- (B) Era desorganizado no trabalho.
- (C) Trabalhava de uma forma confusa e preguiçosa.
- (D) Realizava todas as atividades do trabalho de uma única vez.
- (E) Dispensava certas atividades por preguiça.

**QUESTÃO 03**

Segundo o texto, o zelador se apavorou porque:

- (A) A administração do labirinto era muito rígida.
- (B) Ele se deparou com pessoas estranhas no labirinto.
- (C) Ele percebeu a complexidade do labirinto ao tentar explicar como encontrar a saída às pessoas que estavam perdidas.
- (D) As pessoas o ameaçaram caso não conseguissem sair do labirinto.
- (E) O labirinto não tinha uma saída de verdade.

**QUESTÃO 04**

O pronome “*lhes*”, que ocorre em “*Alguém precisava lhes mostrar a saída!*”, se refere:

- (A) ao novo zelador.
- (B) aos administradores do labirinto.
- (C) ao próprio zelador.
- (D) ao grupo de pessoas apavoradas.
- (E) aos outros trabalhadores do labirinto.

**QUESTÃO 05**

A palavra “*bem*”, que ocorre em “*O zelador não entendeu bem.*”, tem a função gramatical de:

- (A) substantivo.
- (B) adjetivo.
- (C) advérbio.
- (D) pronome.
- (E) conjunção.

**QUESTÃO 06**

No excerto “*Podiam adivinhar o que tinha acontecido.*”, a terminação do verbo “*poder*” indica apenas:

- (A) gênero, número e tempo.
- (B) modo, tempo, número e pessoa.
- (C) gênero, número e pessoa.
- (D) tempo e pessoa.
- (E) pessoa e número.

**QUESTÃO 07**

A palavra “*aquilo*”, que ocorre em “*Aquilo era terrível.*”, classifica-se gramaticalmente como:

- (A) pronome possessivo.
- (B) pronome indefinido.
- (C) pronome pessoal.
- (D) pronome relativo.
- (E) pronome demonstrativo.

**QUESTÃO 08**

No excerto “*Queriam saber como sair dali.*”, o advérbio “*ali*” ocorre contraído com a preposição “*de*”. Esse advérbio, no contexto indicado, exprime uma circunstância de:

- (A) tempo.
- (B) modo.
- (C) restrição.
- (D) lugar.
- (E) negação.

**QUESTÃO 09**

Nos excertos a seguir, retirados do texto, ocorre um verbo no particípio apenas em:

- (A) Onde ficava a saída?
- (B) E em hipótese alguma devia falar com estranhos.
- (C) Não tinham encontrado a saída.
- (D) Tem também a história do zelador do labirinto.
- (E) Ponha isso num papel.

**QUESTÃO 10**

A expressão “o novo zelador”, que constitui o sujeito da sentença “O novo zelador não devia ter muita imaginação.”, corresponde à pessoa gramatical:

- (A) 1ª pessoa do singular.
- (B) 2ª pessoa do singular.
- (C) 3ª pessoa do singular.
- (D) 1ª pessoa do plural.
- (E) 3ª pessoa do plural.

**QUESTÃO 11**

O emprego do acento indicativo de crase está **incorreto** em:

- (A) A professora deu à ele um livro de ficção.
- (B) As meninas não deram uma chance à colega.
- (C) Às quartas-feiras realizamos reuniões de equipe.
- (D) Faziam trapalhadas às escondidas.
- (E) É grata à psicóloga pelo apoio.

**QUESTÃO 12**

Assinale a alternativa em que se verifica o pronome átono colocado em mesóclise.

- (A) Disseram-me que os gatos são mais independentes que os cachorros.
- (B) Nós o encontramos no restaurante.
- (C) Eles não querem te contar o motivo da briga.
- (D) Cobrar-lhe-iam se não tivesse aparecido a tempo.
- (E) Os vasos quebraram-se durante a madrugada.

**QUESTÃO 13**

Nas sentenças a seguir, a palavra em destaque é um adjetivo apenas em:

- (A) Corra **depressa** para não se atrasar.
- (B) As aulas de história são **muito** interessantes.
- (C) A bailarina executou os passos de forma **maravilhosa**.
- (D) O **impacto** das mudanças climáticas já começou a aparecer.
- (E) Tenho muitas resoluções de **Ano-Novo**.

**QUESTÃO 14**

A sentença a seguir que está incorreta em relação ao uso do(s) verbo(s) é:

- (A) A mãe e a filha foram assistir ao espetáculo.
- (B) As férias de verão foram muito longas nesse ano.
- (C) Não haviam palavras o suficiente para descrever tamanha alegria.
- (D) Ocorreram muitos imprevistos na semana passada.
- (E) João e Pedro não participaram do evento da escola.

**QUESTÃO 15**

Assinale a alternativa em que a regência do verbo é transitiva indireta.

- (A) Os garotos comeram todos os biscoitos.
- (B) Todos têm o mesmo valor.
- (C) A lua está mais bonita hoje.
- (D) A professora pediu silêncio aos alunos.
- (E) Os alunos votaram contra a greve.

**MATEMÁTICA E RACIOCÍNIO LÓGICO****QUESTÃO 16**

Considere a sequência: D, 4, E, 8, F, 12, (...). Qual é o 17º termo dessa sequência?

- (A) 36
- (B) 32
- (C) L
- (D) J
- (E) Nenhuma das alternativas

**QUESTÃO 17**

Assinale a alternativa que apresenta o Octogésimo quinto número ímpar antecessor de 201:

- (A) 117
- (B) 119
- (C) 29
- (D) 33
- (E) 31

**QUESTÃO 18**

Assinale a alternativa que apresenta o Sexagésimo oitavo número ímpar antecessor de 407:

- (A) 339
- (B) 337
- (C) 271
- (D) 273
- (E) Nenhuma das alternativas

**QUESTÃO 19**

Um técnico de informática leva aproximadamente 20 minutos para reparar um computador em sua loja. Ele precisa consertar 8 computadores idênticos. Supondo que ele leve o mesmo tempo de 20 minutos para consertar cada um, quantas horas o técnico levará para consertar todos os 8 computadores?

- (A) 2 horas e 40 minutos
- (B) 3 horas e 06 minutos
- (C) 2 horas e 56 minutos
- (D) 3 horas e 16 minutos
- (E) Nenhuma das alternativas

**QUESTÃO 20**

Maria está planejando comprar material para pintar a casa. Ela precisa de 15 latas de tinta para cobrir todas as paredes. Cada lata de tinta custa R\$ 32,90. Quanto Maria gastará na compra das latas de tinta?

- (A) R\$ 493,50
- (B) R\$ 427,50
- (C) R\$ 503,50
- (D) R\$ 548,50
- (E) Nenhuma das alternativas

**QUESTÃO 21**

Um supermercado está oferecendo descontos em alimentos para clientes que possuem um cartão de fidelidade. Se 25% dos clientes do supermercado possuem esse cartão, e o supermercado recebe em média 300 clientes por dia, quantos clientes por dia não têm o cartão de fidelidade e pagarão o preço regular pelos alimentos?

- (A) 235 clientes
- (B) 250 clientes
- (C) 75 clientes
- (D) 225 clientes
- (E) Nenhuma das alternativas

**QUESTÃO 22**

Um pet shop tem 200 animais, entre cachorros, gatos e pássaros. Sabe-se que 50% dos animais são cachorros, 30% são gatos e os 20% restantes são pássaros. Se 15% dos cachorros, 10% dos gatos e 5% dos pássaros são filhotes, quantos animais adultos há no pet shop?

- (A) 38
- (B) 177
- (C) 123
- (D) 182
- (E) Nenhuma das alternativas

**QUESTÃO 23**

Um pacote de macarrão tem 800 gramas. Quantos quilogramas de macarrão há nesse pacote?

- (A) 0,08 quilogramas
- (B) 0,8 quilogramas
- (C) 8 quilogramas
- (D) 80 quilogramas
- (E) Nenhuma das alternativas

**QUESTÃO 24**

Maria tinha um cofre com algumas notas e moedas. Ao abrir o cofre, ela encontrou 15 notas de R\$ 10,00 e 25 notas de R\$ 20,00. Além disso, havia também 50 moedas de R\$ 0,50 e 75 moedas de R\$ 1,00. Qual é o valor total que Maria tinha no cofrinho?

- (A) R\$ 400,00
- (B) R\$ 500,00
- (C) R\$ 600,00
- (D) R\$ 700,00
- (E) Nenhuma das alternativas

**QUESTÃO 25**

Uma loja de brinquedos possui um total de 120 brinquedos em estoque. Se 30% desses brinquedos são bonecas, quantos brinquedos não são bonecas?

- (A) 24 brinquedos
- (B) 36 brinquedos
- (C) 48 brinquedos
- (D) 72 brinquedos
- (E) 84 brinquedos

**QUESTÃO 26**

Em uma loja de roupas, uma pessoa compra duas camisetas e uma calça jeans, gastando no total R\$ 350,00. Se o preço de uma camiseta é desconhecido e o preço de uma calça jeans é de R\$ 100,00, qual é o preço de uma camiseta?

- (A) R\$ 250,00
- (B) R\$ 75,00
- (C) R\$ 175,00
- (D) R\$ 125,00
- (E) Nenhuma das alternativas

**QUESTÃO 27**

Uma papelaria possui 3 prateleiras, cada uma contendo 50 cadernos de desenho e 40 cadernos de música. Se cada caderno tem, em média, 50 páginas, quantas páginas de música há no total?

- (A) 2.000 páginas
- (B) 6.000 páginas
- (C) 13.500 páginas
- (D) 4.500 páginas
- (E) Nenhuma das alternativas

**QUESTÃO 28**

Pedro tinha um cofre com algumas notas e moedas. Ao abrir o cofre, ele encontrou 20 notas de R\$ 5,00 e 30 notas de R\$ 10,00. Além disso, havia também 40 moedas de R\$ 0,25 e 50 moedas de R\$ 0,50. Qual é o valor total que Pedro tinha no cofrinho?

- (A) R\$ 420,00
- (B) R\$ 445,00
- (C) R\$ 455,25
- (D) R\$ 435,00
- (E) Nenhuma das alternativas

**QUESTÃO 29**

Um pintor recebe um salário de R\$ 3.500,00 por mês. Se ele obtiver um aumento salarial de 8% ao ano, qual será o salário aproximado desse pintor após 2 anos?

- (A) R\$ 4.060,00
- (B) R\$ 4.080,40
- (C) R\$ 4.082,40
- (D) R\$ 4.600,00
- (E) Nenhuma das alternativas

**QUESTÃO 30**

Uma embalagem de café tem 2,5 quilogramas. Quantos gramas de café há nessa embalagem?

- (A) 25 gramas
- (B) 250 gramas
- (C) 2.500 gramas
- (D) 25.000 gramas
- (E) Nenhuma das alternativas

**CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS****QUESTÃO 31**

De acordo com o Código de Trânsito Brasileiro, qual das seguintes atividades não é considerada como parte do trânsito?

- (A) Utilização das vias por animais.
- (B) Utilização das vias por pessoas.
- (C) Utilização das vias por veículos.
- (D) A utilização das vias por pessoas, veículos e animais, isolados ou em grupos.
- (E) Atividades de conservação das vias.

**QUESTÃO 32**

Entre os tipos de órgãos e entidades, qual dos apresentados abaixo não compõem o Sistema Nacional de Trânsito, conforme estabelecido?

- (A) Conselhos Estaduais de Trânsito – CETRAN.
- (B) As Polícias Militares dos Estados e do Distrito Federal.
- (C) As Juntas Administrativas de Recursos de Penalidades - JARP.
- (D) Conselho de Trânsito do Distrito Federal – CONTRANDIFE.
- (E) Conselho Nacional de Trânsito – CONTRAN.

**QUESTÃO 33**

De acordo com os deveres de um motorista pode-se afirmar que é incumbência de todo condutor de veículo:

- (A) Conservar o veículo na mão de direção e na faixa própria.
- (B) Não guardar distância de segurança entre o veículo que dirige e o que segue imediatamente à sua frente.
- (C) Não aproximar o veículo da guia da calçada, nas vias urbanas, para embarque ou desembarque de passageiros e carga ou descarga.
- (D) Dar passagem, pela direita, quando solicitado.
- (E) Obedecer a horários e normas de utilização da via espacial, fixados pela autoridade de trânsito.

**QUESTÃO 34**

Nos crimes de trânsito, durante qualquer fase da investigação ou da ação penal, havendo necessidade para a garantia da ordem pública, poderá o juiz, como medida cautelar, de ofício, ou a requerimento do Ministério Público ou ainda mediante representação da autoridade policial, decretar, em decisão motivada a penalidade de:

- (A) Apenas a suspensão da permissão ou da habilitação para dirigir veículo automotor.
- (B) Apenas a proibição da obtenção da habilitação.
- (C) Cancelamento da permissão ou da habilitação para dirigir veículo automotor, ou a proibição de sua obtenção.
- (D) Remoção do veículo, apenas.
- (E) Suspensão da permissão ou da habilitação para dirigir veículo automotor, ou a proibição de sua obtenção.

**QUESTÃO 35**

Considerando que todos os veículos motorizados são contribuintes para a poluição atmosférica, inclusive aqueles equipados com motores que empregam combustíveis provenientes de fontes renováveis, qual dentre os combustíveis apresenta o maior impacto de poluição?

- (A) Gasolina.
- (B) Óleo de cozinha reciclado.
- (C) Diesel.
- (D) GNV - Gás natural veicular.
- (E) Hidrogênio.

**QUESTÃO 36**

Durante uma tarde Luana, uma jovem condutora percorria com seu veículo pelas ruas de São Paulo, ocorre que sua Carteira Nacional de Habilitação era de categoria diferente do veículo que estava conduzindo. Neste caso em tela, qual a Medida Administrativa aplicável a condutora de acordo com a Legislação vigente?

- (A) Retenção do veículo até a apresentação de condutor habilitado.
- (B) Apenas apreensão do veículo.
- (C) Remoção do veículo.
- (D) Recolhimento do documento de habilitação
- (E) Apreensão do veículo e recolhimento do documento de habilitação.



**QUESTÃO 37**

No que tange o Licenciamento dos veículos, analise as preposições abaixo e assinale a alternativa que apresenta a sequência correta de (V) VERDADEIRO OU F (FALSO):

( ) Todo veículo automotor, articulado, reboque ou semirreboque, para transitar na via, deverá ser licenciado anualmente pelo órgão executivo de trânsito do Estado, ou do Distrito Federal, onde estiver registrado o veículo, inclusive os veículos de uso bélico;

( ) O primeiro licenciamento será feito simultaneamente ao registro;

( ) No caso de transferência de residência ou domicílio, é válido, durante o exercício, o licenciamento de origem.

(A) V, V, F.

(B) F, F, V.

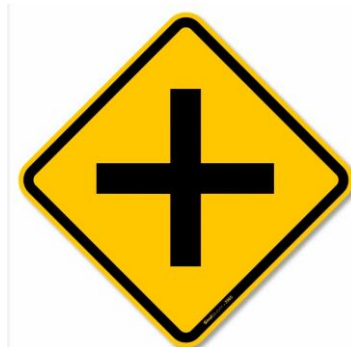
(C) V, F, V.

(D) F, V, V.

(E) Nenhuma das alternativas.

**QUESTÃO 38**

Durante uma viagem, o condutor está dirigindo em uma estrada desconhecida e se depara com uma série de sinalizações. Ao se aproximar de uma delas, o condutor se questiona sobre qual a sua função. Qual é o objetivo dessa placa de trânsito conforme apresentado na imagem abaixo?



(A) Cruzamento de vias.

(B) Vias subjacentes à direita.

(C) Pista sinuosa.

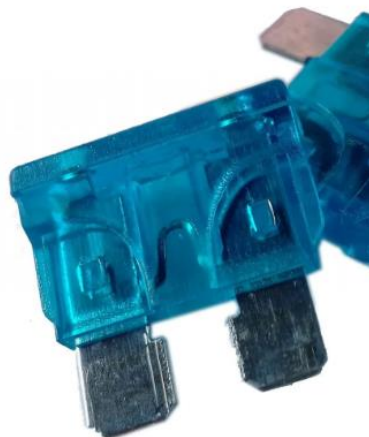
(D) Sentido permitido.

(E) Junções sucessivas contrárias.

**QUESTÃO 39**

A função primordial desta componente é prevenir a sobrecarga elétrica, como um curto-circuito, que possa resultar em incêndio, sendo dimensionada para suportar uma corrente elétrica máxima, em conformidade com os limites dos demais componentes.

Agora, observe a imagem abaixo e indique corretamente o nome desta peça utilizada nos veículos:



(A) Cilindro.

(B) Sensor de temperatura.

(C) Fusível.

(D) Pistão.

(E) Miolo de ignição.

**QUESTÃO 40**

Durante uma ultrapassagem todo condutor deverá, antes de efetuar-la, certificar-se de que:

(A) Quem o não precede na mesma faixa de trânsito não haja indicado o propósito de ultrapassar um terceiro.

(B) Nenhum condutor que venha atrás haja começado uma manobra para ultrapassá-lo.

(C) Quem o não precede na outra faixa de trânsito não haja indicado o propósito de ultrapassar um terceiro.

(D) A faixa de trânsito que vai tomar esteja ocupada numa extensão suficiente para que sua manobra não ponha em perigo do mesmo sentido.

(E) A faixa de trânsito que vai tomar esteja livre numa extensão suficiente para que sua manobra ponha em perigo do mesmo sentido.



