



Prefeitura Municipal  
de Lavrinhas

Nome do Candidato

Inscrição

# Caderno de Prova



Data 14/12/2019



3h00 de duração



40 questões

## Cargo: Motorista

## INSTRUÇÕES

- Só abra este caderno quando o fiscal autorizar.
- Verifique se este caderno contém 40 questões, numeradas de 1 a 40. Caso contrário, solicite ao fiscal da sala um outro caderno.
- Para cada questão existe apenas UMA resposta certa.
- Transcreva, **com caneta de tinta preta**, as alternativas escolhidas para o GABARITO OFICIAL, sem cometer rasuras. Não deixe nenhuma em branco.
- Não será possível a substituição do Gabarito Oficial.
- Não será permitida qualquer espécie de consulta.
- Não haverá tempo adicional para transcrição de respostas ao gabarito oficial.
- Terminada a prova entregue o gabarito oficial, a folha da prova dissertativa e o caderno de questões ao fiscal. Poderá ser levado **somente** o gabarito provisório de respostas.

    
Certo Errado Errado

## Gabarito Provisório

1)	6)	11)	16)	21)	26)	31)	36)	41)	46)
2)	7)	12)	17)	22)	27)	32)	37)	42)	47)
3)	8)	13)	18)	23)	28)	33)	38)	43)	48)
4)	9)	14)	19)	24)	29)	34)	39)	44)	49)
5)	10)	15)	20)	25)	30)	35)	40)	45)	50)



AGIRH – Assessoria e Gestão Integrada  
em Recursos Humanos S/C Ltda  
Email: contato@agirh.org  
<http://www.agirh.org>

## PREFEITURA MUNICIPAL DE LAVRINHAS

CONCURSO PÚBLICO 01/19

### Cargo: Motorista

Português

#### A INCAPACIDADE DE SER VERDADEIRO

Paulo tinha fama de mentiroso. Um dia chegou em casa dizendo que vira no campo dois dragões-da-independência cuspidando fogo e lendo fotonovelas.

A mãe botou-o de castigo, mas na semana seguinte ele veio contando que caíra no pátio da escola um pedaço de lua, todo cheio de queijo. Desta vez Paulo não só ficou sem sobremesa como foi proibido de jogar futebol durante quinze dias.

Quando o menino voltou falando que todas as borboletas da Terra passaram pela chácara de Siá Elpídia e queriam formar um tapete voador para transportá-lo ao sétimo céu, a mãe decidiu levá-lo ao médico. Após o exame, o Dr. Epaminondas abanou a cabeça:

– Não há nada a fazer, Dona Coló. Este menino é mesmo um caso de poesia.

(ANDRADE, Carlos Drummond de)

1-Quando Paulo chegou em casa dizendo que vira no campo dois dragões-da-independência cuspidando fogo e lendo fotonovelas, a mãe:

- a) Colocou-o de castigo.
- b) Deixou-o sem sobremesa.
- c) Levou-o ao médico.
- d) Proibiu-o de jogar futebol.

2-A mãe de Paulo ficou preocupada com o filho e o levou ao médico, quando o menino:

- a) Chegou falando sobre a fábula dos dragões-da-independência cuspidando fogo e lendo fotonovelas.
- b) Veio contando a história do pedaço de lua, cheio de queijo no pátio da escola.
- c) Voltou falando da passagem das borboletas pela chácara de Siá Elpídia formando um tapete voador.
- d) Deu sinais de grande imaginação, ao criar suas histórias fantasiosas.

3- O médico disse para a mãe: "Este menino é mesmo um caso de poesia", isto significa que:

- a) Paulo agia dessa forma pelo excesso de castigo.
- b) Paulo brincava com coisas verdadeiras.
- c) Paulo era um menino imaginativo e criativo.
- d) Paulo estava precisando do carinho familiar.

4. As palavras Paulo, Elpídia, Coló e Epaminondas são classificadas como:

- a) Adjetivos
- b) Substantivos próprios
- c) Substantivos abstratos
- d) Pronomes pessoais.

5. Assinale o par de vocábulos que fazem o plural da mesma forma que "balões" e "mãos":

- a) Vulcão, pão
- b) Irmão, cão;
- c) Bênção, melão
- d) Questão, órgão

6. Assinale a alternativa em que está correta a formação do plural:

- a) Mal\_ males
- b) Repórter\_ repórteres
- c) Coração\_ corações
- d) Cadáver\_ cadáveres

7. Sabendo-se que há substantivos que no masculino têm um significado e no feminino têm outro diferente; marque a alternativa em que há um substantivo que não corresponde ao seu significado:

- a) O capital = dinheiro; A capital = cidade principal;
- b) O grama = unidade de medida; A grama = vegetação rasteira;
- c) O rádio = aparelho transmissor; A rádio = estação geradora;
- d) A cura = o médico; O cura = ato de curar.

8. Na frase: A doce menina levou quitutes para a vovó. As palavras "doce" e "menina" são:

- a) Adjetivo e substantivo
- b) Substantivo e adjetivo
- c) Pronome e substantivo
- d) Adjetivo e pronome

9. Indique a alternativa incorreta em relação à separação de sílabas:

- a) Assanhado= as/sa/nha/do
- b) Saúde= saú/de
- c) Advogado= ad/vo/ga/do
- d) Terremoto= ter/re/mo/to

10. Observe as frases abaixo e assinale a alternativa correta:

- I. Gordo é sinônimo de magro.
- II. O antônimo representa o contrário de uma palavra
- III. Casa é antônimo de lar.
- IV. O sinônimo representa sentidos semelhantes entre pares de palavras.

- a) Estão corretas I, II e III
- b) Estão corretas I e III
- c) Estão corretas II e IV
- d) Todas estão corretas

### Matemática

11- Um encerado tem uma área de  $35 \text{ m}^2$  e 5 m de largura. Com essas informações, pode-se afirmar que o comprimento do encerado é:

- a) 35 metros
- b) 5 metros
- c) 6 metros
- d) 7 metros

12- Durante uma viagem, um motorista passou por três pedágios de R\$ 3,60, dois pedágios de R\$ 6,20 e um de R\$ 15,10. Se ele iniciou a viagem com R\$ 50,00, o valor que sobrou no final da viagem foi de:

- a) R\$ 38,30
- b) R\$ 11,70
- c) R\$ 15,10
- d) R\$ 18,60

13- Em uma cidade serrana, durante o inverno, os termômetros marcam  $12^{\circ}$  à tarde. Se a noite os termômetros marcarem  $-2^{\circ}$ , é correto dizer que as temperaturas tiveram uma queda de:

- a) 120
- b)  $-20$
- c) 140
- d) 160

14- Do dinheiro que um motorista levou para uma viagem,  $\frac{1}{6}$  do valor foi gasto com pedágios,  $\frac{3}{4}$  do valor foi gasto com combustível e o restante foi gasto com alimentação. A fração que representa o valor gasto com alimentação é:

- a)  $\frac{5}{6}$
- b)  $\frac{1}{4}$
- c)  $\frac{6}{10}$
- d)  $\frac{1}{12}$

15- O tanque de um caminhão tem capacidade máxima de 275 litros de diesel. Se o marcador mostra que o tanque está com exatos  $\frac{3}{4}$  da capacidade, então a quantidade de diesel que há no tanque é de aproximadamente:

- a) 206 litros
- b) 68 litros
- c) 91 litros
- d) 150 litros

16- Um caminhão pipa tem capacidade de  $25\text{m}^3$  de água. Esse volume representado em litros é:

- a) 250 litros
- b) 2500 litros
- c) 25000 litros
- d) 250000 litros

17- Para realizar um serviço de manutenção em uma van de transporte de pessoal, foi dada uma entrada de 37,5% do valor total do serviço. Sabendo que essa entrada foi de R\$600,00, o valor total da manutenção foi de:

- a) R\$ 1680,00
- b) R\$ 1580,00
- c) R\$ 1600,00
- d) R\$ 1680,00

18- Uma equipe de 5 pessoas leva 120 minutos para descarregar uma carga. Considerando que todos trabalhem no mesmo ritmo e condições, o tempo que 30 pessoas levariam para descarregar essa mesma carga é de:

- a) 720 minutos
- b) 20 minutos
- c) 30 minutos
- d) 5 minutos

19- Antônio recebia um salário mensal de R\$ 1800,00. Após uma promoção, ele teve um aumento de 18%. O salário de Antônio após o aumento passou a ser de:

- a) R\$ 2124,00
- b) R\$ 324,00
- c) R\$ 2024,00
- d) R\$ 2224,00

20- A porcentagem obrigatória de etanol anidro combustível que deve ser adicionado na gasolina é de 25%. Com base nisso, o volume de etanol que existe em 45 litros de gasolina é:

- a) 10,25 litros
- b) 11,25 litros
- c) 12,25 litros
- d) 13,25 litros

## Conhecimentos Gerais:

21- Este ano, comemora-se os 50 anos da chegada do homem à Lua. O feito é considerado a maior audácia tecnológica da corrida espacial e um dos eventos mais espetaculares da história da humanidade. Quem foi o primeiro homem a pisar na Lua?

- a) Edwin Aldrin.
- b) Michael Collins.
- c) Apollo News.
- d) Neil Armstrong

22- Sobre o feminicídio:

- a) É o homicídio praticado contra a mulher em decorrência do fato de ela ser mulher
- b) É o homicídio praticado contra homossexuais
- c) É o homicídio praticado contra judeus
- d) É o homicídio praticado contra os animais

23- Uma família em situação de extrema pobreza composta por uma mãe gestante, um pai e três filhas menores, faz jus ao benefício básico:

- a) Bolsa Família
- b) Vale alimentação
- c) Cesta básica da Secretaria do Estado
- d) Bolsa socorro.

24- O maior produtor do café no Brasil é:

- a) São Paulo
- b) Minas Gerais
- c) Goiás
- d) Rio Grande do Sul

25- A População de Lavrinhas segundo o IBGE em 2017 era de:

- a) 10.509 habitantes
- b) 3.500 habitantes
- c) 7.150 habitantes
- d) 18.000 habitantes

26- Sobre Lavrinhas

I- O município é cortado pela Rodovia Presidente Dutra (Federal) acesso Km 22, Rodovia Júlio Fortes (Estadual) e Estrada Vicinal Fiori Biondi. A Empresa de ônibus que presta serviço ao município é a Pássaro Marrom, tanto municipal quanto intermunicipal.

II- Situa-se na Bacia Sedimentar Terciária, baseada em areia, argila e xisto.

III- Delimita-se com os municípios de Cruzeiro, Queluz e Silveiras, no estado de São Paulo e a cidade de Passa Quatro, em Minas Gerais.

IV- O clima é Temperado, com temperaturas entre 10° e 38° C.

Assinale a alternativa correta:

- a) I e II
- b) II e III

- c) I, II, e III
- d) I, II, III e IV

27—Assinale a alternativa incorreta sobre Lavrinhas:

- a) O Município de Lavrinhas tem como símbolo a Bandeira, o Brasão de Armas e o Hino, estabelecidos em lei municipal.
- b) O Município de Lavrinhas terá como cores oficiais o Vermelho, Amarelo e Azul
- c) Constituem bens do Município, todas as coisas móveis e imóveis, direitos e ações que a qualquer título lhe pertençam.
- d) Localiza-se no estado de São Paulo, na região administrativa de São José dos Campos, no Vale do Paraíba Paulista, integrando o Circuito turístico “Caminhos do Rio Paraíba

28-Lavrinhas completou:

- a) 138 anos
- b) 205 anos
- c) 80 anos
- d) 56 anos

29- A Câmara Municipal de Lavrinhas conta com:

- a) Nove vereadores
- b) Onze vereadores
- c) Doze vereadores
- d) Dez vereadores

30- No final de 1.800, na cidade de Lavrinhas o destaque da produção agrícola era:

- a) O café.
- b) A soja
- c) O suco de laranja
- d) O açúcar

### Conhecimentos Específicos

31- O Código de Trânsito Brasileiro (CTB) é o responsável por definir as infrações de trânsito e as penalidades cabíveis a cada conduta irregular. Apesar de ter sido instituído em 1997, o CTB veio sofrendo alterações conforme a necessidade de adaptações, a fim de aumentar a segurança no trânsito. Uma mudança mais recente, ocorrida 2016, diz respeito ao uso dos faróis durante o dia. Segundo o art. 40, inciso I do CTB, já com a alteração da Lei nº 13.290/2016, o **farol baixo** deve ser mantido aceso nas seguintes situações, exceto:

- a) Durante a noite;
- b) Durante o dia, nos túneis providos de iluminação pública;
- c) Durante o dia, nas rodovias;
- d) Durante o dia nas áreas próximas a hospitais e escolas;

32- Circular com o farol do automóvel apagado (exceto motocicletas que devem ter o farol aceso constantemente), em qualquer uma das circunstâncias nas quais seu uso é obrigatório, é infração de trânsito de natureza \_\_\_\_\_, conforme previsto no art. 250 do CTB.

A alternativa que completa corretamente a lacuna é:

- a) Leve
- b) Média
- c) Grave
- d) Gravíssima

33-De acordo com o Artigo 43 do Código de Trânsito Brasileiro, ao regular a velocidade, o condutor deverá observar constantemente as condições físicas da via, do veículo e da carga, as condições meteorológicas e a intensidade do trânsito, obedecendo aos limites máximos de velocidade estabelecidos para a via. Dito isso, o Artigo 62 do mesmo CTB complementa afirmando que a velocidade mínima permitida em que um veículo deve trafegar ...

A alternativa que completa corretamente o artigo da lei é:

- a) Não poderá ser inferior à metade da velocidade máxima estabelecida;
- b) Não poderá ser inferior à 60% da velocidade máxima estabelecida;
- c) Não poderá ser inferior à 50km/h;
- d) Não existe regulamentação para esta situação;

34-A *Neblina* – ou *Nevoeiro* – é, basicamente, a formação de nuvens em proximidade com o solo por intermédio da condensação da água presente na atmosfera. Ao dirigir durante a neblina, o que está incorreto?

- a) Aumentar a distância entre os veículos;
- b) Diminuir a velocidade;
- c) Usar o farol alto;
- d) Utilizar o pisca alerta somente em caso de acidente;

35-Em relação à aquaplanagem, analise as afirmações abaixo:

I – É uma fina camada de água que se forma entre o asfalto e o pneu do veículo;

II – Quanto maior for a velocidade do veículo, maiores são as chances de ocorrer a aquaplanagem;

III – Caso ocorra a aquaplanagem, deve-se aumentar a aceleração para melhorar a aderência dos pneus com o asfalto;

São afirmativas corretas apenas:

- a) I e II
- b) I e III
- c) II e III
- d) I, II e III

36- A direção defensiva possui cinco elementos que são essenciais para uma boa conduta no trânsito. Esses elementos são:

- a) Conhecimento, Atenção, Previsão, Decisão e Estratégia
- b) Conhecimento, Atenção, Previsão, Decisão e Habilidade
- c) Conhecimento, Estratégia, Previsão, Decisão e Habilidade
- d) Estratégia, Atenção, Previsão, Decisão e Coragem

37- Um carro que apresenta um som de estalos quando está fazendo uma curva ou ainda que vibra durante a aceleração provavelmente está com defeito no(a):

- a) Amortecedor
- b) Barra estabilizadora
- c) Junta homocinética
- d) Eixo dianteiro

38- Os pneus são um componente importantíssimo do carro, pois envolvem tanto o desempenho como a segurança. A troca dos pneus deve ser feita:

I- Quando estes estiverem gastos demais, pois perdem sua capacidade de aderência;

II- Se sofrerem alguma avaria que prejudique seu funcionamento adequado;

III- Se ultrapassar o prazo de validade que varia de 5 a 6 anos;

As afirmações corretas são:

- a) I e II
- b) I e III
- c) II e III
- d) I, II e III

39- O significado da faixa amarela e contínua na pista é:

- a) Apenas divide os dois sentidos da pista;
- b) Permite ultrapassagem apenas nos trechos de pista sem curvas;
- c) Proíbe qualquer ultrapassagem;
- d) Serve apenas para guiar os motoristas em momentos de baixa visibilidade;

40- A placa sinalizadora de trânsito com um triângulo vermelho significa:

- a) Dê a preferência;
- b) Parada obrigatória;
- c) Use o triângulo no caso de parada;
- d) Não é uma placa de trânsito;