



PREFEITURA MUNICIPAL DE MARÍLIA

ESTADO DE SÃO PAULO

CONCURSO PÚBLICO

001. PROVA OBJETIVA

MOTORISTA

- ◆ Você recebeu sua folha de respostas e este caderno contendo 40 questões objetivas.
- ◆ Confira seus dados impressos na capa deste caderno e na folha de respostas.
- ◆ Quando for permitido abrir o caderno, verifique se está completo ou se apresenta imperfeições. Caso haja algum problema, informe ao fiscal da sala.
- ◆ Leia cuidadosamente todas as questões e escolha a resposta que você considera correta.
- ◆ Marque, na folha de respostas, com caneta de tinta preta, a letra correspondente à alternativa que você escolheu.
- ◆ A duração da prova é de 3 horas, já incluído o tempo para o preenchimento da folha de respostas.
- ◆ Só será permitida a saída definitiva da sala e do prédio após transcorridos 75% do tempo de duração da prova.
- ◆ Deverão permanecer em cada uma das salas de prova os 3 últimos candidatos, até que o último deles entregue sua prova, assinando termo respectivo.
- ◆ Ao sair, você entregará ao fiscal a folha de respostas e este caderno, podendo levar apenas o rascunho de gabarito, localizado em sua carteira, para futura conferência.
- ◆ Até que você saia do prédio, todas as proibições e orientações continuam válidas.

AGUARDE A ORDEM DO FISCAL PARA ABRIR ESTE CADERNO DE QUESTÕES.

Nome do candidato _____

RG _____

Inscrição _____

Prédio _____

Sala _____

Carteira _____

CONHECIMENTOS GERAIS

LÍNGUA PORTUGUESA

Para responder às questões de números **01** a **05** leia o texto.

O trânsito

Antigamente as pessoas se locomoviam por meio de animais ou andavam a pé. Com a invenção da roda, as pessoas começaram a construir charretes e carroças como meio de transporte.

Mais tarde, outros tipos de transportes foram criados como o automóvel, o ônibus, o trem, o metrô.

Atualmente, o trânsito nas cidades grandes é intenso e em muitos momentos há congestionamentos. As pessoas ficam estressadas e muitos acidentes acontecem por imprudência e desrespeito à vida. As pessoas que vivem nas grandes cidades sofrem com a poluição e com o barulho.

Já nas cidades do interior, o trânsito é bem mais tranquilo e nas pequenas cidades as pessoas não convivem com essas situações problemáticas. As pessoas são mais tranquilas, o tempo não é um problema. O ar é mais puro e as pessoas possuem mais qualidade de vida.

Mas, seja numa grande ou numa pequena cidade, o respeito e a atenção no trânsito são fundamentais para a vida de qualquer pessoa.

(www.colegioweb.com.br – Adaptado – Acesso em 27.09.2017)

01. De acordo com o texto, as charretes e carroças começaram a ser usadas para transporte

- (A) pelos moradores das grandes cidades.
- (B) para evitar congestionamentos.
- (C) para economizar combustível.
- (D) depois que a roda foi inventada.

02. Conforme cita o texto, nas grandes cidades o trânsito fica congestionado

- (A) em alguns horários.
- (B) nos dias de chuva.
- (C) nos finais de semana.
- (D) de segunda a sexta-feira.

03. Segundo o texto, muitos acidentes acontecem no trânsito das grandes cidades

- (A) pela preocupação com os passageiros.
- (B) pela quantidade de pedestres nas ruas.
- (C) por falta de respeito à vida.
- (D) porque os veículos estão mais potentes.

04. O texto informa que o trânsito nas cidades do interior é

- (A) agitado.
- (B) calmo.
- (C) congestionado.
- (D) barulhento.

05. O texto diz que nas pequenas cidades as pessoas vivem despreocupadas com

- (A) a alimentação.
- (B) a moradia.
- (C) o trabalho.
- (D) o tempo.

06. Observe a fala dos personagens da tirinha.



(Folha de S.Paulo – 17.07.2006)

A palavra **solidária** tem o mesmo significado de

- (A) independente.
- (B) impaciente.
- (C) generosa.
- (D) infantil.

07. Observe o quadrinho.

O melhor de Calvin Bill Watterson



(O Estado de S.Paulo – 17.07.2006. Adaptado)

O personagem está se expressando com uma frase

- (A) exclamativa.
- (B) negativa.
- (C) afirmativa.
- (D) interrogativa.

Para responder às questões de números **08 a 10** assinale a alternativa que completa, correta e respectivamente, os quadrinhos.

08.

GARFIELD JIM DAVIS



(Folha de S.Paulo – 24.10.2006. Adaptado)

- (A) rachado.
- (B) rachados.
- (C) rachada.
- (D) rachadas.

09.

GARFIELD JIM DAVIS



(Folha de S.Paulo – 18.01.2013. Adaptado)

- (A) meu
- (B) nosso
- (C) nossas
- (D) seus

10.

HAGAR DIK BROWNE



(Folha de S.Paulo – 13.01.2013. Adaptado)

- (A) temos
- (B) terei
- (C) tem
- (D) tinha

11. Assinale a frase corretamente escrita.

- (A) Meus filhos cuidam muito bem do nosso carro.
- (B) Meu filho cuida muito bem do nossos carros.
- (C) Meu filho cuidam muito bem dos nosso carros.
- (D) Meu filhos cuida muito bem dos nossos carro.

Para responder às questões de números 12 a 15 leia o texto.

Lavar o carro em casa

Lavar o carro fora de casa com frequência pode causar um rombo no orçamento. Mas é possível manter o carro limpo sem precisar gastar muito dinheiro.

Primeiro procure lavar o carro em local com bastante sombra, para evitar que o sabão seque com muita rapidez e acabe manchando a lataria. Procure usar sabão neutro ou produtos próprios para carros, evite o uso de produtos de limpeza para casa, pois podem ser muito fortes e estragar a pintura.

Para economizar água e dinheiro use aparelhos que aumentam a pressão da água da mangueira e diminuam os gastos.

Para limpar a parte de dentro do carro comece limpando os bancos, o console, depois o porta-malas e retire os tapetes para lavar.

Por último, seque a lataria com um pano macio e dê uma caprichada nos vidros, tanto pelo lado de fora quanto pelo lado de dentro.

(www.vix.com – Adaptado – Acesso em 27/09/2017)

12. De acordo com o texto, o orçamento pode ser afetado quando levamos o carro para lavar fora de casa

- (A) raramente.
- (B) uma vez por mês.
- (C) a cada bimestre.
- (D) frequentemente.

13. O texto cita que, para evitar danos na lataria, o carro deve ser lavado em local com bastante

- (A) sombra.
- (B) luz.
- (C) movimento.
- (D) vento.

14. Conforme o texto informa, o uso de aparelhos que aumentam a pressão da água da mangueira também ajudam a economizar

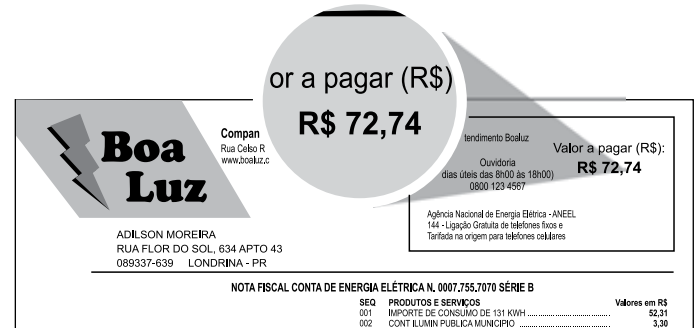
- (A) tempo.
- (B) trabalho.
- (C) dinheiro.
- (D) combustível.

15. Segundo cita o texto, faz parte da limpeza interna do carro a lavagem

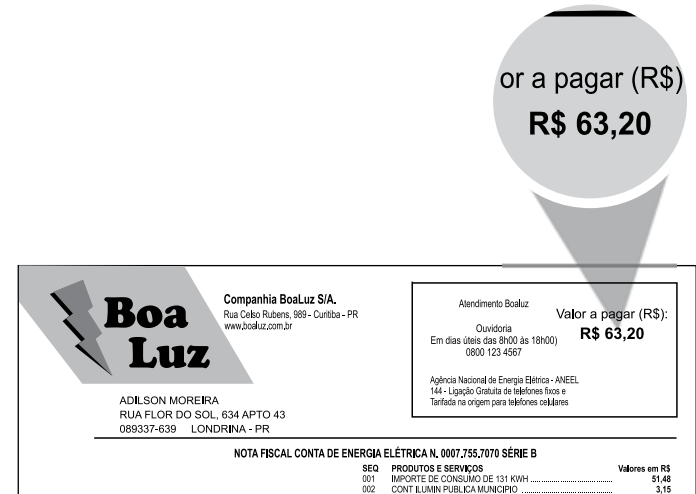
- (A) das rodas.
- (B) dos tapetes.
- (C) dos pneus.
- (D) do capô.

MATEMÁTICA

16. As faturas de energia elétrica indicam o consumo de cada mês, bem como a tarifa desse consumo. Veja os valores das contas de energia elétrica dos meses de agosto e setembro da casa de Adilson.



agosto



setembro

Em relação ao mês de agosto, Adilson reduziu o valor de sua conta, no mês de setembro, em

- (A) R\$ 9,54.
- (B) R\$ 9,74.
- (C) R\$ 9,94.
- (D) R\$ 10,54.

17. Para encher completamente uma garrafa de 1 litro e meio de água, foram necessários 5 copos cheios.



Ilustrações: Ilustra Cartoon

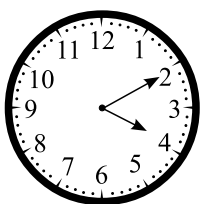
Cada copo possui

- (A) 200 mL.
(B) 250 mL.
(C) 300 mL.
(D) 500 mL.
18. Um pão de forma inteiro pesa 1 quilograma. Sabendo que ele foi cortado em 20 fatias iguais, indique, em gramas, o peso de cada fatia.
- (A) 5.
(B) 50.
(C) 100.
(D) 150.
19. Em 10 minutos, Flávio anda 700 metros. Em meia hora, mantendo o mesmo ritmo, ele andará
- (A) 2,1 km.
(B) 21 km.
(C) 210 km.
(D) 2 100 km.

20. No Centro de Abastecimento da cidade de Sorocaba, Luiz Augusto descarregou seu caminhão, que estava com 150 sacos de cebolas de 2 kg cada um e 160 sacos de cenouras de 5 kg cada um. O peso total dessa carga, em quilogramas, é de

- (A) 300.
- (B) 800.
- (C) 1 100.
- (D) 1 300.

21. Paula começa sua aula de violão no horário marcado no relógio.



A duração da aula é de 50 minutos. A aula de Paula termina às

- (A) 16h 35min.
- (B) 16h 45min.
- (C) 16h 55min.
- (D) 17h 00min.

22. Renato comprou 250 g de ração para o seu gato. Sabendo que 1 kg dessa ração custa R\$ 40,00 ele gastou

- (A) R\$ 10,00.
- (B) R\$ 15,00.
- (C) R\$ 20,00.
- (D) R\$ 25,00.

23. Paulo abastece seu carro uma vez por semana e faz anotações para controlar seus gastos com combustível. Veja o quanto ele gastou por semana no mês de outubro:

Semana 1 R\$ 58,00.

Semana 2 R\$ 67,00.

Semana 3 R\$ 69,00.

Semana 4 R\$ 55,00.

De acordo com as anotações de Paulo, no mês de outubro ele gastou com combustível o valor total de

(A) R\$ 325,00.

(B) R\$ 289,00.

(C) R\$ 274,00.

(D) R\$ 249,00.

24. O carro de Adailton faz, em média, 12 km com um litro de etanol. Em uma viagem Adailton percorreu com seu carro 540 km. A quantidade, em litro de etanol, gasta pelo carro nessa viagem foi de pelo menos

(A) 54.

(B) 48.

(C) 45.

(D) 40.

25. Rubens gasta $\frac{1}{2}$ do salário com aluguel, $\frac{1}{4}$ do salário com alimentação e o restante com as outras contas da casa. O valor gasto com as demais contas da casa, sabendo que seu último salário foi de R\$ 1.200,00 é de

(A) R\$ 600,00.

(B) R\$ 400,00.

(C) R\$ 300,00.

(D) R\$ 200,00.

LEGISLAÇÃO

26. De acordo com a Lei Complementar nº 680/2013, a cortesia, a boa vontade e a harmonia com a estrutura organizacional, respeitando seus colegas e cada cidadão é

- (A) uma intenção do servidor público municipal.
- (B) um princípio que norteia a atuação do servidor público municipal.
- (C) uma ação organizacional do servidor público municipal.
- (D) um impedimento relativo à atuação do servidor público municipal.

27. A responsabilidade civil decorre de ato omissivo ou comissivo, doloso ou culposo, que resultem em prejuízo ao erário ou a terceiros. Em relação ao tema, assinale a alternativa correta.

- (A) As sanções civis e administrativas não se cumulam, sendo dependentes entre si.
- (B) Caso o servidor seja condenado a reparar o dano, este não se estende aos seus sucessores.
- (C) A responsabilidade administrativa resulta de ato omissivo ou comissivo praticado no desempenho do cargo ou função.
- (D) A responsabilidade administrativa não será afastada, ainda que o servidor seja absolvido criminalmente.

28. A penalidade aplicada ao servidor público pela Comissão de Ética será arquivada

- (A) junto à Corregedoria Geral do Município.
- (B) no Arquivo Público Geral do Município.
- (C) no prontuário pessoal do servidor público.
- (D) junto ao Gabinete do Prefeito.

29. João, servidor público municipal, foi flagrado dirigindo veículo público sem estar autorizado e fora do seu horário de trabalho. Nesse caso, João poderá ser

- (A) exonerado.
- (B) advertido verbalmente pelo seu chefe imediato.
- (C) suspenso de suas atividades por até 30 (trinta) dias.
- (D) punido com suspensão de até 90 (noventa) dias.

30. De acordo com o Código de Ética dos Servidores do Município de Marília, configura, dentre outras, uma falta punível com demissão

- (A) recusar-se a pagar multa de trânsito, por infração pessoal.
- (B) deixar, injustificadamente, de executar as atribuições do cargo ou função.
- (C) incitar greves ou praticar atos de sabotagem contra o serviço público.
- (D) apresentar-se no local de trabalho sob efeito de bebida alcoólica.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

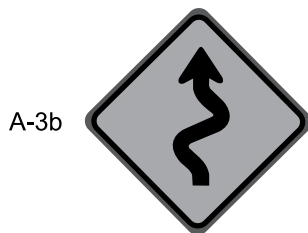
31. Conduzir veículo automotor com Carteira Nacional de Habilitação de categoria diferente do veículo que esteja conduzindo, será considerada uma

- (A) infração gravíssima e terá a retenção do veículo até a apresentação de condutor habilitado.
- (B) infração média e terá a retenção do veículo até a apresentação de condutor habilitado.
- (C) infração gravíssima e terá a apreensão do veículo mais medida administrativa.
- (D) infração grave e terá a apreensão do veículo mais medida administrativa.

32. As placas de sinalização que têm por finalidade obrigar, restringir e proibir o uso das vias, são denominadas placas de

- (A) indicação.
- (B) orientação.
- (C) advertência.
- (D) regulamentação.

33. Observe a placa de sinalização a seguir:



Ela informa o condutor da existência de

- (A) curva acentuada em "S" à esquerda.
- (B) pista sinuosa à direita.
- (C) pista sinuosa à esquerda.
- (D) curva acentuada em "S" à direita.

34. Os condutores habilitados na categoria "E", que pretendam conduzir veículos de transporte de passageiros cuja lotação exceda a oito lugares, excluído o do motorista, de acordo com as Resoluções do CONTRAN nº 168/2004 e nº 685/2017, deverão comprovar que estão habilitados na categoria

- (A) A.
- (B) B.
- (C) C.
- (D) D.

35. De acordo com o Código de Trânsito Brasileiro, em especial com relação às normas gerais de circulação e conduta, é correto afirmar:

- (A) O condutor poderá efetuar ultrapassagem nas intersecções e suas proximidades.
- (B) O embarque e o desembarque devem ocorrer sempre do lado da calçada, exceto para o condutor.
- (C) Nas rodovias não iluminadas, o condutor deverá usar luz baixa exceto quando cruzar com outro veículo ou segui-lo, devendo desligá-lo.
- (D) Durante a noite, o condutor manterá as luzes de posição apagadas quando estiver parado para fins de embarque e desembarque de passageiros.

36. De acordo com o CTB, caso o condutor tiver seu veículo imobilizado na via por falta de combustível, será penalizado com infração de natureza

- (A) leve.
- (B) média.
- (C) grave.
- (D) gravíssima.

37. Via caracterizada por intersecções em nível, geralmente controlada por semáforo, com acessibilidade aos lotes lindeiros e às vias secundárias, possibilitando o trânsito entre as regiões da cidade, é denominada via

- (A) coletora.
- (B) arterial.
- (C) trânsito rápido.
- (D) local.

38. Diminuir a velocidade em dias de chuva, quando estiver trafegando em uma via reta e plana, é uma medida defensiva de um motorista para evitar

- (A) força centrípeta.
- (B) força centrífuga.
- (C) hidroplanagem.
- (D) excesso de aderência.

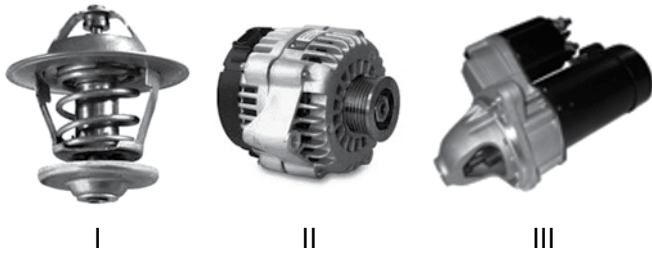
39. Analise a figura.



Ela mostra um pneu de um veículo com tração dianteira, que teve o desgaste irregular na banda de rodagem. Esse desgaste ocorreu por

- (A) falta de pressão.
- (B) excesso de pressão.
- (C) cambagem irregular
- (D) freio muito baixo.

40. Pela ordem, assinale a alternativa que descreve corretamente os componentes do motor de um veículo automotor.



- (A) Motor de partida, válvula termostática e alternador.
- (B) Alternador, motor de partida e válvula termostática.
- (C) Válvula termostática, motor de partida e alternador.
- (D) Válvula termostática, alternador e motor de partida.

