



**PREFEITURA DA ESTÂNCIA
TURÍSTICA DE SÃO ROQUE**
ESTADO DE SÃO PAULO

CONCURSO PÚBLICO Nº. 20/2012

MOTORISTA

CADERNO DE QUESTÕES

INSTRUÇÕES:

- Você está recebendo do fiscal um Caderno com 40 (QUARENTA) questões numeradas seqüencialmente que compõem a prova objetiva.
- Receberá também uma Folha para transcrever as respostas da prova objetiva.

ATENÇÃO:

1. Verifique se esse caderno está completo e se a numeração das questões está correta.
2. Leia atentamente cada questão da prova e assinale na Folha de Respostas a opção que acreditar respondê-la corretamente.
3. A interpretação das questões é parte integrante da prova, não sendo permitidas perguntas ao aplicador da prova.
4. A prova é individual, sendo vedadas consultas de qualquer natureza.
5. Para cada questão só há uma alternativa correta. Será atribuída nota 0 (zero) às questões não assinaladas, que contiverem mais de uma alternativa marcada, emenda ou rasura, ainda que legível. A Folha de Resposta não será substituída.
6. O candidato deverá transcrever as respostas das provas objetivas para a Folha de Respostas, que será o único documento válido para a correção das provas. O preenchimento da Folha de Respostas é de inteira responsabilidade do candidato.
7. A Folha de Respostas não pode ser dobrada, amassada, rasurada ou conter qualquer marcação fora dos campos destinados às respostas.
8. Utilize caneta esferográfica azul ou preta para preenchimento da Folha de Resposta. Assinale a alternativa escolhida, como no exemplo abaixo:

Questões	A	B	C	D	E
1	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
2	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>

9. Você dispõe de 03 (três) horas para fazer a prova, incluindo a marcação da Folha de Respostas. Faça com tranquilidade, mas controle seu tempo.
10. O candidato somente poderá deixar definitivamente a sala de prova após 60 (sessenta) minutos de seu início.
11. Após o término da prova, entregue ao fiscal a Folha de Respostas devidamente assinada junto com o Caderno de Questões.

Nome:

Nº. Inscrição:

Boa Prova!

LÍNGUA PORTUGUESA

INTERPRETAÇÃO DE TEXTOS

Era uma vez um joelho que se chamava Juvenal. Juvenal tinha um problema, coitado: aparecia todo escalavrado.

Também quem mandou o Juvenal ser o joelho de um menino levado?

Juvenal queria muito aprender a língua de menino só para falar assim: “menino, tenha dó de mim!”

Mas quando o esfolado sarava Juvenal bem que gostava de correr e de saltar.

E ele se desdobrava e se dobrava outra vez todo alegre, pois sabia que, indo e vindo, fazia o seu menino feliz.

Mas um dia, tudo ficou escuro para o Juvenal. E aí ele descobriu que o menino tinha crescido.

E agora, em vez de short ou calça curta, usava calça comprida.

Por isso, hoje Juvenal tem um pedido a fazer aos fabricantes de calças.

Que tal criar um modelo de calça, sob medida que tenha dois buraquinhos pro Juvenal ver a vida!? (Adaptação do livro “O joelho Juvenal”, autor: Ziraldo)

1. De acordo com o texto, pode-se afirmar que:

- (A) o menino era muito cuidadoso com o seu joelho
- (B) o joelho do menino vivia sempre esfolado.
- (C) o menino que agora é homem, tem seus joelhos sempre machucados.
- (D) o homem que trata o texto é o pai do menino.
- (E) jamais o homem, usaria calças compridas com o joelho machucado.

2. Pelo texto, pode-se concluir que Juvenal era:

- (A) um menino que era chamado de levado.
- (B) um homem alto que queria usar calças curtas.
- (C) a língua de um menino.
- (D) o joelho de um menino levado.
- (E) era o escritor que gostava de usar calças compridas.

3. Quem se desdobrava e se dobrava outra vez todo alegre, pois sabia que, indo e vindo, fazia o menino feliz?

- (A) o joelho do menino levado.
- (B) o braço do menino levado.
- (C) o short curto do menino levado.
- (D) a calça comprida do homem.
- (E) a calça sob medida que tinha dois bolsos.

4. De acordo com o texto, é válido afirmar que Juvenal tem um pedido a fazer aos fabricantes de calça. Qual é esse pedido?

- (A) criar um modelo de calça curta pro Juvenal.
- (B) criar um modelo de calça comprida mais confortável pro Juvenal.
- (C) criar um modelo de calça, sob medida, que tenha dois buraquinhos pro Juvenal.
- (D) criar uma calça, sob medida, para o menino chamado Juvenal.
- (E) criar uma fábrica para confeccionar calças mais apropriadas para o homem que se chama Juvenal.

5. Quando o esfolado sarava, Juvenal gostava de:

- (A) aprender a língua do menino para falar com ele.
- (B) falar: “Menino tenha dó de mim”.
- (C) correr e saltar.
- (D) dormir e não fazer nada para não ter novos machucados.
- (E) correr e dormir.

6. De acordo com o texto, no dia em que tudo ficou escuro foi quando:

- (A) anoiteceu.
- (B) o homem faleceu.
- (C) o menino esqueceu a luz do quarto apagada.
- (D) o menino cresceu.
- (E) o menino viajou de ônibus.

7. Assinale o plural correto do substantivo composto:

- (A) tico-tico = tico-ticos
- (B) tique-taque = tiques-taques
- (C) lero-lero = leros-leros
- (D) tico-tico = ticos-ticos
- (E) tico-tico = ticos-tico

8. Complete as lacunas:

Todos trabalhando: Ana _____ as flores, Andrea _____ a sala e eu _____ quem irá pagar as contas:

- (A) água-mobila-averíguo.
- (B) água-mobília-averíguo
- (C) água-mobilia-averíguo
- (D) agua-móbilía-averíguo
- (E) agua-mobilia-averíguo

9. Entre as opções abaixo, somente uma completa corretamente as lacunas apresentadas a seguir.

Assinale-a:

Na cidade carente, os _____ resolveram _____ seus direitos, fazendo um _____ assustador.

- (A) mendigos; reivididar; rebuliço
- (B) mindigos; reinvidicar; rebuliço
- (C) mindigos; reivindicar; reboliço
- (D) mendigos; reivindicar; rebuliço
- (E) mindigos; reivindicar; arrebuliço

10. O plural dos substantivos “couve-flor”, “pão-de-ló” e “amor-perfeito”, é:

- (A) couve-flores; pães-de-ló; amores-perfeitos;
- (B) couves-flores; pães-de-ló; amores-perfeitos;
- (C) couves-flores; pão-de-ló; amor-perfeitos;
- (D) couves-flores; pão-de-lós; amores-perfeitos;
- (E) couves-flores; pães-de-ló; amor-perfeitos.
- (F)

MATEMÁTICA

11. Supondo que um motorista saía às 5 h da manhã da cidade de São Paulo e viaje, sem problemas no percurso, a uma velocidade média de 70 km/h, chegará ao Rio de Janeiro, que se localiza a, aproximadamente, 420 km de São Paulo, às:

- (A) Antes das 10 h.
- (B) Às 11 h.
- (C) Depois das 15 h.
- (D) Às 17 horas.
- (E) Às 13 horas.

12. Para reduzir custos de produção, uma empresa estabeleceu que devesse reduzir em R\$ 270,00, o que é equivalente a 3/5 dos gastos, com a conta de energia elétrica do valor total da conta do mês de setembro. Sendo assim, o valor esperado para a próxima conta é:

- (A) R\$ 180,00.
- (B) R\$ 162,00.
- (C) R\$ 172,00.
- (D) R\$ 190,00.
- (E) R\$ 270,00.

13. Assinale a alternativa que indica a medida correta, em metros, do lado X do quadrilátero abaixo:

25m

Área total = 525 m²

X

- (A) 15.
- (B) 20.
- (C) 25.
- (D) 22,5.
- (E) 21.

14. Um motorista possui um carro que faz 12 km com um litro de gasolina, para realizar uma viagem de 408 km, são necessários no mínimo:

- (A) 54 litros de gasolina.
- (B) 34 litros de gasolina.
- (C) 24 litros de gasolina.
- (D) 44 litros de gasolina.
- (E) 14 litros de gasolina.

15. Num campeonato de futebol, por pontos corridos, a pontuação segue a seguinte ordem: vitórias valem 3 pontos, empates valem 1 ponto e derrotas zero pontos. Após 30 rodadas os times obtiveram as seguintes desempenhos:

Times	Vitórias	Derrotas	Empates
Time A	8	7	15
Time B	10	9	11
Time C	9	8	13
Time D	10	7	13

Considerando essas informações o time que totaliza a melhor pontuação após 30 rodadas é:

- (A) Time A.
- (B) Time B.
- (C) Time C.
- (D) Time D.
- (E) Houve empate entre os Times B e D.

16. Pedro, Paulo, José e Carlos são grandes amigos e adoram fazer apostas. Eles resolveram apostar quem é mais eficiente fazendo arremessos para uma cesta de basquetebol. Pedro arremessou 13 vezes e acertou 7. Já Paulo de 19 arremessos acertou 9. José acertou 10 em 18 arremessos e Carlos acertou 4 em 7 arremessos. Quem ganhou a aposta?

- (A) Carlos.
- (B) Paulo.
- (C) Pedro.
- (D) José.
- (E) Houve empate entre Pedro e Paulo.

17. A tabela abaixo foi construída somente com números inteiros dispostos seguindo determinado padrão.

2	3	4
6	7	8
10	11	12
14	15	16
18	19	20
.	.	.
.	.	.
.	.	.

Se este padrão for seguido infinitamente qual dos números abaixo NÃO aparecerá.

- (A) 39.
- (B) 41.
- (C) 56.
- (D) 64.
- (E) 86.

18. Ao receber moedas, o caixa de supermercado recebeu moedas de 1 real, de 50 centavos, 10 centavos e de 5 centavos. Ao conferir o total, percebeu que havia cometido um engano: contara duas das moedas de 5 centavos como sendo de 50 centavos e duas das moedas de 1 real como sendo de 10 centavos. Nessas condições, o novo total é igual à :

- (A) Diminuída de 90 centavos.
- (B) Acrescida de 90 centavos.
- (C) Diminuída de 80 centavos.
- (D) Acrescida de 90 centavos.
- (E) Diminuída de 1 Real e 10 centavos.

19. Num certo mês o dia 29 caiu numa quinta-feira, portanto o dia 08, do mesmo mês, caiu numa:

- (A) Segunda-Feira.
- (B) Terça-Feira.
- (C) Quarta-Feira.
- (D) Quinta-Feira.
- (E) Sexta-Feira.

20. Um produto que custava R\$ 12,50 sofreu um aumento de 10%, passando a custar:

- (A) R\$ 12,75.
- (B) R\$ 13,00.
- (C) R\$ 22,50
- (D) R\$ 13,25.
- (E) R\$ 13,75.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

21. A placa de sinalização seguinte indica:



- (A) Conversão proibida à esquerda.
- (B) Retorno proibido à esquerda.
- (C) Conversão proibida à direita.
- (D) Retorno proibido à direita.
- (E) Retorno e conversão proibidos à esquerda.

22. As faixas separadoras que proíbem ao condutor realizar ultrapassagem, em vias de mão dupla, são:

- (A) Amarelas contínuas.
- (B) Brancas contínuas.
- (C) Vermelhas seccionadas.
- (D) Amarelas seccionadas.
- (E) Brancas seccionadas.

23. Quanto aos equipamentos dos veículos, não é obrigatório:

- (A) Para-choques dianteiros e traseiros.
- (B) Espelho retrovisor interno, desde que tenha os dois externos.
- (C) Freio de estacionamento.
- (D) Iluminação da placa traseira.
- (E) Pala interna de proteção contra o sol, para passageiros.

24. Existem situações em que a remoção da vítima é fundamental, para que a vítima não corra mais riscos devemos ter cuidado com:

- (A) A posição da vítima: ela deve estar apoiada e com o pescoço imobilizado.
- (B) A cabeça da vítima: preocupe-se somente com a cabeça o pescoço pode estar livre
- (C) A posição da vítima: ela deve estar sentada quanto for removida.
- (D) A posição da vítima: ela deve estar sentada e presa com o cinto de segurança.
- (E) Transporte da vítima: Antes de transportá-la, com um pedaço de lenço ou pano, fazer um torniquete para estancar a hemorragia.

25. A placa de sinalização, abaixo, Tem por finalidade alertar aos usuários da via para condições potencialmente perigosas, indicando sua natureza, por isso ela é uma placa de;



- (A) Regulamentação.
- (B) Identificação e Orientação.
- (C) Advertência.
- (D) Auxiliares e Educativas.
- (E) Indicação.

26. No caso do condutor deixar de abastecer seu veículo e este ficar imobilizado, na via, condutor ficará sujeito à:

- (A) Apenas retenção do veículo.
- (B) Apenas multa.
- (C) Multa e retenção do veículo.
- (D) Perda da CNH.
- (E) Apenas remoção do veículo.

27. Trafegar com velocidade acima de 50% àquela indicada na placa de sinalização configura-se com uma infração:

- (A) Média.
- (B) Gravíssima tem a carteira de habilitação apreendida e tem o direito de dirigir suspenso.
- (C) Moderada.
- (D) Leve.
- (E) Gravíssima perde cinco pontos na carteira e recebe multa de R\$ 127,69.

28. A placa de sinalização abaixo indica:



- (A) Alargamento de pista.
- (B) Faixa adicional.
- (C) Início de pista dupla.
- (D) Dê a preferência.
- (E) Trevo duplo à frente.

29. Julgue as afirmativas abaixo e com relação a conduta que o condutor de transporte escolar deve ter?

I- O condutor de transporte escolar deverá estar sempre atento à circulação viária e nunca dirigir com a atenção desviada, se necessário, parar o veículo com segurança e pedir aos estudantes que façam silêncio.

II- O condutor de transporte escolar deve manter sempre uma velocidade adequada de segurança e evitar freadas bruscas.

III- O condutor deve, sempre, dar atenção aos estudantes para evitar que estes percam o local onde devem descer.

Assinale a alternativa correta:

- (A) Somente I está correta.
- (B) I, II e III estão corretas.
- (C) Somente I e II correta.
- (D) I, II e III estão erradas.
- (E) Somente II e III estão corretas.

30. Assinale a seguir uma infração grave:

- (A) Deixar o condutor ou passageiro de usar cinto de segurança.
- (B) Fazer falsa declaração de domicílio para fins de registro de veículo.
- (C) Estacionar o veículo impedindo a movimentação de outro veículo.
- (D) Usar de luz alta dos faróis em vias providas de iluminação pública.
- (E) Entrar ou sair nas vias sem estar adequadamente posicionado e sem tomar as precauções de segurança.

31. Julgue os itens abaixo e, em seguida, assinale a alternativa que apresenta os itens corretos:

I-Quando veículos transitando por fluxos que se cruzem, aproximarem de local não sinalizado, terá preferência de passagem no cruzamento o que vier pela esquerda do condutor.

II- Respeitadas as Normas Gerais de Circulação e Conduta terão preferência de passagem sobre os demais veículos, os que se deslocam sobre os trilhos.

III- O artigo 41 do Código de Trânsito Brasileiro (CTB) define o uso da buzina. O artigo 227, entre outras, rege que é passível de multa utilizar da buzina entre 22 e 6 horas.

- (A) Somente I, II estão corretas.
- (B) Somente I, III estão corretas.
- (C) II e III estão corretas.
- (D) Somente III está correta.
- (E) Todas as afirmativas estão erradas.

32. A respeito das velocidades dos veículos automotores, nas vias urbanas, os limites estão definidos pelo CTB, Artigo 61.

“Art. 61. A velocidade máxima permitida para a via será indicada por meio de sinalização, obedecidas suas características técnicas e as condições de trânsito.

§ 1º Onde não existir sinalização regulamentadora, a velocidade máxima será de:

I - nas vias urbanas:

II cem quilômetros por hora, nas vias de trânsito rápido:

III - oitenta quilômetros por hora, nas vias arteriais;

IV - trinta e cinco quilômetros por hora, nas vias coletoras;

V - trinta quilômetros por hora, nas vias locais; (Assinale a alternativa correta):

- (A) Somente I está correta.
- (B) Somente II está correta.
- (C) Somente III está correta.
- (D) Somente IV está correta.
- (E) Todas estão erradas.

33. O condutor do veículo sente a vibração através do volante, principalmente quando o trafega entre as velocidades de 90 a 110 km/h, nestas condições o condutor deve providenciar:

- (A) A troca do velocímetro.
- (B) A regulagem ou substituição dos amortecedores.
- (C) Substituição da embreagem.
- (D) Substituição da caixa de direção.
- (E) As rodas devem ser Alinhadas e Balanceadas.

34. Caso o condutor não observe a placa sinalizadora abaixo estará sujeito a:



- (A) Infração grave e Medida Administrativa apreensão do veículo.
- (B) Infração média; Penalidade multa e Medida administrativa remoção do veículo.
- (C) Infração leve e; Medida administrativa remoção do veículo.
- (D) Infração média, Medida Administrativa remoção e apreensão do veículo.
- (E) Infração gravíssima, remoção e apreensão do veículo.

35. Deixar de manter uma distância de segurança em relação a outro veículo constitui infração:

- (A) Sim de natureza média.
- (B) Gravíssima.
- (C) Sim de natureza grave.
- (D) Não constitui infração.
- (E) Sim de natureza gravíssima.

36. Segundo o código de Trânsito Brasileiro - CTB, em seu anexo II, no conjunto da sinalização de trânsito, que nome é dado à placa abaixo:



- (A) Pedestre, ande pela esquerda.
- (B) Cuidado escola à esquerda.
- (C) Homens trabalhando à esquerda.
- (D) Motorista, cuidado pedestre á esquerda.
- (E) Automóveis à direita e pedestres à esquerda.

37. Art. 228 do CONTRAN versa sobre o uso no veículo de equipamento com som em volume ou frequência que não sejam autorizados é uma infração:

- (A) Média e que pode além de multa reter o veículo para regularização.
- (B) Leve e que pode além de multa reter o veículo para regularização.
- (C) Gravíssima e que pode além de multa reter o veículo para regularização.
- (D) Apenas advertência.
- (E) Grave e que pode além de multa reter o veículo para regularização.

38. O ônibus à sua frente parou no ponto e então você decide ultrapassá-lo. Nesse caso o procedimento mais adequado é:

- (A) Ultrapassá-lo o mais rápido possível antes que os passageiros desçam e efetuem a travessia.
- (B) Sinalizar e ultrapassá-lo rapidamente.
- (C) Sinalizar ultrapassar devagar verificando se o ônibus não está sinalizando saída e buzinar para os pedestres não realize a travessia.
- (D) Sinalizar ultrapassar devagar verificando se o ônibus não está sinalizando saída e observar se há pedestres fazendo a travessia.
- (E) Buzinar avisando a manobra de ultrapassagem.

39. Avançar o sinal vermelho do semáforo ou o de parada obrigatória é uma infração:

- (A) Grave com multa e 5 pontos na CNH.
- (B) Gravíssima com multa e 7 pontos na CNH.
- (C) Média com multa e 4 pontos na CNH.
- (D) Leve com multa e 3 pontos na CNH.
- (E) Leve com apreensão da CNH.

40. Limites de velocidade definidos pelo CTB, Artigo 61. A velocidade máxima permitida para a via será indicada por meio de sinalização, obedecidas a suas características técnicas e as condições de trânsito Nas rodovias sem sinalização de regulamentação segunda a Lei nº 10.830, de 2003);, a velocidade máxima de 110 Km/h é permitida para:

- (A) Automóveis, caminhonetes e ônibus.
- (B) Automóveis ônibus, e caminhões.
- (C) Automóveis, camionetas e motocicletas.
- (D) Automóveis, caminhões, e ônibus..
- (E) Ônibus, camionetas e micro-ônibus.