



PREFEITURA MUNICIPAL DE PACUJÁ – CE
CONCURSO PÚBLICO – EDITAL 001/2019

GUARDA MUNICIPAL

NOME DO CANDIDATO: _____

RG: _____ ÓRGÃO EXPEDIDOR: _____

Nº DE INSCRIÇÃO

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

ASSINATURA: _____

LEIA COM ATENÇÃO E SIGA RIGOROSAMENTE ESTAS INSTRUÇÕES:

1. Este caderno contém 60 (sessenta) questões de múltipla escolha, numeradas de 1 (um) a 60 (sessenta).
2. Cada uma das questões apresenta um enunciado seguido de 5 (cinco) alternativas, das quais somente uma deve ser assinalada.
3. Examine se a prova está completa com a sequência numérica das questões, se há falhas ou imperfeições gráficas que causem dúvidas. Qualquer reclamação deverá ser feita durante os 20 minutos iniciais. Após esse tempo, qualquer reclamação será desconsiderada.
4. Depois de decorridas 2 (duas) horas do início da prova, será distribuído o cartão-resposta, o qual será o único documento válido para a correção. Ao recebê-lo, verifique se seu nome e seu número de inscrição estão corretos. Reclame imediatamente se houver discrepância.
5. A folha de respostas não pode ser dobrada, amassada, rasurada ou manchada. Exceto sua assinatura e data de nascimento, nada deve ser escrito ou registrado fora dos locais destinados às respostas. Tenha muita atenção ao marcar sua folha de respostas, pois não haverá substituição por erro do candidato. Marque sua resposta pintando completamente o espaço correspondente à alternativa de sua opção.

Ex.: A B C D E
6. A leitora de marcas não registrará as respostas em que houver falta de nitidez, uso de corretivo, marcação a lápis ou marcação de mais de uma letra. Não serão computadas questões não assinaladas.
7. Durante a prova, é proibido o intercâmbio e o empréstimo de material de qualquer natureza entre os candidatos. A tentativa de fraude, a indisciplina e o desrespeito às autoridades encarregadas dos trabalhos são faltas que implicarão a desclassificação do candidato.
8. Qualquer forma de comunicação entre candidatos implicará a eliminação de ambos do certame.
9. Não será permitido ao candidato, durante a realização das provas, portar armas, aparelhos eletrônicos de qualquer natureza, relógios, bolsas, livros, jornais e impressos em geral; bonés, chapéus, lenço de cabelo, bandanas etc.
10. É vedado o uso de telefone celular ou de qualquer outro meio de comunicação. O candidato que for flagrado portando aparelho celular ou qualquer outro meio de comunicação, durante o período de realização da prova, e/ou o aparelho celular tocar será sumariamente eliminado do certame.
11. Em caso de dúvida, durante a prova, levante o braço para solicitar atendimento da fiscalização. Jamais pergunte em voz alta.
12. Ao terminar a resolução da prova, entregue-a ao fiscal de sala juntamente com **a folha de respostas** (devidamente assinada). Não se esqueça, também, de **assinar a folha de frequência**.
13. O candidato que permanecer na sala de provas, por mais de 3h30min, poderá levar consigo o caderno de provas, fornecido pela **ORGANIZADORA**.
14. As provas terão duração de 4 (quatro) horas com início às 08h e término às 12h. O candidato só poderá ausentar-se da sala depois de decorridas duas horas do início das provas.
15. Os **Gabaritos Preliminares das Provas Objetivas** serão divulgados 72 (setenta e duas) horas após a realização das mesmas.

RASCUNO

CONHECIMENTOS GERAIS

Leia o Texto para responder às questões 1 a 7.

Medo da Eternidade

Jamais esquecerei o meu aflitivo e dramático contato com a eternidade.

Quando eu era muito pequena ainda não tinha provado chicles e mesmo em Recife falava-se pouco deles. Eu nem sabia bem de que espécie de bala ou bombom se tratava. Mesmo o dinheiro que eu tinha não dava para comprar: com o mesmo dinheiro eu lucraria não sei quantas balas.

Afinal minha irmã juntou dinheiro, comprou e ao sairmos de casa para a escola me explicou:

— Como não acaba? — Parei um instante na rua, perplexa.

— Não acaba nunca, e pronto.

— Eu estava boba: parecia-me ter sido transportada para o reino de histórias de príncipes e fadas. Peguei a pequena pastilha cor-de-rosa que representava o elixir do longo prazer. Examinei-a, quase não podia acreditar no milagre. Eu que, como outras crianças, às vezes tirava da boca uma bala ainda inteira, para chupar depois, só para fazê-la durar mais. E eis-me com aquela coisa cor-de-rosa, de aparência tão inocente, tornando possível o mundo impossível do qual já começara a me dar conta.

— Com delicadeza, terminei afinal pondo o chicle na boca.

— E agora que é que eu faço? — Perguntei para não errar no ritual que certamente deveria haver.

— Agora chupe o chicle para ir gostando do docinho dele, e só depois que passar o gosto você começa a mastigar. E aí mastiga a vida inteira. A menos que você perca, eu já perdi vários.

— Perder a eternidade? Nunca.

O adocicado do chicle era bonzinho, não podia dizer que era ótimo. E, ainda perplexa, encaminhá-vamos para a escola.

— Acabou-se o docinho. E agora?

— Agora mastigue para sempre.

Assustei-me, não saberia dizer por quê. Comecei a mastigar e em breve tinha na boca aquele puxa-puxa cinzento de borracha que não tinha gosto de nada. Mastigava, mastigava. Mas me sentia contrafeita. Na verdade eu não estava gostando do gosto. E a vantagem de ser bala eterna me enchia de uma espécie de medo, como se tem diante da ideia de eternidade ou de infinito. Eu não quis confessar que não estava à altura da eternidade. Que só me dava aflição. Enquanto isso, eu mastigava obedientemente, sem parar.

Até que não suportei mais, e, atravessando o portão da escola, dei um jeito de o chicle mastigado cair no chão de areia.

— Olha só o que me aconteceu! - Disse eu em fingidos espanto e tristeza. - Agora não posso mastigar mais! A bala acabou!

— Já lhe disse - repetiu minha irmã - que ela não acaba nunca. Mas a gente às vezes perde. Até de noite a gente pode ir mastigando, mas para não engolir no sono a gente prega o chicle na cama. Não fique triste, um dia lhe dou outro, e esse você não perderá.

Eu estava envergonhada diante da bondade de minha irmã, envergonhada da mentira que pregara dizendo que o chicle caíra na boca por acaso.

Mas aliviada. Sem o peso da eternidade sobre mim.

Clarice Lispector

1. Peguei a pequena pastilha cor-de-rosa que representava o elixir do longo prazer. A expressão destacada traduz, no texto, ideia de

- a) expectativa.
- b) tristeza.
- c) certeza.
- d) decepção.
- e) contradição.

2. Marque a opção CORRETA, de acordo com a leitura do texto.

- a) A experiência correspondeu às expectativas da personagem.
- b) Foi uma experiência feliz.
- c) A garota assustou-se diante da ideia de mastigar aquela borracha para sempre.

- d) A personagem não demonstrou nenhum sentimento em relação à mentira que contou para a irmã.
- e) Era fácil para a menina, conseguir outro chicle.

3. A crônica propõe uma reflexão sobre um tema amplo que é a eternidade. De repente, a eternidade que era tão desejada (todos queremos ser eternos) passou a ser vista como

- a) impossível.
- b) uma ameaça.
- c) um chicle.
- d) uma mentira.
- e) uma decepção.

4. Em “Jamais esquecerei o meu aflitivo e dramático contato com a eternidade”, a autora refere-se

- a) ao fato de jogar fora o chicle.
- b) ao fato de que o chicle não acaba nunca.
- c) à promessa da irmã de um dia lhe dar outro chicle.
- d) à primeira vez que mascou um chicle.
- e) à mentira contada pela menina à irmã.

5. “ainda não tinha provado chicles...” Sobre esse trecho, marque a opção INCORRETA.

- a) Jamais provaria chicles.
- b) Provaria chicles um dia.
- c) Não provou chicles até aquele momento.
- d) Sempre provava chicles.
- e) Poderia provar chicles a qualquer momento.

6. Eu que, como outras crianças, às vezes tirava da boca uma bala ainda inteira, para chupar depois... Esse trecho expressa ideia de

- a) tempo e condição.
- b) comparação e concessão.
- c) conformidade e tempo.
- d) causa e consequência.
- e) comparação e finalidade.

7. Disse eu em fingidos espanto e tristeza. - Agora não posso mastigar mais! A bala acabou! Esse trecho apresenta três orações. Quanto à classificação do sujeito de cada oração, respectivamente, marque a opção CORRETA.

- a) composto, simples e simples
- b) simples, simples e simples
- c) composto, oculto e simples
- d) simples, indeterminado e oração sem sujeito
- e) simples, indeterminado e simples

8. As palavras também, igual, pia e égua possuem, respectivamente,

- a) ditongo crescente, ditongo crescente, hiato e ditongo crescente.
- b) dígrafo, tritongo, ditongo, e ditongo.
- c) ditongo decrescente, tritongo, hiato e ditongo crescente.
- d) ditongo, ditongo, ditongo e ditongo.
- e) ditongo decrescente, ditongo crescente, hiato e ditongo crescente.

9. Marque a opção em que todas as palavras devem ser escritas com ç.

- a) na__er, cre__er, rejuvene__er, adole__ência
- b) cre__er, rejuvene__er, e__eto, di__iplina
- c) adole__ente, di__iplina, e__elente, na__er
- d) e__eção, e__elência, acre__entar, e__êntrico
- e) pi__ina, e__êntrico, mi__elânia, di__ente

10. Pela mesma razão que se acentuam as palavras até e áí, acentuam-se, respectivamente

- a) cipó e saúde.
- b) café e pó.
- c) júri e saída.
- d) nó e pé.
- e) hífen e troféu.

11. Nas palavras blusa, prato e pardo, encontra-se

- a) ditongos crescentes.
- b) encontros consonantais.
- c) hiatos.
- d) ditongos decrescentes.
- e) dígrafos.

12. Marque a opção CORRETA quanto à concordância do verbo ser.

- a) Duas surras serão pouco para ele aprender.
- b) Dez anos são nada na eternidade.
- c) Fernando Pessoa são vários poetas.
- d) Amigos é o que não me falta.
- e) Dez dólares são bem menos que dez libras esterlinas.

13. Sobre as figuras de linguagem, marque a opção CORRETA.

- a) Metonímia é o emprego de palavra fora do seu sentido normal, por efeito de analogia.
- b) Hipérbato é o exagero na afirmação.
- c) Aliteração é a repetição de vogais no início das palavras.
- d) Pleonasma é o emprego de termos desnecessários, cujo objetivo é enfatizar a comunicação.
- e) Eufemismo é o emprego de palavras contrastantes, geralmente na mesma frase.

14. Qual dos exemplos a seguir é um caso de derivação regressiva?

- a) Pneu.
- b) Fidalgo.
- c) Televisão.
- d) O sim.
- e) Rebu.

15. Marque a seguir a opção que apresenta verbo no futuro do pretérito.

- a) Ireis a Mogi-Mirim amanhã?
- b) Logo que entráramos, perceberemos a tristeza de todos.
- c) Quando voltarem, terei levado as crianças à escola.
- d) Eu sugeriria que você entrasse primeiro.
- e) Haveremos de nos encontrar.

16. Não se usa vírgula para separar

- a) palavras ou orações de mesma função sintática.
- b) os vocativos.
- c) orações coordenadas sindéticas.
- d) o nome da localidade, nas datas.
- e) objetos pleonásticos ou termos repetidos.

17. Ao aplicar um capital de R\$ 1.800,00 durante 4 meses, à taxa de 3% ao mês a juros simples, tem-se.

- a) R\$ 2.003,00.
- b) R\$ 2.016,00.
- c) R\$ 2.120,00.
- d) R\$ 2.180,00.
- e) R\$ 2.220,00.

18. Um atleta, para participar de uma competição de corrida, treina, diariamente, correndo 15km. Na primeira hora, consegue percorrer 3,5km e, em cada hora seguinte, 400m a menos que na anterior. O número de horas que ele dedica ao treino diário é de

- a) 4 horas.
- b) 5 horas.
- c) 6 horas.
- d) 7 horas.
- e) 8 horas.

19. Em cada hora, uma célula dobra de volume. Ela atingiu a metade do seu tamanho máximo com 10 horas de vida. O tempo em que ela atingira o seu tamanho máximo será de

- a) 20 horas.
- b) 17 horas.
- c) 15 horas.
- d) 11 horas.
- e) 13 horas.

20. Uma reunião familiar reuniu 15 pessoas de uma mesma família. Leia as afirmativas a seguir, referentes às pessoas reunidas, e marque a CORRETA. Pelo menos

- a) uma delas tem altura superior a 1,70m.
- b) duas delas são do sexo masculino.
- c) duas delas fazem aniversário no mesmo mês.
- d) uma delas nasceu num dia ímpar.
- e) duas delas nasceram em janeiro ou fevereiro.

21. Temos um triângulo equilátero de lado 8cm. Marque a opção que indica o perímetro deste triângulo em cm.

- a) 26.
- b) 24.
- c) 16.
- d) 28.
- e) 18.

22. Para pintar uma parede com 55m² de área, um pintor gastou 5 litros de tinta. Se tivesse pintado apenas 22m², quantos litros de tinta teria gasto?

- a) 1.
- b) 2.
- c) 3.
- d) 1,7.
- e) 2,4.

23. Qual o diâmetro de uma circunferência cuja soma do raio com o diâmetro e 37,5cm?

- a) 24cm.
- b) 27cm.
- c) 25cm.
- d) 26cm.
- e) 28cm.

24. Se “Y” é o mínimo múltiplo comum de 8 e 12 e “Z” é o máximo divisor comum de 8 e 12, então a soma de Y + Z é

- a) 19.
- b) 20.
- c) 26.
- d) 28.
- e) 30.

25. Um elevador tem capacidade máxima de transportar 20 adultos ou 24 crianças. Se 10 adultos já estão no elevador, quantas crianças podem ainda entrar?

- a) 10.
- b) 12.
- c) 14.
- d) 16.
- e) 18.

26. Em um campeonato de xadrez na primeira fase, cada jogador joga uma vez contra todos os demais. Nessa fase, foram realizados 21 jogos. Quantos eram os jogadores?

- a) 5.
- b) 6.
- c) 7.
- d) 8.
- e) 9.

27. Um motorista de ônibus fez um percurso em 3 dias, viajando 6 horas por dia com a velocidade média de 70 km/h. Se quiser repetir o percurso em 2 dias, viajando 7 horas por dia, a velocidade média deverá ser de

- 85 km/h.
- 80 km/h.
- 95 Km/h.
- 90 km/h.
- 89 km/h.

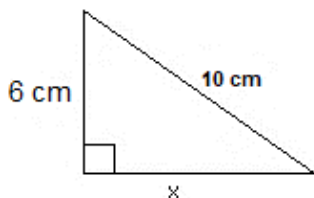
28. Num evento, a razão entre o número de mulheres e o de homens é 14/11. A porcentagem de homens na festa é de

- 41%.
- 44%.
- 45%.
- 48%.
- 49%.

29. Determine a porcentagem 14,8% de 210.

- 27,80.
- 28,40.
- 30,00.
- 31,08.
- 32,07.

30. Qual o valor de "x" na figura a seguir?



Marque a opção CORRETA.

- 6.
- 8.
- 9.
- 10.
- 12.

31. Resolva: $2(x + 4) - 3(x - 4) = 15$. Qual o valor de x?

- 3.
- 4.
- 5.
- 6.
- 7.

32. É CORRETO afirmar, segundo os dados do IBGE, acerca da história e formação administrativa de Pacujá, que o(a)

- primeira construção foi a casa de madeira, onde, atualmente, funciona a capela São Vicente de Paulo.
- terreno para construção de Pacujá foi doado pela Igreja Católica.
- Padre Vicente Jorge é considerado o fundador da Vila.
- grande lutador pela emancipação de Pacujá Foi Padre Vicente Jorge.
- Distrito foi criado com a denominação de Pacujá, pela Lei nº 2.054/1883 e subordinado ao Município de Sobral.

33. Analise as afirmativas a seguir sobre o Município de Pacujá.

- As primeiras casas construídas em Pacujá pertenciam a José Rodrigues.
- O Município de Pacujá possui apenas dois distritos.
- Os primeiros professores do Município de Pacujá foram a Sra. Alta Melo, Maria Liberotina Guimarães Ramos e Mestre Levinho.
- O aniversário do Município é no dia 22 de setembro.

Marque a opção que apresenta as afirmativas CORRETAS.

- I – II – III.
- II – IV.
- I – II – III – IV.
- I – III – IV.
- II – III – IV.

34. Marque a opção CORRETA que apresenta a origem da palavra Pacujá e seu significado respectivamente.

- Tupi / fruto da terra.
- Quimbunda / folha de enrolar.
- Grega / fruto da bananeira.
- Tupi / moradia.
- Tupi / fruto da pacova.

Leia a manchete para responder às questões 35 a 37.

Davi Alcolumbre (DEM-AP) é eleito presidente do Senado.

35. Eleito na segunda votação do Senado, após a primeira votação ter sido cancelada. Marque a opção que apresenta o motivo do cancelamento da primeira votação.

- O STF determinou que a eleição fosse feita por meio de votação secreta, e a primeira havia sido em votação aberta.
- Devido a muito tumulto e bate-boca entre os senadores durante a primeira votação.
- Pelo motivo de ter sido detectada uma cédula a mais na urna.
- Devido a desistência de alguns senadores que concorriam à presidência.
- Nenhum candidato ter atingido a quantidade mínima exigida para assumir a presidência do senado.

36. Davi Alcolumbre é senador eleito pelo Estado do(a)

- Bahia.
- Distrito Federal.
- Amapá.
- Acre.
- São Paulo.

37. Marque a opção que apresenta a quantidade de votos recebida por Davi Alcolumbre e a qual partido ele pertence.

- 42 / DEM.
- 41 / PSL.
- 42 / PT.
- 44 / DEM.
- 43 / PP.

Leia a manchete para responder as questões 38 a 40.

Rodrigo Maia é eleito presidente da Câmara pela terceira vez

Agora, caberá a ele tocar a agenda econômica do governo de Bolsonaro, à qual já se declarou favorável.

38. Marque a opção CORRETA que apresenta a quantidade de votos obtidos por Rodrigo Maia.

- 112.
- 212.
- 289.
- 334.
- 362.

39. Marque a opção que apresenta os nomes dos deputados que ficaram em segundo e terceiro lugares respectivamente.

- Fábio Ramalho / Marcelo Freixo.
- Marcelo Freixo / Marcel Van Hattem.
- Ricardo Barros / Fábio Ramalho.
- Fábio Ramalho / General Petternelli.
- Marcelo Freixo / João Henrique Caldas.

40. Marque a opção que apresenta o tempo do mandato de um Presidente da Câmara.

- a) 4 anos.
- b) 3 anos.
- c) 2 anos.
- d) 1 anos.
- e) 18 meses.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

41. Leia a afirmativa a seguir.

O _____, em condições _____, é um _____ de todos e _____ dos órgãos e entidades componentes do _____, a estes cabendo, no âmbito das respectivas competências, adotar as medidas destinadas a assegurar esse direito.

Marque a opção que completa CORRETA e respectivamente as lacunas.

- a) trânsito / seguras / direito / dever / Sistema Nacional de Trânsito.
- b) trânsito / seguras / direito / dever / Conselho de Trânsito do Distrito Federal.
- c) trânsito / seguras / direito / dever / Conselho Nacional de Trânsito.
- d) trânsito / seguras / direito / dever / Departamento Nacional de Trânsito.
- e) trânsito / seguras / direito / dever / Departamento Estadual de Trânsito.

42. Segundo o Código de Trânsito Brasileiro – CTB – Encaminhar aos órgãos e entidades executivos de trânsito e executivos rodoviários informações sobre problemas observados nas autuações e apontados em recursos, e que se repitam sistematicamente é competência de qual órgão do Sistema Nacional de Trânsito?

- a) CETRAN.
- b) JARI.
- c) DENATRAN.
- d) CONTRAN.
- e) DETRAN.

43. Considerando o Código de Trânsito Brasileiro – CTB – falsificar ou adulterar documento de habilitação e de identificação do veículo, comete infração de natureza

- a) leve.
- b) gravíssima x 3.
- c) gravíssima.
- d) grave.
- e) média.

44. Marque a opção que apresenta a afirmativa CORRETA.

Comete infração de natureza gravíssima, o condutor que

- a) transitar com o veículo em desacordo com as especificações e com falta de inscrição e simbologia necessárias à sua identificação, quando exigidas pela legislação.
- b) rebocar outro veículo com cabo flexível ou corda, salvo em casos de emergência.
- c) conduzir pessoas, animais ou carga nas partes externas do veículo, salvo nos casos devidamente autorizados.
- d) recusar-se a entregar à autoridade de trânsito ou a seus agentes, mediante recibo, os documentos de habilitação, de registro, de licenciamento de veículo e outros exigidos por lei para averiguação de sua autenticidade.
- e) fazer uso do fecho de luz alta dos faróis em vias providas de iluminação pública.

45. Observe o símbolo.



Ele indica deficiente

- a) visual.
- b) mental.
- c) físico.
- d) sem uma orelha.
- e) auditivo.

46. Analise a situação hipotética a seguir.

Paulo, ao conduzir um veículo, marca Ford na CE 040, no sentido Fortaleza - Eusébio, envolveu-se em um acidente automobilístico com um veículo, marca Fiat, que trafegava no sentido contrário. Em decorrência do acidente, saiu lesionado e NÃO apresentava movimentos respiratórios nem pulsação.

Diante da situação, marque a alternativa CORRETA que indica as providências a ser adotadas.

- a) Verificar se a vítima está fria ou quente.
- b) Chamar o serviço de verificação de óbitos.
- c) Iniciar imediatamente as manobras de reanimação cardiopulmonar.
- d) Procurar um telefone e acionar o resgate.
- e) Verificar os documentos e chamar a família da vítima.

47. É procedimento INCORRETO de vítimas com fraturas é,

- a) movimentar a vítima o mínimo possível.
- b) colocar talas para sustentar o membro atingido.
- c) impedir o deslocamento das partes, para evitar maiores danos.
- d) encaixar os ossos fraturados, o mais rápido possível.
- e) improvisar, podendo usar vários materiais como talas.

48. Leia com atenção as afirmativas a seguir e marque (V) para as VERDADEIRAS e (F) para as FALSAS. A vítima com suspeita de fratura nas costelas apresenta os seguintes sintomas:

- () dores intensas no tórax, ao tentar se movimentar ou respirar.
- () amolecimento dos tecidos na área afetada.
- () alterações no tamanho das pupilas.
- () dores de cabeça.
- () deformações e deslocamentos.

Marque a opção que apresenta a sequência CORRETA.

- a) V – V – F – F – V.
- b) V – V – F – V – F.
- c) V – V – V – F – F.
- d) V – V – V – V – F.
- e) V – V – F – F – F.

49. Numere a coluna B, condições adversas, pela coluna A, identificando cada uma delas.

COLUNA A

- I. Condutor.
- II. Veículo.
- III. Vias.
- IV. Trânsito.
- V. Iluminação.

COLUNA B

- () Deficiência visual, motora ou auditiva.
- () Ofuscamento, penumbra e noite.
- () Trânsito lento ou congestionado.
- () Pavimentação inexistente ou defeituosa.
- () Pneus gastos ou mal calibrados.

Marque a opção que apresenta a sequência CORRETA.

- a) I – II – III – IV – V.
- b) I – II – V – IV – III.
- c) I – V – IV – III – II.
- d) II – III – IV – I – V.
- e) II – III – I – IV – V.

50. Leia a afirmativa a seguir.

A prática de _____ entre os usuários do trânsito tem o poder de promover o _____ e a(s) _____.

Marque a opção que completa CORRETA respectivamente as lacunas.

- cidadania / respeito mútuo / boas atitudes.
- boas atitudes / respeito mútuo / cidadania.
- respeito mútuo / cidadania / boas atitudes.
- humildade / respeito / flexibilidade.
- boas atitudes / equilíbrio / paciência.

51. Com base nos conhecimentos de meio ambiente, analise as afirmativas a seguir.

A emissão de fumaça preta por veículos movidos a óleo diesel é um dos principais problemas ambientais nas áreas urbanas, porque esse poluente

- contém minúsculas partículas de fuligem envolvidas por óleo altamente tóxico.
- contém gotículas de óleo que se depositam sobre a pele, causando micose.
- causa doenças respiratórias por seu alto teor de dióxido de carbono.
- provoca ataques cardíacos por seu elevado conteúdo de monóxido de carbono.
- causa irritação nos olhos e lacrimejamento, levando à perda progressiva da visão.

52. Considerando o Código de Trânsito Brasileiro, no capítulo XIII, que trata especificamente da condução de escolares, por quem é emitida a autorização para o veículo trafegar como transporte escolar? Pelo(a)

- CFC onde o condutor fez o curso de transporte escolar.
- órgão executivo de trânsito dos Estados e do Distrito Federal.
- Prefeitura Municipal.
- Polícia Rodoviária.
- DENATRAN.

53. Analise a afirmativa a seguir.

É(são) equipamento(s) obrigatório(s) para motoneta(s), motocicleta(s) e triciclo(s).

Marque a opção que apresenta a afirmativa INCORRETA.

- velocímetro.
- buzina.
- espelhos retrovisores, de ambos os lados.
- capacete.
- pneus que ofereçam condições de segurança.

54. O painel de instrumentos é projetados de modo a informar ao condutor as principais condições de uso e funcionamento do veículo.

Qual instrumento do painel indica a distância percorrida desde a última vez em que foi zerado?

Marque a opção que apresenta a afirmativa CORRETA.

- Velocímetro.
- Hodômetro total.
- Termômetro.
- Tacômetro.
- Hodômetro parcial.

55. O condutor envolvido em acidente de trânsito, sendo considerado culpado, além da punição, deverá prestar exames de aptidão física e mental, de primeiros socorros e ainda

- exame de direção veicular.
- exame escrito de legislação de trânsito, apenas.
- exame de reflexos.
- reciclagem sobre legislação de trânsito, apenas.
- curso de reciclagem, exame teórico e de direção veicular.

56. Dos Crimes em Espécie. Participar, na direção de veículo automotor, em via pública, de corrida, disputa ou competição automobilística ou ainda de exibição ou demonstração de perícia em manobra de veículo automotor, não autorizada pela autoridade competente, gerando situação de risco à incolumidade pública ou privada. Quais as penas para o condutor infrator?

Marque a opção que apresenta a afirmativa CORRETA. Detenção, de seis meses a

- três anos, multa e suspensão ou proibição de se obter a permissão ou a habilitação para dirigir veículo automotor.
- dois anos e suspensão ou proibição de se obter a permissão ou a habilitação para dirigir veículo automotor.
- um ano e multa, com nova imposição adicional de idêntico prazo de suspensão ou de proibição.
- um ano, ou multa, se o fato não constituir elemento de crime mais grave.
- um ano, ou multa.

57. Considerando o Código de Trânsito Brasileiro – CTB – qual órgão do Sistema Nacional de Trânsito tem a incumbência de supervisionar a implantação de projetos e programas relacionados com a engenharia, educação, administração, policiamento e fiscalização do trânsito e outros, visando à uniformidade de procedimento?

- CONTRAN.
- DENATRAN.
- JARI.
- CETTRAN.
- CONTRANDIFE.

58. Deixar de dar preferência de passagem a pedestre e a veículo não motorizado, que não haja concluído a travessia mesmo que ocorra sinal verde para o veículo, o condutor comete uma infração de trânsito de natureza

- gravíssima x 3.
- gravíssima.
- grave.
- média.
- leve.

59. Considerando o Código de Trânsito Brasileiro, as alterações de que trata a Lei nº 13.281, de 4 de maio de 2016, qual a velocidade a ser desenvolvida em uma rodovia de pista dupla para os automóveis, camionetas e motocicletas?

- 60 km/h.
- 80 km/h.
- 90 km/h.
- 100 km/h.
- 110 km/h.

60. Saber estabelecer relacionamentos interpessoais de qualidade e poder mantê-los é, atualmente, uma das características mais valorizadas, principalmente para os profissionais de trânsito. Leia com atenção as afirmativas a seguir e marque (V) para as afirmativas VERDADEIRAS e (F) para as FALSAS. Além de uma comunicação eficiente que é possível desenvolver e aprimorar, as pessoas competentes em seus relacionamentos interpessoais têm características especiais, como

- () respeito.
 () flexibilidade.
 () euforia.
 () medo.
 () humildade.

Marque a opção que apresenta a sequência CORRETA.

- V – F – F – V – F.
- F – V – V – F – V.
- V – V – V – F – V.
- V – V – F – F – V.
- V – F – F – V – V.