



1º Simulado

Guarda de Macaíba - RN

Pós-Edital

Simulado

1º Simulado Guarda de Macaíba (RN)

Nome: _____

INFORMAÇÕES SOBRE O SIMULADO

- 1 - Este simulado conta com questões focadas no concurso para **Guarda Civil Municipal da Prefeitura de Macaíba - RN**;
- 2 - A prova contém itens que abordam conhecimentos cobrados no edital do concurso;
- 3 - As questões são inéditas e foram elaboradas pelos nossos professores com base no perfil da banca organizadora;
- 4 - Os participantes têm das **8:00h às 13:30h** para responder às questões e preencher o Gabarito Eletrônico;
- 5 - O link para preencher o formulário com seu gabarito está localizado logo após estas instruções;

PREENCHA SEU GABARITO

Clique no link, ou copie e cole no seu navegador, para preencher seu gabarito.

<https://forms.gle/CTDgTU67L4ZYx9LE6>

- | | | | | |
|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| 01 - (A)(B)(C)(D)(E) | 11 - (A)(B)(C)(D)(E) | 21 - (A)(B)(C)(D)(E) | 31 - (A)(B)(C)(D)(E) | 41 - (A)(B)(C)(D)(E) |
| 02 - (A)(B)(C)(D)(E) | 12 - (A)(B)(C)(D)(E) | 22 - (A)(B)(C)(D)(E) | 32 - (A)(B)(C)(D)(E) | 42 - (A)(B)(C)(D)(E) |
| 03 - (A)(B)(C)(D)(E) | 13 - (A)(B)(C)(D)(E) | 23 - (A)(B)(C)(D)(E) | 33 - (A)(B)(C)(D)(E) | 43 - (A)(B)(C)(D)(E) |
| 04 - (A)(B)(C)(D)(E) | 14 - (A)(B)(C)(D)(E) | 24 - (A)(B)(C)(D)(E) | 34 - (A)(B)(C)(D)(E) | 44 - (A)(B)(C)(D)(E) |
| 05 - (A)(B)(C)(D)(E) | 15 - (A)(B)(C)(D)(E) | 25 - (A)(B)(C)(D)(E) | 35 - (A)(B)(C)(D)(E) | 45 - (A)(B)(C)(D)(E) |
| 06 - (A)(B)(C)(D)(E) | 16 - (A)(B)(C)(D)(E) | 26 - (A)(B)(C)(D)(E) | 36 - (A)(B)(C)(D)(E) | 46 - (A)(B)(C)(D)(E) |
| 07 - (A)(B)(C)(D)(E) | 17 - (A)(B)(C)(D)(E) | 27 - (A)(B)(C)(D)(E) | 37 - (A)(B)(C)(D)(E) | 47 - (A)(B)(C)(D)(E) |
| 08 - (A)(B)(C)(D)(E) | 18 - (A)(B)(C)(D)(E) | 28 - (A)(B)(C)(D)(E) | 38 - (A)(B)(C)(D)(E) | 48 - (A)(B)(C)(D)(E) |
| 09 - (A)(B)(C)(D)(E) | 19 - (A)(B)(C)(D)(E) | 29 - (A)(B)(C)(D)(E) | 39 - (A)(B)(C)(D)(E) | 49 - (A)(B)(C)(D)(E) |
| 10 - (A)(B)(C)(D)(E) | 20 - (A)(B)(C)(D)(E) | 30 - (A)(B)(C)(D)(E) | 40 - (A)(B)(C)(D)(E) | 50 - (A)(B)(C)(D)(E) |

SIMULADO NO SISTEMA DE QUESTÕES

Clique no link, ou copie e cole no seu navegador, para fazer este simulado também no SQ!

<http://estrategi.ac/fkfm21>

CONHECIMENTOS BÁSICOS**LÍNGUA PORTUGUESA***Janaína Arruda*

Anísio Spínola Teixeira nasceu no dia 12 de julho de 1900, em Caetité – BA, onde passou os primeiros anos de vida sob os cuidados da mãe, Anna Spínola Teixeira.

O pai, Deocleciano Pires Teixeira, sonhava que o filho fosse político e o mandou estudar no Rio de Janeiro. Anísio diplomou-se na Faculdade de Direito da Universidade do Rio de Janeiro em 1922.

Como educador, Teixeira viajou para a Europa e os Estados Unidos da América para observar os sistemas escolares. No Brasil, defendeu o conceito de escola única, pública e gratuita como forma de garantir a democracia e foi o primeiro a tratar a educação com base filosófica.

Instituiu na Bahia, em 1950, a primeira escola-parque, que procurava oferecer à criança uma escola integral, que cuidasse da alimentação, da higiene, da socialização, além do preparo para o trabalho. Nas escolas-parques, os alunos ainda tinham contato com as artes plásticas. Naquela época, essas aulas eram orientadas por profissionais de renome, como Caribé e Mário Cravo.

Sempre brigou pela democracia na educação. Publicou vários livros defendendo a educação e a cultura para todos. Foi um dos fundadores da Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (CAPES) e da Universidade de Brasília (UnB), da qual foi reitor em 1963.

Candidatou-se à Academia Brasileira de Letras, em 1971, mas faleceu antes da eleição, ao cair no poço do elevador de seu prédio, em 11 de março de 1971, quando saía para visitar Aurélio Buarque de Holanda.

Internet: (com adaptações)

01. De acordo com o texto:

- a) No século XVIII, Anísio instituiu a primeira escola-parque na Bahia.
- b) Como seus predecessores, Anísio tratou da educação com base filosófica.
- c) Anísio era defensor da educação e da cultura e lutou pela democratização da educação.
- d) Anísio faleceu no mesmo ano em que entrou para a academia brasileira de letras.
- e) Anísio defendeu seu viés político na Europa e nos Estados Unidos.

02. Conforme o texto, Anísio Spínola Teixeira foi

- a) político
- b) defensor público
- c) filósofo
- d) educador
- e) diplomata

03. Como defensor da educação, Anísio Spínola Teixeira deseja garantir a democracia por meio

- a) da educação com base filosófica e educação básica
- b) de profissionais de renome como Caribé e Mário Cravo
- c) de sua candidatura à Academia Brasileira de Letras
- d) da publicação de livros filosóficos e sociais
- e) do conceito da escola única, pública e gratuita

- 04.** Cada uma das opções a seguir apresenta uma proposta de reescrita que altera o seguinte trecho do texto: “No Brasil, defendeu o conceito de escola única, pública e gratuita como forma de garantir a democracia e foi o primeiro a tratar a educação com base filosófica.”. Assinale a opção em que a proposta apresentada mantém a correção e os sentidos originais do texto.
- a) No Brasil, defendeu-se o conceito de escola única, pública e gratuita como garantidora da democracia e foi-se o primeiro a tratar a educação com base filosófica
 - b) Defendeu, no Brasil, o conceito de escola única, pública e gratuita como modo de afiançar a democracia e foi o primeiro a tratar a educação com base filosófica.
 - c) No Brasil, defendeu, o conceito de escola única, pública, gratuita como forma de assegurar a democracia e foi o único a tratar a educação com base filosófica
 - d) Defendeu o conceito de escola única, pública e gratuita como mecanismo fomentador da democracia e foi o primeiro a nomear à educação com base filosófica.
 - e) No Brasil, defendeu o conceito de escola única, pública e gratuita como maneira de garantir a democracia e foi o único a tratar a educação com base filosófica
- 05.** O trecho “ao cair no poço do elevador de seu prédio, em 11 de março de 1971” expressa uma relação de
- a) comparação
 - b) oposição
 - c) causa
 - d) modo
 - e) tempo
- 06.** O vocábulo “eleição” tem como correspondente de significado o termo
- a) sufrágio
 - b) destituição
 - c) desaplicação
 - d) exautoração
 - e) abnegação
- 07.** No trecho “Anísio diplomou-se na Faculdade de Direito da Universidade do Rio 7 de Janeiro em 1922”, a palavra SE pode ser classificada como
- a) parte integrante do verbo
 - b) partícula apassivadora
 - c) índice de indeterminação
 - d) partícula expletiva
 - e) pronome reflexivo
- 08.** No trecho: Instituiu na Bahia, em 1950, a primeira escola-parque, que procurava oferecer à criança uma escola integral, que cuidasse da alimentação, da higiene, da socialização, além do preparo para o trabalho” a palavra que retoma, nas duas ocorrências, o termo:
- a) escola
 - b) criança
 - c) escola integral
 - d) escola-parque
 - e) Bahia
- 09.** A vírgula presente em “Naquela época, essas aulas eram orientadas por profissionais de renome, como Caribé e Mário Cravo” tem como função
- a) isolar um vocativo
 - b) separar um aposto
 - c) separar uma exemplificação
 - d) isolar um adjunto de companhia
 - e) isolar uma comparação

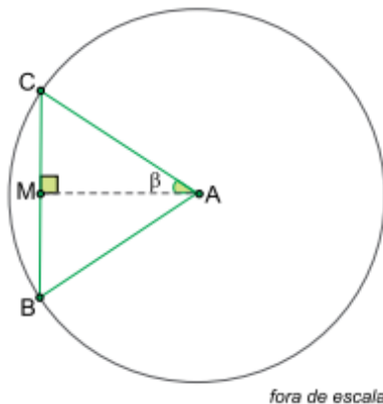
10. No trecho “Como educador, Teixeira viajou para a Europa e os Estados Unidos da América para observar os sistemas escolares” o verbo em destaque pode ser substituído, mantendo o sentido do texto por

- a) viajava
- b) viajara
- c) viajaria
- d) viajará
- e) viaja

MATEMÁTICA

Carlos Henrique

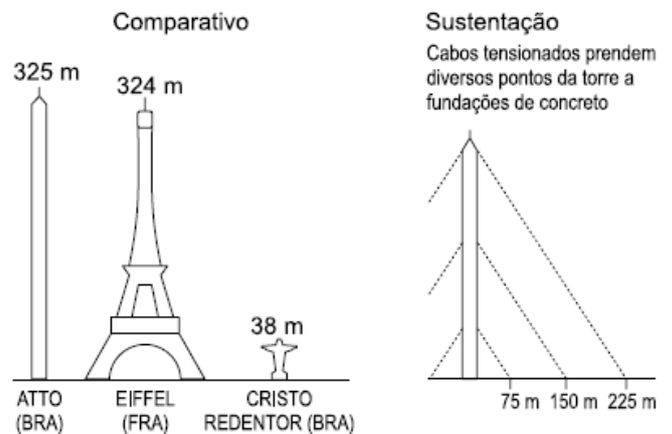
11. Sobre uma circunferência de centro A e raio 10 cm estão os vértices B e C de um triângulo ABC. O ponto M é médio do lado BC e $\beta = \widehat{M\hat{A}C}$, conforme mostra a figura.



Sabendo que $\sin \beta + \cos \beta = 1,2$, a área do triângulo ABC é

- a) 16 cm^2 .
- b) 18 cm^2 .
- c) 20 cm^2 .
- d) 22 cm^2 .
- e) 24 cm^2 .

12. Inaugurado em agosto de 2015, o Observatório da Torre Alta da Amazônia (Atto, em inglês) é um projeto binacional Brasil-Alemanha que busca entender o papel da Amazônia no clima do planeta e os efeitos das mudanças climáticas no funcionamento da floresta. Construída numa região de mata preservada, dentro da Reserva de Desenvolvimento Sustentável do Uamatã, a torre Atto tem 325 m de altura e é a maior estrutura de pesquisa desse tipo em florestas tropicais no mundo.



(O Estado de S.Paulo, 16.10.2017. Adaptado)

Considere a torre posicionada perpendicularmente ao solo e admita que o cabo tensionado fixado no solo a uma distância de 75 m da base da torre esteja preso à torre em um determinado ponto, cuja altura, em relação ao solo, seja igual a 100 m.

Nesse caso, o comprimento desse cabo é igual a:

- a) 120 m
- b) 125 m
- c) 130 m
- d) 140 m
- e) 150 m

13. Um crime foi cometido por um atirador. Investigações a respeito desse crime concluíram que ele foi consumado com arma de fogo e que o atirador (que estava em um ponto A) atingiu diretamente duas pessoas que estavam nos pontos B e C. A perícia mediu as distâncias: $AC = 60$ m, $AB = 40$ m e $BC = 53$ m. A medida do ângulo formado pelas duas direções nas quais o atirador disparou os tiros é mais próxima de

- a) 30°
- b) 45°
- c) 60°
- d) 75°
- e) 90°

14. Foi pedido a três meninas que anotassem em um papel um número inteiro maior do que zero. Mônica anotou um número menor do que 8, Lara anotou um número menor do que 7 e Sônia anotou um número menor do que 9. O número de possibilidades para o resultado da soma dos números anotados por essas três meninas é

- a) 19.
- b) 18.
- c) 72.
- d) 124.
- e) 360.

15. Uma papelaria adquiriu um determinado número de folhas de papel A4, embaladas em pacotes de mesma quantidade para facilitar a sua distribuição entre os diversos setores. O material deverá ser entregue pelo vendedor acondicionado em caixas, sem que haja sobras. Se o vendedor colocar 25 pacotes por caixa, usará 16 caixas a mais do que se colocar 30 pacotes por caixa. Calcule o número total de pacotes adquiridos:

- a) 2 200.
- b) 2 000.
- c) 1 800.

- d) 2 400.
- e) 2 500.

O enunciado abaixo refere-se às questões **16** e **17**.

Lúcia, uma estudiosa moça, passou para a Guarda de Macaíba em primeiro lugar. Resolveu, então, fazer um jantar de comemoração para seus 4 amigos. Lúcia possui 12 amigos e entre os seus amigos estão Karina e Mauro (o namorado da Karina).

16. Certa noite, supondo-se que Karina e Mauro só comparecerão ao jantar juntos, caso sejam convidados, o número máximo de possibilidades para o jantar de Lúcia é:

- a) 120
- b) 180
- c) 215
- d) 240
- e) 255

17. Outra noite, supondo-se que Karina e Mauro tenham brigado e, portanto, não possam ser convidados juntos, o total de jantares que Lúcia pode oferecer nessas condições é:

- a) 420
- b) 450
- c) 480
- d) 495
- e) 500

18. Se $f(x)$ e $g(x)$ são as funções definidas no texto acima e se $K(x) = f(x)/g(x)$, então a função inversa $K^{-1}(x)$ pode ser expressa por:

- a) $\frac{60+x}{12}$
- b) $\frac{60x+20}{72}$
- c) $\frac{x+1}{720x}$
- d) $\frac{720x}{x+1}$
- e) $\frac{12x}{60+x}$

19. Tendo como referência as informações do texto acima e considerando que o veículo tenha iniciado o percurso com o tanque de combustível cheio, se, no dia mencionado, o condutor parar o veículo para abastecer quando restarem exatamente 15 litros de combustível no tanque. Quantos quilômetros o veículo percorreu até aquele instante?

- a) 540
- b) 550
- c) 560
- d) 570
- e) 580

20. A quantidade de alunos aprovados pelo Estratégia Concursos cresce a uma taxa de 10% ao mês, isto é, a cada mês, a quantidade de alunos aprovados aumenta 10% em relação ao mês anterior. Sabendo-se que, em certo mês, o Estratégia Concursos aprovou 100.000 alunos, calcule o tempo mínimo de meses necessários para que a quantidade de alunos aprovados quadruple.

(Use se precisar $\log 2 = 0,30$; $\log 11 = 1,04$; $\log 12 = 1,08$)

- a) 15 meses
- b) 16 meses
- c) 17 meses
- d) 18 meses

NOÇÕES DE INFORMÁTICA

Emannuelle Gouveia

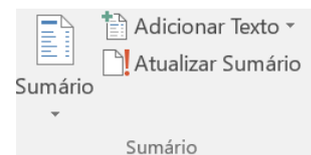
21. Das letras abaixo, marque aquela que representa características típicas da tecnologia SSD:

- a) apresenta baixa taxa de transferência de dados quando comparada com as tecnologias mais atuais para armazenamento de dados
- b) apresenta altas taxas de transmissão de dados e a capacidade de armazenar uma grande quantidade de dados em um espaço físico menor.
- c) possui acesso sequencial
- d) realiza leitura e gravação dos dados utilizando tecnologia laser
- e) por apresentar partes móveis, possui menor resistência a choques mecânicos

22. Um usuário utilizou o Sistema Operacional Linux e se deparou com o comando **grep**. Ele deve utilizar esse comando para:

- a) criar um novo diretório de trabalho
- b) trocar a senha do usuário atual
- c) imprimir o nome do diretório de trabalho atual.
- d) procura uma determinada palavra ou expressão no conteúdo de um arquivo.
- e) redirecionar a linha de comando para um diretório específico.

23. No Word, os menus abaixo se encontram em que guia:



- a) Página Inicial.
- b) Revisão.
- c) DESIGN
- d) Inserir.
- e) Referências.

24. Um usuário apagou os dados de navegação no google Chrome. Podemos então concluir que ele apagou:

- a) Apenas o seu histórico.
- b) Os formulários e senhas.
- c) Os Favoritos.
- d) os arquivos baixados pelo usuário.
- e) O histórico, os cookies, os arquivos temporários, os formulários e as senhas.

25. Ataque que realiza o sequestro dos dados. Ao invadir uma máquina os dados do usuário são criptografados e é solicitado um resgate para a sua liberação. Essa situação descreve um ataque de:

- a) Spyware
- b) Ransomware.
- c) Phishing
- d) Pharming.
- e) Cookie.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

NOÇÕES DE DIREITO CONSTITUCIONAL

Fábio Ramos

26. Fabrício Dutra, brasileiro nato, professor de português e criado por vó, após completar dezoito anos de idade, alistou-se como eleitor junto ao órgão competente da Justiça Eleitoral. Ele percebeu que o Presidente da República iria praticar um ato que lesaria o patrimônio público de sua cidade. À luz da sistemática constitucional afeta aos direitos e garantias fundamentais, Fabrício Dutra poderá ajuizar

- a) mandado de segurança que será julgado pelo STF.
- b) ação civil pública que será julgada pelo STF.
- c) ação popular que será julgada pelo juiz federal.
- d) ação popular que será julgada pelo STF.
- e) ação popular que será julgada pelo STJ.

27. A partir da Emenda Constitucional nº 45/2004, uma importante mudança no nosso ordenamento jurídico, os tratados e convenções internacionais sobre direitos humanos:

- a) sempre terão a natureza jurídica de lei ordinária, exigindo a sua aprovação, pelo Congresso Nacional e a promulgação, na ordem interna, pelo Chefe do Poder Executivo;
- b) sempre terão a natureza jurídica de atos de direito internacional, não se integrando, em qualquer hipótese, à ordem jurídica interna do país.
- c) podem ter a natureza jurídica de emenda constitucional, caso sua aprovação aconteça nas duas casas do Congresso Nacional, se dê em dois turnos de votação, com o voto favorável da unanimidade dos respectivos membros;
- d) podem ter a natureza jurídica de lei complementar, desde que o Congresso Nacional venha a aprová-los com observância do processo legislativo ordinário;
- e) sempre terão a natureza jurídica de emenda constitucional, exigindo, apenas, que a sua aprovação, pelo Congresso Nacional, se dê em dois turnos de votação, com o voto favorável de dois terços dos respectivos membros;

28. Suponha que Ross e Val, casados, cidadãos americanos, estavam de férias no Brasil quando, devido a uma intercorrência médica, Val deu à luz prematuramente ao seu filho Tanaka. Considerando o disposto na Constituição Federal, é correto afirmar que Tanaka

- a) é brasileiro nato e poderá perder sua naturalização em virtude da prática de atividade nociva ao interesse nacional.
- b) Ele tem a Nacionalidade inata e no futuro poderá se candidatar para o cargo de Presidente e Vice-Presidente da República Federativa do Brasil.
- c) é brasileiro naturalizado e no futuro poderá ocupar o cargo de Presidente da Câmara dos Deputados.
- d) deve ser considerado como brasileiro nato, e poderá perder a nacionalidade se fizer pedido expresso de perda da nacionalidade brasileira perante autoridade brasileira competente, sem ressalvas.
- e) apenas será considerado brasileiro após residir por um ano ininterrupto no Brasil e comprovar que tem idoneidade moral.

29. Ao tratar dos princípios fundamentais, a CF estabelece, em seu art. 1.º,

- a) a forma republicana de Estado, cláusula pétrea expressa, caracterizada pela eletividade, temporariedade e responsabilidade do governante.
- b) a forma republicana de governo, caracterizada pela eletividade, temporariedade e responsabilidade do governante.
- c) a forma federativa de Estado, cláusula pétrea implícita, caracterizada pela tripartição dos poderes da União.
- d) a forma federativa de Estado e o sistema presidencialista de governo.
- e) a forma republicana de governo e a forma federativa de Estado, cláusulas pétreas expressas

30. É INCORRETO afirmar que compete aos Municípios

- a) criar, organizar e suprimir distritos, observada a legislação estadual.
- b) explorar diretamente, ou mediante concessão, os serviços locais de gás canalizado, na forma da lei, vedada a edição de medida provisória para a sua regulamentação.
- c) instituir e arrecadar os tributos de sua competência, bem como aplicar suas rendas, sem prejuízo da obrigatoriedade de prestar contas e publicar balancetes nos prazos fixados em lei.
- d) promover, no que couber, adequado ordenamento territorial, mediante planejamento e controle do uso, do parcelamento e da ocupação do solo urbano.
- e) promover a proteção do patrimônio histórico-cultural local, observada a legislação e a ação fiscalizadora federal e estadual.

31. Rosi é militar do Exército e pretende candidatar-se ao cargo de Deputada Estadual. Val é militar da Marinha e pretende se candidatar a prefeito. Nos termos da Constituição Federal, caso sejam eleitos para o cargo,

- a) contando com menos de dez anos de serviço, será exonerado do cargo militar.
- b) contando com mais de quinze anos de serviço, será transferido para a sede do mandato.
- c) contando com mais de cinco anos de serviço, terá direito à remuneração da origem.
- d) contando com mais de vinte anos de serviço, será promovido na carreira.
- e) contando com mais de dez anos de serviço, será transferido para a inatividade.

32. De com a Constituição Federal, todos são iguais perante a lei, sem distinção de qualquer natureza, garantindo-se aos brasileiros e aos estrangeiros residentes no País a inviolabilidade do direito à vida, à liberdade, à igualdade, à segurança e à propriedade, nos termos seguintes:

- a) Todos podem reunir-se pacificamente, sem armas, em locais abertos ao público, desde que não frustrem outra reunião anteriormente convocada para o mesmo local, sendo exigida apenas prévia autorização da autoridade competente.
- b) as entidades associativas, não dependem de autorização expressa para representar seus filiados judicial ou extrajudicialmente.
- c) às presidiárias, serão asseguradas condições para que possam permanecer com seus filhos durante o período de amamentação, desde que apresentem bom comportamento.
- d) São gratuitas as ações de habeas data e o mandado de segurança, e, na forma da lei, os atos necessários ao exercício da cidadania.
- e) É ilícita a prisão civil de depositário infiel, qualquer que seja a modalidade do depósito.

33. Entre os direitos sociais previstos pela Constituição Federal de 1988 (CF) inclui-se o direito que não nasceu com o texto da CF/88.

- a) educação.
- b) moradia.
- c) trabalho.
- d) lazer.
- e) previdência social.

34. Tanaka ao consultar a CF/88 estava em dúvida em saber qual seria a competência aplicada corretamente ao Presidente da república.

Considerando que ele leu o art 84.

Assinale a alternativa que indica a função exercida pelo presidente da República, dentre as previstas no texto constitucional federal, considerada como inerente à função de Chefia de Governo.

- a) Celebrar tratados, convenções e atos internacionais, sujeitos a referendo do Congresso Nacional.
- b) Presidir o Conselho de Defesa Nacional.
- c) Celebrar a paz, autorizado ou com o referendo do Congresso Nacional.
- d) propor ao Congresso Nacional a decretação do estado de calamidade pública de âmbito nacional.
- e) manter relações com Estados estrangeiros e acreditar seus representantes diplomáticos;

35. Realizada por meio da Emenda Constitucional nº 45/2004, A reforma do Judiciário, instituiu o Conselho Nacional de Justiça, que tem composição plural. De acordo com o texto constitucional:

- a) um Ministro do Supremo Tribunal Federal que integre o Conselho exercerá obrigatoriamente a função de Ministro- Corregedor.
- b) O ministro corregedor do CNJ deve ser, necessariamente, um ministro do TST.
- c) O Conselho Nacional de Justiça compõe-se de 14 membros com mandato de 2 anos, admitida 1 recondução e será presidido pelo Presidente do Supremo Tribunal Federal.
- d) compete ao Conselho o controle da atuação administrativa, jurisdicional e financeira do Poder Judiciário e do cumprimento dos deveres funcionais dos juízes;
- e) Terá na sua composição dois membros do Ministério Público.

NOÇÕES DE DIREITO PENAL E PROCESSUAL

Priscila Silveira

36. Quanto ao tema "Crimes contra a administração pública", assinale a alternativa INCORRETA acerca do que determina o Código Penal.

- a) Considera-se funcionário público, para os efeitos penais, quem, embora transitoriamente ou sem remuneração, exerce cargo, emprego ou função pública.
- b) Equipara-se a funcionário público quem exerce cargo, emprego ou função em entidade paraestatal, e quem trabalha para empresa prestadora de serviço contratada ou conveniada para a execução de atividade típica da Administração Pública.
- c) Pratica corrupção passiva o funcionário que exige tributo ou contribuição social que sabe ou deveria saber indevido, ou, quando devido, emprega na cobrança meio vexatório ou gravoso, que a lei não autoriza.
- d) Peculato: apropriar-se o funcionário público de dinheiro, valor ou qualquer outro bem móvel, público ou particular, de que tem a posse em razão do cargo, ou desviá-lo, em proveito próprio ou alheio.
- e) O condenado por crime contra a administração pública terá a progressão de regime do cumprimento da pena condicionada à reparação do dano que causou, ou à devolução do produto do ilícito praticado, com os acréscimos legais.

37. O Código Penal trata, em sua parte geral, especificamente em seu título I, sobre a aplicabilidade da lei penal. Desta forma, marque abaixo a alternativa INCORRETA:

- a) Não há crime sem lei anterior que o defina. Não há pena sem prévia cominação legal. Esta afirmativa refere-se ao princípio da legalidade ou reserva legal, o qual permite a condenação do indivíduo pela prática de um fato que não era, no tempo do ocorrido, previsto em lei como crime.
- b) Ninguém pode ser punido por fato que lei posterior deixa de considerar crime, cessando em virtude dela a execução e os efeitos penais da sentença condenatória.
- c) Quando tratamos de lugar de crime, devemos considerar praticado o crime no lugar em que ocorreu a ação ou omissão, no todo ou em parte, bem como onde se produziu ou deveria produzir-se o resultado
- d) Considera-se praticado o crime no momento da ação ou omissão, ainda que outro seja o momento do resultado. Portanto, no Brasil, adota-se a teoria da atividade.
- e) Em relação à contagem do prazo para cumprimento da pena, o dia do começo inclui-se no cômputo do prazo. Contam-se os dias, os meses e os anos pelo calendário comum.

38. Considera-se o crime consumado quando nele se reúnem todos os elementos de sua definição legal. De outro modo, considera-se a possibilidade de ocorrer a tentativa de crime. De acordo com o Código Penal, assinale a alternativa CORRETA que define a “tentativa”:

- a) Quando existe a participação de terceiro durante a execução consumada por parte de um agente, o terceiro responde sempre por tentativa.
- b) Quando o agente, voluntariamente, desiste de prosseguir na execução ou impede que o resultado se produza, responde pelos atos já praticados.
- c) Quando nos crimes sem violência ou grave ameaça à pessoa, o dano é reparado ou a coisa é restituída,

até o recebimento da denúncia ou da queixa, por ato voluntário do agente.

- d) Quando o agente deu causa ao resultado por imprudência, negligência ou imperícia.
- e) Quando iniciada a execução, não se consuma por circunstâncias alheias à vontade do agente.

39. Acerca do inquérito policial, assinale a opção correta.

- a) As diligências requeridas pelo ofendido no curso do inquérito policial deverão ser realizadas pela autoridade policial.
- b) Os instrumentos do crime, bem como os objetos que interessarem à prova, não acompanharão os autos do inquérito.
- c) Nos crimes de ação privada, a lei permite que autoridade policial instaure inquérito policial ainda que não haja o requerimento ofendido.
- d) Do despacho que indeferir o requerimento de abertura de inquérito não é cabível recurso.
- e) Nos crimes em que a ação pública depender de representação o inquérito não poderá ser iniciado.

40. De acordo com o Código de Processo Penal (CPP), admite-se a decretação da prisão preventiva.

- a) nos casos de contravenção penal praticada no âmbito da violência doméstica.
- b) se o juiz, ao analisar as provas, verificar que o agente praticou o fato amparado por uma excludente de ilicitude.
- c) quando há dúvida acerca da identidade civil da pessoa.
- d) como decorrência imediata de investigação criminal ou da apresentação ou recebimento de denúncia.
- e) nos casos de crimes culposos punidos com pena privativa de liberdade máxima superior a 4 anos.

LEGISLAÇÃO DE TRÂNSITO*Hugo Garotinho*

Com base no Código de Trânsito Brasileiro – CTB, Lei nº 9.503/97, julgue os itens de 41 a 50.

41. O Registro Nacional Positivo de Condutores (RNPC), tem a finalidade de cadastrar os condutores que não cometerem infração de trânsito sujeita à pontuação prevista no art. 259 do CTB, nos últimos 12 (doze) meses, conforme regulamentação do Contran.

Segundo o artigo 19, XXXI, da Lei nº 9.503/97, é de competência do(a) _____ organizar, manter e atualizar o Registro Nacional Positivo de Condutores (RNPC).

Assinale abaixo a alternativa que preenche corretamente a lacuna.

- a) CONTRAN
- b) DETRAN
- c) SENATRAN
- d) PRF
- e) Nenhuma das alternativas anteriores

42. Mário Martins, conhecido como Ronaldinho, reside em Fortaleza e é um grande campeão de Karatê. Na semana passada, ele foi convidado a participar de um torneio na cidade de Natal-RN. Ao transitar pela cidade de Macaíba, percebeu que uma grande parte da Rodovia que passa por ali, BR-304, havia sido duplicada.

Conduzindo seu automóvel, Mário trafegou por alguns pontos da referida rodovia em que não havia sinalização regulamentadora de velocidade. Diante desta situação hipotética e conforme o artigo 61 do CTB, assinale abaixo a alternativa correta que apresenta a velocidade máxima em que o karateca poderia trafegar durante o mencionado trecho de pista dupla.

- a) 60 km/h

- b) 90 km/h
- c) 100 km/h
- d) 110 km/h
- e) Nenhuma das alternativas anteriores

43. Com base no artigo 138 do CTB, o condutor de veículo destinado à condução de escolares deve satisfazer os seguintes requisitos, EXCETO:

- a) ser habilitado na categoria D
- b) ser maior de idade e penalmente imputável
- c) não ter cometido mais de uma infração gravíssima nos 12 (doze) últimos meses
- d) ser aprovado em curso especializado, nos termos da regulamentação do CONTRAN
- e) Nenhuma das alternativas anteriores

44. Para habilitar-se na categoria C, o condutor deverá estar habilitado no mínimo há _____ na categoria _____ e não ter cometido mais de uma infração gravíssima nos últimos 12 (doze) meses.

Consoante o artigo 143 do CTB, assinale a alternativa que preenche corretamente as lacunas.

- a) 1 ano / A
- b) 2 anos / B
- c) 1 ano / B
- d) 2 anos / A
- e) Nenhuma das alternativas anteriores

45. Durante uma abordagem, a Guarda municipal de Macaíba verificou que um determinado condutor portava uma Carteira Nacional de Habilitação adulterada. Após alguns pergunta realizadas pelos agentes, o condutor afirmou que ele mesmo havia realizado a adulteração da CNH antes de sair de casa naquela noite de sábado.

Seguindo o artigo 234 da Lei 9503/97, falsificar ou adulterar documento de habilitação e de identificação do veículo é infração:

- a) Gravíssima
- b) Grave
- c) Média
- d) Leve
- e) Nenhuma das alternativas anteriores

46. Conforme o previsto no Código de Trânsito Brasileiro, assinale a alternativa incorreta.

- a) Considera-se trânsito a utilização das vias por pessoas, veículos e animais, isolados ou em grupos, conduzidos ou não, para fins de circulação, parada, estacionamento e operação de carga ou descarga.
- b) Os órgãos e entidades de trânsito pertencentes ao Sistema Nacional de Trânsito darão prioridade em suas ações à defesa da saúde, nela incluída a preservação da vida e do meio-ambiente.
- c) Os órgãos e entidades componentes do Sistema Nacional de Trânsito respondem, no âmbito das respectivas competências, objetivamente, por danos causados aos cidadãos em virtude de ação, omissão ou erro na execução e manutenção de programas, projetos e serviços que garantam o exercício do direito do trânsito seguro.
- d) São consideradas vias terrestres as praias abertas à circulação pública, as vias internas pertencentes aos condomínios constituídos por unidades autônomas e as vias e áreas de estacionamento de estabelecimentos privados de uso coletivo.
- e) Nenhuma das alternativas anteriores

47. O artigo 293 da Lei 9503/07 nos diz que a penalidade de suspensão ou de proibição de se obter a permissão ou a habilitação, para dirigir veículo automotor, tem a duração de dois meses a cinco anos.

Belarmino Pamonha, jovem brasileiro de 27 anos, habilitado na categoria B, após respeitados todos os meios legais e judiciais, foi condenado, pela juíza Esmeralda Cotonete, com a penalidade de suspensão do direito de dirigir veículo automotor por dois anos.

O parágrafo primeiro do artigo inicialmente mencionado nos diz: Transitada em julgado a sentença condenatória, o réu será intimado a entregar, em quarenta e oito horas, a Permissão para Dirigir ou a Carteira de Habilitação à/ao:

- a) DETRAN
- b) SENATRAN
- c) Autoridade Policial
- d) Autoridade Judiciária
- e) Nenhuma das alternativas anteriores

48. Zé Trovão, aos seus 68 anos de idade, habilitado na categoria B, fará esta semana o exame de aptidão física e mental para renovação de sua CNH. Dá próxima vez que Zé Trovão precisar renovar sua habilitação, ele estará dentro de uma outra faixa etária em que será necessário fazer os referidos exames, periodicamente, a cada:

- a) 2 anos
- b) 3 anos
- c) 5 anos
- d) 10 anos
- e) Nenhuma das alternativas anteriores

49. Com base nas Normas Gerais de Circulação e Conduta do CTB, assinale a alternativa incorreta.

- a) Durante a manobra de mudança de direção, o condutor deverá ceder passagem aos pedestres e ciclistas, aos veículos que transitem em sentido contrário pela pista da via da qual vai sair, respeitadas as normas de preferência de passagem.
- b) o condutor manterá acesos os faróis do veículo, por meio da utilização da luz alta, mesmo durante o dia, em túneis e sob chuva, neblina ou cerração.
- c) O condutor de veículo poderá fazer uso de buzina, desde que em toque breve, fora das áreas urbanas, quando for conveniente advertir a um condutor que se tem o propósito de ultrapassá-lo.
- d) Nas interseções e suas proximidades, o condutor não poderá efetuar ultrapassagem
- e) Nenhuma das alternativas anteriores

50. Genivaldo Falamuito, Aristides Sonoleve e Astolfo Dentetorto são três candidatos que se preparam para disputar uma vaga no concurso da Guarda Municipal de Macaíba. Eles estavam debatendo sobre os órgãos e entidades pertencentes ao Sistema Nacional de Trânsito e cada um deveria citar dois membros do SNT. Após alguns minutos, cada um chegou à seguinte conclusão:

Genivaldo Falamuito disse: lembro que as Polícias Civis e a Polícia Rodoviária Federal fazem parte do SNT. Aristides Sonoleve, por sua vez, falou: para mim, o CONTRAN e as Câmaras Temáticas fazem parte do SNT. Por fim, Astolfo Dentetorto afirmou: sei que as Juntas Administrativas de Recursos de Infrações e as Polícias Militares fazem parte do SNT.

Com base no que os três amigos afirmaram acerca dos órgãos que compõem o SNT e sob à luz do CTB, assinale a alternativa correta.

- a) Genivaldo Falamuito e Aristides Sonoleve estão corretos
- b) Apenas Aristides Sonoleve está certo
- c) Apenas Astolfo Dentetorto está certo

d) Aristides Sonoleve e Astolfo Dentetorto estão corretos

e) Nenhuma das alternativas anteriores

NÃO É ASSINANTE?

Confira nossos planos, tenha acesso a milhares de cursos e participe gratuitamente dos projetos exclusivos. Clique no link!

<http://estrategi.ac/assinaturas>

CONHEÇA NOSSO SISTEMA DE QUESTÕES

Estratégia Questões nasceu maior do que todos os concorrentes, com mais questões cadastradas e mais soluções por professores. Clique no link e conheça!

<http://estrategi.ac/ok1zt0>
