



Simulado Especial

Perícia Oficial AL

Papiloscopista – Pós-Edital

Simulado Especial

Perícia Oficial AL – Papiloscopista – 03/09/22

Nome: _____

INFORMAÇÕES SOBRE O SIMULADO EXCLUSIVO

- 1 – Este simulado conta com questões focadas no concurso;
- 2 – A prova contém **120 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, com assertivas para serem valoradas como “certo” ou “errado”.
- 4 – Este PDF foi enviado por e-mail, disponibilizado na área do aluno e em um artigo publicado no blog do Estratégia Concursos;
- 5 – Os participantes têm das **8:30 às 13:00** para responder às questões e preencher o Gabarito Eletrônico;
- 6 – O link para preencher o formulário com seu gabarito está localizado na última página deste PDF;
- 7 – O Gabarito do Simulado e o Ranking Classificatório com nota serão divulgados no blog do Estratégia Concursos.
- 8 – Esse simulado é uma autoavaliação! Você mesmo(a) vai corrigir, a partir do padrão de respostas disponível na área do aluno.

PREENCHA SEU GABARITO NO LINK - <https://bit.ly/Simulado-AL-Papiloscopista-03-09>

01 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	25 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	49 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	73 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	97 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E
02 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	26 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	50 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	74 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	98 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E
03 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	27 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	51 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	75 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	99 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E
04 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	28 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	52 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	76 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	100 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E
05 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	29 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	53 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	77 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	101 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E
06 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	30 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	54 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	78 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	102 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E
07 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	31 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	55 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	79 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	103 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E
08 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	32 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	56 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	80 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	104 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E
09 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	33 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	57 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	81 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	105 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E
10 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	34 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	58 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	82 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	106 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E
11 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	35 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	59 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	83 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	107 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E
12 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	36 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	60 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	84 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	108 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E
13 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	37 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	61 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	85 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	109 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E
14 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	38 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	62 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	86 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	110 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E
15 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	39 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	63 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	87 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	111 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E
16 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	40 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	64 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	88 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	112 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E
17 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	41 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	65 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	89 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	113 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E
18 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	42 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	66 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	90 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	114 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E
19 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	43 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	67 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	91 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	115 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E
20 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	44 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	68 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	92 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	116 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E
21 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	45 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	69 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	93 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	117 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E
22 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	46 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	70 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	94 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	118 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E
23 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	47 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	71 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	95 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	119 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E
24 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	48 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	72 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	96 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E	120 – <input type="radio"/> C <input type="radio"/> E

PORTUGUÊS*Luiz Lacerda***TEXTO - A criação e anulação dos estranhos**

Todas as sociedades produzem estranhos. Mas cada espécie de sociedade produz sua própria espécie de estranhos e os produz de sua própria maneira, inimitável. Se os estranhos são as pessoas que não se encaixam no mapa cognitivo, moral ou estético do mundo - num desses mapas, em dois ou em todos três; se eles, portanto, por sua simples presença, deixam turvo o que deve ser transparente, confuso o que deve ser uma coerente receita para a ação, e impedem a satisfação de ser totalmente satisfatória; se eles poluem a alegria com a angústia, ao mesmo tempo que fazem atraente o fruto proibido; se, em outras palavras, eles obscurecem e tornam tênues as linhas de fronteira que devem ser claramente vistas; se, tendo feito tudo isso, geram a incerteza, que por sua vez dá origem ao mal-estar de se sentir perdido - então cada sociedade produz esses estranhos. Ao mesmo tempo que traça suas fronteiras e desenha seus mapas cognitivos, estéticos e morais, ela não pode senão gerar pessoas que encobrem limites julgados fundamentais para a sua vida ordeira e significativa, sendo assim acusadas de causar a experiência do mal-estar como a mais dolorosa e menos tolerável.

O mais opressivo dos pesadelos que assombraram o nosso século, notório por seus horrores e terrores, por seus feitos sangrentos e tristes premonições, foi mais bem captado na memorável imagem de George Orwell da bota de cano alto pisando uma face humana. Nenhuma face estava segura - como cada uma estava sujeita a ser culpada do crime de violar ou transgredir. E, uma vez que a humanidade tolera mal todo tempo de reclusão, os seres humanos que transgridem os limites se convertem em estranhos -, mas prestes a vir a sê-lo, longe do dano ilegal de cruzar fronteiras.

Botas de cano alto fazem parte de uniformes. Elias Canetti escreveu sobre os "uniformes assassinos". Em algum momento do nosso século se tornou comum a compreensão de que os homens uniformizados devem ser mais temidos. Os uniformes eram o símbolo dos servidores do estado, essa fonte de todo o poder e acima de tudo do poder coercitivo ajudado e favorecido pelo poder que absolve da desumanidade. Envergando uniformes, os homens se tornam esse poder em ação; envergando botas de cano alto, eles pisam, e pisam em ordem, em nome do estado. O estado que vestiu homens de uniforme, de modo que estes pudessem ser reconhecidos e instruídos para pisar, e antecipadamente absolvidos da culpa de pisar, foi o estado que se encarou como a fonte, o defensor e a única garantia da vida ordeira: a ordem que protege o dique do caos. Foi o estado que soube o que a ordem devia parecer, e

que teve força e arrogância bastante não apenas para proclamar que todos os outros estados de coisas são a desordem e o caos, como também para obrigá-los a viver sob essa condição. Foi este, em outras palavras, o estado moderno - que legislou a ordem para a existência e definiu a ordem como a clareza de aglutinar divisões, classificações, distribuições e fronteiras.

Na sociedade moderna, e sob a égide do estado moderno, a aniquilação cultural e física dos estranhos e do diferente foi uma destruição criativa, demolindo, mas construindo ao mesmo tempo; mutilando, mas corrigindo ... Foi parte e parcela da constituição da ordem em curso, da constituição da nação, do esforço de constituição do estado, sua condição e acompanhamento necessários. E, inversamente, onde quer que a planejada ordem de constituição esteja em andamento, certos habitantes do território a ser ordeiramente feito de maneira nova convertem-se em estranhos que precisam ser eliminados.

Sob a pressão do anseio da moderna constituição da ordem, os estranhos viveram, por assim dizer, num estado de extinção contida. Eram os estranhos, por definição, uma anomalia a ser retificada. Sua presença era a priori definida como temporária, tanto quanto a etapa, atual e fugaz, na pré-história da ordem ainda por vir. Uma coexistência permanente com o estranho e com o diferente, e a pragmática de viver com estranhos, não precisaram ser enfrentadas à queima-roupa, como uma perspectiva séria. E isso não seria necessário, enquanto a vida moderna continuasse nas mãos de um estado bastante ambicioso e bem-dotado para prosseguir na tarefa. Não é em toda parte, porém, que essas condições parecem, hoje, estar prevalecendo: é numa época que Anthony Giddens chama de "modernidade tardia", Ulrich Beck de "modernidade reflexiva", Georges Balandier de "supermodernidade", e que eu tenho preferido junto com muitos outros) chamar de "pós-moderna": o tempo em que vivemos agora, na nossa parte do mundo (ou, antes, viver nessa época delimita o que vemos como a "nossa parte do mundo" ...).

(Bauman, Zygmunt. A criação e anulação dos estranhos. Adaptado)

Considerando as ideias, os sentidos e os aspectos linguísticos do texto, julgue os seguintes itens.

01. No contexto da argumentação desenvolvida no 1º parágrafo, a afirmação "cada espécie de sociedade produz sua própria espécie de estranhos" permite-nos afirmar que cada sociedade estabelece para si seus próprios limites sociocomportamentais do que se entende por normalidade.

13. Cache é utilizado por sites web para monitorar o comportamento do público, salvar preferências e armazenar informações que identificam as sessões dos usuários. A forma de armazenar é em formato texto, logo, não são seguros para guardar senhas.

14. No Word, a guia inserir, grupo páginas, possui a opção de incluir propriedades relacionadas ao documento como autor, além de textos pré-formatados.

15. Os vírus polimórficos são conhecidos por serem utilizados em planilhas eletrônicas como o Excel para contaminar programas

Raciocínio Lógico

Eduardo Mocelin

Considere as seguintes proposições:

P1: Se Dernaldo é desenhista, então Ernaldo é eletricista ou Iago é ilustrador.

P2: Se Ernaldo é eletricista e Iago é ilustrador, então Fábio é farmacêutico.

P3: Se Bernaldo é blogueiro, então Fábio não é farmacêutico.

P4: Se Dernaldo é desenhista, então Fábio não é farmacêutico.

Com base nessas proposições, julgue os itens a seguir.

16. A negação de P3 pode ser representada por "Bernaldo não é blogueiro e Fábio não é farmacêutico".

17. Considere que as proposições simples P, Q e R são, respectivamente, P: "Dernaldo é desenhista", Q: "Ernaldo é eletricista" e R: "Iago é ilustrador". Nesse caso, P1 pode ser descrita por $\sim[P \wedge \sim Q \wedge \sim R]$.

18. O argumento formado pelas premissas P1, P2 e P3 e pela conclusão P4 é válido.

Considere que S_j é o conjunto dos policiais brasileiros que encarceraram pelo menos j bandidos, sendo j um número natural. Considere, ainda, que $Num(S_j)$ é o número de elementos do conjunto S_j .

Com base nessas informações, julgue os itens a seguir.

19. O conjunto S_{k-1} está contido no conjunto S_k , para todo $k \geq 1$ natural.

20. O número de policiais brasileiros que encarceraram exatamente 10 bandidos corresponde a $Num(S_{10}) - Num(S_{11})$.

ATUALIDADES

Rodolfo Gracioli

A quantidade de brasileiros que enfrentaram algum tipo de insegurança alimentar ultrapassou a marca de 60 milhões, de acordo com um relatório da Organização das Nações Unidas. O documento mostra que o número de pessoas que lidaram com algum tipo de insegurança alimentar foi de 61,3 milhões. Desse total, 15,4 milhões enfrentaram uma insegurança alimentar grave. Adaptado.

(<https://g1.globo.com/economia/noticia/2022/07/06/mais-de-60-milhoes-de-brasileiros-sofrem-com-inseguranca-alimentar-diz-fao.shtml>) – Acesso em agosto de 2022.

Sobre a questão, julgue os itens:

21. A entidade da Organização das Nações Unidas que atua com a problemática da alimentação e agricultura é o Acnur.

22. Entre os 17 ODS consta “Fome Zero”. Uma das metas é até 2030, acabar com a fome e garantir o acesso de todas as pessoas, em particular os pobres e pessoas em situações vulneráveis, incluindo crianças, a alimentos seguros, nutritivos e suficientes durante todo o ano.

23. Um país entra no Mapa da Fome quando mais de 2,5% da população enfrentam falta crônica de alimentos. No Brasil, a fome crônica atingiu agora 4,1% e, pelo levantamento, a situação no país é mais grave do que a média global.

24. De acordo com a USP, o setor do agronegócio emprega 20% da força de trabalho brasileira, sendo que o PIB (Produto Interno Bruto) do agronegócio brasileiro alcançou participação de 77,4% no PIB nacional.

25. Reflexos da pandemia, o processo inflacionário pelo mundo e a própria guerra da Ucrânia são fatores que agravaram a insegurança alimentar no contexto geopolítico.

CRIMINALÍSTICA

Alexandre Herculano

26. Julgue o item com base na Criminalística.

Entre as modalidades de exames de corpo de delito realizados por Peritos Criminais, incluem-se incêndios, arrombamentos, conjunções carnavais.

27. Julgue o item com base na Criminalística.

No tocante às etapas da cadeia de custódia a etapa do acondicionamento é um procedimento referente à guarda, em condições adequadas, do material a ser processado, guardado para realização de contraperícia, descartado ou transportado, com vinculação ao número do laudo correspondente.

28. Julgue o item com base na Criminalística.

A Criminalística é um sistema de métodos científicos utilizados pela polícia e pelas investigações policiais que tem como objetivo o reconhecimento e a interpretação dos indícios materiais extrínsecas, relativos ao crime ou à identidade do criminoso.

29. Acerca dos conceitos e das classificações de locais de crime, julgue o item abaixo.

O local de crime é considerado preservado ou não violado quando só o perito e os policiais entram no lugar.

30. Julgue o item com base na Criminalística.

Nos casos de crimes contra o patrimônio, com relação aos vestígios encontrados, diferentes dos locais de crimes contra pessoas é comum acharmos vestígios biológicos.

31. Julgue o item com base na Criminalística.

No manuseio de uma prova, em regra, a embalagem deve ser lacrada, sem a necessidade de que seja etiquetada.

32. Julgue o item com base na Criminalística.

Por meio do levantamento do local do crime, faz-se a coleta de materiais, suspeitos, ou não, que serão objeto de futuros exames, sendo que é dado ao perito selecionar o material que deverá ser previamente desprezado, por aparente e subjetiva apreciação de desvinculação com o fato, e assim rotulá-lo de sem importância para o caso.

33. Julgue o item com base na Criminalística.

Conforme determina a legislação brasileira vigente, no que se refere aos procedimentos periciais, a autoridade policial, logo que tiver conhecimento da prática da infração penal, deverá, dentre outros procedimentos averiguar a vida pregressa do indiciado, sob o ponto de vista individual, familiar e social, sua condição econômica, sua atitude e estado de ânimo antes e depois do crime e durante ele, e quaisquer outros elementos que contribuam para a apreciação do seu temperamento e caráter.

34. Julgue o item com base na Criminalística.

No local do crime, o sangue no estado líquido é recolhido com conta-gotas, ou outro instrumento, e colocado em tubo de ensaio ou frasco, adicionando-se soro fisiológico e encaminhando-se ao laboratório para posterior análise.

35. Julgue o item com base na Criminalística.

Dois objetos podem ser indistinguíveis, mas nunca idênticos. Este princípio, também chamado de princípio da individualidade, preconiza que a identificação deve ser sempre enquadrada em três graus: a identificação genérica, a específica e a individual, sendo que os exames periciais deverão sempre alcançar este último grau.

36. Para que um processo de identificação seja aplicável, é fundamental a presença de alguns requisitos técnicos elementares. Nesse sentido, julgue o item abaixo.

A praticabilidade é a condição que permite guardar, catalogar e encontrar, quando for possível, os conjuntos de caracteres próprios de um indivíduo, permitindo a sua identificação.

37. Sobre o reconhecimento de escritos por comparação de letra nos termos legais, julgue o item.

Para a comparação, poderão servir quaisquer documentos que a dita pessoa reconhecer ou já tiverem sido judicialmente reconhecidos como de seu punho, ou sobre cuja autenticidade não houver dúvida.

38. Julgue o item com base na Criminalística.

Chamado a realizar uma perícia em local onde se relatava ter ocorrido furto precedido de arrombamento, Caio, perito, é surpreendido pela proprietária do bem subtraído com a informação de que ela já havia descoberto a autoria da conduta. A proprietária relatou que o bem fora subtraído por seu marido e que, por viverem bem maritalmente, já lhe havia perdoado. Dessa forma, segundo a proprietária, não haveria necessidade de realizar nenhuma perícia. Nessa situação, O perito deverá retornar ao plantão, efetuar o registro formal do ocorrido e esperar que o delegado tome as providências cabíveis.

39. Julgue o item com base na Criminalística.

Na falta de perito oficial, o exame será realizado por pessoa idônea, portadoras de diploma de curso superior preferencialmente na área específica, dentre as que tiverem habilitação técnica relacionada com a natureza do exame.

40. Julgue o item com base na Criminalística.

A busca de vestígios deve-se iniciar pelo exame do cadáver, com o objetivo de descrever a vítima, incluindo sexo, cor, fase cronológica (criança, jovem, adulto ou idoso), compleição física, comprimento e cor dos cabelos, cor dos olhos etc.

41. Julgue o item com base na Criminalística.

Se, em um exame de local onde se praticou alguma infração penal, a investigação policial necessite de esclarecimento seguro e objetivo acerca da natureza do instrumento responsável pela provocação de uma marca de impacto presente em determinado móvel, ela recorre aos conhecimentos físico-químicos englobados pela criminalística, que analisa fisicamente as características da marca questionada, bem como a reação química dos elementos restantes e agregados à marca.

42. Julgue o item com base nos locais de crimes.

O local onde tenha ocorrido um suicídio, por não se tratar de crime, não será, desde o início da atuação policial, tratado como local de crime.

43. Sobre os locais de crime julgue o item abaixo.

É dever do perito criminal dirigir-se ao local de crime, providenciando para que não sejam alterados o estado e conservação das coisas.

44. Sobre os locais de crime julgue o item abaixo.

Todo local de crime consiste de um espaço físico, sendo inimaginável uma localidade virtual de onde se possam extrair vestígios.

45. Sobre os locais de crime julgue o item abaixo.

O local de crime imediato é onde se concentra a maior parte dos vestígios, enquanto o local mediato é a região adjacente à área imediata em que ocorreu o fato delituoso.

NOÇÕES DE MEDICINA LEGAL

Paulo Bilynskyj

46. Acerca da tanatologia forense, analise o próximo item.

Pela lei de Nysten, a rigidez cadavérica se manifesta em primeiro lugar nos membros inferiores, após, nos membros superiores, face, mandíbula e pescoço.

47. No que tange à tanatologia forense, acerca dos fenômenos transformativos conservadores, julgue o item que se segue.

A saponificação ou adipocera consiste em um fenômeno transformativo conservador que se caracteriza pela petrificação ou calcificação do corpo.

48. No que diz respeito às lesões de entrada provocadas por projétil de arma de fogo, julgue o item que se segue.

Nos tiros encostados, o desenho impresso na pele pela boca do cano e massa de mira de arma de fogo é denominado câmara de mina de hoffmann.

49. A respeito da traumatologia forense, mais especificadamente em relação às energias de ordem mecânica, avalie o item a seguir.

Quando um corpo de uma vítima de homicídio é encontrado separado em diversas partes irregulares diz-se que ela foi espostejada.

50. Com relação aos documentos médico-legais, analise o próximo item.

O relatório médico-legal é a descrição mais minuciosa de uma perícia médica a fim de responder à solicitação da autoridade policial ou judiciária frente ao inquérito. Quando o exame é ditado diretamente a um escrivão e diante de testemunhas, dá-se-lhe o nome de laudo.

51. Acerca da traumatologia forense, mais especificamente sobre as lesões contusas, julgue o próximo item.

José foi preso em flagrante delito pelo cometimento do crime de lesão corporal no contexto de violência doméstica e familiar contra a mulher. Durante a audiência de custódia relatou ao juiz que, antes do encaminhamento ao distrito policial, foi agredido com cacetetes pelos policiais militares que realizaram sua prisão. Os golpes teriam deixado marcas em seu corpo.

A versão de José será verossímil se o laudo pericial constatar a presença de vólbices pelo seu corpo.

52. Acerca de perícia e peritos, julgue o item:

Corpo de delito pode ser conceituado como o exame técnico feito em pessoa ou coisa para comprovação de fatos e realizado por alguém que tem determinados conhecimentos técnicos ou científicos adequados à comprovação.

53. Acerca dos fenômenos transformativos conservadores, julgue o item que se segue.

Há muito praticado pelos egípcios, pelos nativos das Ilhas Canárias e pelos incas no Peru, a mumificação é processo transformativo conservador do cadáver que se dá apenas de forma artificial.

54. A balística é a ciência que estuda o movimento dos projéteis, particularmente os disparos por armas leves e canhões. Em relação ao assunto, julgue o item que se segue.

A identificação indireta de uma arma de fogo dar-se-á pela utilização de métodos comparativos macro e microscópicos nas deformações verificadas nos elementos da munição da arma questionada ou suspeita.

55. As queimaduras são resultantes da ação direta do calor, em qualquer de suas formas, em contato com o corpo, atuando sobre a pele ou sobre o organismo e são classificadas quanto à profundidade e extensão.

As queimaduras de 2º grau são caracterizadas pelo acúmulo de líquido abaixo da epiderme com a formação de bolhas (flictenas).

56. Acerca das perícias, julgue o item que se segue.

O exame de corpo de delito só pode ser realizado de forma direta, isto é, realizado pelo perito diante dos vestígios deixados pela infração penal.

57. No que diz respeito às mortes por asfixia mecânica, julgue o próximo item.

No caso de pessoa ser encontrada morta em cena na qual está enforcada, porém, com parte dos membros inferiores tocando o solo, deve ser descartada a hipótese de suicídio.

58. Acerca das lesões causadas por energias de ordem física, analise o item que se segue.

O sinal de Lichtenberg é uma lesão típica causada pela eletricidade natural ou cósmica.

59. Perícia médica é qualquer ato propedêutico ou exame com a finalidade de contribuir com as autoridades administrativas, policiais ou judiciárias, na formação de juízos a que são obrigados. Julgue o seguinte item, relacionado à perícia médico-legal e aos peritos.

Perícia complexa é aquela que abrange mais de uma área de conhecimento especializado, sendo possível a designação de mais de um perito oficial para a realização do exame.

60. Acerca da Tanatologia Forense, mais especificamente sobre a putrefação, analise o próximo item.

A circulação póstuma de Brouardel caracteriza a fase gasosa da putrefação.

61. Sobre as feridas provocadas por instrumentos cortantes, analise o item que se segue.

Dá-se o nome de Sinal de Chavigny quando uma segunda lesão incisa é produzida sobre a primeira, havendo um cruzamento entre as lesões incisais.

62. Acerca dos ferimentos causados por projétil de arma de fogo, analise o próximo item.

Nos tiros a curta distância ou disparos a "queimadura" ocorrem os efeitos secundários do tiro, os quais podem indicar a avaliação da distância entre a boca de fogo do cano da arma e o alvo, e, eventualmente, a direção do cano da arma com relação à vítima.

A zona de tatuagem é um efeito secundário do tiro e consiste no depósito de pólvora combusta na pele da vítima.

63. Em relação à traumatologia forense, julgue o item a seguir:

A arma de fogo produz ferida perfurocontusa.

64. No que diz respeito aos documentos legais, julgue o item a seguir.

O relatório médico-legal é composto de seis partes: preâmbulo, quesitos, comemorativo ou histórico, descrição, discussão e conclusões.

65. Em relação à tanatologia, julgue o item a seguir:

A perda da sensibilidade é considerada um fenômeno abiótico imediato.

NOÇÕES DE DIREITO PENAL

Antônio Pequeno

66. A respeito da aplicação da lei penal, julgue o item a seguir.

Aplica-se a lei penal brasileira aos crimes cometidos em aeronaves estrangeiras de propriedade privada durante seu sobrevoos no espaço aéreo brasileiro.

67. Com relação a aspectos do direito penal, julgue o item a seguir.

O dolo de segundo grau consiste na incerteza de que o resultado alcance terceiros não atingidos pelo dolo direto, havendo, entretanto, a possibilidade de que ele ocorra com a prática do ato.

68. Com relação a aspectos do direito penal, julgue o item a seguir.

A tentativa imperfeita ocorre quando o agente, por fatores alheios a sua vontade, não esgota os meios de execução ao seu alcance, dentro daquilo que considera suficiente para alcançar o resultado pretendido

69. Com relação ao momento consumativo do crime e à sua forma tentada, julgue o item a seguir.

Os crimes culposos e os habituais não admitem a figura da tentativa delituosa.

70. Considerando que um cidadão penalmente imputável tenha praticado um crime sob coação irresistível de terceiro, julgue o item subsequente, à luz do entendimento doutrinário quanto ao fato típico e seus elementos, à culpabilidade e suas respectivas causas excludentes.

Caso se trate de coação moral resistível, o cidadão coagido responderá pelo crime praticado, em sua forma culposa.

À luz do Código Penal, julgue os itens abaixo acerca dos crimes contra a pessoa.

71. A mulher que, sob a influência do estado puerperal, matar o próprio filho durante o parto responderá por aborto provocado pela gestante.

72. A circunstância de o crime de feminicídio ser praticado durante a gestação ou nos seis meses após o parto é qualificadora desse crime.

73. No intuito de se apropriar de joias e dólares, Raí, réu primário e sem antecedentes, ameaçou a vítima e a manteve sob sua vigilância até conseguir arrombar o cofre da residência dela. Após a regular tramitação processual, a condenação de Raí transitou em julgado.

A partir dessa situação hipotética, julgue o item a seguir.

A conduta de Raí caracteriza o crime de extorsão mediante sequestro, que, por ser classificado como hediondo, é imprescritível.

74. De acordo com o Código Penal brasileiro, a conduta de solicitar dinheiro a pretexto de influir em ato praticado por perito judicial caracteriza o crime de exploração de prestígio.

75. Segundo a Lei n.º 8.072/1990, consideram-se hediondos, consumados ou tentados, os crimes de roubo majorado com emprego de arma de fogo de uso proibido, restrito ou permitido, o de porte ilegal de arma de fogo de uso proibido e restrito e o de furto qualificado pelo emprego de explosivo ou de artefato análogo que cause perigo comum.

NOÇÕES DE DIREITO PROCESSUAL PENAL

Priscila Silveira

76. Em relação às disposições preliminares do Código de Processo Penal, julgue o item a seguir.

A lei genuinamente processual penal tem aplicação imediata, tanto para os processos que se iniciarem após a sua vigência quanto para aqueles que já estiverem em curso no ato de sua vigência, bem como para as infrações penais a serem apuradas tenham ocorrido após a vigência daquela lei.

77. No que diz respeito ao inquérito penal, julgue o item a seguir.

Ocorre a *notitia criminis* espontânea, quando a autoridade policial tem ciência da ocorrência da infração penal em virtude de sua atividade funcional.

78. Acerca da ação penal, julgue a assertiva a seguir.

A representação será irretroatável, depois de recebida a denúncia.

79. Em relação à competência, julgue o item a seguir.

A competência será, de regra, determinada pelo lugar em que se consumar a infração, ou, no caso de tentativa, pelo lugar em que for praticado o primeiro ato de execução.

80. Considerando a Lei n.º 9.296/1996, acerca da interceptação telefônica, julgue o item subsequente.

A captação ambiental feita por um dos interlocutores sem o prévio conhecimento da autoridade policial ou do Ministério Público poderá ser utilizada, em matéria de defesa, quando demonstrada a integridade da gravação.

81. Com relação aos sujeitos do processo, julgue o item que se segue.

O juiz será impedido de atuar no feito se for amigo íntimo ou inimigo capital de qualquer deles.

82. Acerca de prisão preventiva, julgue o item que se segue.

Decretada a prisão preventiva, deverá o órgão emissor da decisão revisar a necessidade de sua manutenção a cada 60 dias, mediante decisão fundamentada, de ofício, sob pena de tornar a prisão ilegal.

83. Considerando o entendimento do Superior Tribunal de Justiça acerca de processo e julgamento dos crimes de responsabilidade os funcionários públicos, julgue o item que se segue.

É desnecessária a resposta preliminar no procedimento dos crimes de responsabilidade previsto no Código de Processo Penal, se a ação penal for instruída por inquérito policial.

84. No que diz respeito ao *Habeas Corpus* e seu processo, julgue o item subsequente.

Cabe *Habeas Corpus* contra decisão condenatória a pena de multa, ou relativo a processo em curso por infração penal a que a pena pecuniária seja a única cominada.

85. A respeito das disposições constitucionais aplicáveis ao Direito Processual Penal, julgue o item a seguir.

O civilmente identificado não pode, em nenhuma hipótese, ser submetido a identificação criminal, em respeito ao princípio da dignidade da pessoa humana.

NOÇÕES DE DIREITO ADMINISTRATIVO

Antônio Daud

Tomando por base as normas jurídicas relacionadas à Administração Pública, aos princípios e atos administrativos, bem como à responsabilidade civil do Estado, julgue os cinco itens a seguir.

86. Administração pública em sentido formal, orgânico ou subjetivo corresponde aos entes que exercem a função administrativa, abrangendo tanto pessoas jurídicas, como órgãos e agentes públicos incumbidos dessas funções.

87. O princípio da razoabilidade, cuja violação suscita a anulação do ato administrativo, pode ser utilizado como critério tanto para o controle administrativo como para o controle judicial da Administração.

88. A presunção de legitimidade dos atos administrativos impede a prática de atos inominados ou não tipificados em lei.

89. Incide a teoria do risco administrativo no dano decorrente da atuação de empresa não estatal prestadora de serviço público.

90. Devem ser obrigatoriamente motivados os atos administrativos que decidam recursos administrativos.

NOÇÕES DE DIREITO CONSTITUCIONAL

Fábio Ramos

A luz das disposições da Constituição Federal de 1988 (CF) sobre princípios, direitos e garantias fundamentais, julgue o seguinte item.

91. Tratados e convenções internacionais sobre direitos humanos que forem aprovados em cada casa do Congresso Nacional, em dois turnos de votação, por maioria absoluta, serão equivalentes às emendas constitucionais.

Julgue os itens subsequentes, com relação aos direitos e garantias fundamentais.

92. Roserval, americano e residente nos EUA, solteiro, de trinta anos de idade, de passagem pelo Brasil, de passagem no Brasil para curtir o carnaval. Nessa situação hipotética, não obstante Roserval não seja residente no Brasil, ele será titular de todos os direitos fundamentais sem distinção.

No que se refere aos direitos individuais e de nacionalidade, julgue o item seguinte.

93. Será considerada brasileira inata a nacionalidade de filho de de pai estrangeiro, no Brasil, e sua esposa, também estrangeira, caso tiver nascido em território brasileiro

94. Qualquer pessoa é parte legítima para propor ação popular que vise à anulação de ato lesivo ao patrimônio público ou ao meio ambiente.

Quanto ao Conselho Nacional de Justiça, julgue.

95. O presidente do CNJ será necessariamente brasileiro nato e na sua composição não haverá representantes da justiça eleitoral nem da justiça militar.

MATEMÁTICA

Eduardo Mocelin

O número n de ocorrências policiais em um determinado dia d de um mês de 30 dias é dado pelo valor da função $n(d) = -d^2 + 12d - 27$, e os dias em que as ocorrências foram registradas são aqueles em que $n(d) \geq 0$.

Com base nessas informações, julgue os itens a seguir.

96. O maior número de ocorrências em um único dia foi inferior a 10.

97. Do dia 3 ao dia 5, a cada dia que passa, o número de ocorrências vai aumentando

Na cena de um crime, um agente encontrou o corpo de Arnaldo, cuja cabeça estava a 2,3 metros da porta de um restaurante, bem como o corpo de Berlinda, cuja cabeça estava a 7,5 metros dessa mesma porta. Além disso, dentro do restaurante, o agente encontrou um frasco de veneno no formato de um tronco de cone de 6 cm de altura, em que o raio da base maior mede 3 cm e o raio da base menor mede 2 cm.

Com base nessa situação, julgue os itens seguintes.

98. A distância entre as cabeças de Arnaldo e Berlinda pode ser superior a 10 metros.

99. Tomando como base $\pi = 3,14$, é correto afirmar que a capacidade do frasco de veneno é inferior a 120 ml.

100. Para formar um grupo de investigação, um centro da Polícia Científica de Alagoas dispõe de 20 peritos com especialidades distintas. Se esse grupo de investigação deve ter 4 peritos, então a quantidade de maneiras distintas para se formar esse grupo é superior a 4.800.

BIOLOGIA*André Davilla*

- 101.** Células com grande atividade secretora apresentam grande quantidade de ribossomos, organelas intimamente envolvidas na síntese proteica.
- 102.** Na fase de prófase mitótica é possível observar a formação de quiasmas e de sinapses que evidenciam a recombinação cromossômica, um processo que gera variabilidade genética.
- 103.** A análise de heredogramas permite aos geneticistas o estudo de todo tipo de herança com precisão suficiente para prever os fenótipos das gerações futuras.
- 104.** Uma família composta por um casal e um filho homem compartilham o mesmo tipo sanguíneo. Sabendo-se que esse tipo sanguíneo é determinado exclusivamente em heterozigose, a probabilidade desse casal ter uma filha de sangue O é de 25%.
- 105.** A fermentação alcoólica é um processo bioquímico que ocorre naturalmente quando há baixa disponibilidade de oxigênio nas células do tecido muscular humano.
- 106.** A glicólise é o processo responsável pela oxidação de ácidos graxos que ocorre no citoplasma.
- 107.** No contexto do metabolismo energético, as moléculas de gás carbônico expelidas no processo de respiração pulmonar são formadas nas células do corpo como resultado da respiração celular. Pode-se dizer que os átomos de carbono que as compõem são oriundos de carboidratos e lipídios que consumimos na nossa alimentação.
- 108.** A nidação ocorre quando o embrião humano se encontra na fase de mórula.

109. A placenta é uma estrutura encontrada em mamíferos placentários que tem função exclusivamente nutricional, não apresentando capacidade regulatória no corpo da gestante.

110. Os filamentos proteicos de actina e miosina compõem o citoesqueleto, uma estrutura celular estática que atua protegendo a célula contra deformações e choques mecânicos.

QUÍMICA*Diego Souza*

111. Baseado nas leis ponderais de Lavoisier e Proust, Dalton elaborou sua teoria sobre a matéria, conhecida como teoria atômica de Dalton. Acerca da Teoria Atômico-Molecular de Dalton, julgue o item a seguir:

A matéria é formada por partículas extremamente pequenas chamadas de átomos. Esses átomos são esferas maciças, indivisíveis com carga elétrica, porém, neutros.

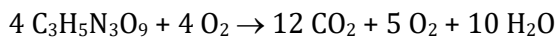
112. Sobre a estrutura atual da tabela periódica, sua organização, propriedades periódicas e distribuição eletrônica dos átomos, julgue o seguinte item:

A tabela periódica foi organizada de tal forma que elementos químicos com propriedades químicas semelhantes fossem agrupados em uma mesma coluna da tabela, denominados de grupo, atualmente. E, cada período da tabela periódica está associado a um número específico de camadas de energia.

113. Um papiloscopista deseja preparar 1L de uma solução de cloreto de potássio, utilizando 3,75 g desse sal. No frasco do rótulo do reagente, constam os seguintes dados: Cloreto de potássio (KCl) P.A. PM: 74,5 g/mol. Teor 98%. Considerando essas informações, julgue o item a seguir.

A concentração da solução de cloreto de potássio preparada é maior que 0,04 mol.L⁻¹.

114. A nitroglicerina (TNG) é um líquido oleoso, insolúvel em água e extremamente sensível a temperatura e ao choque mecânico. A sua combustão ao ar é descrita abaixo:



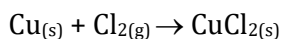
A combustão completa de 12 mols de nitroglicerina produz mais de 800L de gás carbônico nas condições normais de temperatura e pressão (CNTP).

Massas atômicas (u): C 12; N 14; O 16; H 1.

115. O coeficiente de solubilidade do cloreto de amônio (NH_4Cl) em água, a 40°C , é cerca de 48g para 100g de água. A fração em mol do soluto em uma solução aquosa saturada a essa temperatura é aproximadamente 0,57.

Massas atômicas (u): Cl 35,5; N 14; O 16; H 1.

116. Existem inúmeras preparações químicas para a restauração de vestígios latentes de, especialmente, armas e chassis veiculares. O reagente de Hume-Rothery é um dos mais utilizados nesses casos, e é produzido com cloreto de cobre em meio a ácido clorídrico. A forma anidra pode ser preparada a partir do metal cobre e gás cloro:

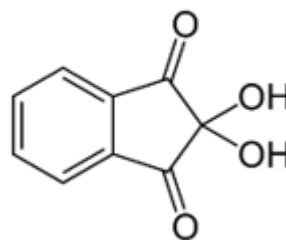


Uma mistura em equilíbrio contém 4 g de Cu, 7 g de Cl_2 e 40g de CuCl_2 em um recipiente de 0,5L de capacidade. A constante de equilíbrio para a reação a 25°C é acima de 1.

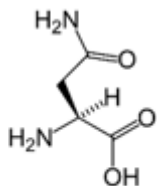
Dados: Massas atômicas (u): Cl 35,5; Cu 63,5. $R = 0,082 \text{ atm.L.K}^{-1}.\text{mol}^{-1}$.

117. O papiloscopista deve estar sempre atento à validade dos produtos e reagentes utilizados para revelação de digitais para garantia da eficácia do procedimento. Em um estudo de estabilidade da ninidrina, foi observado que, ao dobrar a sua concentração, a velocidade de sua decomposição permaneceu constante. Com base nesse experimento, o papiloscopista concluiu que a ordem de reação da reação de decomposição da ninidrina é 1 e que sua lei de velocidade dessa reação pode ser escrita como $v = k.[\text{ninidrina}]^1$.

118. A estrutura da ninidrina, outra substância utilizada para revelação de impressões digitais, ilustrada abaixo, apresenta em sua estrutura um anel aromático e as funções orgânicas cetona e fenol. Apresenta ainda fórmula molecular $\text{C}_9\text{H}_6\text{O}_4$ e massa molar 178 u. (DADOS, H: 1u; C: 12 u; O: 16 u)



119. As proteínas são polímeros formados pela combinação de diferentes aminoácidos. Para formar determinada proteína, os aminoácidos interagem entre si por meio de ligação covalente. O primeiro aminoácido descoberto foi a asparagina, em 1806. A cerca da asparagina, ilustrada abaixo, responda os seguintes itens.



Asparagina

A asparagina apresenta dois carbonos com hibridização sp^2 e dois carbonos com hibridização sp^3 . Além disso, a hibridização do oxigênio e do nitrogênio são, respectivamente, sp e sp^3 .

120. Considerando que o pH normal do sangue é de aproximadamente 7,4 e se, no sangue de uma pessoa, forem quantificadas concentrações de 20 M de ácido carbônico e de 40 M de bicarbonato e, considerando que a primeira constante de ionização do ácido carbônico seja de $4,2 \times 10^{-7}$, então o indivíduo sofrerá de acidose.

Preencha o Gabarito

<https://bit.ly/Simulado-AL-Papiloscopista-03-09>

NÃO É ASSINANTE?

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

<https://bit.ly/Estrategia-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!

<https://bit.ly/Sistemas-de-Questões>
