

**GOVERNO DO ESTADO DE SERGIPE**  
**SECRETARIA DE ESTADO DA ADMINISTRAÇÃO - SEAD**  
**SECRETARIA DE ESTADO DA SEGURANÇA PÚBLICA - SSP**

**CARGO: PAPILOSCOPISTA – TIPO A**

**FRASE: “Quem não sabe o que quer, perde o que tem.”**  
(Transcrever a frase acima para a folha de resposta)



**SUA PROVA**

- Além deste caderno de provas, contendo **80 (oitenta)** questões objetivas e uma prova discursiva, o candidato receberá do fiscal de sala:
- Folha de Respostas destinada às respostas das questões objetivas.
- Um caderno de texto definitivo destinado à prova discursiva.



**TEMPO**

- **04h30 (quatro horas e trinta minutos)** é o tempo disponível para a realização das provas, já incluindo o tempo para a marcação na Folha de Respostas da prova objetiva e da prova discursiva.
- O candidato só poderá se retirar da sala de aplicação após **60 (sessenta)** minutos do início das provas.
- O candidato somente poderá se retirar do local de realização das provas após o decurso de **03 (três)** horas do horário de início das provas. Em hipótese alguma o candidato levará consigo o Caderno de Provas.



**NÃO SERÁ PERMITIDO**

- ausentar-se da sala ou do local de prova sem o acompanhamento de um fiscal;
- fazer uso de calculadora, relógio de qualquer espécie e/ou agenda eletrônica ou similar;
- portar, após o início das provas, qualquer equipamento eletrônico e/ou sonoro e/ou de comunicação ligados ou desligados;
- comunicar-se com outro candidato ou terceiros, verbalmente ou por escrito, bem como fazer uso de material não permitido para a realização das provas;
- lançar meios ilícitos para a realização das provas;
- deixar de devolver ao fiscal qualquer material de aplicação das provas, fornecido pelo Idecan;
- portar arma, ainda que possua o respectivo porte;
- usar sanitários após o término da prova, ao deixar a sala.



**INFORMAÇÕES GERAIS**

- Verifique se o cargo deste caderno de prova coincide com o registrado no cabeçalho de cada página e com o cargo para o qual você está inscrito. Caso contrário, notifique imediatamente o fiscal da sala, para que sejam tomadas as devidas providências.
- Confira seus dados pessoais, cargo, número de inscrição e documento de identidade e leia atentamente as instruções para preencher a folha de respostas.
- Assine seu nome, no espaço reservado, com caneta esferográfica em material transparente, de tinta cor azul ou preta.
- Em hipótese alguma haverá substituição da Folha de Respostas e/ou do Caderno de Texto Definitivo por erro do candidato.
- O candidato deverá transcrever as respostas da prova objetiva para a Folha de Respostas, sendo este o único documento válido para a correção da prova. O preenchimento da Folha de Respostas será de inteira responsabilidade do candidato, que deverá proceder em conformidade com as instruções específicas contidas no Edital, no Caderno de Prova e na própria Folha de Respostas.
- O IDECAN realizará identificação datiloscópica de todos os candidatos. A identificação datiloscópica compreenderá a coleta das impressões digitais dos candidatos.
- Ao terminar a prova, o candidato deverá, **OBRIGATORIAMENTE**, devolver ao fiscal o Caderno de Prova e a Folha de Respostas, ambos devidamente assinados, apenas, nos locais indicados.
- Durante a realização das provas, o envelope de segurança com os equipamentos e materiais não permitidos, devidamente lacrado, deverá permanecer embaixo ou ao lado da carteira/cadeira utilizada pelo candidato, devendo permanecer lacrado durante toda a realização das provas e somente poderá ser aberto no ambiente externo do local de provas.
- Os 3 (três) últimos candidatos de cada sala só poderão sair juntos.
- Os gabaritos oficiais preliminares das provas objetivas serão divulgados na Internet, no endereço eletrônico [www.idecan.org.br](http://www.idecan.org.br), juntamente com os Cadernos de Provas, conforme Edital.

**PREENCHA MANUALMENTE:**

**INSCRIÇÃO**

**NOME COMPLETO**



Texto para as questões 1 a 5.

**Órgão do Ministério de Ciência e Tecnologia  
proíbe uso de animais em pesquisas sobre cosméticos**

1 O Concea (Conselho Nacional de Controle de Experimentação Animal) proibiu o uso de animais, exceto seres humanos, na realização de pesquisa para desenvolvimento de cosméticos, produtos de higiene e perfumes.

O órgão é vinculado ao Ministério da Ciência e Tecnologia, e a decisão foi publicada no 5 Diário Oficial da União desta quarta-feira (1°).

A medida afirma que é obrigatória no Brasil a adoção de métodos alternativos que reduzam o uso de animais nesse tipo de estudo.

"Fica proibido o uso de animais vertebrados, exceto seres humanos, em pesquisa científica e no desenvolvimento e controle da qualidade de produtos de higiene pessoal, cosméticos e 10 perfumes que utilizem em suas formulações ingredientes ou compostos com segurança e eficácia já comprovadas cientificamente", diz a norma.

A aprovação nesta quarta (1°) ocorre após a publicação de uma série de resoluções normativas pelo conselho nos últimos oito anos reconhecendo a aplicação de métodos alternativos para pesquisas em animais.

15 Entre os métodos reconhecidos são 17 alternativas divididas em sete desfechos (o que se procura investigar na pesquisa): avaliação de irritação e corrosão da pele; irritação e corrosão ocular; potencial de fototoxicidade (danos após exposição à luz solar); avaliação da absorção cutânea; potencial de sensibilização cutânea; toxicidade aguda; e genotoxicidade (possibilidade de induzir alterações genéticas no organismo).

20 As técnicas de uso alternativo existem desde o final dos anos 1990 e início dos anos 2000, quando cresceu a preocupação de entidades de proteção aos animais e comitês de ética em pesquisa internacionais sobre os estresses e danos causados aos animais em laboratório.

Nos últimos anos, houve avanço nas novas técnicas que podem substituir os animais em pesquisas, como os órgãos em chips e os organoides 3D.

25 No Brasil, todas as instituições de pesquisa e ensino que realizam estudos em organismos vivos devem apresentar comissões de ética do uso animal (Ceuas) que avaliam o uso de animais em laboratório para pesquisas científicas.

No fim do ano passado, o Senado Federal já havia aprovado um projeto similar. A matéria, porém, ainda está na Câmara.

30 A aprovação da medida no Legislativo poderia reforçar a proibição ao uso de animais, mas a norma do Concea já tem o poder de vetar essa possibilidade.

O veto ao uso de animais nessas pesquisas é defendido por diversas organizações não governamentais que militam na causa animal.

**CARGO: PAPILOSCOPISTA – TIPO A**

1. Em relação às ideias do texto, analise as afirmativas a seguir:

- I. Caso os componentes das novas fórmulas contenham substâncias aprovadas cientificamente, poderão ser empregados alternativamente em animais.
- II. Apesar de existir somente projeto de lei específico para a proibição de uso dos produtos em animais, a norma do Concea já pode proibir tal prática.
- III. A norma editada não é de todo original e inovadora, pois há alguns anos já se vinham estabelecendo os limites da experimentação animal.

Assinale

- A) se apenas as afirmativas I e II estiverem corretas.
- B) se apenas as afirmativas I e III estiverem corretas.
- C) se apenas as afirmativas II e III estiverem corretas.
- D) se nenhuma afirmativa estiver correta.
- E) se todas as afirmativas estiverem corretas.

2. Assinale a alternativa em que a palavra, no texto, exerça papel adjetivo.

- A) higiene (linha 3)
- B) publicada (linha 4)
- C) cosméticos (linha 10)
- D) oito (linha 13)
- E) final (linha 20)

3. *A medida afirma que é obrigatória no Brasil a adoção de métodos alternativos que reduzam o uso de animais nesse tipo de estudo.* (linhas 6 e 7)

O pronome sublinhado no período acima desempenha papel

- A) catafórico.
- B) anafórico.
- C) dêitico.
- D) exofórico.
- E) epanafórico.

4. *Entre os métodos reconhecidos são 17 alternativas divididas em sete desfechos (o que se procura investigar na pesquisa): avaliação de irritação e corrosão da pele; irritação e corrosão ocular; potencial de fototoxicidade (danos após exposição à luz solar); avaliação da absorção cutânea; potencial de sensibilização cutânea; toxicidade aguda; e genotoxicidade (possibilidade de induzir alterações genéticas no organismo).* (linhas 15 a 19)

O segmento após os dois-pontos, no período acima, estabelece em relação ao trecho anterior, um valor de

- A) explicação.
- B) explicitação.
- C) exemplificação.
- D) especificação.
- E) enumeração.

5. Assinale a alternativa em que a palavra, no texto, tenha sido formada por composição.

- A) Tecnologia (linha 4)
- B) cientificamente (linha 11)
- C) toxicidade (linha 18)
- D) internacionais (linha 22)
- E) governamentais (linha 33)

**NOÇÕES DE INFORMÁTICA**

6. Uma determinada empresa é muito preocupada com seus dados. Sabendo que os mesmos aumentam diariamente, fez uma análise optando por um tipo de *backup*. Podemos ver nas figuras abaixo os *backups* feitos pela empresa e, especialmente, o espaço ocupado pelos mesmos, em meses posteriores ao *backup* original:

<b>BACKUP ORIGINAL COMPLETO</b> <b>100 MB FEITO EM JAN/2023</b>	<b>SEGUNDO BACKUP</b> <b>10 MB FEITO EM FEV/2023</b>	<b>TERCEIRO BACKUP</b> <b>10 MB FEITO EM MAR/2023</b>
--	---	--

Ao se analisar as imagens, pode-se afirmar com certeza que o *backup*, feito pela empresa em seus dados (após o ocorrido em JAN/2023) considerando a evolução, é classificável como

- A) full
- B) diferencial
- C) incremental
- D) *gateway*
- E) replicador

7. O sistema operacional *Linux* é um sistema importante e, atualmente, é utilizado por profissionais em servidores de empresas e por usuários em geral. Se alguém quiser saber o endereço IP, do seu *Linux*, ele pode usar o comando `ifconfig`, porém, caso ele não esteja instalado ou funcionando, identifique, dentre os que constam abaixo, aquele que realiza a mesma função.

- A) *Gateway*
- B) `list configuration|grep ip-address`
- C) `show2 configuration|grep ip-address`
- D) `ip a`
- E) `every configuration`

8. Veja abaixo as seguintes afirmações:

- I. Sobre vírus de computador, se você não tem *software* pirata e seus *softwares* estão atualizados no seu computador, podemos afirmar não irá pegar vírus
- II. Seu computador possui um ótimo antivírus que está atualizado e completamente funcional, assim podemos então afirmar que um vírus não conseguirá atacar seu computador, mas um *worm*, sim.
- III. Um *firewall* tem como principal função evitar vírus.

Pode-se concluir que é(são) verdadeira(s)

- A) apenas a afirmativa I.
- B) apenas a afirmativa II.
- C) apenas as afirmativas I e II.
- D) apenas as afirmativas I e III.
- E) nenhuma das afirmativas.

9. Supondo que você pode usar os seguintes IPs das alternativas abaixo:

- I. Endereços de 10.0.0.0 até 10.255.255.255
- II. Endereços de 192.168.0.0 até 192.168.255.255
- III. Endereços de 20.0.0.1 até 20.0.7.1

Marque a única afirmativa correta.

- A) As afirmativas I, II e III demonstram endereços IPs de rede privada.
- B) Usando os IPs da afirmativa III podemos utilizar mais de 1000 IPs.
- C) Nenhuma afirmativa tem IPs de rede privada.
- D) Com os IPs das afirmativas I e II não existe nenhum meio de navegar na *Internet*.
- E) Usando os IPs das afirmativas I e III podemos utilizar no máximo 1.048.576 IPs.

10. Dentre as alternativas abaixo, pode-se considerar como tipos de *firewall*:

- I. *Firewall* de filtragem de pacotes.
- II. *Firewall/gateway* de nível de circuito.
- III. *Firewall/gateway* de nível de aplicativo – também conhecido como *proxy*.
- IV. Firewall de inspeção estado.
- V. *Firewall* de próxima geração – NGFW.

- A) As alternativas I, II, III, IV e V.
- B) Apenas as afirmativas I e III.
- C) Apenas as afirmativas I, II e III.
- D) Apenas as afirmativas I, III e V.
- E) Apenas as afirmativas I, III, IV e V.

## NOÇÕES DE CRIMINALÍSTICA E MEDICINA LEGAL

11. No exame do cadáver ainda no local do crime, assinale a alternativa que **não** corresponde às medidas a serem adotadas pelos peritos criminais.

- A) No caso de haver mais de um cadáver, os peritos deverão numerá-los de maneira a individualizá-los.
- B) Descrever todas as características físicas do cadáver (criança, adulto ou idoso): gênero, idade, altura, complexão física, etnia, cor da pele, cabelo e outros sinais identificadores.
- C) A informação sobre rigidez cadavérica não faz parte do exame perinecropsóptico.
- D) Começar o exame do cadáver, na posição em que se encontra, pela cabeça, em seguida os membros superiores (primeiro o direito), tórax, abdome, membros inferiores (primeiro o direito).
- E) Ao descrever as lesões, identificar a região anatômica envolvida, bem como, na medida do possível, o meio, instrumento ou ação que a produziu.

12. Em relação ao registo fotográfico em perícia forense e outros recursos, julgue os itens a seguir, assinalando a resposta correta.

- A) Todos os vestígios deixados no local do crime deverão obrigatoriamente ser fotografados.
- B) Os cadáveres serão, sempre que possível, fotografados na posição em que forem encontrados.
- C) É dispensável fotografar os cadáveres na posição em que forem encontrados.
- D) Para representar as lesões encontradas no cadáver, os peritos, deverão juntar ao laudo do exame provas fotográficas, esquemas ou desenhos, ainda que nem todas as imagens sejam rubricadas.
- E) Sempre que possível ou conveniente, os laudos periciais serão ilustrados com provas fotográficas, ou microfotográficas, desenhos ou esquemas elucidativos.

13. Uma das faixas do álbum “7 Vezes” do O Rappa se intitula “Farpa Cortante”. A ferida provocada por esse instrumento seria melhor descrita

- A) com borda irregular, descontínua e presença de pontes de tecido.
- B) com borda regular, lisa, limpa e com muito sangue.
- C) com borda irregular, lisa, com coágulos e crostas.
- D) com aspecto puntiforme e com pouco sangue.
- E) com aspecto puntiforme e com muito sangue.

14. As condutas periciais tanto do Perito Criminal quanto do Perito Médico-Legista devem observar princípios e obrigações. A alternativa que **não** corresponde a esses preceitos é a que dispõe sobre

- A) a utilização de protocolos com aplicação de roteiros pré-estabelecidos, baseados em disciplina metodológica, ferir os princípios da autonomia e da liberdade, necessários ao pleno exercício da atividade pericial.
- B) o dever de informar ser imprescindível, como requisito prévio para o consentimento e a legitimidade do ato pericial.
- C) o atendimento aos princípios da imparcialidade e do compromisso com a verdade, para que a prova pericial seja útil à justiça.
- D) os peritos terem o dever de atualização profissional, não bastando a habilitação legal (diploma de curso superior) para garantir o êxito do trabalho pericial, esperando-se que haja um aprimoramento técnico-científico continuado.
- E) os deveres dos peritos, a vigilância, a atenção e a diligência no ato pericial, para que se evitem imprudências e negligências.

15. Em relação às perícias médico-legais é correto afirmar que

- A) o exame de corpo de delito deve ser feito por dois médicos.
- B) o corpo de delito corresponde a todos os elementos encontrados na cena de um crime, que podem servir de vestígios, como o corpo da vítima, manchas de sangue, roupas, objetos usados como arma do crime e digitais deixadas em superfícies.
- C) a perícia só pode ser realizada durante o dia e nas dependências dos respectivos institutos de medicina legal.
- D) o perito oficial exerce um *munus* público de auxiliar do juízo, assim, não poderá ser evocada sua suspeição.
- E) os quesitos presentes no laudo de lesão corporal são elaborados pela autoridade policial, independente da conformidade com o código penal brasileiro vigente.

16. A metalização elétrica consiste em um ferimento superficial característico de

- A) fulminação.
- B) fulguração.
- C) eletrocução.
- D) eletroplessão.
- E) radiação.

17. De acordo com os preceitos do Código de Processo Penal Brasileiro, a respeito das perícias, marque a alternativa correta.

- A) Os peritos não-oficiais são dispensados de prestar o compromisso de bem e fielmente desempenhar o encargo.
- B) Ao ofendido, ao querelante, ao acusado e ao assistente de acusação, não será facultada a formulação de quesitos.
- C) Tratando-se de perícia complexa que abranja mais de uma área de conhecimento especializado, poder-se-á designar a atuação de mais de um perito oficial.
- D) A figura do assistente técnico não é admitida, diferentemente de sua atuação na justiça cível ou trabalhista.
- E) Nas perícias de laboratório, os peritos são obrigados a guardar material suficiente apenas para uma única contra prova.

18. A respeito da cadeia de custódia, amparada pelo Art. 158 do Código de Processo Penal Brasileiro, analise as afirmativas a seguir.

- I. Considera-se cadeia de custódia, o conjunto de todos os procedimentos utilizados para manter e documentar a história cronológica do vestígio coletado em locais ou em vítimas de crimes, para rastrear sua posse e manuseio a partir de seu reconhecimento até o descarte.
- II. O início da cadeia de custódia dá-se com a preservação do local de crime ou com procedimentos policiais ou periciais, nos quais seja detectada a existência de vestígio.
- III. A cadeia de custódia compreende o rastreamento do vestígio.
- IV. A coleta dos vestígios deverá ser realizada, preferencialmente, por perito oficial, que dará o encaminhamento necessário para a central de custódia, mesmo quando for necessária a realização de exames complementares.

Após análise, considera-se como verdadeiras

- A) apenas as afirmativas I e II.
- B) apenas as afirmativas II e IV.
- C) apenas as afirmativas III e IV.
- D) apenas as afirmativas I, II e III.
- E) as afirmativas I, II, III e IV.

19. Marque a alternativa **errada** a respeito das provas periciais.

- A) Chama-se corpo de delito indireto quando a perícia é realizada pelos peritos sobre os vestígios existentes da infração.
- B) Não se deve confundir corpo de delito com o corpo físico da vítima.
- C) Quando a infração deixar vestígios, será indispensável o exame de corpo de delito.
- D) A finalidade da perícia é produzir o elemento demonstrativo de autenticidade ou veracidade de um fato, ou seja, demonstrar a prova.
- E) Exemplo de presunção de gravidez é a congestão das mamas. O atraso menstrual sinaliza um indício, enquanto a prova seria a ausculta de batimentos fetais em uma perícia médico-legal.

20. Um indivíduo foi atropelado apresentando escoriações na face, ferida com bordas irregulares no couro cabeludo, fratura de fêmur e suspeita de traumatismo abdominal. Analise as afirmativas seguintes quanto à veracidade.

- I. O prazo legal para o legista concluir o laudo de lesão corporal é de 15 (quinze) dias.
- II. Assim que receber os primeiros cuidados em unidade de saúde especializada e não houver mais risco de vida, o paciente deverá ser encaminhado pelo médico assistente diretamente ao IML, para que seja realizada a perícia.
- III. Em caso de lesões corporais, se o primeiro exame pericial for incompleto, proceder-se-á a exame complementar. Se o exame tiver, por fim, precisar a classificação do delito no Art. 129, § 1º, I, do Código Penal, deverá ser feito logo que decorra o prazo de 30 (trinta) dias, contado da data do crime.
- IV. Se houvesse dúvidas quanto ao estado psíquico do motorista causador do acidente, o perito médico legista pode sugerir à autoridade policial ou judiciária que seja requerido laudo de sanidade mental. Este, usualmente, não se submete ao mesmo prazo do exame de lesão corporal, devido à maior complexidade técnica da perícia, à luz do princípio da razoabilidade.

Após análise, admite-se como verdadeiras

- A) as afirmativas I, II, III e IV.
- B) apenas as afirmativas I, II e III.
- C) apenas as afirmativas II, III e IV.
- D) apenas as afirmativas III e IV.
- E) apenas a afirmativa II.

21. De acordo com seus conhecimentos sobre documentos médico-legais, assinale a opção correta.
- A) Quando o laudo pericial é feito a partir de informações do prontuário, na ausência do examinado, ele é dito laudo direto.
  - B) Dentre as partes que integram o relatório médico-legal, o histórico é a mais relevante, do ponto de vista pericial, pois as informações ali registradas são de responsabilidade do perito.
  - C) O atestado gracioso caracteriza conduta moralmente reprovável, sujeita a sanções éticas junto ao respectivo Conselho Regional de Medicina.
  - D) À opinião do legista ouvida *sub judice*, em audiência, dá-se o nome de auto.
  - E) Parecer médico-legal é caracteriza-se pela deliberação técnica sobre determinado caso ou doença, mas não tem valor científico nem jurídico.

22. Em relação às lesões causadas pela ação da temperatura, assinale a alternativa **incorreta**.

- A) A presença de flictenas caracteriza uma queimadura de terceiro grau.
- B) As queimaduras são provocadas por ação direta do calor.
- C) As queimaduras podem resultar do contato de parte do corpo com chamas, sólidos e gases aquecidos, líquidos escaldantes e raios solares.
- D) As queimaduras podem ser classificadas, conforme a profundidade ou a área corporal atingida, sendo usualmente aplicada a Regra dos Nove de Pulaski e Tenisson.
- E) A lesão causada pela ação localizada do frio, apresenta as mesmas características das queimaduras, entretanto, a denominação correta é geladura.

23. A eletricidade natural ou cósmica, quando causa a morte da vítima, denomina-se

- A) fulminação.
- B) fulguração.
- C) eletrocução.
- D) eletroplessão.
- E) radiação.

24. Marcas ungueais do agressor, geralmente em formato semilunar, apergaminhadas, de tonalidade avermelhada ou pardacenta, acompanhadas de escoriações superficiais em topografia de vias aéreas superiores, são características de vítimas de asfixia causada por

- A) estrangulamento antibraquial (“mata leão”).
- B) estrangulamento.
- C) enforcamento.
- D) esganadura.
- E) sufocação indireta.

25. Pele anserina, retração do mamilo, maceração da epiderme, livores mais claros, cogumelo de espuma e líquido nos pulmões, são sinais cadavéricos presentes na modalidade de asfixia denominada

- A) esganadura.
- B) enforcamento.
- C) estrangulamento.
- D) confinamento.
- E) afogamento.

**NOÇÕES DE DIREITO CONSTITUCIONAL, ADMINISTRATIVO, PENAL E PROCESSUAL PENAL**

26. Acerca dos direitos fundamentais previstos na Constituição Federal, analise as afirmativas a seguir:

- I. É garantido o direito de herança, sendo regulada pela lei brasileira, a sucessão de bens de estrangeiros situados no País, em benefício do cônjuge ou dos filhos brasileiros.
- II. Nenhum brasileiro será extraditado, salvo o naturalizado, em caso de crimes praticados antes da naturalização, ou de comprovado envolvimento em tráfico ilícito de entorpecentes e drogas afins, na forma da lei.
- III. A prisão ilegal deverá ser relaxada imediatamente pela autoridade policial.
- IV. Para os trabalhadores urbanos e rurais, é garantido o salário nunca inferior ao mínimo, exceto para os que percebem remuneração variável.

Após análise admite-se como correta(s)

- A) apenas a afirmativa I.
- B) apenas as afirmativas I e II.
- C) apenas as afirmativas II e III.
- D) apenas as afirmativas II, III e IV.
- E) nenhuma afirmativa.

27. Durante o curso do seu mandato eletivo, o Governador de Sergipe resolveu tomar posse no cargo de perito criminal, para o qual havia prestado regular concurso público, sendo devidamente aprovado e convocado, na ordem cronológica do certame, pela Administração. Nessa situação hipotética, é possível afirmar que:

- A) O Governador praticou crime de responsabilidade.
- B) Caso haja deliberação da Assembleia Legislativa, por maioria absoluta, o Governador poderá preservar seu mandato eletivo e, havendo compatibilidade de horários, acumular licitamente os dois cargos públicos.
- C) Desde que fique afastado do cargo de perito criminal, o Governador não perderá seu mandato eletivo.
- D) O Governador perderá automaticamente o seu mandato eletivo.
- E) O Governador praticou ato de improbidade administrativa.

28. A Constituição Federal dispõe que a legislação sobre assistência jurídica é espécie de competência

- A) legislativa e privativa da União.
- B) apenas exclusiva da União.
- C) suplementar para Estados, Distrito Federal e Municípios.
- D) legislativa e concorrente entre União, Estados e Distrito Federal.
- E) apenas exclusiva dos Estados e do Distrito Federal.

29. Exercida para a preservação da ordem pública e da incolumidade das pessoas e do patrimônio, a Segurança Pública é considerada um dever do Estado, que pela Constituição Federal é disposta como

- A) um dever de todos os cidadãos, exceto dos estrangeiros.
- B) um direito e responsabilidade de todos, inclusive dos estrangeiros.
- C) um direito-dever de todas as pessoas, inclusive das pessoas jurídicas.
- D) um direito-dever apenas dos cidadãos.
- E) um dever e responsabilidade de todos, exceto das pessoas jurídicas.

30. No âmbito da Administração Pública, o processo administrativo disciplinar precisa ser conduzido com atenção e totalmente alinhado com a legalidade, porém, não raras vezes, ocorrem violações a direitos dos servidores públicos, que acabam recorrendo ao Poder Judiciário. Sob essa perspectiva, assinale abaixo a única afirmativa que trata de entendimento vinculante do Supremo Tribunal Federal.

- A) A prescrição da pena de demissão ocorre no prazo de 03 (três) anos.
- B) Enquanto estiver afastado de suas funções, será mantida integralmente a remuneração do servidor público que responde ação disciplinar perante a Administração Pública.
- C) No processo administrativo disciplinar, a sindicância deve ser realizada por servidores públicos de carreira.
- D) A falta de defesa técnica, por advogado no processo administrativo disciplinar, não ofende a Constituição.
- E) Viola o devido processo legal, a oitiva do servidor público, no processo administrativo disciplinar, por videoconferência.



31. No âmbito do inquérito policial, são deveres da autoridade constituída:

- I. Dirigir-se ao local da prática da infração penal, providenciando para que não se alterem o estado e conservação das coisas, até a chegada dos peritos criminais.
- II. Apreender os objetos que tiverem relação com o fato, após liberados pelos peritos criminais.
- III. Determinar que os peritos criminais procedam à identificação criminal do indiciado concomitantemente à realização do exame de corpo de delito.
- IV. Encaminhar para o Juiz e para o Ministério Público o auto de prisão em flagrante, no prazo de até 72 (setenta e duas) horas.

Considera-se como correta(s)

- A) apenas a afirmativa I.
- B) apenas as afirmativas I e II.
- C) apenas as afirmativas II e III.
- D) apenas as afirmativas I, II e IV.
- E) as afirmativas I, II, III e IV.

32. Paulo auxiliou Maria a praticar o aborto no final da gestação, sendo que, por circunstâncias alheias à vontade deles, a gravidez resultou em nascimento com vida. Maria, então, sob influência do estado puerperal, acabou matando a própria filha, logo após o parto. Nesse caso, é possível afirmar que

- A) Paulo não responderá pelo crime de infanticídio.
- B) Paulo cometeu crime de feminicídio, na condição de partícipe.
- C) Maria e Paulo são coautores do crime de aborto, estando sujeitos à mesma pena, bem como Maria responderá ainda pelo crime de infanticídio.
- D) Maria e Paulo agiram em concurso de pessoas no crime de infanticídio.
- E) Paulo não responderá penalmente, já que a tentativa de aborto foi absorvida pelo crime de infanticídio.

33. O Código de Processo Penal prevê que será dada prioridade à realização do exame de corpo de delito quando se tratar de crime que envolva

- A) violência física contra mulheres, jovens e idosos.
- B) violência doméstica contra o homem.
- C) violência doméstica ou não, contra a mulher e transgêneros.
- D) violência familiar contra o homem ou a mulher.
- E) violência contra adolescente.

34. No rol dos crimes contra a Administração Pública, está tipificada a seguinte conduta: “Solicitar, exigir, cobrar ou obter, para si ou para outrem, vantagem ou promessa de vantagem, a pretexto de influir em ato praticado por funcionário público no exercício da função”. Logo, praticando tal conduta, o agente criminoso responderá por

- A) crime de corrupção ativa.
- B) crime de advocacia administrativa.
- C) crime de tráfico de influência.
- D) crime de corrupção passiva.
- E) crime de peculato.

35. De acordo com a jurisprudência atual do Supremo Tribunal Federal, é correto afirmar que a prisão temporária

- A) é prioritária em relação à imposição de medidas cautelares, não restritivas de liberdade.
- B) configura abuso de autoridade, quando superior a 05 (cinco) dias.
- C) não é compatível com a Constituição Federal.
- D) viola a presunção de inocência e o direito à não autoincriminação.
- E) não deve ser utilizada como prisão para averiguações.

## LEGISLAÇÃO ESPECIAL

36. “Quem, de qualquer forma, concorre para a prática dos crimes previstos nesta Lei, incide nas penas a estes cominadas, na medida da sua culpabilidade, bem como o diretor, o administrador, o membro de conselho e de órgão técnico, o auditor, o gerente, o preposto ou mandatário de pessoa jurídica, que, sabendo da conduta criminosa de outrem, deixar de impedir a sua prática, quando podia agir para evitá-la”. O texto se refere ao art. 2º, da Lei 9.605/1998 (Lei de Crimes Ambientais). Nessa linha de raciocínio, marque a alternativa correta quanto à aplicação da pena nos termos da citada Lei.

- A) A proibição de contratar com o Poder Público e dele obter subsídios, subvenções ou doações poderá exceder o prazo de dez anos.
- B) A sentença penal condenatória, sempre que possível, fixará o valor máximo para reparação dos danos causados pela infração, considerando os prejuízos sofridos pelo ofendido ou pelo meio ambiente.
- C) A multa será calculada segundo os critérios do Código Penal; se revelar-se ineficaz, ainda que aplicada no valor máximo, poderá ser aumentada até três vezes, tendo em vista o valor da vantagem econômica auferida.
- D) Nos crimes previstos na Lei nº 9.605/1998, a suspensão condicional da pena pode ser aplicada nos casos de condenação a pena privativa de liberdade não superior a dois anos.
- E) As penas restritivas de direitos são autônomas e substituem as privativas de liberdade quando tratar-se de crime culposo ou for aplicada a pena privativa de liberdade superior a quatro anos.

37. A Lei nº 9.605/1998 e suas alterações (Lei de Crimes Ambientais), tem um capítulo denominado “Da Infração Administrativa”, a qual dispõe a(o) seguinte definição (conceito) legal: “Art. 70. Considera-se infração administrativa ambiental toda ação ou omissão que viole as regras jurídicas de uso, gozo, promoção, proteção e recuperação do meio ambiente”. Acerca da infração ambiental citada na lei referida, marque a alternativa correta.

- A) Dentre outras, são sanções restritivas de direito aplicáveis em caso de infração administrativa, observando-se a norma prevista na Lei de Crimes Ambientais: a suspensão de registro, licença ou autorização; o cancelamento de registro, licença ou autorização; e a perda ou restrição de incentivos e benefícios fiscais.
- B) São autoridades competentes para lavrar auto de infração ambiental e instaurar processo administrativo, os funcionários de órgãos ambientais integrantes do Sistema Nacional de Meio Ambiente - SISNAMA, designados para as atividades de fiscalização, bem como os agentes das Capitâneas dos Portos, do Ministério da Marinha e qualquer pessoa para efeito do exercício do seu poder de polícia.
- C) As infrações ambientais são apuradas em processo penal próprio, assegurado o direito de ampla defesa e o contraditório, observadas as disposições da Lei nº 9.605/1998 e suas alterações (Lei de Crimes Ambientais).
- D) O processo administrativo para apuração de infração ambiental deve observar o prazo máximo de trinta dias para o infrator oferecer defesa ou impugnação contra o auto de infração, contados da data da ciência da autuação.
- E) O pagamento de multa imposta pelos Estados, Municípios, Distrito Federal ou Territórios não substitui a multa federal na mesma hipótese de incidência.

38. A lei nº 11.343, de 23.08.2006 (Lei de Drogas), dedicou seu Capítulo II para tratar das atividades de prevenção, tratamento, acolhimento e de reinserção social e econômica de usuários ou dependentes de drogas. Face ao exposto, marque a alternativa correta sobre o tema, conforme a lei citada

- A) Constituem atividades de reinserção social do usuário e dependente de drogas e respectivos familiares, para efeito da Lei de Drogas e suas alterações, aquelas que visem à melhoria da qualidade de vida e à redução dos riscos e dos danos associados ao uso de entorpecentes.
- B) O tratamento do usuário ou dependente de drogas deverá ser ordenado em uma rede de atenção à saúde, com prioridade para as modalidades de tratamento ambulatorial, incluindo, excepcionalmente, formas de internação em unidades de saúde e hospitais gerais nos termos de normas dispostas pela União e articuladas com os serviços de assistência social.
- C) Constituem atividades de atenção ao usuário ou do dependente de drogas e respectivos familiares, para efeito da Lei nº 11.343/2006 e suas alterações, aquelas direcionadas para sua integração ou reintegração em redes sociais.
- D) As atividades de atenção e as de reinserção social do usuário e do dependente de drogas e respectivos familiares devem observar, alguns princípios e diretrizes, dentre os quais: observância das orientações e normas emanadas do Sistema Nacional de Políticas Públicas sobre Drogas – Sisnad.
- E) As redes dos serviços de saúde da União, dos Estados, do Distrito Federal, dos Municípios desenvolverão programas de atenção ao usuário e ao dependente de drogas, respeitadas as diretrizes do Sistema Nacional de Políticas Públicas sobre Drogas – Sisnad e os princípios explicitados no art. 22, da Lei nº 11.343/2006 e suas alterações, obrigatória a previsão orçamentária adequada.

**39.** “O Servidor Público Civil que vier a ocupar um cargo de provimento efetivo, da Classe Inicial de uma Carreira de Atividades Periciais, nomeado em primeira investidura, deve comprovar, durante o Estágio Probatório, que preenche as exigências e satisfaz os requisitos necessários à sua confirmação no cargo e permanência no Serviço Público”. Esse texto é do art. 36 da Lei Complementar nº 79, de 27.12.2002, que dispõe sobre Organização Básica e Normas Gerais de Funcionamento da Coordenadoria-Geral de Perícias - COGERP, e sobre Carreiras de Atividades Periciais dentre outras medidas. Nessa temática, marque a alternativa correta acerca do Estágio Probatório citado no texto, e nos termos da Lei Complementar nº 79/2002 e suas alterações.

- A)** O Estágio Probatório compreende um período de 3 (três) anos de efetivo exercício, após o qual o servidor ocupante de cargo de provimento efetivo ou de provimento em comissão, nos termos da LC nº 79/2002, adquire a condição de estável, verificado o preenchimento e atendimento das exigências e requisitos previstos na lei citada.
- B)** Em qualquer hipótese, a exoneração do servidor em estágio, então ocupante de cargo de provimento efetivo de Carreira de Atividades Periciais, se for o caso, deve ocorrer antes de terminar o período do Estágio Probatório
- C)** A apuração da conduta do servidor em estágio probatório, no requisito/exigência “vida privada”, não deve abranger o tempo anterior à nomeação, e sim a partir da nomeação. Essa apuração deve ser realizada pela Coordenadoria-Geral de Perícia.
- D)** Verificado que deixou de ser preenchida duas ou mais exigências ou deixou de ser atendido dois ou mais requisitos dos referidos em lei complementar para o Estágio Probatório, o Secretário de Estado da Segurança Pública deve preparar um relatório periódico circunstanciado quanto ao desempenho do servidor em estágio, opinando sobre a conveniência da sua continuidade ou não no Serviço Público, e propondo, respectivamente, a sua permanência ou a sua exoneração.
- E)** Acatando o opinamento sobre a conveniência da não continuidade e concordando com a proposta de exoneração, se for o caso, constante do relatório elaborado pelo Coordenador-Geral de Perícias, o Secretário de Estado da Segurança Pública deve emitir o devido parecer, juntando ao Processo, e notificar o servidor em estágio, mediante ciência nos autos, para, a partir de então, apresentar sua defesa, por escrito, no prazo de 10 (dez) dias corridos.

**40.** A Lei nº 2.148, de 21.12.1977 e suas alterações, também denominada de Estatuto dos Funcionários Públicos Civis do Estado de Sergipe, institui o regime jurídico desses funcionários e dá providências correlatas. Encontramos naquele Estatuto, o Título V referente às Normas Gerais de Serviço, dentro do qual se observam as penas disciplinares. Assim sendo, marque a alternativa correta acerca desse tema, nos termos da lei referida.

- A)** A pena de demissão, a bem do serviço público, será aplicada ao funcionário, no caso de abandono de cargo.
- B)** Será cassada a aposentadoria ou a disponibilidade do funcionário, no caso de corrupção passiva, nos termos da lei penal.
- C)** A pena de suspensão poderá exceder de 60 (sessenta) dias e será precedida de sindicância administrativa.
- D)** A pena de destituição de função será aplicada ao funcionário exercente de função de confiança, pela falta de exação no cumprimento do dever.
- E)** Considerar-se-á abandono de cargo, a ausência do funcionário ao serviço, sem justa causa, por mais de 30 (trinta) dias úteis.

### HISTÓRIA E GEOGRAFIA DO ESTADO DE SERGIPE

41. Acerca das incursões estrangeiras promovidas nos séculos XVI e XVII no território que viria se tornar o estado de Sergipe, analise as afirmativas a seguir:

- I. Na primeira década do século XVI, o território sergipano foi visitado pela expedição portuguesa de Gaspar de Lemos, mas foram os ingleses que travaram contatos pacíficos com os indígenas e começaram a realizar as primeiras atividades de escambo, importando da região pau-brasil, pimenta, cana-de-açúcar e algodão.
- II. Ao decidir iniciar a colonização do Brasil, a coroa portuguesa decidiu implantar o sistema de capitanias hereditárias na sua colônia. A capitania correspondente ao território do atual estado de Sergipe foi cedida a Francisco Pereira Coutinho, que se tornou donatário por meio da Carta de Doação, mas acabou vendendo as terras para o donatário da capitania da Bahia.
- III. Durante o período denominado União Ibérica, o rei Felipe II da Espanha, que até então governava Portugal e suas colônias, ordenou a construção de um arraial, nomeado de cidade de São Cristóvão, que veio a resultar na capitania subalterna de Sergipe Del Rey.
- IV. No decorrer do século XVII, os rios tiveram grande importância no processo de colonização europeia nas terras sergipanas por serem utilizados como vias de acesso e deslocamento (navegação) e também por possibilitarem a fixação de pessoas em suas margens por meio de vilas.

Após análise, considera-se corretas

- A) apenas as afirmativas I e II.
- B) apenas as afirmativas II e III.
- C) apenas as afirmativas III e IV.
- D) apenas as afirmativas II, III e IV.
- E) as afirmativas I, II, III e IV.

42. **“Antes do sergipano ser lavrador, foi pastor”.**

FREIRE, Felisbello. História de Sergipe. 2 ed. Petrópolis: Editora Vozes, Aracaju: Governo do Estado de Sergipe, 1977.

A frase acima, atribuída a Felisbello Freire, se faz presente em vários textos da historiografia sergipana. Muitos autores a citam quando estudam o período colonial da então província sergipana. Podemos afirmar que Freire identifica as origens da identidade sergipana alinhadas

- A) ao cultivo do algodão.
- B) à metalurgia.
- C) ao cultivo da mandioca.
- D) à cultura pastoril.
- E) à exploração mineradora.

43. O dia 08 de julho é celebrado com entusiasmo na história política do estado de Sergipe, pois no longínquo ano de 1820 uma carta régia emitida por D. João VI determinava que a capitania sergipana alcançasse a autonomia política e administrativa em relação

- A) a Pernambuco.
- B) à Bahia.
- C) a São Vicente.
- D) à Vila Rica.
- E) a Portugal.

44. Os índios Xokós são um grande exemplo da resistência indígena à colonização e dominação europeia que se iniciou a partir do século XVI no território brasileiro. No estado de Sergipe, encontram-se principalmente na Ilha de São Pedro, localizada no município de

- A) Capela do Óleo.
- B) Boquim.
- C) Arauá.
- D) Lagarto.
- E) Porto da Folha

45. De maneira simplória, podemos definir clima como sendo a condição atmosférica de um local em um período. O que marca um tipo climático é o comportamento de seus elementos: temperatura do ar, umidade do ar, índice de chuvas, pressão atmosférica, ventos e radiação solar, ao longo de um tempo. Acerca do clima do estado de Sergipe, analise as afirmativas a seguir:

- I. Um dos sistemas meteorológicos que influenciam bastante o clima sergipano é a ação dos ventos alísios de NE que sopram das regiões subtropicais em direção às áreas equatoriais.
- II. A faixa litorânea do estado corresponde à área onde as precipitações são mais bem distribuídas durante o ano.
- III. O noroeste do estado tem a predominância do clima semiárido brando e mediano com seis a oito meses secos.
- IV. As áreas interioranas do estado sofrem a influência dos ventos alísios de NE e se destacam pela forte presença de frentes de pressões frontais muito comuns em regiões equatoriais.

Após análise, considera-se corretas

- A) apenas as afirmativas I e II.
- B) apenas as afirmativas II e III.
- C) apenas as afirmativas III e IV.
- D) apenas as afirmativas II, III e IV.
- E) as afirmativas I, II, III e IV.

46. No início da colonização portuguesa no Brasil foi criado o sistema de capitanias hereditárias. Quando esse sistema foi instalado, durante o século XVI, o território do atual estado de Sergipe pertencia à Capitania da Baía de Todos os Santos, na região hoje compreendida entre a

- A) foz do Rio São Francisco e a foz do Rio Real.
- B) Ponta do Padrão na Bahia e a foz do Rio Sovacão.
- C) foz do Rio São Francisco e a Ponta do Padrão na Bahia.
- D) foz do Rio Sovacão e a foz do Rio São Francisco.
- E) foz do Rio São Francisco e o Monte Real Sergipano.

47. As atividades que envolveram a produção da cana de açúcar em Sergipe, irão se destacar apenas a partir do final do século XVII para o início do século XVIII, tendo como destaque a região do Vale de Cotinguiba. É também no final do século XVII, mais precisamente na última década do século, que se adquire autonomia jurídica com a criação da Comarca de Sergipe, na qual foi nomeado como primeiro ouvidor

- A) Antônio Sergipano de Almeida Prado.
- B) Mario Cabral Pacheco.
- C) Diogo Dilepe de Almeida Prado.
- D) Diogo Pacheco de Carvalho.
- E) Crisóstomo Diogo Santos Cunha.

48. Acerca da dinâmica do processo de formação da população sergipana, analise as afirmativas a seguir:

- I. A formação da população sergipana está diretamente ligada ao processo histórico de ocupação do território brasileiro. Então, o espaço que hoje constitui o Estado de Sergipe foi povoado por diferentes povos indígenas, que como os demais indígenas do Brasil, tinham maneiras próprias de explorar a natureza, de falar e de organizar-se em sociedade.
- II. Os indígenas foram os primeiros habitantes das terras sergipanas, sendo os primeiros a contribuir para a formação do povo sergipano.
- III. De um modo geral a presença do europeu (franceses, espanhóis, holandeses, portugueses), um outro elemento que contribuiu para a formação do povo sergipano, resultou em um grande choque entre culturas. Sob o olhar do europeu, os índios eram selvagens, atrasados e promíscuos.
- IV. Os negros também introduziram os seus elementos culturais na formação do povo sergipano. Eles foram trazidos de várias localidades da África, como Moçambique, Guiné, Angola, Congo, entre outros.

Após análise, considera-se corretas

- A) apenas as afirmativas I e II.
- B) apenas as afirmativas II e III.
- C) apenas as afirmativas III e IV.
- D) apenas as afirmativas II, III e IV.
- E) as afirmativas I, II, III e IV.

49. Considerado o menor estado do Brasil, em extensão territorial, Sergipe se localiza na região brasileira do Nordeste e tem como capital a cidade de Aracaju. De acordo com os dados do Censo demográfico 2010, acerca do estado sergipano, analise as afirmativas a seguir:

- I. A população do estado não ultrapassa os três milhões de habitantes.
- II. A densidade demográfica do estado é de 94,36 hab./km<sup>2</sup>.
- III. No ranking que reúne todos os estados brasileiros, Sergipe é o que possui a menor população.
- IV. Apesar de ser a capital do estado sergipano, Aracaju possui uma população menor que a do município de Nossa Senhora do Socorro.

Após análise, considera-se corretas

- A) apenas as afirmativas I e II.
- B) apenas as afirmativas II e III.
- C) apenas as afirmativas III e IV.
- D) apenas as afirmativas II, III e IV.
- E) as afirmativas I, II, III e IV.

50. Em sessão realizada na Assembleia Legislativa do estado de Sergipe, no dia 09 de março de 2023, alguns deputados fizeram menção aos investimentos milionários feitos em Sergipe pela multinacional canadense *Mosaic Fertilizantes* na exploração mineral de silvinita, mineral usado no beneficiamento de potássio. São investimentos que superam 800 milhões de reais no complexo mineroquímico de Taquari-Vassouras, em Rosário do Catete, para a extração da silvinita, ampliando a produção de potássio na região, saindo de 370 mil toneladas para 450 mil toneladas ao ano. Acerca do assunto, analise as afirmativas a seguir:

- I. Atualmente, Sergipe é o principal produtor de potássio no Brasil.
- II. Outro mineral utilizado no beneficiamento do potássio, a carnalita, pode ser encontrada em considerável quantidade nos municípios de Capela, Japaratuba, Rosário do Catete e Carmópolis.
- III. O estado de Sergipe possui reservas minerais, de elementos importantes para o beneficiamento do potássio. Algumas dessas áreas podem ser encontradas próximo à BR-101 e ao Porto de Sergipe.
- IV. Atualmente o porto de Sergipe estabelece sua posição como exportador de insumos minerais como cobre, minério de ferro e manganês.

Após análise, considera-se corretas

- A) as afirmativas I, II, III e IV.
- B) apenas as afirmativas II, III e IV.
- C) apenas as afirmativas III e IV.
- D) apenas as afirmativas II e III.
- E) apenas as afirmativas I e II.

## CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

51. Através da história, várias foram as maneiras de se classificar as impressões digitais. Sobre os sistemas automáticos de identificação, assinale a afirmativa correta.

- A) Os novos métodos são tão avançados que usam somente o tipo de impressão na identificação, sendo baseados no sistema de Henry. Esses métodos não precisam de mais nenhum outro critério.
- B) As duas grandes classes de impressões digitais são arco e verticilo, sendo que o segundo pode ter subdivisões como arco angular e espirais.
- C) Um sistema biométrico que opera no modo de verificação, reconhece um indivíduo pesquisando o conjunto de características de todos os cadastrados em um banco de dados, ou seja, faz uma comparação para que seja estabelecida a identidade da pessoa.
- D) A qualidade de uma impressão digital não interfere na fase de extração de características, por conta de todos os avanços existentes nos sistemas automáticos de identificação.
- E) São três os estágios básicos utilizados na maioria dos AFIS para identificação de uma impressão digital: aquisição de imagem da impressão digital, extração das características e tomada de decisão.

52. O Sistema Vucetich, que classifica a impressão digital e é o método utilizado no Brasil, foi lançado na Argentina ainda em 1891. Nesse sistema há diferenças entre desenho e impressão digital, sendo definidos quatro tipos fundamentais: arco, presilha interna, presilha externa e verticilo, sobre os quais, admite-se corretamente que

- A) para a classificação dos tipos de impressão nesse sistema, utiliza-se o dedo indicador, as letras A, B e C e os números de 1 a 10, pois são examinados todos os dedos.
- B) a presilha interna, um dos quatro padrões de impressão digital do sistema, não tem delta.
- C) em algumas situações especiais, as impressões recebem denotações próprias, como no caso de dedos amputados (0) e dedos defeituosos ou com cicatrizes, indicadas pela letra X, quer comprometam o polegar, quer sejam nos demais dedos.
- D) a fórmula individual dactiloscópica é empregada para arquivamento de achados pela tomada e classificação das impressões digitais e, nessa fórmula, os dedos da mão direita constituem a secção e os da mão esquerda constituem a série.
- E) graças ao sistema Vucetich é possível fazer a correta identificação de uma impressão mesmo com a presença de cicatrização, ainda que seja no núcleo da impressão digital.

53. A Necropapiloscopia trata da área pericial de identificação humana *post mortem*, por meio das impressões digitais. A respeito dessa área de reconhecimento, assinale a afirmativa correta.

- A) É um método de identificação, relativamente, rápido e fácil de ser aplicado, porém de altíssimo custo, independente do estágio de decomposição em que se encontra o cadáver.
- B) Em caso de carbonização avançada, sem possibilidade de destacamento de luva epidérmica, é possível a utilização de produtos químicos que desencadeiam a exposição das cristas capilares, além de teste de DNA.
- C) O hidrato de tracetohidrendeno reage com os aminoácidos presentes nas mãos, porém a exposição das impressões é bastante demorada, passando de 120 horas, o que faz o método ser pouco utilizado em necropapiloscopia.
- D) O álcool e a acetona são produtos que nunca devem ser utilizados na identificação quando o cadáver estiver com as digitais com difícil acesso, pois a desidratação causada por esses produtos dificulta o processo.
- E) Quando as papilas dérmicas estão deterioradas não se deve usar nenhum tipo de pó, pois isso dificulta a coleta pela não aderência aos componentes químicos liberados pelos poros das mãos.

54. Sobre as características do sistema tegumentar, constituído pela pele e seus anexos, sendo o maior órgão do corpo humano, analise as afirmativas abaixo:

- I. O estrato basal da epiderme é onde ficam as células tronco da epiderme e por conta da sua atividade de mitose esse estrato também é conhecido como germinativo.
- II. No estrato córneo epidérmico existem as células de Merkel e melanócitos.
- III. Somente as células de Merkel são capazes de fagocitar e processar antígenos estranhos na pele.
- IV. A derme é a camada mais exposta da pele, a que se vê a olho nu e é onde ficam os anexos cutâneos, vasos sanguíneos e linfáticos além de nervos e terminações nervosas sensoriais.
- V. As glândulas odoríferas estão localizadas na parte mais externa da epiderme e se caracterizam por serem tubulares e sem ramificações.

Após análise, admite-se como correta(s)

- A) apenas a afirmativa I.
- B) apenas as afirmativas I e II.
- C) apenas as afirmativas III e IV.
- D) apenas as afirmativas II, III e IV.
- E) apenas as afirmativas II, III, IV e V.

**CARGO: PAPILOSCOPISTA – TIPO A**

55. A pele é marcada por características que vários métodos buscam classificar, levando-se em consideração especialmente fatores como raça e etnia. A respeito das variações cutâneas e suas características, é correto afirmar que

- A) um determinado tipo de pele não pode estar presente em duas raças ou etnias.
- B) alterações pigmentares e doenças como câncer, são comuns em pessoas de pele negra, visto que a maior concentração de melanina não é fator de proteção.
- C) a diferença entre pele negra e branca, em relação, à melanina está nas propriedades e qualidade dos melanossomas, como tipo, forma e cor, isso sem levar em consideração proporções melanínicas e fatores ambientais.
- D) a classificação da pele por fototipo leva em consideração as características de melanossomas, hidratação e espessura da pele.
- E) a quantidade de melanina na epiderme é maior nos indivíduos negros e a quantidade aumentada se deve a variações no número, tamanho e agregação nos melanócitos e queratinócitos.

56. Segundo BRUNI *et al* (2012), existem três tipos de impressões digitais que podem ser encontradas em uma cena de crime: a latente ou oculta, a visível e a modelada. A latente é aquela invisível que é deixada pela transferência de suor e gordura humanos presentes na pele. O trabalho do perito é colher vestígios que possam solucionar o caso, e a revelação de impressões digitais latentes é um mecanismo muito utilizado para provar a presença de um suspeito na cena de um crime. Sobre a Revelação de Impressões, assinale a afirmativa **incorreta**.

- A) As IPL (impressões papilares latentes) podem ser reveladas utilizando técnicas químicas. Uma técnica muito utilizada é a técnica do pó, onde o perito faz o uso de um pó preto ou branco, dependendo da superfície onde possivelmente se encontra a IPL, sendo necessário que haja contraste de cores.
- B) O pó não pode ter afinidade química com os componentes presentes na IPL, para poder gerar interações moleculares e assim possibilitar a revelação da mesma.
- C) Isso ocorre porque a IPL latente contém resquícios de suor e gordura, pois um indivíduo, ao cometer um crime, geralmente fica nervoso e leva as mãos à testa e ao rosto, deixando as pontas dos dedos impregnados com suor e gordura provenientes das glândulas sudoríparas, sebáceas e apócrinas presentes nesses locais.
- D) Sabe-se que no suor humano estão presentes muitos compostos inorgânicos como cloretos e íons metálicos e principalmente água, sendo possível a revelação de uma IPL através de ligações de hidrogênio e interações do tipo dipolo-dipolo como os componentes químicos do pó.
- E) A IPL contém também muitos compostos orgânicos como por exemplo aminoácidos, proteínas, ácidos graxos, glicérides, hidrocarbonetos dentre outros (CHEMELLO, 2006). Nesse caso, o pó pode aderir à IPL através de interações entre moléculas apolares, do tipo dispersões de London.

57. Sobre a técnica do vapor de iodo para revelação de uma Impressão Papilar Latente - IPL, atribua, para as afirmativas, V (verdadeira) e F (falsa):

- ( ) O iodo molecular é um sólido de cor acinzentada que sublima a temperaturas um pouco superiores à temperatura ambiente, liberando vapores violetas.
- ( ) O vapor de iodo, por ser constituído de moléculas de iodo molecular que são apolares, adere facilmente à IPL (por meio de adsorção) que contenha gorduras, que também são moléculas apolares, ocorrendo uma interação do tipo dispersão de London, fazendo assim a revelação da impressão papilar latente.
- ( ) Ao entrar em contato com a IPL, o vapor de iodo revela um produto de cor preta.
- ( ) O vapor de iodo é muito eficiente para revelar IPLs em pequenos objetos, como por exemplo uma maçaneta. Para isso, o perito põe o objeto dentro de um saco plástico contendo alguns cristais de iodo e agita. O pequeno calor gerado pela agitação é suficiente para fazer o iodo sublimar e revelar a IPL.

Respondidas as afirmativas, a sequência correta é

- A) F – V – V – V
- B) V – V – F – V
- C) V – F – V – V
- D) V – V – V – V
- E) F – V – V – F

58. Sobre a anatomia da mão humana, assinale a afirmativa **incorreta**.

- A) No punho, podem-se palpar os processos estiloides da ulna e do rádio e a cabeça da ulna. No dorso da mão, observam-se muitas veias e os tendões dos músculos extensores.
- B) Na palma da mão existem algumas dobras de pele como a prega cutânea proximal do punho, a prega cutânea proximal da mão, a prega transversa proximal da palma e a prega transversa distal da palma. O arco palmar superficial gira nas proximidades do final da prega transversa proximal da palma.
- C) O arco palmar superficial faz um arco mais amplo e gira cerca de três centímetros a proximal do arco palmar profundo. A ponta da extremidade distal dos dedos, no dorso da mão, é protegida pelas unhas.
- D) Nas falanges distais, na região de pele da palma da mão, existem as impressões digitais, que são pequenas rugosidades dérmicas, com formato individual e singular, usadas na identificação papiloscópica em perícias forenses e criminais.
- E) Na face anterior, na extremidade distal do osso rádio, tem um ponto para aferição da frequência cardíaca, o pulso radial (artéria radial). No exame físico se utiliza os dedos indicador e médio pressionados na região. Não se deve usar o polegar, pois ele tem pulsação própria. O pulso axilar pode ser aferido, pressionando-se a região axilar. O pulso braquial pode ser palpado quando se pressiona a região média do braço, na face interna, entre os músculos bíceps e tríceps.

**CARGO: PAPILOSCOPISTA – TIPO A**

59. Ao se observar uma impressão digital, alguns princípios são levados em consideração, sendo eles: a Variabilidade, a Perenidade e a Imutabilidade, sobre os quais há uma afirmativa **incorretamente** disposta a seguir.

- A) O desenho papilar é observado desde o nascimento, ocasião em que se formam, até a velhice, sem sofrer alteração de formato ou tamanho.
- B) A variabilidade afirma que não é possível encontrar dois desenhos papilares idênticos, a menos que seja em uma mesma pessoa.
- C) Os desenhos papilares só mudam a sua forma original na decomposição cadavérica.
- D) Durante a vida as características que permitem a identificação dos desenhos papilares são constantes.
- E) Há mudança nos desenhos papilares de região para região papilar.

60. Sobre a anatomia do pé humano, analise as afirmativas abaixo e responda:

- I. O pé pode ser dividido em três partes que são anterior, média e posterior.
- II. A parte anterior ou antepé corresponde ao carpo e ao metacarpo.
- III. A parte média ou mediopé é formada pelos ossos navicular, cubóide e cuneiformes. A parte posterior ou retopé é composta pelos ossos talo e calcâneo.
- IV. A parte do pé que toca o solo é chamada de planta do pé. A parte do pé que se volta para cima é denominada de dorso do pé, caracterizado pela presença de veias visíveis e pelos tendões dos músculos extensores.

Após análise, admite-se como **incorreta(s)**

- A) apenas a afirmativa I.
- B) apenas a afirmativa II.
- C) apenas a afirmativa III.
- D) apenas a afirmativa IV.
- E) apenas as afirmativas I e III.

61. Sobre o postulado datiloscópico da Individualidade, assinale a afirmativa **incorreta**.

- A) Desde o 6º mês de vida intra-uterina que, no feto, começam a formar-se os desenhos digitais.
- B) Esses desenhos permanecem por toda a vida.
- C) Esses desenhos só desaparecem após a morte, com putrefação do cadáver.
- D) Cada pessoa possui desenhos próprios e individuais, quer dizer, constituem formas inconfundíveis e que servem para identificar um indivíduo entre milhões de outros, sem a menor dúvida e sem possibilidade de erros.
- E) São diferentes entre membros de uma mesma família, não se transmite por hereditariedade e só são iguais entre os gêmeos.

62. Leia o enunciado abaixo e responda:

É o processo de identificação humana por meio das impressões da palma da mão, classificada em três regiões: ténar, hipoténar e superior.

As informações anteriores estão alinhadas à

- A) Podoscopia.
- B) Poroscopia.
- C) Datilosacopia.
- D) Quiroscopia.
- E) Papioscopia.

63. Em relação aos Princípios da Identificação, leia o enunciado abaixo e responda:

Trata-se da característica de imperecibilidade que os desenhos papilares possuem, ao manifestarem-se entre o quarto e o sexto mês de vida intrauterina até a completa putrefação cadavérica

As informações descritas estão alinhadas à

- A) perenidade.
- B) imutabilidade.
- C) variabilidade.
- D) universalidade.
- E) classificabilidade.

64. Os pelos são filamentos delgados de queratina que se formam pelo processo de queratinização. Possuem duas porções: a raiz e a haste. A raiz de um pelo se encontra imersa na derme, já a porção da haste se projeta acima da superfície da pele. Sobre a composição química dos pelos, assinale a afirmativa **incorreta**.

- A) Os principais constituintes da haste de um pelo são as queratinas e as proteínas associadas. As alfas-queratinas são as principais proteínas estruturais dos pelos.
- B) Os mamíferos possuem ainda beta-queratina, pois houve o ganho de tecido beta-queratogênico no grupo de amniotas basais que deram origem a linhagem dos mamíferos.
- C) As queratinas do tipo I e do tipo II se ligam formando uma estrutura helicoidal por ligação de seus domínios centrais. Por meio de interações hidrofóbicas e iônicas, esses dímeros realizam, em última análise, a formação de filamentos intermediários.
- D) Queratinas de pelos contêm numerosos resíduos de cisteína, que são usados para formação de pontes dissulfeto intermoleculares durante o endurecimento do eixo do pelo.
- E) Tecidos duros, como pelos, unhas e garras, contêm alfas-queratinas com alta porcentagem de trico-hialina e outras proteínas associadas, particularmente, com alto teor de enxofre, que aumentam sua resistência mecânica.



65. A Senasp (2010) define confronto de impressões papilares como sendo o exame comparativo entre duas ou mais impressões papilares objetivando sua identificação. Nas análises de confronto, o perito utiliza vários recursos: lupas, comparadores ópticos, ampliações fotográficas e programas/ferramentas de computador como o GIMP e *Photoshop*. Com relação às quatro fases para o exame, assinale a alternativa correta.

- A) Fase de Preparo, Fase de Confronto, Fase de Análise e Fase de Confirmação.
- B) Fase de Preparo, Fase de Confronto, Fase de Confirmação e Fase de Homologação.
- C) Fase de Análise, Fase de Confronto, Fase de Avaliação e Fase de Verificação.
- D) Fase de Análise, Fase de Confronto, Fase de Confirmação e Fase de Homologação.
- E) Fase de Análise, Fase de Confronto, Fase de Ratificação e Fase de Retificação.

66. Ainda sobre Confronto Datiloscópico, analise as afirmativas abaixo e responda:

- I. O confronto de impressões papilares efetua-se por meio do assinalamento dos pontos característicos que devem ser coincidentes e homologadamente dispostos, estabelecendo desta forma a identificação entre as impressões, ou seja, as questionadas e a padrão.
- II. Na extremidade de cada linha é colocado um número, de forma que cada impressão tenha linhas se radiando em ângulos opostos e com diferentes designações numéricas. Com tal amostra, o observador poderá verificar que cada número corresponde a um ponto característico coincidente em ambas as impressões.
- III. Para obter a peça padrão (ficha de identificação), o perito poderá solicitar cópias da Ficha de Identificação junto ao Instituto de Identificação e/ou aos órgãos oficiais de identificação e de expedição de documentos (civis e militares), que contenham impressões papilares do suspeito; ou como também, pode efetuar a coleta diretamente das mãos do mesmo (suspeito/autor), encaminhado pela autoridade policial, em Ficha de Identificação apropriada.
- IV. A localização das impressões digitais na cena do crime é uma das etapas da perícia papiloscópica. Quando considerada de forma isolada não é suficiente para a identificação humana, sendo necessária a realização do confronto e comparação das impressões obtidas no local de crime com aquelas de suspeitos ou armazenadas em bancos de dados - como, por exemplo, o sistema AFIS.

Após análise, admite-se como **incorreta(s)**

- A) apenas a afirmativa I.
- B) apenas a afirmativa II.
- C) apenas a afirmativa III
- D) apenas a afirmativa IV.
- E) apenas as afirmativas III e IV.

67. O suor do ser humano deixa vestígios onde passa e onde toca. Mesmo seco durante anos, é como uma impressão capaz de gerar identificação. Sobre o tema, assinale a afirmativa **incorreta**.

- A) Os restos secos de suor em um papel, mesmo decorridos períodos longos de tempo, ainda conseguem refletir o padrão dos poros de dedos.
- B) Apenas 20 ou 40 poros podem ser usados para identificar uma pessoa.
- C) A técnica para se utilizar em suor, de maneira simples, são os mapas precisos de poros de suor com um polímero que muda de cor em contato com a água.
- D) Ao pressionar um dedo com força em uma película revestida por um polímero vermelho, aparecerão pontos azuis de suor em um espaço razoável de tempo.
- E) Esse mapa pode então ser comparado com fragmentos de impressões digitais que, talvez sejam pequenos demais para ser analisado de maneira tradicional.

68. A utilização de Nitrato de Prata como técnica de revelação de Impressões Papilares Latentes é bastante antiga. A técnica baseia-se na reação entre, a substância citada anteriormente, com os íons cloretos presentes na impressão digital. Sobre o tema, analise os itens abaixo:

- I. A superfície de interesse é imersa em uma cuba contendo solução 5 % de nitrato de prata, durante, aproximadamente, trinta segundos.
- II. O produto desta reação, cloreto de prata, é de considerável insolubilidade em água à temperatura ambiente.
- III. Deve-se deixar a superfície contendo a IPL secar em uma câmara escura. Após isto, ela é exposta à luz solar, o tempo necessário para que o íon prata seja reduzido à prata metálica, revelando a IPL sob um fundo negro
- IV. A impressão digital revelada deve ser fotografada rapidamente antes que toda a superfície escureça. Contudo, a impressão pode ser preservada quando guardada em um local escuro ou quando tratada com solução de tiosulfato de sódio a 10 %, semelhante com o que ocorre no processo fotográfico.

Após análise, admite-se como **incorreta**

- A) apenas a afirmativa I.
- B) apenas a afirmativa I e II.
- C) apenas a afirmativa III
- D) apenas a afirmativa III e IV.
- E) as afirmativas I, II, III e IV.

**CARGO: PAPILOSCOPISTA – TIPO A**

69. Para o trabalho de obtenção de impressões digitais em superfícies de depósito, diversas técnicas instrumentais e considerações técnicas são utilizadas e permitem a visualização e coleta das impressões digitais. Sobre o exposto, assinale a afirmativa **incorreta**.

- A) O preparo que antecede a utilização de técnicas instrumentais no trabalho de coleta de impressões digitais em superfícies de depósito, também se reveste de características técnicas.
- B) A superfície a ser examinada deve estar limpa e seca, sem resíduos ou sujeira que possam interferir na visualização das impressões digitais.
- C) A luz deve ser incidida de forma a não criar sombras nos sulcos das impressões digitais, o que dificultaria a sua visualização com mais clareza.
- D) A angulação da iluminação é fator de relevância na preparação para realizar a coleta de impressões digitais em superfícies de depósitos.
- E) É importante que a superfície seja iluminada de forma homogênea, para que as impressões digitais possam ser visualizadas com mais precisão.

70. São exemplos de técnicas instrumentais para coletar impressões digitais, **exceto** quando se refere à

- A) Utilização de técnica de limpeza no local de depósito das impressões digitais para retirar sujidades, poeiras, líquidos e outros tipos de componentes estranhos ao local de depósito.
- B) Aplicação de Pó de Alumínio na superfície a ser examinada, aderindo-se às impressões digitais e permitindo a sua visualização.
- C) Aplicação de Pó de Carbono na superfície a ser examinada, aderindo-se às impressões digitais e permitindo a sua visualização.
- D) Aplicação do Reagente de Ninidrina ou de Reagente de DFO na superfície a ser examinada, permitindo a visualização das impressões digitais.
- E) Utilização da luz forense que emite luz ultravioleta, permitindo a visualização das impressões digitais em superfícies que não são visíveis a olho nu.

71. Para fins de identificação, a coleta de impressões plantares, deve ser feita com base na divisão dos pés em cinco regiões. Sobre essa divisão, assinale a alternativa **incorreta**.

- A) Região do grande artelho (dedão)
- B) Região do segundo ao quinto artelho
- C) Região navicular
- D) Região tibial, lado interno (arco do pé)
- E) Região do calcanhar

72. A qualidade de um microscópio não depende apenas da ampliação, mas também do poder de resolução, que é a capacidade de distinguir pontos situados muito próximos (adjacentes) no objeto observado. Quanto maior essa capacidade, melhor a definição da imagem. Sobre o tema, assinale a afirmativa **incorreta**.

- A) O poder de resolução de um microscópio óptico tem limite. Se dois pontos estiverem a menos de 0,25 micrometro um do outro, eles serão vistos como um único ponto.
- B) O poder de resolução é função do comprimento de onda de luz visível utilizada (400 a 700 nm) e da abertura numérica (uma medida de capacidade de concentrar luz).
- C) Quando as objetivas de 100x ou mais são utilizadas, aplica-se uma gota de óleo de imersão de alta pureza entre a espécime e a objetiva.
- D) O limite de resolução é obtido com o maior comprimento de onda da luz visível e com a objetiva de menor abertura numérica.
- E) Quando o óleo é aplicado, os raios emergentes do espécime são coletados, aumentando assim a quantidade de luz captada pela lente, melhorando a visualização da amostra.

73. São várias as formas de classificação das impressões digitais, sendo as mais comuns a classificação de Henry e a classificação de Vucetich. Em relação às classificações citadas, atribua, para as afirmativas, V (verdadeira) e F (falsa):

- ( ) A classificação de Henry, também conhecida como sistema de classificação decimal, é baseada na divisão das impressões digitais em grupos, de acordo com a presença de padrões específicos, como arcos, loops e espirais.
- ( ) Esses grupos de impressões digitais, da classificação de Henry, são numerados de 1 a 50, e cada grupo é subdividido em áreas, para permitir a identificação precisa da impressão digital.
- ( ) Já a classificação de Vucetich, também conhecida como sistema de classificação alfabético, utiliza letras para identificar os grupos de impressões digitais.
- ( ) Nesse sistema de classificação alfabético de Vucetich, cada letra representa um grupo de impressões digitais com padrões específicos, e os subgrupos são identificados por números.

Respondidas as afirmativas, a sequência correta é

- A) V – V – V – V
- B) F – F – V – V
- C) F – F – F – F
- D) V – F – V – V
- E) F – V – F – V

74. Sobre os Métodos para Observação Microscópica, leia o enunciado abaixo e responda:

No caso de materiais biológicos cujas células são soltas, como o sangue, por exemplo, pode-se simplesmente colocar sobre a lamina uma gota do material, espalhando-o uniformemente, para que as células se distribuam em uma fina camada, o que facilita a observação. Essa técnica também pode ser usada para materiais cujas células sejam pouco unidas entre si. Células da parte interna (mucosa) da boca, por exemplo, soltam-se facilmente quando raspadas de leve com um palito, podendo ser espalhada sobre a lamina e observada ao microscópio.

As informações descritas estão alinhadas à(ao)

- A) esmagamento.
- B) coloração.
- C) ampliação.
- D) laminação.
- E) esfregaço.

75. Enquanto Sistema de Identificação, o Sistema Vucetich tem como originalidade, dentre outras coisas:

- I. Redigir e ler a fórmula datiloscópica do polegar direito até o mínimo esquerdo, em sequência, ao contrário de Henry que coletava as impressões em ordem, mas não as lia da mesma forma.
- II. Representar as presilhas com 2 ou 3, considerando-as 2 tipos distintos, ao contrário de Galton que as tratava em relação aos ossos da mão (rádio e cúbito). O sentido radial é do polegar para o mínimo e o sentido cubital é o oposto.
- III. Simbolizar os polegares com números e os outros dedos com letras.
- IV. Chamou de *Serie* e *Sección* à semifórmula da mão direita e esquerda, respectivamente. *Fundamental* à letra inicial do polegar direito e aos dedos restantes de *Divisiones*. *Subclasificación* à letra inicial do polegar esquerdo e *Subdivisiones* aos dedos restantes.

Após análise, admite-se como corretas

- A) as afirmativas I, II e IV.
- B) as afirmativas I, III e IV.
- C) as afirmativas I, II e III.
- D) as afirmativas II, III e IV.
- E) as afirmativas I, II, III e IV.

76. Usualmente as condições do cadáver, o estágio de decomposição, os fenômenos *post-mortem* transformativos (destrutivos ou conservativos) em que o mesmo se encontra, ou as condições as quais o cadáver foi submetido, é que determinarão os procedimentos a serem adotados e o método a ser utilizado para possibilitar a identificação. Sobre o tema, leia o enunciado e responda:

Processo especial de transformação que sofre o cadáver do feto no útero materno, do sexto ao nono mês de gravidez. Também em adultos, o processo se instala em algumas circunstâncias. O corpo perde consistência, o ventre se achata e os ossos se soltam dos tecidos. Nas mãos, o retalhamento de tegumentos cutâneos apresenta as cristas papilares, conservando as impressões digitais por algum tempo. Em corpos nessas condições, procede-se o destacamento das luvas.

As informações descritas estão alinhadas à

- A) putrefação.
- B) autólise.
- C) maceração.
- D) mumificação.
- E) corificação.

77. Sobre as impressões papiloscópicas, analise as afirmativas abaixo:

- I. As cristas papilares formam as impressões digitais e começam a se desenvolver na pele do embrião, essa formação é influenciada por uma série de fatores genéticos.
- II. A formação das impressões digitais começa nas últimas semanas de gestação, na fase de consolidação do feto para o nascimento.
- III. A ciência mostra que a formação das impressões digitais é determinada por múltiplos genes, sendo que a maioria deles é herdada dos pais.
- IV. Alguns fatores ambientais também podem influenciar a formação das impressões papiloscópicas, como por exemplo, a pressão exercida pelo líquido amniótico durante a gestação.
- V. As impressões papiloscópicas são formadas por padrões distintos de cristas papilares, que podem ser classificados em três tipos básicos: arco, presilha e verticilo. Cada pessoa tem uma combinação única desses padrões, o que torna as impressões digitais um recurso valioso para a identificação individual.

Após análise, admite-se como **incorreta**

- A) apenas a afirmativa II
- B) apenas as afirmativas I e II
- C) apenas as afirmativas II e III.
- D) apenas as afirmativas III, IV e V.
- E) apenas as afirmativas II, III, IV e V.

78. Leia o enunciado abaixo e responda:

A mão humana é composta por 27 ossos, divididos em três partes principais: carpo, metacarpo e falanges. O carpo é a parte posterior da mão, composto por sete ossos que formam o punho. O metacarpo é a parte média da mão, composto por cinco ossos que se articulam com as falanges dos dedos. As falanges são os ossos dos dedos da mão. Com exceção do polegar que possui duas falanges, os demais dedos possuem três falanges.

Sobre as informações anteriores, assinale a alternativa correta.

- A) O punho é formado por oito ossos e não sete ossos, como afirma o enunciado.
- B) A mão humana é composta de 28 ossos e não 27, como afirma o enunciado.
- C) A divisão óssea da mão se dá em três partes principais: tarso, metatarso e falanges, e não: carpo, metacarpo e falanges, como afirma o enunciado.
- D) O metacarpo é a parte lateral e não média da mão, composto por seis e não por cinco ossos, que se articulam com as falanges dos dedos, diferentemente do que afirma o enunciado.
- E) O metacarpo é composto por seis e não por cinco ossos, que se articulam com as falanges dos dedos, diferentemente do que afirma o enunciado.

79. A pele é um dos órgãos mais importantes do corpo humano, desempenhando funções essenciais como proteção contra agressões externas, regulação da temperatura corporal e percepção sensorial. Por isso, a conservação e reconstituição dos tecidos cutâneos são processos fundamentais para a manutenção da saúde e bem-estar do organismo. Sobre o tema, assinale a afirmativa **incorreta**.

- A) A conservação da pele pode ser feita através de cuidados básicos, como a higienização regular, hidratação, uso de protetor solar e evitar o contato com substâncias que possam causar irritações ou alergias.
- B) Além disso, a alimentação equilibrada e a prática regular de exercícios também contribuem para a saúde da pele, pois fornecem nutrientes e melhoram a circulação sanguínea.
- C) No entanto, em casos de lesões ou danos à pele, a reconstituição dos tecidos pode ser necessária. Esses danos podem ser causados por diversas razões, como queimaduras, cortes, feridas, doenças de pele, entre outros.
- D) A reconstituição da pele pode ser feita através de técnicas como o enxerto de pele, onde uma pele saudável de outra pessoa é transplantada e colocada sobre a área danificada, ou através de curativos especiais que estimulam a regeneração celular.
- E) Além das técnicas médicas, a reconstituição da pele também pode ser estimulada naturalmente, através de nutrientes como vitaminas, minerais e proteínas que ajudam na produção de colágeno e elastina, substâncias responsáveis pela elasticidade e firmeza da pele.

80. Sobre a Odontologia Legal, enquanto método de identificação, analise as afirmativas abaixo:

- I. O dentista forense carrega uma responsabilidade considerável, uma vez que, com frequência, sua opinião científica faz-se necessária quando todos os outros caminhos de identificação se esgotaram.
- II. Os dentes são os únicos restos humanos preservados, representando o único meio de identificação, e nesse caso, o processo final de identificação, através dos dentes, pode depender da correspondência odontológica específica dos dados dentários *ante mortem* e *post mortem*.
- III. As estruturas e traços únicos dos dentes humanos e maxilares prontamente se prestam para a identificação de vítimas vivas ou falecidas.
- IV. Mesmo que possa oferecer meios de comparação para o processo investigativo, a cavidade oral não serve como fonte para coleta de DNA, não servindo para identificação de indivíduos através da comparação genética.

Após análise, admita-se como **incorreta**

- A) apenas a afirmativa I.
- B) apenas a afirmativa II.
- C) apenas a afirmativa II e III.
- D) apenas a afirmativa III e IV.
- E) apenas a afirmativa IV.

**PROVA DISCURSIVA**

Componha um texto dissertativo-argumentativo, empregando entre 10 e 30 linhas, em que se discuta o seguinte questionamento:

Na busca pela efetivação do princípio da liberdade probatória, o Código de Processo Penal elenca diversos meios capazes de provar a verdade dos fatos, dentre eles o exame de corpo de delito, sendo essencial que todo perito tenha este conhecimento sobre o corpo de delito e suas formas direta e indireta, bem como sobre o seu respectivo exame e, ainda, quando este legalmente deve ser realizado com prioridade diante da ocorrência de determinados crimes.

Nesse cenário, disserte sobre os pontos em questão, apontando os conceitos doutrinários correlatos e as especificações contidas no referido Código.

**RASCUNHO**

1	
5	
10	
15	
20	
25	
30	