



UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA
"JÚLIO DE MESQUITA FILHO"

CÂMPUS DE ARARAQUARA
FACULDADE DE ODONTOLOGIA

CONCURSO PÚBLICO

001. PROVA OBJETIVA

ASSISTENTE DE SUPORTE ACADÊMICO I
(ÁREA DE ATUAÇÃO: ACADÊMICA)

- ◆ Você recebeu sua folha de respostas, este caderno, contendo 40 questões objetivas e um tema de redação a ser desenvolvido, e a folha de redação para transcrição do texto definitivo.
- ◆ Confira seus dados impressos na capa deste caderno e nas folhas de respostas e de redação.
- ◆ Quando for permitido abrir o caderno, verifique se está completo ou se apresenta imperfeições. Caso haja algum problema, informe ao fiscal da sala para a devida substituição desse caderno.
- ◆ A folha de redação deverá ser assinada apenas no local indicado; qualquer identificação ou marca feita pelo candidato no verso da folha de redação, que possa permitir sua identificação, acarretará a atribuição de nota zero à redação.
- ◆ Redija o texto definitivo e preencha a folha de respostas com caneta de tinta preta. Os rascunhos não serão considerados na correção. A ilegibilidade da letra acarretará prejuízo à nota do candidato.
- ◆ A duração das provas objetiva e de redação é de 4 horas, já incluído o tempo para o preenchimento da folha de respostas e para a transcrição do texto definitivo.
- ◆ Só será permitida a saída definitiva da sala e do prédio após transcorrida 1 hora do início das provas.
- ◆ Deverão permanecer em cada uma das salas de prova os 3 últimos candidatos, até que o último deles entregue sua prova, assinando termo respectivo.
- ◆ Ao sair, você entregará ao fiscal a folha de redação, a folha de respostas e este caderno.
- ◆ Até que você saia do prédio, todas as proibições e orientações continuam válidas.

AGUARDE A ORDEM DO FISCAL PARA ABRIR ESTE CADERNO.

Nome do candidato _____

RG _____ Inscrição _____ Prédio _____ Sala _____ Carteira _____

CONHECIMENTOS GERAIS

LÍNGUA PORTUGUESA

Leia a tira para responder às questões de números 01 a 03.



(Quino, *Toda Mafalda*. São Paulo: Martins Fontes, 2008)

01. Assinale a alternativa que melhor explica o efeito de humor da tira.

- (A) A mãe volta do supermercado reclamando dos preços dos alimentos, embora a imagem mostre o carrinho de compras cheio.
- (B) Ao chegar em casa, a mãe mal percebe a presença da filha, que a observa em silêncio.
- (C) A filha admira a mãe por ela demonstrar consciência em relação aos problemas econômicos do país.
- (D) A mãe descarrega o carrinho de compras sozinha e a filha não se dispõe a ajudá-la, pois está distraída com seus pensamentos.
- (E) O último quadrinho mostra a filha com o rosto coberto por verdura, sugerindo que a mãe se irritou com seu comentário.

02. No contexto em que está empregado, o vocábulo “susceptíveis” tem como sinônimo

- (A) sensíveis.
- (B) impassíveis.
- (C) receptivas.
- (D) distraídas.
- (E) afáveis.

03. É correto afirmar que na frase “Como você consegue inventar umas frases tão originais?” o vocábulo **tão** indica

- (A) comparação.
- (B) tempo.
- (C) intensidade.
- (D) duração.
- (E) dúvida.

Leia o texto para responder às questões de números 04 a 10.

Os donos de cães sentem muitas vezes que os animais são bons em captar as suas emoções. Isto não é um produto da imaginação das pessoas. Estudos mostram como as pistas comportamentais e químicas dos humanos podem afetar os cães de formas que lhes permitem não só distinguir entre medo, excitação ou raiva, mas também ficarem “contagiados” pelos sentimentos dos seus companheiros humanos. “Os cães são seres incrivelmente sociais, por isso é que são facilmente contagiados pelo nosso calor e alegria”, diz Clive Wynne, professor de psicologia da Universidade do Arizona. Mas o inverso também é verdadeiro, o que significa que o stress e a ansiedade do dono também podem afetar o cão.

Há estudos que mostram que os cães podem ficar contagiados pelos nossos bocejos, ou sentir um aumento nos níveis de cortisol quando ouvem um bebê chorar e responder ao tom emocional da nossa voz. “Os cães observam-nos muito de perto – e parte disso baseia-se no nosso olhar e linguagem corporal, mas também nos sons que fazemos e nos odores que emitimos”, afirma Monique Udell, especialista em comportamento animal da Universidade de Oregon.

Em termos auditivos, as investigações mostram que quando os cães ouvem expressões de angústia, como o choro, ou sons positivos, como o riso, respondem de uma forma diferente do que acontece com outras vocalizações ou sons não humanos. “Quando se trata do olfato, os cães são muito sensíveis ao odor corporal – é assim que conseguem detectar diabetes e possivelmente epilepsia nas pessoas”, diz Clive.

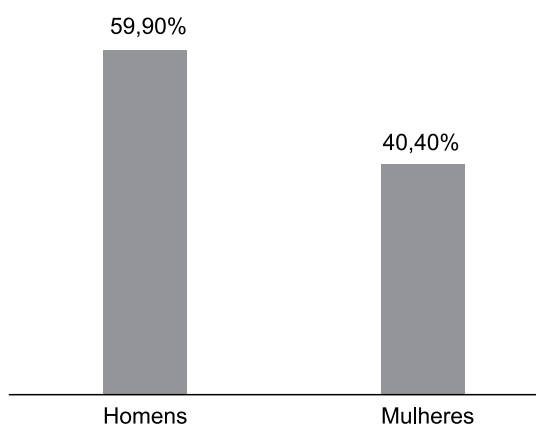
Não se sabe ainda se os humanos podem ficar contagiados pelas emoções dos seus cães, embora alguns especialistas acreditem que seja bastante provável. Partilhar os altos e baixos emocionais uns dos outros tende a ser uma coisa benéfica porque ajuda a criar uma ligação mais profunda e tem valor de sobrevivência. “Se pensarmos nos nossos antepassados, havia momentos de vida ou morte para os quais os nossos cães nos podiam alertar, para podermos agir rapidamente”, diz Clive. “Em termos de alarme, esta via de dois sentidos é mutuamente vantajosa para ambas as espécies”.

(Stacey Colino, “Sim, os cães podem ficar ‘contagiados’ pelas emoções dos donos”, Portal National Geographic, 11/10/2021. Adaptado)

04. De acordo com as informações do texto, é correto afirmar que:
- (A) as emoções dos cães são muito semelhantes às dos seres humanos e diferenciam-se das dos outros animais.
 - (B) as pessoas imaginam que seus cães são capazes de perceber suas emoções, mas ainda não há pesquisas que comprovem esse fenômeno.
 - (C) os cães, por motivo de sobrevivência, detectam apenas as emoções positivas de seus companheiros humanos e as emoções negativas de possíveis predadores.
 - (D) os estímulos percebidos pelos cães no reconhecimento de emoções podem ser auditivos, olfativos ou até mesmo visuais.
 - (E) as pesquisas indicam que os cães são contagiados pelas emoções dos donos, mas não de outros seres humanos.
05. A respeito da relação entre cães e humanos, é correto afirmar, com base no texto, que
- (A) o reconhecimento das emoções entre as duas espécies segue sendo um mistério, visto que os comportamentos humanos não são observáveis pelos cães.
 - (B) as gerações anteriores não possuíam uma convivência tão próxima com os cães e, portanto, é possível supor que não havia também uma comunicação tão precisa das emoções.
 - (C) a interpretação das emoções entre as espécies é um meio de facilitar a comunicação entre cães e humanos, o que é fundamental em situações de perigo.
 - (D) os seres humanos são incapazes de reconhecer as emoções de outros animais, dado que a expressão das emoções se dá unicamente por meio da linguagem falada.
 - (E) os cães possuem habilidades auditivas e olfativas semelhantes às dos humanos e, por isso, são capazes de perceber a maior parte dos estímulos no ambiente doméstico.
06. Assinale a alternativa em que a frase está de acordo com a norma-padrão da língua portuguesa quanto às concordâncias verbal e nominal.
- (A) Quando ouve um choro, os animais se sentem afetados por um sentimento de tristeza.
 - (B) São muito vantajosas, para o ser humano, a convivência diária com cães e gatos domésticos.
 - (C) A comunicação entre as duas espécies é bom e garante a sobrevivência tanto dos cães quanto dos humanos.
 - (D) Não existem, no mundo animal, diferença em relação à expressão das emoções.
 - (E) Há, em cada raça de cão, grandes diferenças que interferem na capacidade do animal de perceber os sentimentos do dono.
07. Na frase – “**Mas** o inverso também é verdadeiro, o que significa que o stress e a ansiedade do dono também podem afetar o cão” (1º parágrafo) –, o vocábulo em destaque estabelece, em relação ao trecho anterior, um sentido de
- (A) explicação.
 - (B) adversidade.
 - (C) conclusão.
 - (D) concessão.
 - (E) finalidade.
08. Considere o seguinte trecho do 4º parágrafo.
- “Se pensarmos nos nossos antepassados, havia momentos de vida ou morte **para os quais** os nossos cães nos podiam alertar, para podermos agir rapidamente”
- Se o verbo “alertar” for substituído por “avisar”, a expressão em destaque deverá ser substituída por
- (A) nos quais
 - (B) dos quais
 - (C) em que
 - (D) de quem
 - (E) cujos
09. Assinale a alternativa em que o trecho apresentado foi alterado em concordância com as normas de emprego da vírgula.
- (A) Os donos de cães sentem, muitas vezes, que os animais são bons em captar as suas emoções (1º parágrafo).
 - (B) Os cães são seres incrivelmente sociais, por isso, é que são facilmente contagiados pelo nosso calor e alegria (1º parágrafo).
 - (C) Mas o inverso, também é verdadeiro, o que significa que o stress e a ansiedade do dono também podem afetar o cão (1º parágrafo).
 - (D) Não se sabe ainda, se os humanos, podem ficar contagiados pelas emoções dos seus cães, embora alguns especialistas acreditem que seja bastante provável (4º parágrafo).
 - (E) Em termos de alarme, esta via de dois sentidos, é mutuamente vantajosa para ambas as espécies (4º parágrafo).
10. Assinale a alternativa que completa, correta e respectivamente, as lacunas abaixo:
- A relação entre cães e humanos remonta ____ pré-história. Sabe-se que, ____ medida que lobos selvagens foram sendo domesticados, sua aparência e seu comportamento se transformaram até atingirem ____ características dos cães atuais.
- (A) à ... a ... as
 - (B) a ... a ... às
 - (C) a ... à ... às
 - (D) à ... à ... as
 - (E) à ... a ... às

11. Em um concurso, o número de candidatos inscritos para o cargo A superava em 520 o dobro do número de candidatos inscritos para o cargo B. Se o número total de candidatos inscritos para esses dois cargos foi 4 420, então o número de inscritos para o cargo A era de
- (A) 2 730.
(B) 2 890.
(C) 2 980.
(D) 3 010.
(E) 3 120.
12. A média aritmética simples das idades das 10 pessoas de um grupo familiar é de 40 anos. Excluindo-se as pessoas com a maior e a menor idades, a média aritmética simples das demais idades é de 38 anos. Se, no grupo das 10 pessoas, a menor idade corresponde à terça parte da maior, então essa menor idade é de
- (A) 20 anos.
(B) 22 anos.
(C) 23 anos.
(D) 24 anos.
(E) 25 anos.
13. O gráfico apresenta informações sobre o nível de ocupação das pessoas com 14 anos ou mais de idade, no Brasil, publicado na Pesquisa Nacional por Amostra de Domicílios Contínua, do 2º trimestre de 2021, pelo Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística.

Nível de ocupação das pessoas de 14 anos ou mais, no Brasil (2º trimestre de 2021)



Considerando-se pessoas ocupadas aquelas que estavam trabalhando no período em que foi realizada a pesquisa, para uma amostra representativa de 1000 brasileiros com 14 anos ou mais de idade, sendo 49% homens e 51% mulheres, o número de mulheres ocupadas, de acordo com as informações contidas no gráfico, seria, entre,

- (A) 200 e 205.
(B) 205 e 210.
(C) 210 e 215.
(D) 215 e 220.
(E) 220 e 225.

14. Uma folha de papel, no formato retangular, tem os maiores lados medindo 3 cm a mais que os menores lados, e área de 378 cm^2 . Reduzindo-se 1 cm de cada lado, tem-se nova folha, cuja área será de
- (A) 330 cm^2 .
 - (B) 340 cm^2 .
 - (C) 350 cm^2 .
 - (D) 360 cm^2 .
 - (E) 370 cm^2 .
15. Uma pesquisa realizada com 265 consumidores identificou que 100 deles já tiveram veículo da marca A, 120 tiveram veículo da marca B, e 110 já tiveram veículo da marca C. A pesquisa também identificou que 10 consumidores tiveram veículos das três marcas e, quanto aos que tiveram veículos de exatamente duas dessas marcas, 25 tiveram das A e B, e que o número de clientes que tiveram veículos das marcas A e C é 10 unidades maior que o número de clientes que tiveram veículos das marcas B e C. Sendo assim, é correto afirmar que o número de pessoas que informaram que já tiveram veículo somente da marca A foi de
- (A) 55.
 - (B) 50.
 - (C) 45.
 - (D) 40.
 - (E) 35.

LEGISLAÇÃO

- 16.** Dentre os remédios constitucionais, está inscrito o direito de petição. Conforme prescreve a Constituição Federal, trata-se de um direito
- (A) que só pode ser validamente exercido no âmbito do Poder Judiciário.
 - (B) assegurado apenas aos cidadãos nacionais.
 - (C) exercitável por qualquer pessoa, mediante o pagamento de taxas.
 - (D) extensivo aos estrangeiros que residam no País há, pelo menos, dez anos.
 - (E) assegurado a todos, independentemente do pagamento de taxas.
- 17.** De acordo com o que disciplina a Constituição Federal, compete privativamente à União legislar sobre
- (A) juntas comerciais.
 - (B) custas dos serviços forenses.
 - (C) populações indígenas.
 - (D) produção e consumo.
 - (E) proteção ao meio ambiente.
- 18.** Em relação à Comunicação Social, prevista na Carta Magna, assinale a alternativa correta.
- (A) Os meios de comunicação social não podem, direta ou indiretamente, ser objeto de monopólio ou oligopólio.
 - (B) A publicação de veículo impresso de comunicação depende de licença ou autorização do Congresso Nacional.
 - (C) A propriedade de empresa jornalística e de radio-difusão sonora de sons e imagens é exclusiva dos brasileiros natos.
 - (D) O ato de outorga ou renovação dos veículos de comunicação somente produzirá efeitos legais após a deliberação do Presidente do Poder Executivo.
 - (E) O prazo de concessão ou permissão dos veículos de comunicação será de 15 anos para as emissoras de rádio e de 20 anos para as de televisão.
- 19.** Nomear os componentes das bancas examinadoras de concursos para provimento efetivo de cargos inicial e final da carreira docente, bem como de concurso para obtenção de títulos acadêmicos, segundo o Regimento Geral da UNESP, cabe
- (A) ao Conselho Universitário.
 - (B) à Congregação.
 - (C) ao Reitor.
 - (D) à Administração das Unidades Universitárias.
 - (E) à Agência UNESP de Inovação.
- 20.** O Regimento Geral da UNESP determina que os Cursos de Especialização, Aperfeiçoamento e Extensão Universitária sejam regulados pelo(a)
- (A) Conselho Universitário.
 - (B) Reitoria.
 - (C) Comissão Permanente de Avaliação.
 - (D) Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão Universitária.
 - (E) Congregação, após propostas apresentadas pelos Departamentos.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

21. Assinale a alternativa que contém apenas materiais odontológicos que podem se apresentar com reação de presa química ou por fotoativação.

- (A) Resina composta e cimento de óxido de zinco e eugenol.
- (B) Cimento de hidróxido de cálcio e cimento de ionômero de vidro.
- (C) Cimento de fosfato de zinco e resina acrílica ativada quimicamente.
- (D) Cimento de óxido de zinco e eugenol e cimento de fosfato de zinco.
- (E) Cimento de hidróxido de cálcio e resina acrílica ativada termicamente.

22. Os materiais de moldagem podem ser classificados como reversíveis ou irreversíveis. Assinale a alternativa que contém um material reversível.

- (A) Alginato.
- (B) Pasta de óxido de zinco e eugenol.
- (C) Silicone por adição.
- (D) Godiva.
- (E) Silicone por condensação.

23. Com relação às propriedades e à adequada manipulação dos alginatos, assinale a alternativa correta.

- (A) A água deve ser adicionada na cuba de manipulação antes do pó quando um alginato de presa rápida for manipulado.
- (B) A lenta espatulação é a melhor forma de manipulação ao alginato, e a mistura não deve ser espremida de encontro às paredes da cuba.
- (C) A alteração da temperatura da água de manipulação pode influenciar o tempo de presa, sendo que quanto mais baixa é a temperatura, mais rápido é o tempo de presa.
- (D) O resultado final da espatulação deve ser uma massa rugosa, que se solta facilmente da espátula quando essa é levantada da cuba.
- (E) Os alginatos são hidrófobos, portanto, a umidade tecidual superficial é um problema.

24. Com relação às propriedades dos gessos odontológicos para obtenção de modelos, é correto afirmar que

- (A) quanto maiores forem o tempo e a velocidade de espatulação do gesso comum, maior será o tempo de presa do gesso.
- (B) se a temperatura da mistura água-pó de gesso comum exceder a 50 °C, ocorrerá uma gradual aceleração na presa.
- (C) o tempo de presa pode ser retardado pela adição de gipsita (<20%), sulfato de potássio ou cloreto de sódio (<28%).
- (D) quanto maior for a relação água/pó dos gessos comum ou pedra, menor será a porosidade presente no modelo.
- (E) quanto mais água for usada na mistura, menor será a formação de núcleos de cristalização por unidade de volume e, conseqüentemente, o tempo de presa será prolongado.

25. Assinale a alternativa que contém os procedimentos gerais necessários para a adesão à dentina de um sistema adesivo de quarta geração.

- (A) Aplicar o *primer* autocondicionante em dentina e esmalte simultaneamente; secar cuidadosamente; aplicar o adesivo em esmalte e dentina e fotoativar.
- (B) Misturar o frasco do *primer* com o outro frasco, que contém o adesivo ácido; aplicar a mistura diretamente no esmalte e na dentina; secar cuidadosamente e fotoativar.
- (C) Condicionar a dentina e o esmalte simultaneamente; enxaguar; secar; umedecer levemente a superfície; remover o excesso de água com bolinha de algodão; aplicar o *primer*; secar cuidadosamente; aplicar o adesivo em esmalte e dentina e fotoativar.
- (D) Aplicar primeiro o *primer* ácido em esmalte e dentina; secar cuidadosamente; aplicar o adesivo ou *bond* em esmalte e dentina e fotoativar.
- (E) Condicionar apenas o esmalte; enxaguar, secar intensamente, aplicar o *primer* em esmalte e dentina; secar cuidadosamente; aplicar o adesivo em esmalte e dentina e fotoativar.

26. De acordo com as normas da ISO (*Internacional Organization for Standardization*) os cimentos ionoméricos são classificados de acordo com sua indicação de uso. Sendo assim, os cimentos de ionômero de vidro do tipo I são indicados para
- (A) restauração temporária.
 - (B) forramento.
 - (C) selante.
 - (D) cimentação.
 - (E) restauração definitiva.
27. Material odontológico que se adere por ligações químicas e pelos radicais carboxílicos aos íons cálcio da estrutura dental; apresenta ação anticariogênica devido à liberação de íons flúor, auxiliando na redução de cárie secundária, e apresenta comportamento biológico satisfatório, podendo ser aplicado diretamente em cavidades rasas e médias.
- A descrição refere-se
- (A) ao cimento de ionômero de vidro.
 - (B) ao cimento de hidróxido de cálcio.
 - (C) ao cimento de fosfato de zinco.
 - (D) ao amálgama de prata.
 - (E) a renina acrílica ativada quimicamente.
28. De acordo com a classificação dos gessos especificados na ADA (*American Dental Association*), o gesso-pedra de alta resistência e alta expansão é o do tipo
- (A) I.
 - (B) II.
 - (C) III.
 - (D) IV.
 - (E) V.
29. Assinale a alternativa que contém apenas materiais utilizados na consulta para a obturação de canais radiculares.
- (A) Clorexidina e cimento cirúrgico.
 - (B) Cones de papel absorvente e cones de guta-percha.
 - (C) Hidróxido de cálcio (2 pastas) e resina composta fotopolimerizável.
 - (D) Hipoclorito de sódio e verniz modificado.
 - (E) Resina acrílica ativada termicamente e cimento endodôntico.
30. Pacientes e profissionais de Odontologia podem ser expostos a microorganismos patogênicos, incluindo vírus e bactérias que infectam a cavidade oral e o trato respiratório. A fim de evitar a propagação de infecções microbiológicas, a limpeza e a desinfecção das superfícies do consultório e de outros ambientes utilizados pelo paciente antes das atividades clínicas e entre um paciente e outro deve ser realizada rigorosamente.
- Sendo assim, recomenda-se que a desinfecção das superfícies do ambiente clínico seja feita:
- (A) da área mais contaminada para a menos contaminada; de cima para baixo e de dentro para fora.
 - (B) da área menos contaminada para a mais contaminada; de baixo para cima e de dentro para fora.
 - (C) da área menos contaminada para a mais contaminada; de cima para baixo e de dentro para fora.
 - (D) da área menos contaminada para mais contaminada; de cima para baixo e de fora para dentro.
 - (E) da área mais contaminada para menos contaminada; de baixo para cima e de fora para dentro.
31. Assinale a alternativa que contém o adequado procedimento para minimizar a exposição do profissional de saúde bucal ao risco químico.
- (A) Manter instrumentais em número suficiente e com qualidade para o atendimento aos pacientes.
 - (B) Evitar o uso da seringa tríplice na sua forma *spray*, acionando os dois botões ao mesmo tempo.
 - (C) Acondicionar os resíduos de amálgama em recipiente inquebrável, de paredes rígidas, contendo água suficiente para cobri-los, e encaminhá-los para coleta especial de resíduos contaminados.
 - (D) Higienizar previamente a boca do paciente mediante escovação e/ou bochecho com antisséptico.
 - (E) Usar sugadores de alta potência.
32. Diante de umidade ou sujidade visível nas mãos, recomenda-se a sua higienização com
- (A) álcool 46% (p/p).
 - (B) hipoclorito de sódio 1%.
 - (C) glutaraldeído 2%.
 - (D) ácido peracético 0,2%.
 - (E) água e sabão.

- 33.** O Equipamento de Proteção Individual (EPI) é todo dispositivo ou produto de uso individual, utilizado pelo trabalhador, destinado à proteção contra riscos suscetíveis de ameaçar a segurança e a saúde no trabalho.
- Com relação aos EPIs para os profissionais da equipe de saúde odontológica, assinale a alternativa correta.
- (A) O uso de EPI é indicado exclusivamente durante o atendimento ao paciente, sendo seu uso opcional nos procedimentos de limpeza do ambiente e no reprocessamento dos artigos.
 - (B) Os protetores faciais são fabricados em policarbonato e podem substituir os óculos de proteção e a máscara.
 - (C) As máscaras representam uma barreira física de proteção à transmissão aérea de infecções e inalação de agentes e substâncias químicas, e, ainda, protegem a face contra impactos físicos, impactos de partículas volantes e respingos de produtos químicos e material biológico.
 - (D) Os protetores faciais atuam como coadjuvantes na proteção respiratória contra gases emanados de produtos químicos, vapores orgânicos ou gases ácidos no ambiente e aerossóis.
 - (E) As luvas de amianto devem ser usadas para atividades clínicas e procedimentos cirúrgicos, para pacientes alérgicos ao látex; e devem ser descartadas a cada paciente.
- 34.** Na prática odontológica, é comum a manipulação de sangue, que é a principal via de transmissão de doenças, tais como:
- (A) hepatites B e C.
 - (B) caxumba.
 - (C) rubéola.
 - (D) sarampo.
 - (E) tuberculose pulmonar.
- 35.** O teste Bowie e Dick é específico para detectar a presença do ar residual no interior de autoclaves com bomba de vácuo. O ar entre os pacotes ou no interior deles dificulta a penetração do vapor saturado.
- O teste de Bowie e Dick é um indicador químico classe:
- (A) I.
 - (B) II.
 - (C) III.
 - (D) IV.
 - (E) V.
- 36.** Com base na ação germicida, assinale a alternativa que apresenta apenas desinfetantes de alto nível (destrói todos os microrganismos com exceção a alto número de esporos).
- (A) glutaraldeído 2% e ácido peracético 0,2%.
 - (B) álcool 70% e hipoclorito de sódio 1%.
 - (C) compostos fenólicos a 2% e quaternário de amônio.
 - (D) hipoclorito de sódio 1% e ácido peracético 0,2%.
 - (E) álcool 70% e glutaraldeído 2%.
- 37.** A embalagem deve permitir a penetração do agente esterilizante e proteger os artigos de modo a assegurar a esterilidade até a sua abertura. Para esterilização em autoclave, recomenda-se
- (A) caixa metálica não perfurada e tecido não tecido.
 - (B) filme plástico polipropileno polietileno e papel *Kraft*.
 - (C) papel grau cirúrgico e papel *Kraft*.
 - (D) papel grau cirúrgico e papel crepado.
 - (E) papel crepado e caixa metálica não perfurada.
- 38.** Com relação ao ciclo de esterilização em autoclave gravitacional, é correto afirmar que
- (A) o ar residual pode permanecer nesse processo e não compromete a esterilização.
 - (B) o ar é removido por gravidade, assim, quando o vapor é admitido na câmara, o ar no interior desta, que é mais frio (mais denso), sai por uma válvula na superfície inferior da câmara.
 - (C) o ar é removido pela formação de vácuo, antes da entrada do vapor; assim, quando este é admitido, penetra instantaneamente nos pacotes.
 - (D) a secagem dos artigos é obtida pelo calor das paredes da câmara em atmosfera rarefeita, estando completa em 2 minutos.
 - (E) o tempo de exposição começa a ser marcado quando o vapor entra em contato com todos os artigos da câmara.

39. Com relação ao processo de esterilização em autoclave, é correto afirmar que

- (A) Os padrões de tempo, temperatura e pressão para esterilização pelo vapor variam de acordo com o aparelho e encontrando-se dentro de: 121 °C a 165 °C (1 atm pressão) por 15 a 30 minutos e 170 °C a 180 °C (2 atm pressão) por quatro a sete minutos de esterilização.
- (B) O material, devidamente embalado, deve ser colocado na câmara da autoclave desligada, não ultrapassando 60% de sua capacidade total.
- (C) As embalagens compostas por papel e filme devem ser colocadas com o papel para baixo.
- (D) Após a conclusão do ciclo, deve-se abrir o equipamento e aguardar que a temperatura caia a 80 °C para a retirada do material.
- (E) O ciclo flash é recomendado para esterilização de artigos cirúrgicos, como implantes, bisturis, descoladores, em situações de uso imediato do artigo, seja devido à contaminação acidental ou na ausência de artigo de reposição.

40. Visando à conservação e ao bom funcionamento, as canetas de alta rotação, utilizadas diariamente, devem ser lubrificadas

- (A) anualmente.
- (B) semestralmente.
- (C) quinzenalmente.
- (D) semanalmente.
- (E) diariamente.

REDAÇÃO

TEXTO 1

Com uma câmera acoplada ao ombro direito, o delegado Carlos Alberto da Cunha dá instruções aos subordinados em uma operação para prender um suspeito de ser matador do maior grupo criminoso do país. Em seguida, vira-se para a câmera e explica a seu público como vai se desenrolar a diligência coordenada por ele. Por fim, o criminoso é preso. Todo esse espetáculo, produzido com iluminação e câmeras profissionais, drones, roteiro e edição, está disponível no YouTube, onde a série de três episódios acumula quase 30 milhões de visualizações. O canal, que tem 3,6 milhões de inscritos e rende a seu idealizador, com oito anúncios a cada vídeo, até 350 000 reais mensais, levanta a questão: pode um servidor público se aproveitar dessa forma de seu emprego, exibindo bastidores de operações e fazendo uso de imagens de policiais que portam armas do arsenal do Estado e se deslocam em viaturas da Secretaria de Segurança?

(Marina Lang. "Policiais faturam alto com exibição de cenas de operações na internet". <https://veja.abril.com.br>, 20.09.2021. Adaptado)

TEXTO 2

George Felipe Dantas, doutor pela George Washington University e oficial reformado da Polícia Militar do Distrito Federal, afirma que a profusão dos policiais youtubers é, de forma geral, positiva. Ele diz que a presença de câmeras modifica o comportamento humano para o bem: "Sempre que a gente é observado a gente quer parecer melhor do que a gente é. Assim são policiais e outras profissões também".

Para o especialista, a transparência é positiva porque permite que a população compreenda melhor o trabalho dos policiais. Ao mesmo tempo, os vídeos também podem ser usados como estudos de caso por pesquisadores do trabalho da polícia. Dantas, entretanto, teme que trechos descontextualizados sejam usados para prejudicar os policiais. "A câmera milita em favor do policial e milita contra o policial. Dependendo do ângulo em que você faz uma filmagem, com descontextualização, as coisas podem ser distorcidas".

O professor Welliton Maciel, da Faculdade de Direito da Universidade de Brasília, afirma que os policiais que filmam suas rotinas de trabalho estão respaldados pela lei. "Filmar a ação policial encontra fundamento legal no exercício do direito fundamental à liberdade de expressão e de fiscalização da atuação do poder público. Muitas vezes, interessa ao próprio policial ter a prova de sua atuação exemplar e em conformidade com a lei", afirma.

(Gabriel de Arruda Castro. "Policiais mostram combate ao crime no YouTube e somam 1 bilhão de visualizações". www.gazetadopovo.com.br, 22.05.2021. Adaptado)

TEXTO 3

É natural que policiais queiram mostrar em seus perfis privados sua rotina. As próprias instituições policiais possuem assessorias e divulgam suas operações junto à mídia tradicional, como forma de informar e trazer transparência ao seu trabalho. Existe, porém, uma linha tênue entre o razoável e a utilização do Estado em benefício próprio.

Os policiais youtubers passam a gravar ações policiais cotidianas em primeira pessoa, se colocando como repórteres da miséria humana, como se estivessem sempre participando de um furo de reportagem. Muitas vezes, os casos registrados são nitidamente "pegadinhas" ou montagens para darem a impressão de que o policial é o herói. Ele narra em tempo real o suposto perigo a que está submetido demonstrando todo o seu desprezo em relação à criminalidade e toda a sua virilidade.

Eles já não gravam mais com as câmeras acopladas aos coletes, e sim com uma verdadeira equipe de gravação, envolvendo câmeras, iluminadores, técnicos de som no melhor estilo "Hollywood". Ocorre que um dos principais pressupostos da polícia é a impessoalidade e o sigilo, principalmente das operações.

(Leonel Radde. "O Brasil não precisa dos falsos policiais youtubers". www.cartacapital.com.br, 11.08.2021. Adaptado)

Com base nos textos apresentados e em seus próprios conhecimentos, escreva um texto dissertativo-argumentativo, empregando a norma-padrão da língua portuguesa, sobre o tema:

EM NOME DA TRANSPARÊNCIA DA AÇÃO POLICIAL, POLICIAIS EM SERVIÇO PODEM DIVULGAR NO YOUTUBE AÇÕES DE QUE PARTICIPAM?

REDAÇÃO

Em hipótese alguma será considerado o texto escrito neste espaço.

RASCUNHO

NÃO ASSINE ESTA FOLHA

