

CONSELHO REGIONAL DE MEDICINA VETERINÁRIA DE RORAIMA - CRMV-RR
CONCURSO PÚBLICO Nº 01/2016
PARA CARGOS DE NÍVEL MÉDIO

200: AGENTE DE FISCALIZAÇÃO



Medicina
Veterinária

CADERNO DE PROVA - LEIA COM ATENÇÃO AS INSTRUÇÕES

- 1 Confira se seu CADERNO DE PROVA corresponde ao cargo escolhido em sua inscrição. Este caderno contém cinquenta questões objetivas, corretamente ordenadas de 1 a 50.
- 2 Caso esteja incompleto ou contenha algum defeito, solicite ao fiscal de sala que tome as providências cabíveis, pois não serão aceitas reclamações posteriores nesse sentido.
- 3 O CARTÃO-RESPOSTA, que será entregue pelo fiscal durante a prova, é o único documento válido para a correção das questões objetivas expostas neste caderno.
- 4 Quando o CARTÃO-RESPOSTA estiver em suas mãos, confira-o para saber se está em ordem e se corresponde ao seu nome. Em caso de dúvidas, solicite orientação ao fiscal.
- 5 No CARTÃO-RESPOSTA, a marcação das letras correspondente às suas respostas deve ser feita com caneta esferográfica azul ou preta. O preenchimento é de sua exclusiva responsabilidade.
- 6 Não danifique o CARTÃO-RESPOSTA, pois em hipótese alguma haverá substituição por erro do candidato.
- 7 Para cada uma das questões objetivas são apresentadas 5 alternativas classificadas com as letras: A, B, C, D e E, havendo apenas uma que responde ao quesito proposto. O candidato deve assinalar uma resposta. Marcação rasurada, emendada, com campo de marcação não preenchido ou com marcação dupla não será considerada.
- 8 A duração total da prova objetiva é de 4 horas, incluindo o tempo destinado à identificação - que será feita no decorrer da prova - e ao preenchimento do CARTÃO-RESPOSTA.
- 9 Reserve, no mínimo, os 15 minutos finais para preencher o CARTÃO-RESPOSTA. Não será concedido tempo adicional para o preenchimento.
- 10 Você deverá permanecer obrigatoriamente em sala por, no mínimo, 1 hora após o início da prova e poderá levar este caderno somente no decurso dos últimos 60 minutos anteriores ao horário determinado para o seu término.
- 11 É terminantemente proibido ao candidato copiar seus assinalamentos feitos no CARTÃO-RESPOSTA da prova objetiva.
- 12 Não se comunique com outros candidatos nem se levante sem a autorização do fiscal de sala.
- 13 Ao terminar a prova, chame o fiscal de sala, devolva-lhe o CARTÃO-RESPOSTA e deixe o local de prova.

INFORMAÇÕES

- **17/04/2016** – Data de aplicação da prova objetiva.
- **18/04/2016** – A partir das 16h (horário de Brasília) – Divulgação do Gabarito Preliminar da prova objetiva.
- Não serão conhecidos os recursos em desacordo com o estabelecido em edital normativo.
- É permitida a reprodução deste material apenas para fins didáticos, desde que citada a fonte.
- **A desobediência a qualquer uma das determinações constantes em edital, no presente caderno ou no CARTÃO-RESPOSTA poderá implicar a anulação da sua prova.**

Para uso do Instituto QUADRIX

Chave de Segurança

TIP 1 A

AFS200

INSTITUTO
QUADRIX

PROVA OBJETIVA

LÍNGUA PORTUGUESA

Para responder às **questões de 1 a 4**, leia o texto seguinte.

Juramento do Médico Veterinário

“Sob a proteção de Deus, **PROMETO** que, no exercício da Medicina Veterinária, cumprirei os dispositivos legais e normativos, com especial respeito ao Código de Ética da profissão, sempre buscando uma harmonização entre ciência e arte, aplicando os meus conhecimentos para o desenvolvimento da sanidade e do bem-estar dos animais, da qualidade dos seus produtos e da prevenção de zoonoses, tendo como compromissos a promoção do desenvolvimento sustentado, a preservação da biodiversidade, a melhoria da qualidade de vida e o progresso justo e equilibrado da sociedade humana. E prometo tudo isso fazer, com o máximo respeito à ordem pública e aos bons costumes. Assim o prometo.”

(<http://www.vetcardio.50webs.com/juramento.html>. Acesso em 14/03/2016.)

QUESTÃO 1

A forma verbal destacada no texto pertence a uma oração:

- (A) coordenada assindética.
- (B) subordinada adverbial temporal.
- (C) principal.
- (D) subordinada substantiva objetiva direta.
- (E) subordinada adjetiva restritiva.

QUESTÃO 2

Releia o trecho destacado abaixo:

[...] cumprirei **os** dispositivos **legais** e **normativos**, com especial respeito ao Código de Ética da profissão [...]

Após a leitura, indique a alternativa que traz a correta classificação sintática dos elementos grifados.

- (A) Adjuntos adnominais.
- (B) Objetos indiretos.
- (C) Complementos nominais.
- (D) Objetos diretos.
- (E) Núcleos do sujeito.

QUESTÃO 3

As palavras "harmonização" e "desenvolvimento" são formadas por:

- (A) composição por aglutinação.
- (B) derivação prefixal.
- (C) derivação parassintética.
- (D) derivação sufixal.
- (E) derivação prefixal e sufixal.

QUESTÃO 4

A partir da leitura do texto, infere-se que:

- (A) o juramento do Médico Veterinário é o documento mais importante para ser respeitado pelo profissional.
- (B) dispositivos legais e normativos não são importantes para o Médico Veterinário, pois, acima de tudo, deve estar o amor à profissão e aos animais.
- (C) existe um Código de Ética da profissão e este deve ser respeitado pelo Médico Veterinário.
- (D) o Médico Veterinário deve se preocupar apenas com a saúde e o bem-estar dos animais.
- (E) o Médico Veterinário pode desrespeitar a ordem pública e os bons costumes.

Para responder às **questões de 5 a 7**, leia o texto a seguir.

Como acontece a transmissão da leptospirose nas cidades?

A leptospirose ocorre nos centros urbanos e no campo. Nas cidades, pode atingir o homem e os animais domésticos dentro de casa, pelo contato com roedores, como ratas, ratos de telhado e camundongos, animais que buscam restos de alimento no lixo e esgoto. Os roedores não apresentam sinais **clínicos**, mas são os principais transmissores da leptospirose por excretarem a bactéria em grande quantidade pela urina praticamente por toda a vida. As leptospirosas penetram na pele pelos olhos, boca, nariz e genital dos seres humanos e animais, por meio do contato com ambiente contaminado com urina de roedores ou pela lida com as excretas de outros animais doentes. Muitas vezes, o cão é o primeiro a adoecer e a transmitir a enfermidade aos tutores. No **período** das chuvas, quando ocorrem enchentes, os surtos de leptospirose humana tornam-se frequentes, principalmente nos locais de más condições de saneamento **básico**, com esgoto a céu aberto e lixões. Ao entrar em contato com as águas contaminadas pela inundação das tocas repletas de urina de roedores, o homem e os animais domésticos são acometidos pela doença. Infelizmente, o risco não desaparece depois que a água abaixa, pois a bactéria continua ativa na lama e nos resíduos **úmidos**.

(http://www.crmvsp.gov.br/site/noticia_ver.php?id_noticia=5592. Acesso em 14/03/2016.)

QUESTÃO 5

Assinale a alternativa correta com relação à acentuação gráfica das palavras destacadas no texto.

- (A) As palavras são acentuadas porque pertencem ao grupo das paroxítonas terminadas em "o" seguidas ou não de "s".
- (B) As palavras são acentuadas porque pertencem ao grupo das proparoxítonas.
- (C) As palavras acentuadas não obedecem à mesma regra de acentuação gráfica.
- (D) As palavras recebem acentuação gráfica porque pertencem ao grupo dos substantivos.
- (E) A palavra "período" não deveria ser acentuada, pois pertence ao grupo dos hiatos.

QUESTÃO 6

Releia o trecho abaixo.

[...] No período das chuvas, quando **ocorrem** enchentes, os surtos de leptospirose humana tornam-se frequentes, principalmente nos locais de más condições de saneamento básico, com esgoto a céu aberto e lixões. [...]

O sujeito da forma verbal destacada no trecho acima é classificado como:

- (A) sujeito indeterminado.
- (B) sujeito composto.
- (C) sujeito desinencial (oculto).
- (D) oração sem sujeito.
- (E) sujeito simples.

QUESTÃO 7

Após a leitura do texto, assinale a alternativa correta.

- (A) Apenas os roedores transmitem a leptospirose aos humanos. Por esse motivo, basta eliminá-los do meio urbano que o problema será resolvido.
- (B) O risco de contrair a leptospirose desaparece após as enchentes, pois a bactéria não sobrevive na lama e nos ambientes úmidos.
- (C) Más condições de saneamento básico, esgoto a céu aberto e lixões são elementos que colaboram para a proliferação da leptospirose.
- (D) Os roedores transmitem, por meio da urina, a leptospirose apenas para humanos. Outros tipos de animais não estão sujeitos à contaminação.
- (E) Apenas a urina dos roedores é o agente transmissor da leptospirose para humanos e animais domésticos.

Para responder às **questões 8 e 9**, leia o texto seguinte.

Código de Ética

O Código de Ética é um instrumento normativo referencial para o exercício profissional. É nesse documento que conhecemos os nossos direitos e deveres profissionais em uniformidade de comportamento, a partir de uma conduta exemplar. Seu texto é definido por Resolução do Conselho Federal de Medicina Veterinária, após aprovação de sua plenária e pode passar por atualizações. Todos os profissionais têm o dever de conhecer e seguir o código profissional da Medicina Veterinária e da Zootecnia para sua proteção e para a prestação de um serviço de excelência à sociedade.

Na Medicina Veterinária, o instrumento traz o juramento profissional e seus capítulos dividem-se no detalhamento dos princípios fundamentais da profissão, deveres profissionais, direito dos Médicos Veterinários; comportamento profissional, responsabilidade profissional e relação com os colegas e honorários profissionais. Traz também normas para interatividade, especificando características da relação com o cidadão consumidor de seus serviços; relações com o animal e meio ambiente e a relação com a justiça. Por fim, detalha as infrações, penalidades e suas aplicações.

O Código de Ética da Zootecnia traz os deveres fundamentais, comportamento profissional, relações com os colegas, sigilo e responsabilidade profissional. Também trata dos honorários profissionais, procedimentos no setor público ou privado, relação com a Justiça e a publicação de trabalhos científicos.

(<http://portal.cfmv.gov.br/portal/pagina/index/id/62/secao/2>. Acesso em 14/03/2016.)

QUESTÃO 8

Leia as afirmações seguintes.

- I. As palavras "de", "em", "para" e "após" (1º parágrafo) pertencem ao grupo das preposições.
- II. A palavra "traz" (2º parágrafo) pertence à classe das preposições.
- III. No último parágrafo, caso seja retirado o acento gráfico da palavra "público", haverá mudança na classe gramatical do vocábulo.
- IV. As palavras "código", "comportamento" e "relação" (último parágrafo) pertencem à mesma classe gramatical.

Após a leitura das afirmações, é possível dizer que:

- (A) todas as afirmações estão corretas.
- (B) há apenas duas afirmações corretas.
- (C) há três afirmações corretas.
- (D) apenas uma afirmação está correta.
- (E) nenhuma das afirmações está correta.

QUESTÃO 9

Após a leitura do texto, assinale a alternativa correta.

- (A) O Código de Ética apresenta uma falha, pois não traz em seus artigos as infrações a que está sujeito o profissional de Medicina Veterinária e não detalha as penalidades e suas respectivas aplicações. Assim, ele deve ser seguido, apenas, como um projeto de relatório.
- (B) O Código de Ética da Medicina Veterinária e o Código da Zootecnia possuem as mesmas características e mesma divisão. Essa igualdade os caracteriza como um relatório científico.
- (C) Apenas os profissionais da Medicina Veterinária devem conhecer o Código de Ética a fim de oferecerem um serviço de excelência à sociedade. Caracterizando, portanto, o documento como um planejamento profissional.
- (D) O Código de Ética não especifica as relações entre o Médico Veterinário e o consumidor de seus serviços. Não traz, igualmente, nenhuma referência às relações entre o Médico Veterinário e o animal. Isso o caracteriza como um relatório.
- (E) O Código de Ética é definido por Resolução do Conselho Federal de Medicina Veterinária após aprovação de sua plenária e pode passar por atualizações. É visto como um instrumento normativo referencial para o exercício profissional.

QUESTÃO 10

Leia o texto a seguir.

[...]

NO BRASIL

Com a chegada da família real ao Brasil, em 1808, nossa cultura científica e literária recebeu novo alento, pois até então não havia bibliotecas, imprensa e ensino superior no Brasil Colônia. São fundadas, inicialmente, as Faculdades de Medicina (1815), Direito (1827) e a de Engenharia Politécnica (1874).

Quanto ao ensino das Ciências Agrárias, seu interesse só foi despertado quando o Imperador D. Pedro II, ao viajar para a França, em 1875, visitou a Escola Veterinária de Alfort, impressionou-se com uma Conferência ministrada pelo Veterinário e Fisiologista Collin. Ao regressar ao Brasil, tentou propiciar condições para a criação de entidade semelhante no País.

Entretanto, somente no início deste século, já sob regime republicano, nossas autoridades decretaram a criação das duas primeiras instituições de ensino de Veterinária no Brasil, a Escola de Veterinária do Exército, pelo Dec. nº 2.232, de 06 de janeiro de 1910 (aberta em 17/07/1914), e a Escola Superior de Agricultura e Medicina Veterinária, através do Dec. nº 8.919 de 20/10/1910 (aberta em 04/07/1913), ambas na cidade do Rio de Janeiro.

Em 1911, em Olinda, Pernambuco, a Congregação Beneditina Brasileira do Mosteiro de São Bento, através do Abade D. Pedro Roeser, sugere a criação de uma instituição destinada ao ensino das ciências agrárias, ou seja, Agronomia e Veterinária. As escolas teriam como padrão de ensino as clássicas escolas agrícolas da Alemanha, as "Landwirschaf Hochschule".

No dia 1º de julho de 1914, eram inaugurados, oficialmente, os cursos de Agronomia e Veterinária. Todavia, por ocasião da realização da terceira sessão da Congregação, em 15/12/1913, ou seja antes da abertura oficial do curso de Medicina Veterinária, um Farmacêutico formado pela Faculdade de Medicina e Farmácia da Bahia solicitava matrícula no curso de Veterinária, na condição de "portador de outro diploma do curso superior". A Congregação, acatando a solicitação do postulante, além de aceitar dispensa das matérias já cursadas indica um professor particular, para lhe transmitir os conhecimentos necessários para a obtenção do diploma antes dos (quatro) anos regimentares. Assim, no dia 13/11/1915, durante a 24ª sessão da Congregação, recebia o grau de Médico Veterinário o senhor DIONYSIO MEILLI, primeiro Médico Veterinário formado e diplomado no Brasil.

Desde o início de suas atividades até o ano de 1925, foram diplomados 24 Veterinários. Em 29 de janeiro, após 13 anos de funcionamento, a Escola foi fechada por ordem do Abade D. Pedro Roeser.

A primeira mulher diplomada em Medicina Veterinária no Brasil foi a DRA. NAIR EUGENIA LOBO, na turma de 1929 pela Escola Superior de Agricultura e Veterinária, hoje Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro.

No Brasil, os primeiros trabalhos científicos abrangendo a patologia comparada (animal e humana) foram realizados pelo Capitão-Médico JOÃO MONIZ BARRETO DE ARAGÃO, fundador da Escola de Veterinária do Exército, em 1917, no Rio de Janeiro, e cognominado PATRONO DA VETERINÁRIA MILITAR BRASILEIRA, cuja comemoração se dá no dia 17 de junho, data oficial de inauguração da Escola de Veterinária do Exército (17/06/1914).

(<http://www.portaleducacao.com.br/veterinaria/artigos/4043/historia-da-medicina-veterinaria-e-do-medico-veterinario>)

Após a leitura do excerto reproduzido, é possível afirmar que as características textuais permitem caracterizá-lo como:

- (A) um projeto.
- (B) um texto informativo.
- (C) um texto narrativo ficcional.
- (D) um texto descritivo-argumentativo.
- (E) um planejamento.

RACIOCÍNIO LÓGICO**QUESTÃO 11**

Observe atentamente o argumento a seguir:

“Se o **cachorro** está triste, então está **doente**. Se o cachorro está doente, então é levado ao **veterinário**. Portanto, se o cachorro está triste, então é levado ao veterinário.”

Considerando-se:

C = Cachorro

D = Doente

V = Veterinário

Assinale a alternativa que contém a tradução para a linguagem simbólica desse argumento.

- (A) $C \vee D; D \vee V; \therefore C \vee V$
- (B) $C \wedge D; D \wedge V; \therefore C \wedge V$
- (C) $C \vee D; D \wedge V; \therefore C \rightarrow V$
- (D) $C \rightarrow D; D \rightarrow V; \therefore C \rightarrow V$
- (E) $C \wedge D; D \vee V; \therefore C \rightarrow V$

QUESTÃO 12

Observe atentamente o argumento a seguir:

“O gato está com **fome** ou **sono**. O gato não está com sono. Portanto, está com fome.”

Considerando-se:

F = Fome

S = Sono

Assinale a alternativa que contém a tradução para a linguagem simbólica desse argumento.

- (A) $F \wedge S; \neg S; \therefore F$
 (B) $F \rightarrow S; \neg S; \therefore F$
 (C) $F \vee S; \neg S; \therefore F$
 (D) $F \leftrightarrow S; \neg S; \therefore F$
 (E) $F \vee S; \neg S; \therefore F$

QUESTÃO 13

Um médico veterinário resolveu investigar a influência de uma ração com alto teor de proteínas no desenvolvimento de filhotes caninos. Ao realizar os testes em filhotes, para analisar o efeito da ração, alguns filhotes receberam a nova ração, com alto teor de proteínas, representada pela letra **p**, e outros receberam uma ração comum, representada pela letra **c**. Essas rações foram testadas em conjunto, e testadas separadamente. De forma a padronizar-se o procedimento investigatório e a demonstração dos resultados obtidos, convencionou-se a seguinte nomenclatura:

V = VERDADEIRO, ou seja, o filhote consumiu a ração.

F = FALSO, ou seja, o filhote não consumiu a ração.

Foram analisadas 4 possibilidades, conforme a tabela verdade a seguir:

p	c	p ↔ c
V	V	1
V	F	2
F	V	3
F	F	4

Assinale a alternativa que contém os valores corretos para 1, 2, 3 e 4, considerando o conectivo do tipo **BICONDICIONAL** ($p \leftrightarrow c$).

- (A) 1-F, 2-F, 3-F, 4-F
 (B) 1-V, 2-F, 3-F, 4-V
 (C) 1-V, 2-F, 3-F, 4-F
 (D) 1-V, 2-V, 3-F, 4-F
 (E) 1-F, 2-V, 3-F, 4-V

QUESTÃO 14

Sejam dadas as proposições **r** e **s**:

r: O cavalo está agitado.

s: O cavalo está com medo.

Assinale a alternativa que contém a tradução para a **LINGUAGEM CORRENTE**, considerando uma proposição com conectivo do tipo **conjunção** ($r \wedge s$).

- (A) O cavalo está agitado e o cavalo está com medo.
 (B) O cavalo está agitado ou o cavalo está com medo.
 (C) O cavalo está agitado, então o cavalo está com medo.
 (D) O cavalo está agitado se, e somente se, o cavalo está com medo.
 (E) O cavalo está agitado, então o cavalo não está com medo.

QUESTÃO 15

Sejam dadas as proposições **a** e **b**:

a: O cachorro precisa de uma cirurgia.

b: O cachorro está doente.

Assinale a alternativa que contém a tradução para a **LINGUAGEM SIMBÓLICA** da seguinte proposição:

“O cachorro precisa de uma cirurgia se, e somente se, o cachorro está doente”.

- (A) $a \wedge b$
 (B) $a \vee b$
 (C) $a \vee b$
 (D) $a \rightarrow b$
 (E) $a \leftrightarrow b$

QUESTÃO 16

Na enfermaria de um hospital veterinário, estão internados 32 animais, sendo que desses animais 18 são cachorros e os demais são gatos. Um médico veterinário então seleciona, aleatoriamente, o prontuário médico de um desses animais para atendimento. Qual é a probabilidade de esse prontuário ser de um cachorro?

- (A) 7/16
 (B) 9/16
 (C) 7/9
 (D) 3/5
 (E) 5/9

QUESTÃO 17

Em um armazém, foram acondicionados 16 sacos da ração **A**, 20 sacos da ração **B** e 28 sacos da ração **C**, porém, todos esses sacos foram acondicionados sem a devida identificação. Um auxiliar retira, aleatoriamente, desse armazém um saco de ração. Qual é a probabilidade de esse saco ser da ração **B**?

- (A) 43,75%
- (B) 25,00%
- (C) 31,25%
- (D) 57,14%
- (E) 80,00%

QUESTÃO 18

Considere os seguintes conjuntos:

$$A = \{3, 5, 7, 9\}$$

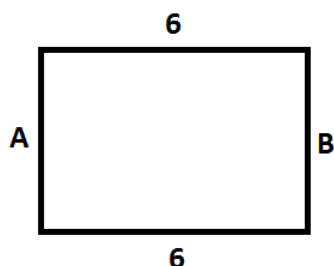
$$B = \{3, 5, 9, 13\}$$

Assinale a alternativa que contém o conjunto **C**, sabendo que $C = \{A \cup B\}$.

- (A) $C = \{3, 5, 9\}$
- (B) $C = \{7, 13\}$
- (C) $C = \{7\}$
- (D) $C = \{13\}$
- (E) $C = \{3, 5, 7, 9, 13\}$

QUESTÃO 19

O perímetro, ou seja, a soma dos 4 lados do retângulo da figura é igual a 20. Qual é o valor do lado **A** desse retângulo?



- (A) 4
- (B) 12
- (C) 8
- (D) 10
- (E) 5

QUESTÃO 20

Observe, atentamente, a MATRIZ a seguir:

2	4	6	8
3	6	B	12
4	A	12	C
5	10	15	20

Assinale a alternativa que contém os valores que devem ser colocados nas posições **A**, **B** e **C** da matriz.

- (A) $A = 9$; $B = 8$; $C = 16$
- (B) $A = 9$; $B = 8$; $C = 14$
- (C) $A = 8$; $B = 9$; $C = 14$
- (D) $A = 8$; $B = 9$; $C = 16$
- (E) $A = 8$; $B = 9$; $C = 18$

NOÇÕES DE INFORMÁTICA

Nas questões que avaliam os conhecimentos de noções de informática, a menos que seja explicitamente informado o contrário, considere que todos os programas mencionados estão em configuração padrão, em português, que o mouse está configurado para pessoas destros, que expressões como clicar, clique simples e clique duplo referem-se a cliques com o botão esquerdo do mouse e que teclar corresponde à operação de pressionar uma tecla e, rapidamente, liberá-la, acionando-a apenas uma vez. Considere também que não há restrições de proteção, de funcionamento e de uso em relação aos programas, arquivos, diretórios, recursos e equipamentos mencionados.

QUESTÃO 21

Os dispositivos leitores biométricos, conectados a um computador, podem ser classificados de qual forma?

- (A) Periféricos de entrada.
- (B) Periféricos de saída.
- (C) Periféricos de entrada e saída.
- (D) Scanners de saída.
- (E) Unidades de armazenamento.

QUESTÃO 22

No sistema operacional Windows 8, qual será o valor apresentado na Calculadora (com fonte grande, na 2ª linha do visor), ao se colar a fórmula $12+13+15$, digitada no programa Bloco de Notas?

- (A) 0
- (B) 12
- (C) 13
- (D) 15
- (E) 40

QUESTÃO 23

Utilizando-se o programa Bloco de Notas, do sistema operacional Windows 8, digita-se no início o texto .LOG e mais nada. Salva-se o arquivo com qualquer nome e fecha-se o programa. Assinale a alternativa que exibe o que é esperado ao se abrir o mesmo arquivo pelo próprio Bloco de Notas.

- (A) Será exibido o símbolo Smile, ☺.
- (B) O texto será aberto com uma frase motivacional.
- (C) O texto será aberto com hora e data de abertura.
- (D) A abertura do texto será instantânea, muito mais rápido que o convencional.
- (E) Ao invés do programa Bloco de Notas, será aberto o programa MS Word, se este estiver instalado no computador.

O texto seguinte, do site guiadoestudante.abril.com.br, deverá ser utilizado para responder às **questões 24, 25 e 26**, sobre o programa MS Word 2013.



O médico veterinário dá assistência clínica e cirúrgica a animais domésticos e silvestres, além de cuidar da saúde, da alimentação e da reprodução de rebanhos. Outra de suas funções, complementando sua atenção na saúde animal e na saúde pública, é inspecionar a produção de alimentos de origem animal. Neste caso, o médico veterinário verifica o cumprimento das normas de higiene nas indústrias, a fim de evitar a transmissão de doenças para o ser humano. Na indústria alimentícia, ele controla as tecnologias de produção. Em qualquer indústria que utilize matéria-prima de origem animal, a presença do médico veterinário é indispensável para realizar o controle dessa matéria-prima. Pode atuar, ainda, na área de vendas de alimentos, medicamentos, vacinas e de outros artigos para animais.

QUESTÃO 24

Foi aplicado no texto, em todo o seu parágrafo, qual destes alinhamentos?

- (A) À Esquerda.
- (B) À direita.
- (C) Justificado.
- (D) Horizontal à direita.
- (E) Horizontal à esquerda.

QUESTÃO 25

Qual das seguintes formas foi aplicada na figura inserida no texto?

- (A) Atrás do Texto.
- (B) Em Frente ao Texto.
- (C) Através.
- (D) Alinhado com o Texto.
- (E) Quadrado.

QUESTÃO 26

Ao se digitar i??a na janela da ferramenta Localizar, com a opção curinga selecionada, quantas ocorrências serão encontradas nesse texto?

- (A) 1.
- (B) 3.
- (C) 5.
- (D) 7.
- (E) 9.

O seguinte trecho de planilha deverá ser utilizado para responder às **questões 27 e 28**, sobre o programa MS Excel 2013.

	A	B
1	Alunos	Médias
2	Marcelo Frias	5,0
3	Renata Souza	6,0
4	Vera Zanon	4,0
5	Lígia Haruo	8,0
6	Laercio Neves	9,0
7	Rodolfo Leite	5,0
8		

QUESTÃO 27

Considerando que para ser aprovado o aluno deve ter uma Média igual ou superior a 6,0, assinale a alternativa que exibe uma fórmula correta para calcular a quantidade de alunos aprovados.

- (A) =CONT.SE(B2:B7;">=6")
- (B) =CONT.SE(B2:B7;>=6)
- (C) =QUANT(A\$2:A\$7;6)
- (D) =QUANT(A\$2:A\$7;>=6)
- (E) =SOMA(A\$2:A\$7;>=6)

QUESTÃO 28

Aplicando-se um duplo clique sobre a alça de preenchimento da célula B2, que valor será exibido na célula B5?

- (A) 4.
- (B) 5.
- (C) 6.
- (D) 8.
- (E) 9.

QUESTÃO 29

O software navegador Google Chrome possui uma ferramenta própria que gerencia cada aba aberta e cada extensão e plugin utilizados. Como se chama essa ferramenta?

- (A) Gerenciador de Tarefas.
- (B) Admin.
- (C) Chromecast.
- (D) Googlecast.
- (E) Complementos.

QUESTÃO 30

Qual dos seguintes serviços da Web é um ótimo exemplo de ambiente colaborativo?

- (A) Google.
- (B) Yahoo.
- (C) Wikipedia.
- (D) Gmail.
- (E) MS Office 365.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS**QUESTÃO 31**

"...Em tempos de epidemia de dengue e surtos de novas doenças, como zika vírus e febre chikungunya, as ações de combate ao *Aedes Aegypti*, vetor das três doenças, têm se intensificado. Com o início do verão, o período de chuvas provoca uma maior proliferação do mosquito, que é considerado atualmente um dos principais problemas de Saúde Pública no Brasil. Segundo o Ministério da Saúde, em 2015 houve o registro de mais de 1,6 milhão de casos prováveis de dengue no país, número recorde em 25 anos. O estudo do Ministério da Saúde também apontou 863 vítimas da doença. No mesmo ano, foram registrados 20.661 casos de febre chikungunya no país e, até o dia 09 de janeiro de 2016, 3.530 casos suspeitos de microcefalia relacionados ao zika vírus. Apesar dos esforços, o mosquito tem se dispersado ainda mais pelo país, seja pela facilidade de reprodução do vetor, seja pela urbanização, infraestrutura inadequada e pelas condições ambientais. A demanda crescente ampliou a necessidade de profissionais da saúde atuando no combate e prevenção do vetor, o que inclui o aumento de médicos veterinários dentro das secretarias de saúde municipais e estaduais nos últimos anos..."

(Extraído de: <http://goo.gl/k12uVe>)

A ação do médico veterinário no combate e prevenção ao *Aedes Aegypti* pode ocorrer de diversas maneiras, exceto:

- (A) atuar na identificação do mosquito, tanto na forma alada quanto na imatura.
- (B) contribuir com a vigilância epidemiológica, sanitária e ambiental.
- (C) atuar de maneira integrada ou em conjunto com outras áreas da saúde, agilizando assim o combate ao *Aedes Aegypti*.
- (D) avaliar e monitorar as alterações ambientais que favoreçam a dispersão do mosquito ao longo dos anos.
- (E) participar de campanhas de vacinação de animais contra a proliferação do zika vírus.

QUESTÃO 32

O profissional graduado em Medicina Veterinária:

- I. pode atuar em clínicas para animais de estimação, seja como empreendedor ou como médico veterinário responsável.
- II. não pode trabalhar em indústrias, produção de alimentos e/ou remédios ou, ainda, no setor de marketing ou assistência técnica.
- III. pode trabalhar em centros de pesquisa, fazendas, zoológicos, centros de controle de zoonoses e perícia técnica.

Está correto o que se afirma em:

- (A) II e III, somente.
- (B) I e II, somente.
- (C) III, somente.
- (D) I e III, somente.
- (E) I, II e III.

QUESTÃO 33

"A Assembleia Geral proclama a presente Declaração Universal dos Direitos do Homem como ideal comum a atingir por todos os povos e todas as nações, a fim de que todos os indivíduos e todos os órgãos da sociedade, tendo-a constantemente no espírito, se esforcem, pelo ensino e pela educação, por desenvolver o respeito desses direitos e liberdades e por promover, por medidas progressivas de ordem nacional e internacional, o seu reconhecimento e aplicação universais e efetivos tanto entre as populações dos próprios Estados membros como entre as dos territórios colocados sob sua jurisdição."

(Extraído de: <http://goo.gl/JdN2hG>)

Assinale a alternativa que apresenta uma afirmação falsa sobre a Declaração Universal dos Direitos do Homem.

- (A) Toda pessoa acusada de um ato delituoso presumir-se-á culpada, até que sua culpabilidade fique legalmente comprovada, ou não, no decurso de um processo público em que todas as garantias necessárias de defesa lhe sejam asseguradas.
- (B) É essencial a proteção dos direitos do homem através de um regime de direito, para que o homem não seja compelido, em supremo recurso, à revolta contra a tirania e a opressão.
- (C) Toda a pessoa tem direito a recurso para as jurisdições nacionais competentes contra os atos que violem os direitos fundamentais reconhecidos pela Constituição ou pela lei.
- (D) Toda a pessoa tem direito de pensamento, de consciência e de religião.
- (E) Toda a pessoa sujeita a perseguição tem o direito de procurar e de se beneficiar de asilo em outros países.

QUESTÃO 34

Analise a seguinte situação:

Fernando é funcionário de um banco e recebe do seu diretor um documento que deve ser encaminhado para seus superiores. Além do documento, recebe, também, a instrução de que o mesmo deve ser entregue apenas às pessoas às quais está destinado, pois contém informações sigilosas, e de que não deve ser violado e nem compartilhado com outras pessoas.

No entanto, Fernando, por curiosidade, resolve ler o documento que lhe foi entregue e descobre que uma determinada empresa terá uma alta significativa no valor de suas ações em pouco tempo. Sabendo disso, decide usar a informação para comprar algumas ações da empresa em questão.

Considerando os conceitos de Ética e de Sigilo Profissional, e a atitude de Fernando, assinale a alternativa correta.

- (A) Fernando manteve a ética, já que não revelou o conteúdo a ninguém, mas quebrou o sigilo profissional ao ler o documento.
- (B) Fernando cumpriu as orientações do seu diretor, independentemente de ter lido o documento.
- (C) Fernando não agiu com ética, nem sigilo profissional, uma vez que leu o documento e agiu em benefício próprio.
- (D) Fernando não agiu com ética, uma vez que, ao descobrir o aumento nas ações de uma empresa, deveria ter compartilhado tal informação com todos os colegas da empresa.
- (E) Fernando não quebrou o sigilo profissional, visto que não revelou a ninguém seu conteúdo.

QUESTÃO 35

O biólogo alemão Ludwig Von Bertalanffy elaborou, por volta da década de 50, uma teoria interdisciplinar capaz de transcender aos problemas exclusivos de cada ciência e proporcionar princípios gerais e modelos gerais para todas as ciências envolvidas, de modo que as descobertas efetuadas em cada ciência pudessem ser utilizadas pelas demais. Essa teoria interdisciplinar – denominada Teoria Geral dos Sistemas – demonstra o isomorfismo das várias ciências, permitindo maior aproximação entre as suas fronteiras e o preenchimento dos espaços vazios entre elas. Essa teoria é essencialmente totalizante: os sistemas não podem ser plenamente compreendidos apenas pela análise separada e exclusiva de cada uma de suas partes.

Ela se baseia na compreensão da dependência recíproca de todas as disciplinas e da necessidade de sua integração. Assim, os diversos ramos do conhecimento – até então estranhos uns aos outros pela intensa especialização e isolamento consequente – passaram a tratar seus objetivos de estudos como sistemas. Dentre eles está a Administração. A Abordagem Sistêmica da Administração trata de três escolas principais: · Cibernética e Administração, Teoria Matemática da Administração e Teoria de Sistemas.

(extraído de: <http://goo.gl/KyMf9x>)

Analise as afirmativas seguintes.

- I. A Teoria de Sistemas aplicada aos problemas administrativos é mais conhecida como Pesquisa Operacional. Põe ênfase no processo decisório e procura tratá-lo de modo lógico e racional, através de uma abordagem quantitativa.
- II. A Cibernética é uma teoria dos sistemas de controle baseada na comunicação (transferência de informação) entre o sistema e o meio e dentro do sistema, e do controle (retroação) da função dos sistemas com respeito ao ambiente.
- III. Na Teoria Matemática, o modelo é usado geralmente como simulação de situações futuras e a avaliação da probabilidade de sua ocorrência. Sejam matemáticos ou comportamentais, os modelos proporcionam um valioso instrumento de trabalho para a administração lidar com problemas.

Está correto o que se afirma em:

- (A) I, II e III.
- (B) I, somente.
- (C) I e II, somente.
- (D) II e III, somente.
- (E) III, somente.

QUESTÃO 36

A Lei que criou a Agência Nacional de Telecomunicações – ANATEL – estabeleceu, dentre outros requisitos, que ela teria independência administrativa, autonomia financeira e seria vinculada ao Ministério das Comunicações. Isso significa que a ANATEL é uma autarquia.

Com base no trecho acima podemos destacar algumas características específicas das autarquias, que as tornam particularmente complexas e que representam variáveis importantes a ser salientadas.

A alternativa que apresenta corretamente uma de suas características é:

- (A) autarquia na administração pública (ou em direito administrativo) é uma entidade autônoma, auxiliar e descentralizada da administração pública, porém fiscalizada e tutelada pelo Estado, com patrimônio formado com recursos próprios, cuja finalidade é executar serviços que interessam à coletividade ou de natureza estatal.
- (B) a autarquia é o tipo de governo em que uma pessoa concentra em si todo o poder sobre uma nação, não contando com a participação de nenhum grupo de pessoas.
- (C) autarquia é quando um estado não tem autonomia sobre si próprio e precisa sempre de auxílio de outros estados. Na autarquia um estado não tem intenção de ser autossuficiente.
- (D) autarquias são organizações que não visam à independência financeira, mas têm como necessidade principal a necessidade de contar com um apoio externo tanto na parte administrativa quanto na financeira.
- (E) a autarquia militar está relacionada com a capacidade de evitar tudo o que possa causar dependência física ou mental em uma pessoa ou grupo de pessoas, onde o indivíduo tem noção sobre suas características e qualidades.

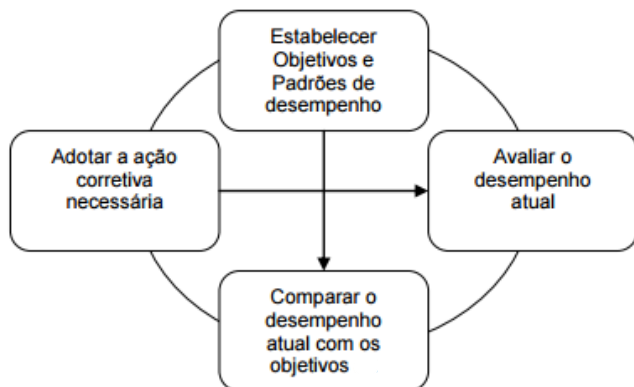
QUESTÃO 37

Em relação ao significado de administração direta, assinale a afirmação incorreta.

- (A) É composta por órgãos públicos ligados diretamente ao poder central, federal, estadual ou municipal. São os próprios organismos dirigentes, seus ministérios, secretarias, além dos órgãos subordinados.
- (B) Não possuem personalidade jurídica própria, patrimônio e autonomia administrativa. Suas despesas são realizadas diretamente através do orçamento da referida esfera.
- (C) É aquela composta por entidades com personalidade jurídica própria, patrimônio e autonomia administrativa e cujas despesas são realizadas através de orçamento próprio. São exemplos as autarquias, fundações públicas, empresas públicas e sociedades de economia mista
- (D) Administração direta caracteriza-se pela desconcentração administrativa, que é uma distribuição interna de competências, sem a delegação a uma pessoa jurídica diversa.
- (E) A administração direta caracteriza-se pela descentralização administrativa, ou seja, a competência é distribuída.

QUESTÃO 38

Analisar a imagem e o texto a seguir.

AS QUATRO ETAPAS DO PROCESSO DE CONTROLE

Os recentes avanços tecnológicos tornaram mais fáceis o processo de gestão em uma organização e também forneceram um sofisticado meio de acompanhar os processos de controle.

Analisar os seguintes itens a seguir:

- I. Medição do desempenho real.
- II. Comparação do resultado com padrão.
- III. Execução de efetividade.
- IV. Execução da ação corretiva.
- V. Coordenação e Planejamento

Assinale a alternativa que apresenta as três etapas separadas e distintas do processo de controle.

- (A) I, II e III.
- (B) III, IV e V.
- (C) III, I e IV.
- (D) I, II e IV.
- (E) II, III e V.

QUESTÃO 39

Uma empresa praticou, durante vários anos, uma série de irregularidades fiscais e administrativas. Após denúncias, essa empresa recebe a visita de um servidor competente para avaliar os fatos.

Constatadas as irregularidades e com base no Decreto nº 70.235/72, o auto de infração será lavrado. Assinale a alternativa que apresenta uma característica falsa do auto de infração.

- (A) O local, a data e a hora da lavratura.
- (B) A qualificação do autuado.
- (C) A disposição legal infringida e a penalidade aplicável.
- (D) O termo circunstanciado e o auto de prisão em flagrante delito.
- (E) A assinatura do autuante e a indicação de seu cargo ou função e o número de matrícula.

QUESTÃO 40

Em um artigo publicado na revista Exame (<http://goo.gl/T8YmCk>), o consultor Travis Bradberry é citado como um especialista no estudo sobre a Administração do Tempo. De acordo com o consultor, é preciso muito autocontrole e disciplina para administrar o tempo no trabalho.

Analisar as alternativas e assinalar a correta.

- (A) Para dar conta de várias tarefas, procure trabalhar com um pouco de cada até que todas fiquem prontas ao mesmo tempo.
- (B) Procure trabalhar dentro do seu tempo. Caso a tarefa esteja inacabada no final do expediente, deixe para o dia seguinte e desloque as outras atividades para outros dias.
- (C) Dê prioridade para as urgências. Gastar muito tempo resolvendo problemas urgentes é a garantia de que o trabalho vai render.
- (D) Procure delegar tarefas. Profissionais especialmente produtivos não têm problemas de passar o trabalho adiante.
- (E) Nunca diga não. Essa palavra é poderosa na hora de aumentar sua produtividade.

QUESTÃO 41

Em 02/02/2015 a China inaugurou o 1º laboratório de biossegurança nível 4 no País asiático. Ele está localizado na capital da província central de Hubei, Wuhan. O laboratório foi construído com ajuda francesa e tem como objetivo pesquisar o ebola.

Devido ao alto risco de contaminação e ao elevado grau de segurança, algumas práticas específicas devem ser estabelecidas em um laboratório nível 4 (NB-4).

Analise, a seguir, as afirmativas que tratam do tema.

- I. Suprimentos e materiais a serem usados no laboratório devem ser descontaminados em autoclave de dupla porta, câmara de fumigação, ou sistema de antecâmara pressurizada.
- II. Equipamentos ou materiais que não resistam a temperaturas elevadas devem ser descontaminados utilizando-se gases ou vapor em câmara específica.
- III. Qualquer funcionário, mesmo que não trabalhe no laboratório, pode ter acesso ao laboratório desde que esteja vestindo roupa de proteção.
- IV. Antes de sair do laboratório para a área de banho, a roupa protetora deve ser deixada em área específica para descontaminação antes do descarte.
- V. Após adentrar o laboratório, as pessoas devem ser avisadas sobre o potencial de risco e devem estar conscientes das medidas apropriadas de segurança. Esse procedimento nunca deve ser realizado fora do laboratório.

Pode-se afirmar que:

- (A) somente I e II estão incorretas.
- (B) somente II, III e IV estão corretas.
- (C) somente II e III estão corretas.
- (D) todas estão incorretas.
- (E) somente III e V estão incorretas.

QUESTÃO 42

Assinale a alternativa que preenche corretamente a lacuna:

O(A) _____ é o primeiro componente do sistema de direção. Ele permite, através do comando do motorista, o movimento giratório que será levado até a caixa de direção.

- (A) embreagem
- (B) câmbio
- (C) volante
- (D) barra de direção
- (E) alternador

QUESTÃO 43

Assinale a alternativa correta ao que se refere às atribuições do CRMV.

- (A) Reportar todas as infrações cometidas pelos profissionais em relação ao exercício da profissão e encaminhar para o CFMV, que punirá devidamente os infratores.
- (B) Julgar em última instância os recursos das deliberações dos CFMV.
- (C) Receber os profissionais registrados pelo CFMV e encaminhá-los às instituições médicas cadastradas dentro das áreas de jurisdição do CRMV.
- (D) Organizar o seu regimento interno, submetendo-o à aprovação do CFMV.
- (E) Aprovar os regimentos internos do Conselho Federal, modificando o que se tornar necessário.

QUESTÃO 44

Assinale a alternativa que não está de acordo com o Capítulo II da Lei Federal nº 5.517/68, acerca das competências privativas e atividades dos médicos veterinários.

- (A) A assistência técnica e sanitária aos animais apenas em instituições particulares.
- (B) Planejamento e execução da defesa sanitária animal.
- (C) Padronização e classificação dos produtos de origem animal.
- (D) Participação nos exames dos animais para efeito de inscrição nas Sociedades de Registros Genealógicos.
- (E) A defesa da fauna, especialmente o controle da exploração das espécies animais silvestres, bem como dos seus produtos.

QUESTÃO 45

Avalie como V (Verdadeiras) ou F (Falsas) as afirmações que seguem, tendo como base a Lei Federal nº 5.550/68, que dispõe sobre o exercício da profissão de Zootecnista.

- () Tratar problemas de saúde dos animais, fazendo cirurgias, medicando, entre outros procedimentos clínicos.
- () Avaliar geneticamente um rebanho e estudar processos e regimes de criação.
- () Fazer pesquisas genéticas em laboratório, para conseguir espécies de melhor qualidade, mais resistentes e mais férteis.
- () Orientar os proprietários sobre a melhor maneira de alimentar e cuidar de seus animais, supervisionar os abatedouros e também inspecionar produtos de origem animal para prevenir as contaminações.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta.

- (A) V, V, F, F.
- (B) F, V, V, F.
- (C) F, F, V, V.
- (D) V, F, F, V.
- (E) F, V, F, V.

QUESTÃO 46

Com relação as competências do médico veterinário, analise as afirmativas a seguir.

- I. A prática da clínica de animais em todas as suas modalidades.
- II. Negar assistência médica aos animais utilizados em medicina experimental.
- III. As funções de direção, assessoramento e consultoria, em quaisquer níveis da administração pública e do setor privado que envolvam aplicação de conhecimentos inerentes à formação do profissional.

Conforme o Decreto nº 64.704/69, que aprova o regulamento da profissão de médico veterinário e dos Conselhos de Medicina Veterinária, podemos afirmar que são competências do médico veterinário o que consta em:

- (A) I e II, somente.
- (B) I e III, somente.
- (C) II e III, somente.
- (D) I, II e III.
- (E) I, somente.

QUESTÃO 47

Segundo o Decreto nº 69.134/71, que dispõe sobre o registro das entidades que menciona o Conselho de Medicina Veterinária, é correto afirmar que:

- (A) estão obrigadas a registro no Conselho de Medicina Veterinária apenas hospitais, clínicas de serviços médico-veterinários.
- (B) o pedido de registro das entidades em funcionamento deve ser requerido ao Presidente do Conselho Federal de Medicina Veterinária.
- (C) o pedido de registro deve ser formulado de acordo com o modelo estabelecido pelo Conselho Regional de Medicina Veterinária correspondente à região onde se localiza a entidade.
- (D) as entidades, inclusive suas filiais, que não estejam obrigadas ao registro de capital social, pagarão anuidade correspondente a 1 (um) maior salário mínimo da região jurisdicionada pelo respectivo Conselho de Medicina Veterinária.
- (E) as filiais, depósitos ou representações de entidades estão, também, obrigadas ao pagamento de taxa de inscrição e anuidade ao Conselho Federal de Medicina Veterinária, ficando, assim, isentas do pagamento ao Conselho de Medicina da Região em que se localizem.

QUESTÃO 48

Marque a opção que preenche a lacuna, dando um sentido correto e respectivo à afirmativa.

O Responsável Técnico dispõe de 10 (dez) dias, após firmado o contrato de Responsabilidade Técnica com o estabelecimento, para promover a anotação de responsabilidade técnica junto ao _____ da jurisdição onde se localizar a empresa com a qual firmou o contrato.

- (A) CRP
- (B) CRF
- (C) CRM
- (D) CFMV
- (E) CRMV

QUESTÃO 49

Avalie como V (Verdadeiras) ou F (Falsas) as afirmações que seguem, tendo como base a Resolução nº 670/00, que conceitua e estabelece condições para o funcionamento de estabelecimentos médicos veterinários.

() Hospitais veterinários são estabelecimentos destinados ao atendimento de animais para consultas e tratamentos clínicos-cirúrgicos. Não disponibilizam internação. Havendo necessidade, o paciente recebe uma guia e é encaminhado em uma ambulância para um ambulatório veterinário.

() Clínicas veterinárias são estabelecimentos destinados ao atendimento de animais para consultas e tratamentos clínicos-cirúrgicos, podendo ou não ter internamentos, sob a responsabilidade técnica e presença de médico veterinário.

() Consultórios veterinários são ambientes e/ou estabelecimentos onde permanecem animais destinados à internação, hospedagem e também para comercialização.

() Ambulatórios veterinários são as dependências de estabelecimentos comerciais, industriais, de recreação ou de ensino, onde são atendidos os animais pertencentes exclusivamente ao respectivo estabelecimento, para exames clínicos e curativos, com acesso independente.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta:

- (A) F, V, V, F.
- (B) F, V, F, V.
- (C) F, F, V, V.
- (D) V, V, F, F.
- (E) V, F, F, V.

QUESTÃO 50

“O veterinário dono da clínica investigada por mortes e sumiços de animais, em Goiânia, prestou depoimento nesta quarta-feira (25) na Delegacia Estadual de Repressão a Crimes Contra o Meio Ambiente (Deam). Ele optou por não responder às perguntas. Segundo o delegado Luziano de Carvalho, o estabelecimento funcionava ilegalmente.”

(<http://g1.globo.com/goias/noticia/2015/03/clinica-investigada-por-crimes-contra-animais-atuava-sem-alvara-diz-policia.html>)

De acordo com as penalidades previstas nas Resoluções nºs 670/00 e 682/01 do CFMV, é verdadeiro afirmar que:

- (A) a multa será aplicada pelo respectivo CRMV e deverá levar em conta o princípio da gradação da multa, cabendo pedido de reconsideração ao respectivo CRMV e recurso ao CFMV.
- (B) havendo reincidência, a multa será, de pelo menos, o triplo da multa anterior, podendo chegar ao dobro do teto máximo.
- (C) o médico veterinário ou zootecnista que infringir o Código de Ética de suas respectivas funções fica sujeito a processo disciplinar para cassação de sua licença, sem aplicação prévia de multa.
- (D) o médico veterinário ou zootecnista que permitir ao estabelecimento, sob sua responsabilidade técnica, infringir dispositivos contidos em Leis, Decretos, Regulamentos, Resoluções ou Portarias responderá junto ao comitê de ética do CFMV.
- (E) a pessoa jurídica comerciante de produtos veterinários que permitir a vacinação de animais ou qualquer outra prática da clínica veterinária em seu estabelecimento está sujeita ao fechamento imediato do seu estabelecimento e prisão em flagrante delito.

ESPAÇO PARA RASCUNHO

ESPAÇO PARA RASCUNHO