



DOMINGO DE MANHÃ

PREFEITURA MUNICIPAL DE MONTE CASTELO/SC CONCURSO PÚBLICO Nº 01/2024

MÉDICO VETERINÁRIO

INSTRUÇÕES

Leia atentamente e cumpra rigorosamente as instruções que seguem, pois elas são parte integrante das provas e das normas que regem esse certame.

1. Atente-se aos avisos contidos no quadro da sala.
2. Seus pertences deverão estar armazenados dentro de embalagem específica fornecida pelo fiscal, permanecendo em sua posse somente caneta esferográfica de ponta grossa, de material transparente, com tinta preferencialmente preta, lanche e água, se houver. A utilização de qualquer material não permitido em edital é expressamente proibida, acarretando a sua imediata eliminação do certame.
3. Certifique-se de que este caderno:
 - contém 50 (cinquenta) questões;
 - **refere-se ao cargo para o qual realizou a inscrição.**
4. Cada questão oferece 5 (cinco) alternativas de respostas, representadas pelas letras A, B, C, D e E, sendo apenas 1 (uma) a resposta correta.
5. Será respeitado o tempo para realização da prova conforme previsto em edital, incluindo o preenchimento da grade de respostas.
6. Os três últimos candidatos deverão retirar-se da sala de prova ao mesmo tempo, devendo assinar a Ata de Prova.
7. A responsabilidade referente à interpretação dos conteúdos das questões é exclusiva do candidato.
8. No caderno de prova, você poderá rabiscar, riscar e calcular.
9. Os gabaritos preliminares da prova objetiva serão divulgados na data descrita no Cronograma de Execução desse certame.



V1_06/05/2024 16:25:19



LÍNGUA PORTUGUESA**Nem sempre é amor***Por Fabrício Carpinejar*

- 01 Nem sempre é amor. Às vezes, é obsessão. Você percebe que é obsessão por um traço
02 específico: quando não consegue terminar o relacionamento.
03 Parece estranho concluir isso, até porque você nunca se envolve pensando em se separar.
04 Mas não é querer terminar, é poder terminar.
05 Na obsessão, você perde o livre-arbítrio, a escolha, o senso de medida, a condicional de
06 permanecer numa convivência de acordo com a sua felicidade.
07 A outra pessoa mentiu, e você persiste na relação.
08 A outra pessoa quebrou sua confiança, pegou dinheiro emprestado, não devolveu, e você
09 continua na relação.
10 A outra pessoa foi infiel, e você prossegue na relação.
11 Nunca se separa, nada faz você se separar, nenhum motivo é graúdo o suficiente — é
12 obsessão.
13 Você se submete a uma dependência em torno de um único objetivo: manter-se junto.
14 Não importa o que aconteça, jamais prepara as malas.
15 Quando é amor, você não sente medo de terminar. Não aceita ser maltratado. Não aceita
16 qualquer coisa. Não aceita uma partilha em que você tem o que não merece. Não aceita gritos,
17 ordens, brigas, discussões, pressão, ataque gratuito de ciúme. Vai exigir o melhor. Dará adeus
18 se o outro pisar na bola.
19 Se você é afetuoso, se você se faz presente, e não há contrapartida, não verá condições
20 de seguir adiante. Fechará a conta, a porta.
21 Você não jogará seu tempo e sua juventude fora com quem está pela metade ou com
22 quem se revela egoísta.
23 O amor melhora você para todos, não somente para a parte interessada.
24 Preso na teia da obsessão, você adia o fim, não é capaz de encerrar o ciclo de perdas. Pelo
25 receio de morrer sozinho, desperdiça a sua vida com as piores companhias.

(Disponível em: www.gauchazh.clicrbs.com.br/colunistas/carpinejar/noticia/2024/04/nem-sempr-e-amor-clv6pwbnc01yh013wgm0eniiq.html – texto adaptado especialmente para esta prova).

QUESTÃO 01 – Considerando o exposto pelo texto, analise as assertivas a seguir:

- I. Para o autor, a incapacidade de sair de um relacionamento pode tratar-se de uma obsessão e não de amor.
- II. Pessoas dependentes visam apenas à manutenção de um relacionamento, sem que nada as faça abandoná-lo.
- III. Para o autor, o amor faz com que o fim seja adiado, para que ninguém se sinta solitário.

Quais estão corretas?

- A) Apenas I.
- B) Apenas II.
- C) Apenas I e II.
- D) Apenas I e III.
- E) Apenas II e III.

QUESTÃO 02 – Assinale a alternativa que apresenta uma palavra que pode substituir corretamente o vocábulo “contrapartida” (l. 19) sem causar alterações significativas ao sentido do trecho em que ocorre.

- A) Perda.
- B) Compensação.
- C) Vingança.
- D) Prejuízo.
- E) Desigualdade.

QUESTÃO 03 – Analise as assertivas a seguir a respeito da palavra “graúdo” (l. 11):

- I. Trata-se de um adjetivo variável em gênero e número.
- II. Na situação de ocorrência do texto, tem a função sintática de predicativo do sujeito.
- III. A palavra poderia ser substituída por “importante” sem alteração do sentido original do texto.

Quais estão corretas?

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

QUESTÃO 04 – Assinale a alternativa que apresenta uma palavra ou expressão que poderia substituir corretamente o termo “em que” na linha 16.

- A) Em cuja.
- B) Em cujo.
- C) No qual.
- D) Na qual.
- E) Aonde.

QUESTÃO 05 – Considerando o emprego da vírgula, analise as assertivas a seguir:

- I. Na linha 07, a vírgula hachurada separa um adjunto adverbial deslocado.
- II. Na linha 08, a vírgula hachurada separa orações coordenadas.
- III. Na linha 17, as quatro ocorrências da vírgula separam uma sequência de termos.

Quais estão corretas?

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

CONHECIMENTOS GERAIS

QUESTÃO 06 – A colonização do município de Monte Castelo iniciou-se por volta do ano de 1807, quando havia tráfego regular dos tropeiros pela Estrada das Tropas, entre _____ e _____. Nessa época, foi construída, por João da Silva Machado, conhecido como Barão de Antonina, uma pequena capela na localidade de Rodeio Grande, distante 8 Km do local onde nasceria a comunidade de Rio das Antas.

Assinale a alternativa que preenche, correta e respectivamente, as lacunas do trecho acima.

- A) Paraná – Rio Grande do Sul
- B) São Paulo – Rio de Janeiro
- C) Santa Catarina – Rio Grande do Sul
- D) Paraná – Rio de Janeiro
- E) Santa Catarina – São Paulo

QUESTÃO 07 – Com base em dados do site da prefeitura municipal de Monte Castelo, qual é o principal rio do município?

- A) Rio Capivari.
 - B) Rio Canoinhas.
 - C) Rio Tijucas.
 - D) Rio Tubarão.
 - E) Rio Urussanga.
-

QUESTÃO 08 – O município de Monte Castelo faz limite com quais outros municípios?

- A) Major Vieira, Itajaí, Florianópolis e Santa Cecília.
 - B) Papanduva, Itajaí, Rio do Campo e Imbituba.
 - C) Rio do Campo, Florianópolis, Papanduva e Itajaí.
 - D) Major Vieira, Papanduva, Rio do Campo e Santa Cecília.
 - E) Santa Cecília, Florianópolis, Papanduva e Santa Cecília.
-

QUESTÃO 09 – Qual é a flor símbolo de Santa Catarina?

- A) *Gérbera Hybrida*.
 - B) Orquídea *Laelia Purpurata*.
 - C) Rosa Arbustiva.
 - D) Girassol.
 - E) Lírio da Paz.
-

QUESTÃO 10 – Revolucionária brasileira nascida no estado de Santa Catarina, que ficou marcada na história pelo seu envolvimento na Guerra dos Farrapos e na Unificação Italiana. A descrição refere-se à:

- A) Chiquinha Gonzaga.
- B) Cecília Meireles.
- C) Nise da Silveira.
- D) Ana Néri.
- E) Anita Garibaldi.

LEGISLAÇÃO

QUESTÃO 11 – Léon Tolstói foi designado para prestar assessoria jurídica para o Município de Monte Castelo/SC. A fim de bem exercer suas funções, gostaria de saber sobre as competências do Município, nos termos da Constituição Federal de 1988. Nesse sentido, considerando o questionamento de Tolstói, assinale a alternativa que NÃO se enquadra nas competências do Município.

- A) Redigir a Constituição da República Federativa do Brasil.
- B) Criar, organizar e suprimir distritos, observada a legislação estadual.
- C) Suplementar a legislação federal e a estadual no que couber.
- D) Legislar sobre assuntos de interesse local.
- E) Prestar, com a cooperação técnica e financeira da União e do Estado, serviços de atendimento à saúde da população.

QUESTÃO 12 – Sobre os direitos sociais previstos na Constituição Federal de 1988, analise as assertivas abaixo, assinalando V, se verdadeiras, ou F, se falsas.

- () Visto serem de importância secundária, o transporte e o lazer não são direitos sociais, nos termos da Constituição.
- () Entre os direitos dos trabalhadores urbanos e rurais está o Fundo de Garantia do Tempo de Serviço (FGTS).
- () Ninguém será obrigado a filiar-se ou a manter-se filiado a sindicato.

A ordem correta de preenchimento dos parênteses, de cima para baixo, é:

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

QUESTÃO 13 – A Lei Municipal nº 1.796/2005 reorganiza o Plano de Carreiras do Município de Monte Castelo/SC. Sobre as disposições desse instrumento normativo, assinale a alternativa correta.

- A) Servidor público é aquele cuja função exclusiva é a de atender aos encargos de direção, chefia e assessoramento do Poder Executivo Municipal.
- B) Exercício é a prática dos atos ou atribuições inerentes ao cargo em que o servidor foi investido.
- C) Cargo comissionado é aquele criado para atender às necessidades temporárias, emergenciais e excepcionais do Prefeito Municipal.
- D) Cargo efetivo é aquele cujo servidor que o ocupa exerce bem suas atribuições.
- E) Função gratificada é o salário mensal regular recebido pelo servidor.

QUESTÃO 14 – Considerando o disposto no Regime Jurídico do Município (Lei Complementar nº 001/1993), assinale a alternativa correta sobre os deveres e proibições do servidor.

- A) Embora seja uma característica importante, a assiduidade não é um dever do servidor.
- B) O Regime Jurídico apresenta apenas deveres específicos do servidor, sem proibir nenhuma conduta específica.
- C) Mesmo com prévia autorização do chefe imediato, o servidor não pode ausentar-se do serviço durante o expediente.
- D) Ao servidor é proibido valer-se do cargo para lograr proveito pessoal em detrimento da dignidade da função pública.
- E) O servidor deve obedecer às ordens superiores, mesmo quando manifestamente ilegais.

QUESTÃO 15 – O servidor público municipal, investido em cargo de provimento efetivo, deve submeter-se a estágio probatório pelo período de três anos, bem como à avaliação do estágio probatório. Assinale a alternativa que, conforme a Lei Municipal nº 1.796/2005, NÃO constitui um requisito da referida avaliação.

- A) Assiduidade.
- B) Disciplina.
- C) Responsabilidade.
- D) Produtividade.
- E) Filiação partidária.

QUESTÃO 16 – Analise as seguintes asserções e a relação proposta entre elas, tendo por referência a Lei Complementar nº 001/1993 do Regime Jurídico do Município de Monte Castelo/SC:

- I. São penalidades disciplinares a advertência, suspensão, demissão e cessação de disponibilidade.

PORQUE

- II. Quando o fato narrado não configurar evidente infração disciplinar ou ilícito penal, a denúncia será arquivada, por falta de objeto.

A respeito dessas asserções, assinale a alternativa correta.

- A) As asserções I e II são proposições verdadeiras, e a II é uma justificativa da I.
- B) As asserções I e II são proposições verdadeiras, mas a II não é uma justificativa da I.
- C) A asserção I é uma proposição verdadeira, e a II é uma proposição falsa.
- D) A asserção I é uma proposição falsa, e a II é uma proposição verdadeira.
- E) As asserções I e II são proposições falsas.

QUESTÃO 17 – De acordo com o Estatuto Nacional da Igualdade Racial (Lei Federal nº 12.288/2010), analise as assertivas abaixo e assinale a alternativa correta.

- I. O fomento à realização de estudos e pesquisas sobre racismo e saúde da população negra estão entre os objetivos da Política Nacional de Saúde Integral da População Negra.
- II. O direito à saúde da população negra será garantido pelo Poder Público mediante políticas universais, sociais e econômicas destinadas à redução do risco de doenças e de outros agravos.
- III. Os moradores das comunidades de remanescentes de quilombos serão beneficiários de incentivos específicos para a garantia do direito à saúde.

- A) Todas as assertivas estão corretas.
- B) Todas as assertivas estão incorretas.
- C) Apenas a assertiva I está correta.
- D) Apenas a assertiva II está correta.
- E) Apenas as assertivas I e III estão corretas.

QUESTÃO 18 – Conforme noticiado no portal Conjur, “Consta nos autos que a municipalidade contratou empresa para a confecção de 150 mil cartilhas institucionais no valor de R\$ 88,5 mil. O diretor de divulgação e comunicação à época declarou ter conferido e recebido as cartilhas, enquanto o secretário da Fazenda (vistou) a nota fiscal e a encaminhou para a relação de compras pendentes de pagamento. Dois meses depois, o Ministério Público constatou que as mercadorias não haviam sido entregues”. Segundo a Lei nº 8.429/1992, realizar operação financeira sem observância das normas legais e regulamentares ou aceitar garantia insuficiente ou inidônea é uma hipótese de:

- A) Crime contra a honra.
- B) Atitude passível de advertência.
- C) Ato de improbidade administrativa.
- D) Ação legítima.
- E) Ato permitido em lei.

QUESTÃO 19 – Conforme noticiado no portal G1, “A população preta e parda está inserida normalmente em ocupações de maior vulnerabilidade social, com rendimentos menores, enfim, com trabalhos menos formalizados também. Há uma proporção maior de população preta e parda informal também no mercado de trabalho e isso se reflete em menores rendimentos”, explica o analista da Gerência de Indicadores Sociais do IBGE, André Simões. A reportagem acima mostra uma situação injustificada de diferenciação de acesso e fruição de bens, serviços e oportunidades, nas esferas pública e privada, em virtude de raça, cor, descendência ou origem nacional ou étnica. Conforme o Estatuto Nacional da Igualdade Racial (Lei Federal nº 12.288/2010), essa situação pode ser definida como:

- A) Ação afirmativa.
- B) Discriminação de gênero.
- C) Crime de ódio.
- D) Desigualdade racial.
- E) Programa educacional.

QUESTÃO 20 – Sobre a Lei nº 11.340/2006 (Lei Maria da Penha), analise as assertivas abaixo, assinalando V, se verdadeiras, ou F, se falsas.

- () A mulher em situação de violência doméstica e familiar tem prioridade para matricular seus dependentes em instituição de educação básica mais próxima de seu domicílio.
- () É direito da mulher em situação de violência doméstica e familiar o atendimento policial e pericial especializado, ininterrupto e prestado por servidores – preferencialmente do sexo feminino – previamente capacitados.
- () O namorado que não habita a mesma residência da mulher não pode cometer contra ela violência doméstica, visto ser obrigatório que ambos morem na mesma casa para que haja o crime.

A ordem correta de preenchimento dos parênteses, de cima para baixo, é:

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

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

QUESTÃO 21 – É inegável a importância econômica da agropecuária para o Brasil, em especial para o estado de Santa Catarina. Em relação aos bovinos, uma parte do rebanho é dedicada à produção leiteira, enquanto a outra é formada por animais de raças de corte, produtores de carne. Pensando no aumento da população e na produção/produtividade, o controle de doenças é um fator fundamental para atingir os mais elevados níveis possíveis. Nesse sentido, assinale a alternativa que apresenta uma enfermidade que, uma vez confirmada, resulta obrigatoriamente no abate do animal.

- A) Dermatofilose.
- B) Leptospirose.
- C) Tuberculose.
- D) Ceratoconjuntivite infecciosa.
- E) Tristeza parasitária.

QUESTÃO 22 – Relacione a Coluna 1 à Coluna 2, associando os diferentes tipos de agentes etiológicos com as doenças causadas por eles.

Coluna 1

- 1. Vírus.
- 2. Bactéria.
- 3. Protozoário.

Coluna 2

- () Toxoplasmose.
- () Tricomonose.
- () Campilobacteriose.
- () Ectima contagioso.

A ordem correta de preenchimento dos parênteses, de cima para baixo, é:

- A) 3 – 3 – 2 – 1.
- B) 1 – 2 – 3 – 3.
- C) 2 – 3 – 2 – 1.
- D) 2 – 1 – 2 – 3.
- E) 2 – 2 – 1 – 3.

QUESTÃO 23 – Em relação à transmissão da toxoplasmose para o ser humano pelos oocistos infectantes (oocistos esporulados) do protozoário, são possibilidades de transmissão do *Toxoplasma gondii* para o homem:

- I. Ingestão de água contendo oocistos infectantes do *T. gondii*.
- II. Contato com fezes de suínos.
- III. Ingestão de carnes cruas ou malcozidas contendo oocistos do protozoário.
- IV. Contato com invertebrados transmissores do *T. gondii*.
- V. Ingestão de verduras contaminadas com a forma infectante do protozoário.

Quais estão corretas?

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

QUESTÃO 24 – A brucelose ovina é uma doença transmissível, causadora de epididimite, infertilidade e aborto. O agente da doença é identificado como *Brucella* _____. A mais importante via de penetração do agente nos suscetíveis é através da invasão das mucosas _____, _____ ou _____.

Assinale a alternativa que preenche, correta e respectivamente, as lacunas do trecho acima.

- A) *Ovis* – ocular – nasal – peniana
- B) *Ovis* – peniana – retal – vaginal
- C) *Abortus* – nasal – oral – vaginal
- D) *Melitensis* – ocular – nasal – oral
- E) *Abortus* – peniana – retal – vaginal

QUESTÃO 25 – A doença causada pelo *Bacillus anthracis*, bactéria Gram-positiva e formadora de endósporos, nos bovinos e ovinos cursa com as formas aguda e hiperaguda, pois frequentemente os animais são encontrados mortos, sem sinais prévios da doença. São consideradas clássicas evidências da doença no cadáver:

- A) Intenso *rigor mortis*, fraturas ósseas, coagulação sanguínea intravascular e profunda desidratação.
- B) Ausência de *rigor mortis*, opacidade bilateral das córneas, hiperemia das narinas e abscessos na língua.
- C) Secreção purulenta nas narinas, urina avermelhada, pólipos na glote e na bexiga.
- D) Ausência de *rigor mortis*, rápido enfisema de carcaça, perda de líquido sanguinolento pelas cavidades naturais e posição de "cavalete".
- E) Hemorragia cerebral, estenose do esôfago, proliferação e espessamento dos ductos biliares e piloconcrementos no omaso.

QUESTÃO 26 – *Campylobacter fetus* subespécie *venerealis* é um microrganismo causador de transtornos reprodutivos nas vacas, tais como aborto no período médio da gestação, maior intervalo entre partos, e retorno ao cio em intervalos de 35 dias, em média. A doença tem caráter venéreo, e os machos transmitem a bactéria para as fêmeas sadias, assim como as fêmeas infectadas a transmitem para os machos sadios. Sobre a localização desse microrganismo nos touros, assinale a alternativa correta.

- A) Próstata.
- B) Epidídimo.
- C) Testículo.
- D) Vesícula seminal.
- E) Prepúcio.

QUESTÃO 27 – A doença conhecida por *scrapie*, pela denominação inglesa, podendo ser traduzida por "doença ou peste de coçar", é uma enfermidade priônica que afeta qual espécie de animal doméstico?

- A) Ovino.
- B) Bovino.
- C) Suíno.
- D) Canino.
- E) Equino.

QUESTÃO 28 – Plantas do gênero *Pteridium* estão presentes em todos os continentes e se desenvolvem em solos ácidos, bem drenados e com boa pluviosidade. Até recentemente, esse gênero era constituído de apenas uma espécie, e cinco subespécies – essas foram elevadas a espécies, das quais duas existem no Brasil. A espécie *Pteridium arachnoideum* é apontada como a principal causa de intoxicação por plantas em bovinos no estado de Santa Catarina e a segunda principal no Rio Grande do Sul. A planta tóxica em questão é popularmente conhecida como:

- A) Cinamomo.
- B) Pessegueiro-bravo.
- C) Samambaia-do-campo.
- D) Oficial de sala.
- E) Maria-mole.

QUESTÃO 29 – No momento atual, a situação epidemiológica referente a algumas doenças incidentes no Brasil assume proporções preocupantes, como o grande número de casos de dengue. Segundo a Organização Mundial da Saúde (OMS), há a previsão de aumentar em mais um bilhão de pessoas afetadas por essa arbovirose nos próximos 10 anos, principalmente por conta das alterações climáticas, como o aquecimento global e as precipitações pluviométricas, que facilitam a multiplicação dos vetores. Em relação às doenças conhecidas como arboviroses, assinale a alternativa que apresenta uma dessas doenças classificadas como zoonose.

- A) Raiva dos herbívoros.
- B) Febre maculosa.
- C) Leishmaniose.
- D) Febre amarela.
- E) Imunodeficiência felina.

QUESTÃO 30 – A suinocultura é caracterizada por ser uma atividade de alto impacto mundial, tendo no Brasil altos índices de produção e exportação de carne suína. Essa atividade representa importante fonte econômica e comercial no país, principalmente na região Sul. A parvovirose suína está entre as doenças de maior importância em função dos prejuízos causados pela infecção nos plantéis infectados pelo vírus. Nesse sentido, analise as assertivas abaixo e assinale V, se verdadeiras, ou F, se falsas.

- () A parvovirose é de distribuição global e é uma das principais causas de falhas reprodutivas em fêmeas gestantes.
- () O vírus apresenta alta afinidade por células em fase de mitose.
- () Os maiores problemas em uma granja de suínos infectada pelo parvovírus são observados nos cornetos nasais dos leitões.
- () Os machos suínos podem desempenhar um importante papel na epidemiologia da doença, uma vez que o vírus pode ser encontrado no sêmen.

A ordem correta de preenchimento dos parênteses, de cima para baixo, é:

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

QUESTÃO 31 – Os pequenos artrópodes desprovidos de asas, ectoparasitas de várias espécies de mamíferos, cujos ovos, larvas e pupas se encontram no ambiente, enquanto sobre o hospedeiro está apenas a forma adulta e que podem também ser vetores de algumas doenças ou hospedeiros intermediários de cestódeos como, por exemplo, o *Dipylidium* sp., são conhecidos como:

- A) Pulgas.
- B) Carrapatos.
- C) Protozoários.
- D) Lêndeas.
- E) Pupas.

QUESTÃO 32 – A doença conhecida como piroplasmose equina, febre biliar ou nutaliose é uma enfermidade parasitária e gera diversos prejuízos e grandes perdas econômicas na equideocultura, além de ser um empecilho para o trânsito internacional de equinos. Essa doença parasitária, de notificação obrigatória para a Organização Mundial de Saúde Animal (OMSA/OIE), pode ser causada por:

- A) *Ehrlichia ewingii* e *Ehrlichia chaffeensis*.
- B) *Babesia caballi* e *Theileria equi*.
- C) *Babesia bigemina* e *Anaplasma phagocytophilum*.
- D) *Anaplasma centrale* e *Anaplasma marginale*.
- E) *Plasmodium falciparum* e *Trypanosoma evansi*.

QUESTÃO 33 – A peste suína clássica (PSC) é uma doença viral, altamente contagiosa, que acomete tanto suínos domésticos quanto selvagens. É uma doença de notificação obrigatória citada no Anexo 2 da Instrução Normativa nº 50/2013 do Ministério da Agricultura Pecuária e Abastecimento (MAPA). Em relação a essa doença, analise as assertivas a seguir:

- I. Febre, apatia, anorexia, letargia, animais amontoados, conjuntivite, extremidades cianóticas, paresia dos membros posteriores, problemas respiratórios e reprodutivos (principalmente abortos) são alguns dos principais sinais clínicos da doença.
- II. A transmissão da doença ocorre pelo contato direto entre animais sadios e doentes por ingestão de alimentos contaminados, pela via oronasal, sendo as tonsilas o primeiro sítio de replicação do vírus, que em seguida ganha a corrente circulatória alcançando linfonodos, rins e cérebro.
- III. A doença foi notificada em alguns estados do Brasil como no Ceará, Alagoas e Piauí, em 2019, e em Pernambuco, em 2021.

Quais estão corretas?

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

QUESTÃO 34 – A maioria dos problemas sanitários dentro dos sistemas de produção da pecuária de corte ocorrem na fase de cria, sendo os bezerros a categoria animal mais suscetível às doenças, registrando o maior número de perdas por mortes ou mesmo sequelas. A diarreia é um sinal clínico frequente e se caracteriza por eliminação frequente de fezes com alto teor de umidade ou mesmo líquidas, causando desidratação e perda de eletrólitos, podendo levar o animal à morte, dependendo da evolução do quadro clínico. São diversos os fatores desencadeantes do processo. Entre as causas bacterianas, assinale a alternativa que apresenta os agentes frequentemente envolvidos na origem da diarreia dos bezerros.

- A) *Eimeria bovis* e *Eimeria zuernii*.
- B) *Cooperia punctata* e *Haemonchus placei*.
- C) *Escherichia coli* e *Salmonella* sp.
- D) *Proteus vulgaris* e *Proteus mirabilis*.
- E) *Hafnia* spp. e *Serratia marcescens*.

QUESTÃO 35 – O controle da tuberculose bovina no Brasil tem base no Programa Nacional de Controle e Erradicação da Brucelose e Tuberculose Animal (PNCEBT) e consiste na identificação dos animais positivos e sua tempestiva eliminação na propriedade, além da restrição na movimentação de animais, vigilância ativa em frigoríficos e adoção de medidas sanitárias com base nas análises de risco para a enfermidade. Nesse sentido, analise as assertivas abaixo e assinale V, se verdadeiras, ou F, se falsas.

- () A tuberculinização é baseada na inoculação intradérmica de quantidades determinadas de tuberculoproteínas com conhecida atividade biológica e na observação ou quantificação da reação de hipersensibilidade tipo IV, aproximadamente três dias após a inoculação.
- () Apesar de antiga, não é um método desatualizado e é a prova diagnóstica indireta da tuberculose recomendada pela Organização Mundial da Saúde Animal (OMSA/OIE), constituindo a base de vários programas sanitários de combate à tuberculose bovina.
- () Reações falso-positivas podem ser decorrentes da fase pré-alérgica da enfermidade, anergia ou imunodepressão causada por viroses concomitantes, por exemplo.

A ordem correta de preenchimento dos parênteses, de cima para baixo, é:

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

QUESTÃO 36 – Ao realizar uma palestra sobre doenças da reprodução em bovinos para um grupo de pecuaristas, qual das seguintes afirmações o médico-veterinário NÃO deve fazer?

- A) A brucelose nos cavalos é uma zoonose causada principalmente pela *Brucella abortus*, e pode sinalizar a ocorrência de bovinos com brucelose na propriedade rural.
- B) O controle da brucelose bovina é obtido pela realização de testes diagnósticos como a soroaglutinação e, após confirmação dos resultados, os animais infectados devem ser eutanasiados.
- C) A vacinação dos animais com a aplicação da vacina B19 deve ser realizada em todos os bovinos da propriedade entre os 3 e 8 meses de idade.
- D) A vacinação dos animais com a aplicação da vacina RB51 pode ser aplicada nas bezerras entre 3 e 8 meses de idade ou após essa idade nas fêmeas adultas.
- E) Tanto as vacinas B19 como a RB-51 não devem ser aplicadas nos bovinos machos.

QUESTÃO 37 – O teste sorológico de Imunodifusão em Gel de Ágar (IDGA), solicitado por um médico-veterinário, foi requisitado para confirmação da suspeita clínica de uma determinada doença. São doenças passíveis de serem diagnosticadas pelo teste de IDGA:

- I. Anemia infecciosa equina.
- II. Epididimite dos carneiros.
- III. Brucelose canina.
- IV. Dermatofilose.
- V. Campilobacteriose.

Quais estão corretas?

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

QUESTÃO 38 – Ionóforos são substâncias que foram inicialmente utilizadas como coccidiostáticos na avicultura e, posteriormente, passaram a ser adicionadas como aditivos na dieta de ruminantes. Os benefícios descritos pela sua utilização incluem a capacidade terapêutica e profilática das coccidioses, melhoria na eficiência alimentar e ganho de peso, promoção de crescimento, diminuição na emissão de metano, controle do timpanismo espumoso e acidose láctica em ruminantes. Sua ação se manifesta com maior intensidade sobre as bactérias Gram-positivas do rúmen. Assinale a alternativa na qual estão citados os nomes de dois ionóforos que podem ser adicionados na dieta de bovinos.

- A) Narasina e rodamina.
- B) Rodamina e auramina.
- C) Cisteína e clotrimazol.
- D) Monensina e bromexina.
- E) Lasalocida e monensina.

QUESTÃO 39 – A leptospirose é uma zoonose causada por uma espiroqueta encontrada em ambientes aquáticos ou com muita umidade, matéria orgânica, pouca oxigenação e geralmente na ausência de saneamento básico. Em relação a essa doença, assinale a alternativa correta.

- A) A urina dos ratos é um fator importante na transmissão/manutenção da doença para os humanos.
- B) Roedores, como capivaras e ratões do banhado, são importantes na cadeia epidemiológica da leptospirose dos animais aquáticos como patos, marrecos e cisnes.
- C) Para o diagnóstico laboratorial, a medula óssea é o material de escolha para isolar o agente.
- D) A leptospira necessita de dois hospedeiros vertebrados de espécies diferentes para completar seu ciclo.
- E) Pneumonia intersticial, corrimento vaginal e nasal são os sinais clínicos mais frequentes nos equinos com leptospirose.

QUESTÃO 40 – A paratuberculose é uma doença de distribuição mundial e afeta principalmente os bovinos, mas tem sido diagnosticada também em ovinos, caprinos, ruminantes selvagens, equinos e suínos. Em relação a essa doença em bovinos, analise as assertivas abaixo e assinale V, se verdadeiras, ou F, se falsas.

- () Os bovinos apresentam a doença de forma aguda quando atingem a maturidade sexual.
- () A infecção ocorre principalmente pela via oro-fecal, pela ingestão de colostro, leite ou água contaminados por fezes de animais contaminados, com ou sem sinais clínicos aparentes.
- () A vacinação da vaca aos 60 e 30 dias antes do parto previne a doença nos bezerros.
- () Linfossarcomas e exoftalmia são sinais clínicos da doença observados geralmente em animais com mais de 2-3 anos de idade.
- () No cerebelo e no tronco encefálico, estão localizadas as principais lesões macroscópicas dessa doença.

A ordem correta de preenchimento dos parênteses, de cima para baixo, é:

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

QUESTÃO 41 – A paralisia flácida, característica do botulismo no homem e nos animais, é frequentemente causada pela ingestão da toxina pré-formada no alimento. Outras formas de ocorrência da doença são a infecção/contaminação de feridas e a multiplicação intestinal. Os hospedeiros apresentam susceptibilidade variável aos diferentes tipos de toxina botulínica, embora suas atividades sejam idênticas. Em relação ao botulismo, analise as assertivas abaixo e assinale V, se verdadeiras, ou F, se falsas.

- () A doença é causada por um bacilo Gram-negativo, aeróbio e não esporulado.
- () Nos bovinos, a doença está associada à carência de fósforo na alimentação.
- () O ambiente anaeróbico facilita o desenvolvimento do microrganismo e a produção das toxinas.
- () Os diferentes tipos de toxinas botulínica atuam na junção neuromuscular, bloqueando a liberação da acetilcolina.
- () A doença afeta principalmente o sistema nervoso central com bloqueio da liberação de neurotransmissores inibitórios.

A ordem correta de preenchimento dos parênteses, de cima para baixo, é:

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

QUESTÃO 42 – A presença e a manutenção da hidatidose ovina e bovina em uma propriedade rural caracteriza-se pela necessidade do agente passar diferentes etapas de sua vida em duas espécies distintas de animais vertebrados. Nesse sentido, analise as assertivas a seguir:

- I. Cisticercose entre os cães da propriedade é a evidência clínica da presença da doença.
- II. A doença se mantém na propriedade pela prática de alimentação dos cães com vísceras de ovinos e bovinos contendo cisto hidático.
- III. A presença da forma larval da *Taenia saginata* nos suínos pode ser diagnosticada pelo exame parasitológico de fezes.
- IV. A ingestão de proglotes e/ou ovos da *Taenia solium* desencadeia a hidatidose nos cães da propriedade rural.

Quais estão corretas?

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

QUESTÃO 43 – A hemoglobinúria bacilar nos bovinos é uma clostridiose causada pelo _____. A doença é prevalente em regiões onde existe _____. O controle eficaz da doença pode ser obtido através de _____.

Assinale a alternativa que preenche, correta e respectivamente, as lacunas do trecho acima.

- A) *Bacillus anthracis* – criação de ovinos – tratamento sintomático
- B) *Clostridium chauvoei* – *Fasciola hepatica* – antibióticos e vitamina K
- C) *Clostridium haemolyticum* – *Babesia bigemina* – vacinação
- D) *Clostridium haemolyticum* – *Fasciola hepatica* – vacinação
- E) *Clostridium perfringens* – silagem contaminada – anti-inflamatórios e vitamina K

QUESTÃO 44 – A Ceratoconjuntivite Bovina Infecciosa (CBI) é uma doença de bovinos caracterizada por conjuntivite, lacrimejamento e ceratite. O agente etiológico da CBI é a *Moraxella bovis*, embora haja notificação de casos causados pela espécie *M. bovoculi*. O diagnóstico de certeza, que permite o isolamento e caracterização da *M. bovis*, exige que o material de eleição (líquido conjuntival) seja coletado em qual fase da doença?

- A) Quando a opacidade da córnea está no seu ponto máximo, dificultando ou impedindo a visão do animal.
- B) Na fase inicial da doença, quando o edema palpebral e o lacrimejamento são percebidos.
- C) Quando o carcinoma epidermoide ou câncer no olho se manifesta.
- D) Quando ocorrer ulceração da córnea.
- E) Durante o entardecer, quando diminui a incidência dos raios solares.

QUESTÃO 45 – A brucelose bovina causada pela *Brucella abortus* apresenta algumas características clínicas que facilitam o estabelecimento do diagnóstico presuntivo da doença. Entre essas características, pode-se citar:

- A) Apresentação de estro nas 24 horas seguintes ao aborto.
- B) Abortamento de bezerro entre o sexto e o nono mês de vida intrauterina e retenção de placenta.
- C) Maior ocorrência de abortos entre as vacas pluríparas.
- D) Temperatura elevada e anorexia.
- E) Emagrecimento e severa linfadenopatia.

QUESTÃO 46 – A mastite é uma das mais frequentes infecções que acometem o gado leiteiro, levando a perdas econômicas pela diminuição da produção de leite, à elevação dos custos com mão de obra, medicamentos e serviços veterinários, além do descarte precoce de animais. Comumente, o *Staphylococcus aureus* está associado aos casos de mastite bovina subclínica. A transmissão dessa bactéria para o teto da vaca geralmente ocorre durante o processo de ordenha. Nesse caso, a transmissão da mastite é classificada como:

- A) Ambiental.
- B) Aguda.
- C) Micótica.
- D) Contagiosa.
- E) Multifatorial.

QUESTÃO 47 – O gênero *Brucella* é formado por bacilos curtos, intracelulares, Gram-negativos, não esporulados, imóveis e formadoras de colônias lisas ou rugosas. Causam a doença em diversas espécies de mamíferos domésticos e selvagens e também em mamíferos aquáticos. Assinale a alternativa que apresenta os nomes de espécies de animais que são os hospedeiros preferenciais e que apresentam a doença causada por brucelas formadoras de colônias lisas e colônias rugosas, respectivamente.

- A) Caninos – ovinos.
- B) Bovinos – ovinos.
- C) Suínos – bovinos.
- D) Caninos – bovinos.
- E) Caninos – suínos.

QUESTÃO 48 – A *Brucella abortus*, predominantemente em fêmeas, multiplica-se no interior dos _____ e dissemina-se pela via _____, alcançando o útero gravídico e a glândula mamária. O forte tropismo da *B. abortus* pelo útero durante o último trimestre da gestação de uma vaca é explicado pelas altas concentrações de _____ que favorecem a viabilidade e a multiplicação da bactéria.

Assinale a alternativa que preenche, correta e respectivamente, as lacunas do trecho acima.

- A) eritrócitos – nervosa – progesterona
- B) linfócitos B – hematógena – estrógenos
- C) linfócitos T – linfática – progesterona
- D) macrófagos – hematógena – eritritol
- E) neurônios – nervosa – lipídios

QUESTÃO 49 – Os termos amastigota e promastigota são utilizados para definir, respectivamente, a forma aflagelada (imóvel) e a flagelada (móvel) de um parasito que ocorre no homem e nos animais, sendo que no cão a doença geralmente antecede os casos humanos. Considerando as diferentes formas do parasito e seus hospedeiros, assinale a alternativa que cita o nome desse parasito.

- A) *Lutzomyia longipalpis*.
- B) *Aedes aegypti*.
- C) *Haemagogus janthinomys*.
- D) *Sabethes chloropterus*.
- E) *Leishmania* spp.

QUESTÃO 50 – O laudo do exame laboratorial de um gato que morreu com sinais de doença neurológica citou a pseudorraiva como a *causa mortis* do animal. O médico-veterinário interpretou como sendo uma infecção que também é conhecida pelo nome de:

- A) Doença de Newcastle.
- B) Doença de Marek.
- C) Mal de Bang.
- D) Esporotricose.
- E) Doença de Aujeszky.