

PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE SALTO DO ITARARÉ - PARANÁ

Edital 01/2012 - DATA DA PROVA: 22/04/2012

PERÍODO DE PROVA: MANHÃ



FAUEL

Fundação de Apoio ao Desenvolvimento da Universidade Estadual de Londrina

CARGO: MÉDICO VETERINÁRIO

CARGO: MÉDICO VETERINÁRIO

LEIA ESTAS INSTRUÇÕES:

- 1 Identifique-se na parte inferior desta capa;
- 2 Você dispõe de três horas para responder todas as questões e preencher o Cartão Resposta;
- 3 Utilize caneta esferográfica azul ou preta;
- 4 O candidato só poderá se retirar da sala, após 1 (uma) hora do início das provas;
- 5 Cada questão de múltipla escolha apresenta apenas uma opção de resposta correta;
- 6 Verifique se o caderno está completo e sem imperfeições gráficas que possam dificultar a leitura. Detectado algum problema, comunique imediatamente ao fiscal;
- 7 Utilize o caderno de prova como rascunho se necessário, mas deverá assinalar o Cartão Resposta que acompanha a prova;
- 8 Não serão computadas questões não assinaladas ou que contenham mais de uma resposta, emenda ou rasura;
- 9 Durante a aplicação da prova é proibido qualquer tipo de consulta;
- 10 Este caderno de prova contém, 30 (trinta) questões de múltipla escolha (a,b,c,d);
- 11 Antes de retirar-se definitivamente da sala, devolva ao fiscal o caderno de prova e o Cartão Resposta;
- 12 Assine o cartão resposta no verso.

Identificação do candidato	
Nome (em letra de forma)	Nº da inscrição

Boa Prova!

REPÓRTER POLICIAL

1º O repórter policial, tal como o locutor esportivo, é um camarada que fala uma língua especial, imposta pela contingência: quanto mais cocoroca melhor. Assim como o locutor esportivo jamais chamou nada pelo nome comum, assim também o repórter policial é um entortado literário. Nessa classe, os que se _____ nunca _____ um hospital de hospital. De jeito nenhum. É nosocômio. Nunca, em tempo algum, qualquer vítima de atropelamento, tentativa de morte, conflito, briga ou simples indisposição intestinal ____ parar num hospital. Só ____ para o nosocômio.

2º E assim sucessivamente. Qualquer cidadão que vai à Polícia prestar declarações que possam ajudá-la numa diligência (apelido que eles puseram no ato de investigar), é logo apelidado de testemunha-chave. Suspeito é Mister X, advogado é causídico, soldado é militar, marinheiro é naval, copeira é doméstica e, conforme esteja deitada, a vítima de um crime - de costas ou de barriga pra baixo - fica numa destas duas incômodas posições: decúbito dorsal ou decúbito ventral.

3º Num crime descrito pela imprensa sangrenta a vítima nunca se vestiu. A vítima trajava. Todo mundo se veste, ... porém basta virar vítima de crime, que a rapaziada sadia ignora o verbo comum e mete lá: “A vítima trajava terno azul e gravata do mesmo tom”. Eis, portanto, que é preciso estar acostumado ao métier para morar no noticiário policial. Como locutores esportivos, a Delegacia do Imposto de Renda, o guarda de trânsito, a mulher dos outros, o repórter policial nasceram para complicar a vida da gente. Se um porco morde a perna de um caixeiro de uma dessas casas da banha, por exemplo, é batata... a manchete no dia seguinte tá lá: “Suíno atacou comerciário”.

4º Outro detalhe interessante: se a vítima de uma agressão morre, tá legal, mas se - ao contrário - em vez de morrer fica estendida no asfalto, está indefectivelmente prostrada. Podia estar caída, derrubada ou mesmo derribada, mas um repórter de crime não vai trair a classe assim à toa. E castiga na página: “Naval prostrou desafeto com certa facada”. Desafeto - para os que são novos na turma - devemos explicar que é inimigo, adversário, etc. E mais: se morre na hora, tá certo; do contrário, morrerá invariavelmente ao dar entrada na sala de operações.

(Stanislaw Ponte Preta. *Primo Altamirando e Elas*. Rio, Ed. do Autor, 1962. p. 62/4.)

01 - Obedecendo a norma padrão da Língua Portuguesa quanto à concordância verbal, assinale a alternativa que preenche corretamente as lacunas do 1º parágrafo do texto:

- a) prezam - chamaria - foram - vão.
- b) prezam - chamariam - foram - vão.
- c) prezam - chamariam - foi - vai.
- d) preza - chamaria - foi - vai.

02 - Analise as afirmativas sobre o texto e em seguida assinale a incorreta:

- a) O autor se dirige aos locutores esportivos e repórteres policiais num tom de humor.
- b) Segundo o autor o repórter policial deforma as informações que deve fornecer.
- c) De acordo com o autor, para que possamos entender o noticiário policial é necessário que estejamos acostumados à linguagem dos repórteres.
- d) Segundo o autor, se o repórter policial e o locutor esportivo não se expressarem em uma língua especial o povo não os entenderia.

03 - Os elementos coesivos destacados nos trechos retirados do texto estão associados a uma determinada interpretação. Assinale a alternativa em que a interpretação do elemento coesivo destacado está incorreto:

- a) “Assim como o locutor esportivo jamais chamou nada pelo nome”. (1º parágrafo) - comparativa.
- b) “Porém basta virar vítima de crime, que a rapaziada sadia ignora o verbo”... (3º parágrafo) - oposição.
- c) “Eis, portanto, que é preciso estar acostumado”... (3º parágrafo) - conclusão.
- d) “Se o porco morde a perna de um caixeiro”. (3º parágrafo) - consequência.

04 - Em “mas um repórter de crime não vai trair a classe”... (4º parágrafo) o elemento coesivo poderia ser substituído sem prejuízo algum para a frase, por qualquer um dos mencionados abaixo, exceto:

- a) conquanto.
- b) todavia.
- c) contudo.
- d) entretanto.

05 - Em “Suíno atacou comerciário”. (3º parágrafo). As aspas foram empregadas para:

- a) Realçar ironicamente as palavras utilizadas pelo repórter policial.
- b) Destacar os termos que o repórter policial utilizou na escrita da manchete.
- c) Explicar uma circunstância mencionada incidentalmente.
- d) Marcar suspensões do pensamento, provocado por hesitação do repórter policial.

06 - De acordo com o Censo 2.010, do IBGE, qual é a população do nosso município?

- a) 5.178 habitantes.
- b) 5.187 habitantes.
- c) 5.718 habitantes.
- d) 5.871 habitantes.

07 - O primeiro prefeito de Salto do Itararé foi escolhido:

- a) Através do voto direto da população.
- b) Através do voto indireto dos vereadores.
- c) Pelo Governador do Estado.
- d) Por aclamação pública.

08 - Quanto tempo se passou entre a criação e a instalação do Município de Salto do Itararé?

- a) Aproximadamente 3 meses.
- b) Aproximadamente 6 meses.
- c) Aproximadamente 9 meses.
- d) Mais de um ano.

09 - Quem era o Governador do Paraná quando da criação do Município de Salto do Itararé?

- a) Bento Munhoz da Rocha Neto.
- b) Moyses Lupion.
- c) Nei Braga.
- d) Paulo Cruz Pimentel.

10 - Qual era a nacionalidade de Narciso Marinho, um dos primeiros proprietários de terras na região onde mais tarde foi criado o município de Salto do Itararé?

- a) Argentina.
- b) Espanhola.
- c) Italiana.
- d) Portuguesa.

11 - Todo o produto de origem animal comestível ou não, adicionados de produtos vegetais ou não, preparados, transformados manipulados, recebidos acondicionados, depositados e em trânsito estão sujeitos a obrigatoriedade de prévia fiscalização, sob o ponto de vista industrial e sanitário. No que diz respeito ao leite, existem definições sobre locais de coleta, o regulamento descreve que os estabelecimentos do leite e derivados são classificados em:

- **Propriedades rurais, compreendendo: fazendas leiteiras, estábulos leiteiros, granjas leiteiras.**
- **Postos de leite e derivados, compreendendo: postos de recebimento, postos de refrigeração, postos de coagulação, queijarias.**
- **Estabelecimentos industriais, compreendendo: usinas de beneficiamento, fábrica de laticínios, entrepostos-usinas, entrepostos de laticínios.**

Então, sobre estábulo leiteiro em “propriedades rurais” produtoras de leite é correto afirmar:

- a) É um estabelecimento localizado, via de regra, em zona rural, destinado à produção do leite para consumo em natureza do tipo "C" e para fins industriais.
- b) Dispõe de instalações rústicas indispensáveis à permanência do gado durante o trato e o preparo da ordenha.
- c) Dispor de dependências para ordenha que pode ser de construção rústica, porém sólida e higiênica, com pisos impermeabilizados, tanque cimentado com água corrente, estrados de madeira para o vasilhame, dispositivos de contenção durante a limpeza e a ordenha; pode ser simplesmente cercado, dispor ou não de paredes inteiras, possuir cobertura simples de telha ou mesmo de sapé e ter no mínimo 2 m (dois metros) de pé-direito.
- d) Todas alternativas estão incorretas.

12 - A inspeção higiênico-sanitária dos produtos de origem animal abrange a inspeção *ante* e *post-mortem* dos animais, recebimento, manipulação, transformação, elaboração, preparo, conservação, acondicionamento, embalagem, depósito, rotulagem, trânsito e consumo de quaisquer produtos, subprodutos e resíduos de valor econômico, adicionado ou não de vegetais, destinados ou não a alimentação humana. Então sobre a inspeção *ante-mortem* é correto afirmar:

- a) Os animais levados ao abate, para controle de provas de tuberculização, são abatidos no "Departamento de Necrópsias".
- b) Quando o exame "*ante-mortem*" constatar casos isolados de doenças não contagiosas, que impliquem na condenação total do animal, é ele abatido no fim da matança.
- c) São condenados os bovinos, ovinos e caprinos que no exame "*ante-mortem*" revelem temperatura retal igual ou superior a 40,5°C (quarenta e meio graus centígrados); são também condenados os suínos com temperatura igual ou superior a 41°C (quarenta e um grau centígrados), bem como as aves com temperatura igual ou superior a 43°C (quarenta e três graus centígrados).
- d) Suínos hiperimunizados para preparo de soro contra a peste suína, só podem entrar em estabelecimento sob Inspeção Federal, quando acompanhados de documento oficial da D.D.S.A., no qual se ateste que a hiperimunização ficou concluída pelo menos há 7 (sete) dias.

13 - A triparia é o departamento destinado à manipulação, limpeza e preparo para melhor apresentação ou subsequente tratamento dos órgãos e vísceras retiradas dos animais abatidos. Então podemos afirmar que:
I - É permitida a manipulação de couros e peles na triparia.

II - São considerados produtos de triparia todas as cabeças, miolos, línguas, mocotós, esôfagos e todas as vísceras e órgãos, torácicos e abdominais.

III - Permite-se o tratamento dos intestinos de bovinos e equinos com soluções de papaína ou por extrato pancreático, para que a ação enzimática desses produtos torne as tripas mais maleáveis. Depois do tratamento, as tripas devem ser bem lavadas com água para remoção total do produto empregado.

IV - Os estômagos de bovinos destinados à alimentação humana devem ser rigorosamente lavados imediatamente após o esvaziamento, permitindo-se quando do escaldamento, o emprego da solução de soda no máximo até 1% (um por cento) ou de outras substâncias aprovadas pelo D.I.P.O.A. que facilitem a remoção da mucosa.

Assinale a alternativa correta:

- a) Apenas as afirmativas I e II estão corretas.
- b) Apenas as afirmativas I, III e IV estão corretas.
- c) Apenas a afirmativa II está correta.
- d) Todas as afirmativas estão incorretas.

14 - A farinha de carne e ossos é o subproduto seco e triturado resultante do cozimento a seco de recortes em geral, aparas, resíduos e limpeza decorrentes das operações nas diversas seções; ligamentos mucosas, fetos e placentas, orelhas e pontas de cauda; órgãos não comestíveis ou órgãos e carnes rejeitados pela Inspeção Federal, além de ossos diversos. Acerca da farinha de osso podemos afirmar que:

- a) A farinha de carne e ossos deve conter no máximo 40% (quarenta por cento) de proteína, no mínimo 10% (dez por cento) de umidade, no mínimo 10% (dez por cento) de gordura.
- b) A farinha de carne e ossos deve conter no mínimo 40% (quarenta por cento) de proteína, no máximo 10% (dez por cento) de umidade, no máximo 10% (dez por cento) de gordura.
- c) A farinha de carne e ossos deve conter no mínimo 10% (quarenta por cento) de proteína, no máximo 40% (dez por cento) de umidade, no máximo 40% (dez por cento) de gordura.
- d) A farinha de carne e ossos deve conter no máximo 10% (quarenta por cento) de proteína, no mínimo 40% (dez por cento) de umidade, no mínimo 40% (dez por cento) de gordura.

15 - O óleo de mocotó é um subproduto de origem animal extraído das extremidades ósseas dos membros de bovinos depois de retirados os cascos. O processamento ocorre após cozimento em tanques abertos ou em autoclaves sob pressão, separado por decantação e posteriormente filtrado ou centrifugado em condições adequadas, que deve satisfazer quais características?

I - Cor amarelo-claro ou amarelo-âmbar e ligeira turvação.

II - Menos de 1% (um por cento) entre impurezas e umidade.

III - Acidez em s.n. % de 5 ml (cinco mililitros) no máximo.

IV - Ausência de ranço e não conter substâncias estranhas, outros óleos animais ou óleos vegetais.

Assinale a alternativa correta:

- a) Apenas as afirmativas I e IV estão corretas.
- b) Apenas as afirmativas I, III e IV estão corretas.
- c) Todas as afirmativas estão corretas.
- d) Todas as afirmativas estão incorretas.

16 - As bactérias do gênero *Brucella*, apesar de permanecerem no ambiente, não se multiplicam nele; elas são medianamente sensíveis aos fatores ambientais. Com relação à resistência dessas bactérias é correto afirmar:

- a) As radiações ionizantes são métodos eficientes de destruição de *Brucella SP*.
- b) A resistência diminui quando aumentam a temperatura e a luz solar direta ou aumenta a umidade.
- c) A pasteurização não é um método eficiente de destruição de *Brucella SP*.
- d) A *Brucella sp* só resiste por 4 horas se a temperatura do esterco líquido for de 25° C.

17 - Leishmaniose Visceral, ou Calazar (Kala-azar) é uma doença sistêmica grave que atinge as células do sistema mononuclear fagocitário do homem e animais, sendo os órgãos mais afetados o baço, fígado, linfonodos, medula óssea e pele. Então é incorreto afirmar:

- a) Em cães é uma doença sistêmica severa de evolução lenta.
- b) A infecção em humanos tem sido mais prevalente do que em cães.
- c) Não ocorre transmissão direta da Leishmaniose Visceral de pessoa a pessoa ou de animal para animal.
- d) Leishmaniose Zoonótica com transmissão animal - vetor - homem, ocorre em regiões da *L.chagasi/infantum*.

18 - Durante o processo de fabrico de alimentos, verifica-se a acumulação de um conjunto de materiais indesejáveis, entre os quais restos de alimentos, corpos estranhos, substâncias químicas do processo, e microrganismos. A higienização deverá, assim, assegurar a eliminação das sujidades visíveis e não visíveis e a destruição de microrganismos patogênicos e de deterioração até níveis que não coloquem em risco a saúde dos consumidores e a qualidade do produto. Deverá ser respeitada a integridade das superfícies de trabalho e deverá haver o cuidado de eliminar qualquer químico utilizado no processo de higienização. Então é correto afirmar:

- a) A desinfecção não realiza a destruição dos microrganismos.
- b) As proteínas são facilmente removidas na presença de substâncias tensoativas.

c) Os agentes de limpeza alcalinos removem os materiais que estão secos ou incrustados nas superfícies e dissolvem os minerais. São produtos especialmente eficazes na remoção dos depósitos minerais.

d) Os agentes alcalinos suaves são muito usados para a limpeza manual de áreas ligeiramente sujas. Estes compostos são eficazes em água sem calcário, mas não removem os resíduos minerais.

19 - É uma doença encontrada em grande diversidade de hospedeiros, destacando-se sua importância em sanidade animal por ser um dos agentes enteropatogênicos responsáveis por diarreias neonatais. A diarreia neonatal é um quadro complexo que pode acarretar altas taxas de morbidade e mortalidade. Além dos gastos com a medicação, os prejuízos podem incluir redução do desenvolvimento, comprometendo os índices de ganho de peso ou produção leiteira, ou até a morte do animal. Apresenta distribuição geográfica mundial, foi descrita pela primeira vez em 1907, em camundongos, nos Estados Unidos. Desde a descoberta deste protozoário, cerca de 20 espécies desse gênero já foram mencionadas em diferentes espécies de hospedeiros animais, mas ainda há divergências quanto à sua taxonomia. Qual doença pode ser assim descrita?

- a) Leptospirose.
- b) Raiva.
- c) Criptosporidiose.
- d) Giardíase.

20- O leite é um alimento de origem animal muito importante para a saúde humana, pois é rico em proteínas, gorduras, sais minerais e vitaminas, além de ser uma fonte de cálcio, indispensável na alimentação nas fases infantil e idosa. Porém, este é um produto altamente perecível podendo ter suas características organolépticas alteradas pela ação de microrganismos e ser um veículo de doenças caso não passe por processos higiênico-sanitários desde a ordenha até o processo de embalagem.

Nos últimos anos, a qualidade do leite vem sendo bastante discutida por todo o setor leiteiro, e diversas ações no intuito de implementar melhorias, continuam sendo desenvolvidas por toda a cadeia láctea. Rotineiramente vem sendo realizadas análises de composição do leite. Com relação às análises do leite bovino podemos afirmar:

I - A acidez titulável é expressa em graus Dornic (°D) e seu resultado pode variar de 34 a 48°D.

II - A determinação do pH através de phagômetros é outra forma de se conhecer a acidez do leite e derivados, apresentando-se normalmente numa faixa de variação entre 6,6 e 6,8.

III - A determinação padrão do índice crioscópico é realizada por meio de crioscópicos eletrônicos que fornecem seus resultados expressos em graus Hortvet (°H). O limite aceitável pela legislação é de -0,530°H.

IV - Os limites legais máximo para gordura, proteína e sólidos não gordurosos são 3,0; 2,9 e 8,4, respectivamente. Assinale a afirmativa correta:

- a) Apenas as afirmativas I e IV estão corretas.
- b) Apenas as afirmativas II e III estão corretas.
- c) Apenas as afirmativas II e IV estão corretas.
- d) Apenas a afirmativa II está incorreta.

21- A raiva acarreta importantes prejuízos ao patrimônio pecuário, levando a uma preocupação da sociedade na busca de medidas para o seu controle, que diretamente estão ligados às medidas epidemiológicas eficazes. Propor ações de prevenção é o primeiro passo para evitar o surgimento da doença. Para o controle da raiva em herbívoros as ações são:

I - Tomadas as medidas sanitárias efetivas preconizadas para o controle do foco, a expectativa é de que não ocorram novos casos de raiva, dentro de um prazo equivalente ao dobro da média do período de incubação da doença, que é de 45 dias.

II - A amostra coletada deve ser acondicionada em frasco com tampa ou saco plástico duplo, hermeticamente fechado, identificada e colocada dentro de uma caixa isotérmica, que deverá conter gelo reciclável para manter a temperatura entre 2°C a 4°C.

III - O vírus da raiva, usualmente de transmissão pelo contato direto, é pouco resistente aos agentes químicos (éter, clorofórmio, sais minerais, ácidos e álcalis fortes), aos agentes físicos (calor, luz ultravioleta) e às condições ambientais, como dessecação, luminosidade e temperatura excessiva.

IV - Após o animal entrar em decúbito, não consegue mais se levantar e ocorrem movimentos de pedalagem, dificuldades respiratórias, opistótono, asfixia e finalmente a morte, que ocorre geralmente entre 3 a 6 dias após o início dos sinais, podendo prolongar-se, em alguns casos, por até 21 dias.

Assinale a alternativa correta:

- a) Apenas a afirmativa II correta.
- b) Apenas as afirmativas I, III e IV corretas.
- c) Apenas as afirmativas I e II corretas.
- d) Todas as afirmativas estão incorretas.

22 - A formação do líquido cefalorraquidiano ocorre em um tufo de capilares localizados nos ventrículos e que são chamados de:

- a) Pia-máter.
- b) Espaço epidural.
- c) Neurônio.
- d) Plexo coróide.

23 - A placenta difusa, cotiledonária, zonária e discoidal são encontradas respectivamente:

- a) Na vaca, na égua, nos roedores e na gata.
- b) Na égua, na vaca, na gata e nos roedores.
- c) Na gata, nos roedores, na égua e na vaca.
- d) Nos roedores, na vaca, na égua e na gata.

24 - A espécie que apresenta uma narina falsa e uma narina verdadeira é:

- a) O gato.
- b) O bovino.
- c) O suíno.
- d) O equino.

25 - Muitas substâncias do sangue não entram prontamente nas células do SNC, e uma das limitações disso é a conhecida como barreira hematoencefálica. Sobre a BARREIRA HEMATOENCEFÁLICA assinale a alternativa incorreta:

- a) Os capilares do SNC têm junções coesas entre suas células endoteliais no lugar de poros abertos o que limita a difusão de substâncias a partir dos capilares.
- b) Substâncias como oxigênio e dióxido de carbono, difundem-se facilmente em capilares de todos os órgãos, porém nos capilares do SNC eles necessitam de proteínas de transporte, pois nenhuma substância difunde-se com facilidade.
- c) As células gliais, interpõem-se entre as células do endotélio e do sistema nervoso central formando uma barreira.
- d) No SNC todos os capilares possuem barreira hematoencefálica incluindo estruturas como hipotálamo, hipófise e nervos cranianos.

26 - De acordo com a classificação de Salter & Harris, a fratura tipo III refere-se:

- a) Fenda epifisial.
- b) Fragmento metafisário.
- c) Fragmento epifisial.
- d) Fragmentos metafisiais e epifisais.

27 - Os sinais radiológicos da osteocondrite dissecante são:

- a) Irregularidades e achatamento do osso sub condral.
- b) Mineralização da cartilagem ou fragmentos da cartilagem.
- c) Imagem em palissada.
- d) As alternativas "a" e "b" estão corretas.

28 - A radiografia gestacional de cadelas para contagem de fetos deve ser realizada a partir de quantos dias e em qual projeção?

- a) 35 – ventral.
- b) 35 – lateral.
- c) 45 – lateral.
- d) 45 – ventral.

29 - As vias de administração do bário contrastado são:

- a) Parenteral e oral.
- b) Intratecal e endocavitário.
- c) Oral e endocavitário.
- d) Intratecal e parenteral.

30 - O contraste contra indicado em casos de ruptura das vísceras ou em casos que antecedam o ato cirúrgico é o:

- a) Gadolíneo.
- b) Bário.
- c) Iodo iônico.
- d) Iodo não iônico.