



PREFEITURA MUNICIPAL DE PILAR

Prova para Fiscal de Vigilância Sanitária

Conhecimentos Específicos

01. Considerando a Portaria SDA/MAA nº 210, de 10/11/1998, referente ao Regulamento Técnico da Inspeção Tecnológica e Higiénico-Sanitária de Carne de Aves, a água consumida em todo o estabelecimento deve ser clorada:
- a () após tratamento ordinário, somente no caso de águas de superfícies, como rios, represas e nascentes.
 - b () compulsoriamente, independentemente de sua origem.
 - c () somente quando se tratar de água de poços rasos.
 - d () facultativamente, no caso de água oriunda de rede de abastecimento público.
02. De acordo com o Artigo 236 do Regulamento da Inspeção Industrial e Sanitária de Produtos de Origem Animal – RIISPOA, considera-se evisceração retardada a partir de 30 minutos da decorrência da sangria. O critério correto a ser adotado quando a evisceração ocorre em tempo superior a 60 (sessenta) minutos da decorrência da sangria é:
- a () liberação total da carcaça, após exame minucioso.
 - b () liberação da carcaça e aproveitamento condicional dos órgãos internos.
 - c () condenação dos órgãos internos e aproveitamento condicional ou condenação da carcaça.
 - d () tratamento dos órgãos internos e carcaça, pelo calor.
03. A Instrução Normativa nº 17, de 13 de julho de 2006, que regulamenta o Serviço de Rastreabilidade da Cadeia Produtiva de Bovinos e Bubalinos (SISBOV) ou NOVO SISBOV, estabelece que animais nascidos no Estabelecimento Rural Aprovado no SISBOV devem ser identificados na desmama ou, no máximo até:
- a () os 2 meses de idade, sempre antes da primeira movimentação.
 - b () os 10 meses de idade, sempre antes da primeira movimentação.
 - c () os 4 meses de idade, sempre antes da primeira movimentação.
 - d () os 6 meses de idade, sempre antes da primeira movimentação.
04. O Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento (MAPA) através do Programa Nacional de Erradicação da Febre Aftosa - PNEFA, classifica as unidades federativas de acordo com o risco de ocorrência da febre aftosa. De acordo com os dados do ano de 2009, disponibilizados pelo MAPA, o estado de Alagoas é classificado como:
- a () BR-NC Risco não conhecido.
 - b () zona livre de febre aftosa com vacinação.
 - c () BR-3 Risco Médio.
 - d () BR-4Alto Risco.
05. De acordo com o Programa Nacional de Controle e Erradicação da Brucelose e da Tuberculose Animal – PNCEBT, a vacinação contra brucelose deve ser realizada em:
- a () bezerras de propriedades certificadas até os 12 meses de idade.
 - b () bovinos e bubalinos, entre 3 e 8 meses de idade, com amostra B19.
 - c () castrados de propriedades certificadas até 12 meses de idade.
 - d () fêmeas bovinas e bubalinas, entre 3 e 8 meses de idade, com amostra B19.
06. A Instrução Normativa nº 8, em 25 de março de 2004 proíbe em todo o território nacional a produção, a comercialização e a utilização de produtos destinados à alimentação de ruminantes que contenham em sua composição proteínas e gorduras de origem animal. Incluem se nesta proibição:
- a () leite e produtos lácteos.
 - b () farinha de ossos calcinados (sem proteína e gorduras).
 - c () cama de aviário e resíduos da criação de suínos.
 - d () gelatina preparada a partir de couro e pele.
- 07 Assinale a alternativa correta, que inclui as enfermidades de notificação obrigatória à Organização Mundial de Saúde Animal (OIE).
- a () Estomatite vesicular, cisticercose, toxoplasmose, mastite estafilocócica, rinite atrofica dos suínos, exantema coital equino, leucose aviária;
 - b () Febre aftosa, pleuropneumonia contagiosa bovina, peste dos pequenos ruminantes, peste suína clássica, doença de Newcastle;
 - c () Leucose enzoótica bovina, brucelose caprina, botulismo, mormo, estrogiloidose, leishmaniose, gastroenterite transmissível dos suínos;
 - d () Anemia infecciosa equina, carbúnculo sintomático, enterotoxemia, varíola ovina e caprina, peste suína clássica, influenza aviária de alta patogenicidade;
08. Entre as finalidades institucionais da Agência Nacional de Vigilância Sanitária (ANVISA), do Ministério da Saúde (MS), está a prevenção dos riscos à saúde da população, através do controle sanitário da produção e comercialização de serviços e produtos submetidos à Vigilância Sanitária. Atualmente, a ANVISA é o órgão responsável pela expedição de registro de alimentos no MS. Dentre os produtos dispensados da obrigatoriedade de registro no MS, podemos citar:
- a () águas adicionadas de sais, água mineral natural e água natural.
 - b () alimentos infantis, alimentos para dietas com restrição de nutrientes e para dietas com ingestão controlada de açúcares.
 - c () embalagens de novas tecnologias.



PREFEITURA MUNICIPAL DE PILAR

Prova para Fiscal de Vigilância Sanitária

- d () gelados comestíveis, pós ou misturas para preparo de alimentos e bebidas.
09. Com relação às análises físico-químicas para a avaliação da qualidade da carne e dos produtos cárneos é correto afirmar que:
- a () considera-se o pH 5,8 à 6,2 ideal para o consumo da carne.
- b () considera-se o pH 6,4 ideal para o consumo da carne.
- c () considera-se o pH superior à 6,4 ideal para o consumo da carne.
- d () considera-se o pH 6,0 à 6,4 ideal para o consumo da carne.
10. Os derivados de enxofre formadores de SO₂, como os sulfitos, bissulfitos e matabissulfitos, por suas propriedades antioxidantes e antimicrobianas, são empregados na tecnologia de alimentos com a finalidade de evitar processos de escurecimento, bem como o crescimento de microrganismos indesejáveis. A determinação de sulfito é realizada através da reação:
- a () com o corante verde de malaquita.
- b () de Griess-Ilosvay.
- c () com a floroglucina.
- d () de Éber
11. A Portaria nº 210, de 1998 do Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento (MAPA), estabelece no matadouro de aves o controle do índice de absorção de água pelas carcaças. Sobre os métodos de controle de absorção é correto afirmar que:
- a () o método de gotejamento deve ser realizado deve ser realizado a cada 4 horas de trabalho, no mínimo.
- b () na realização do método de controle interno, a carcaça deve apresentar no máximo,6%de absorção de água.
- c () na realização do método de gotejamento, a carcaça deve apresentar no máximo, 10% de absorção de água.
- d () na realização do método de controle interno, a carcaça deve apresentar, no máximo8%de absorção de água.
12. Carne Mecanicamente Separada (CMS) é aquela obtida por processo mecânico de moagem e separação de ossos de animais de açougue, destinada à elaboração de produtos cárneos específicos. Na salsicha de carne de aves é permitido a adição deCMSno valor máximo de:
- a () 10%
- b () 40%
- c () 25%
- d () 30%
13. Dentre as aminas biogênicas encontradas nos alimentos, a histamina merece atenção especial, visto que pode causar intoxicações, cujos sintomas mais frequentes são inflamações da face e do pescoço. No Brasil é estabelecido para pescado fresco o valor máximo de:
- a () 100 ppm
- b () 10 ppm
- c () 25 ppm
- d () 50 ppm
14. Com relação à qualidade do pescado é correto afirmar que:
- a () algumas bactérias patogênicas, tais como spp., e spp., ocorrem no pescado naturalmente, não sendo provenientes da contaminação de origem animal ou humana.
- b () os metais pesados, como o chumbo e o mercúrio, não são importantes na inspeção do pescado, pois a pele e as escamas dos peixes impedem a penetração desses metais.
- c () a tetrodotoxina (TTX) é uma toxina tóxica quando ingerida pelo homem, e está presente no peixe baiacu.
- d () a diminuição do pH da carne do pescado após a sua morte de 7,0 para 6,6 a 6,7, inibe a proliferação de bactérias.
15. De acordo com oArtigo 879 do Regulamento da Inspeção Industrial e Sanitária de Produtos de Origem – RIISPOA, um fabricante de manteiga que altera a data de validade do produto, com a intenção de mascarar a verdadeira data de fabricação efetua uma:
- a () fraude
- b () falsificação
- c () modificação
- d () adulteração.
16. Durante a inspeção post-mortem da carcaça bovina foram identificadas lesões caseosas de tuberculose nos pulmões, fígado e intestino. De acordo com o Artigo 196 do Regulamento da Inspeção Industrial e Sanitária de Produtos de Origem – RIISPOA, o destino da carcaça foi:
- a () a liberação para consumo “in natura”.
- b () a salga.
- c () a condenação parcial.
- d () a esterilização pelo calor.
17. A Coordenação de Fiscalização de Produtos Veterinários – CPV/DFIP/DAS vem continuamente buscando novas formas de divulgar informações atualizadas à população e aos agentes de fiscalização. Dessa forma espera-se incentivar o uso correto e consciente de produtos de uso veterinário legalizados e a denúncia de comercialização de produtos irregulares, inibindo a comercialização de produtos clandestinos e tornando a fiscalização mais efetiva e



PREFEITURA MUNICIPAL DE PILAR

Prova para Fiscal de Vigilância Sanitária

- ágil. É considerado produto irregular com determinação de apreensão:
- a () abamectina 1%.
 - b () bacitracina de zinco.
 - c () floxivet plus.
 - d () acktimin plus.
18. Os vírus de influenza aviária de notificação obrigatória são divididos em duas categorias - de alta ou baixa patogenicidade. Sobre este assunto é correto afirmar que:
- a () Os vírus de influenza aviária de alta patogenicidade de notificação obrigatória têm um IPIV superior a 1,2 em frangos de 6 semanas de idade, ou causam mortalidade de 75% em frangos de 4 a 8 semanas de idade, infectados por via intravenosa.
 - b () Os vírus de influenza aviária de alta patogenicidade de notificação obrigatória são todos os vírus da influenza do tipo B, pertencentes aos subtipos H5 ou H7.
 - c () Os vírus de influenza aviária de alta patogenicidade de notificação obrigatória têm um IPIV inferior a 1,2 em frangos de 6 semanas de idade, ou causam mortalidade de 75% em frangos de 4 a 8 semanas de idade, infectados por via intravenosa.
 - d () Os vírus de influenza aviária de alta patogenicidade de notificação obrigatória são todos os vírus da influenza do tipo A, pertencentes aos subtipos H5 ou H7.
19. A CPAA /DFIP controla os aditivos antimicrobianos, anticoccidianos e agonistas com uso autorizado na alimentação animal, suas indicações e restrições. Assinale o aditivo de uso autorizado.
- a () Cloranfenicol.
 - b () Cloridrato de clorexidina.
 - c () Penicilina.
 - d () Sulfonamidas.
20. O estudo epidemiológico de determinada doença é realizado através da obtenção de dados relevantes, permitindo, desta forma, a elaboração de medidas preventivas para a ocorrência da mesma. Com base nesta afirmativa, assinale a alternativa correta.
- a () Ter conhecimento da fonte e das vias de infecção da doença só é necessário em situações de surto.
 - b () A identificação dos fatores de risco não deve ser considerada para o estabelecimento de um programa sanitário.
 - c () As taxas de mortalidade e morbidade de uma doença em determinada população apresentam pouca relevância no levantamento epidemiológico dessa enfermidade.
 - d () A erradicação de doenças ocorre somente através do estabelecimento de programas de vacinação.
21. Qual das substâncias abaixo é responsável pela doação do ácido glicurônico, para a glicuronização
- a () metionina ativada
 - b () acetilCoA
 - c () PAPS
 - d () U.D.P.G.A
22. Qual são os fármacos que são eliminados por filtração glomerular nos rins?
- a () fármacos de alto peso molecular
 - b () fármacos de baixo peso molecular
 - c () fármacos com pH ácido
 - d () Fármacos lipossolúveis
23. Quais dos fármacos adrenérgicos, não são metabolizados pela COMT ?
- a () as catecolaminas
 - b () as não-catecolaminas
 - c () nenhum pode ser administrado
 - d () adrenalina
24. Qual dos fármacos abaixo é um antídoto em intoxicações por malation?
- a () fisostigmina
 - b () piridostigmina
 - c () pralidoxima
 - d () acetilcolina
25. O que é down regulation?
- a () redução do número de receptores
 - b () aumento do número de receptores
 - c () somente a letra a esta correta
 - d () redução e aumento de receptores
26. Qual dos hormônios abaixo não é produzido pela adeno-hipofise?
- a () TSH
 - b () ACTH
 - c () LH
 - d () ocitocina
27. Qual dos hormônios abaixo é responsável pela ejeção do leite no período de lactação?
- a () prolactina
 - b () ocitocina
 - c () estrógeno
 - d () progesterona
28. Qual dos hormônios abaixo reduz a concentração de cálcio no sangue?
- a () 1,25 diidroxicalciferol
 - b () calcitonina
 - c () ACTH
 - d () paratohormônio



PREFEITURA MUNICIPAL DE PILAR

Prova para Fiscal de Vigilância Sanitária

29. A mastite bovina é uma enfermidade que grandes prejuízos confere à economia do agronegócio bovinocultura leiteira. Com relação a esse assunto, assinale a alternativa CORRETA.
- a () Trata-se de um processo inflamatório da glândula mamária, distúrbio de natureza infecciosa e facilmente controlado por meio de vacinação anual.
- b () Em sua forma subclínica, a mastite causa queda na produção leiteira, porém sem os sinais do processo inflamatório. Quando adquire a forma clínica, o animal pode apresentar as manifestações clássicas da inflamação (edema, eritema, calor, dor) e, também, mostrar alteração no aspecto do leite produzido.
- c () Além dos problemas que a enfermidade causa aos animais, do ponto de vista de saúde pública, o leite e seus derivados podem veicular agentes patogênicos, sendo os bacilos gram-negativos os mais frequentemente isolados.
- d () As medidas higiênico-sanitárias para a prevenção da ocorrência da mastite são muito importantes no controle da enfermidade em rebanhos. No caso dos animais enfermos, faz-se necessária a terapêutica, fundamentada no uso de agentes antiinflamatórios, com o objetivo de controlar a inflamação instalada.
30. Na terapêutica da mastite é necessária a aplicação de antimicrobianos. Considerando esse aspecto, indique se são Verdadeiras (V) ou Falsas (F) as afirmativas abaixo.
- () O Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento é o órgão governamental encarregado do registro de todos os medicamentos de uso veterinário, realizando, ainda, a fiscalização dos produtos de uso veterinário e dos estabelecimentos que os fabricam ou comercializam.
- () O uso indiscriminado de antimicrobianos na terapêutica da mastite tem contribuído para o fenômeno da resistência bacteriana.
- () A passagem de medicamentos antimicrobianos ou de seus resíduos do sangue do animal para o leite ocorre de forma bastante reduzida, considerando-se as características da glândula mamária dos bovinos.
- () Considerando-se a questão do risco à saúde pública, é possível que um leite seja considerado adequado para o consumo mesmo contendo resíduos de um dado antimicrobiano.
- Assinale a alternativa que apresenta a seqüência CORRETA.
- a () V – F – F – V
- b () F – V – V – V
- c () F – F – V – V
- d () V – V – F – F

Português

Texto para as questões de 31 a 34.

Faltando um pedaço (Djavan)

O amor é um grande laço, um passo pr'uma armadilha

Um lobo correndo em círculos pra alimentar a matilha.

Comparo sua chegada com a fuga de uma ilha:
Tanto engorda quanto mata feito desgosto de filha.

O amor é como um raio galopando em desafio
Abre fendas cobre vales, revolta as águas dos rios.

Quem tentar seguir seu rastro se perderá no caminho

Na pureza de um limão ou na solidão do espinho.

O amor e a agonia cerraram fogo no espaço
Brigando horas a fio, o cio vence o cansaço.

E o coração de quem ama fica faltando um pedaço

Que nem a lua minguando, que nem o meu nos seus braços.

31. No primeiro verso da letra da música, há a seguinte figura da linguagem:
- a () Comparação.
- b () Ironia.
- c () Metáfora.
- d () Metonímia.
32. Do ponto de vista sintático, analise as informações dadas acerca da primeira estrofe e marque a alternativa correta.
- a () A primeira principal: “O amor é um grande laço, um passo pr'uma armadilha”.
- b () Or. subordinada adv. final red. de participio: “pra alimentar a matilha”.
- c () Or. subordinada adv. reduzida de gerúndio: “correndo em círculos”.
- d () Or. subordinada adj. red. de gerúndio “correndo em círculos”.
33. Quanto à função da linguagem, predomina, no texto:
- a () função referencial.
- b () função poética.
- c () função metalinguística.
- d () função conativa.



PREFEITURA MUNICIPAL DE PILAR

Prova para Fiscal de Vigilância Sanitária

34. Em “Quem tentar seguir **seu** rastro se perderá no caminho”, o termo em negrito
- a () Refere ao termo “amor” e funciona como determinante desta palavra (amor)
 - b () Refere ao termo “amor” e funciona como elemento de coesão.
 - c () Refere ao termo “amor” e funciona como marcador discursivo.
 - d () Refere ao termo “desafio” e funciona como mecanismo de coesão.



PREFEITURA MUNICIPAL DE PILAR

Prova para Professor de História

Texto para as questões de 35 a 39.

A RÁDIO QUE VAI AO SHOPPING.



Se você estiver em um shopping e encontrar um repórter da Nova Eldorado AM, divida o microfone com ele. A Nova Eldorado AM tem sempre um tema polêmico para você opinar. Participe. São Paulo quer ouvir a sua voz e discutir suas idéias. A Nova Eldorado AM, além de uma grande programação, tem sempre uma atração a mais: você.



35. Quanto ao gênero textual, tem-se acima:
- Um anúncio publicitário.
 - Um aviso.
 - Uma charge.
 - Uma notícia.
36. No título do texto aparece uma oração encabeçada pelo termo “que”, a qual pode ser assim classificada:
- Oração subordinada adjetiva explicativa.
 - Oração subordinada adjetiva restritiva.
 - Oração subordinada adverbial final.
 - Oração subordinada substantiva apositiva.
37. Analisando o texto como um todo, é correto afirmar que:
- Inexiste nele intenção persuasiva.
 - Há uma preocupação exacerbada com o leitor.
 - Inexiste argumentação no texto, pois sua única função é informar.
 - A preocupação maior é com o produto: Nova Eldorado AM.
38. No primeiro período do texto, as formas verbais “estiver”, “encontrar” e “divida” estão, respectivamente,
- No imperativo, infinitivo e subjuntivo.
 - No infinitivo, subjuntivo e imperativo.
 - No subjuntivo, infinitivo e indicativo.
 - No subjuntivo, subjuntivo e imperativo.
39. A expressão “além de uma grande (...)”, no texto, denota:
- Acréscimo de informação.
 - Ênfase de informação.
 - Negação de informação.
 - Oposição de informações.
40. Analise os excertos abaixo e marque aquele que contempla de modo satisfatório a unidade, a coerência, a clareza e a correção textuais.
- Se sabe que os estágios no Brasil nem sempre atendem as necessidades dos jovens, portanto, ainda assim, são necessários para mantê-los na escola.
 - As empresas, não obstante, à excessão das grandes companhias, sempre exploram os jovens estagiários com serviços desconexos à sua formação, desvalorizando, assim, o potencial do aprendiz.
 - Mal os estagiários terminam um estágio na GLOD’s CIA LTDA, todas as demais empresas querem contratá-los, mesmo sem saber se eles são incipientes ou insipientes.
 - Um país aonde os jovens são explorados por empresas não pode crescer, tão pouco prosperar, haja visto a falta de preparação desses jovens para assumirem o futuro desse país.