



unioeste
Universidade Estadual do Oeste do Paraná

CONCURSO PÚBLICO 01/2021

PREFEITURA MUNICIPAL DE GARUVA

Cargo: Médico Veterinário

PROVA ESCRITA (OBJETIVA) – 05/12/2021

Período da Tarde

INSTRUÇÕES

1. Não abra este caderno antes de autorizado pelo fiscal de prova.
2. Depois de autorizado pelo fiscal, verifique se faltam folhas neste caderno, se a sequência de 40 (QUARENTA) questões está correta e se há imperfeições gráficas que possam causar dúvidas. Comunique imediatamente ao fiscal de prova qualquer irregularidade.
3. A prova é composta de 40 (QUARENTA) questões objetivas.
4. Nesta prova, as questões objetivas são de múltipla escolha, com 5 (cinco) alternativas cada uma, sempre na sequência **A, B, C, D e E**, das quais somente uma deve ser assinalada.
5. A interpretação das questões é parte integrante da prova, não sendo permitidas perguntas aos fiscais de provas. Utilize os espaços e/ou páginas em branco para rascunho. Não destaque folhas deste caderno.
6. Ao receber a folha de respostas (gabarito), examine-o e verifique se o seu nome está impresso nele. Caso haja qualquer irregularidade, comunique-a imediatamente ao fiscal de prova.
7. Transcreva as respostas para a folha de respostas (gabarito) com caneta esferográfica transparente de **tinta preta ou azul**. A folha de respostas (gabarito) será o único documento válido para efeito de correção. **Em hipótese alguma ocorrerá a substituição da folha de respostas (gabarito) por erro de preenchimento ou qualquer dano causado pelo candidato.**
8. Não serão permitidos empréstimos, consultas e comunicação entre candidato, tampouco o uso de livros, apontamentos e equipamentos, eletrônicos ou não, inclusive relógio. O não cumprimento dessas exigências implicará a eliminação do candidato.
9. Os aparelhos celulares deverão ser desligados e, juntamente com outros objetos, deverão ser colocados sob a carteira ou mesmo no assoalho da sala, dentro do saco plástico.
10. O tempo de resolução das questões, incluindo o tempo para preenchimento da folha de respostas, é de 3 (três) horas a partir do início da prova.
11. Ao terminar a prova, permaneça em seu lugar e comunique ao fiscal de prova. Aguarde a autorização para entregar a folha de respostas (gabarito).
12. O candidato, poderá retirar-se do local de provas somente a partir dos 60 (sessenta) minutos após o início de sua realização, sob pena de eliminação. Após o tempo mínimo de prova, o candidato poderá retirar-se do local de realização das Provas Objetivas levando somente a última folha do caderno de provas que contém cópia do gabarito. **Sob hipótese alguma o candidato levará consigo o caderno de provas.**
13. Os três últimos candidatos após entregar o material e deverão assinar a ata juntamente com os fiscais de provas.
14. Não esquecer de levar seus pertences pessoais.

PORTUGUÊS

Considere os textos a seguir para as questões 01 a 05:

TEXTO 1

Embora seja evidente o aumento acelerado do número de idosos no Brasil, ainda se conhece muito pouco sobre a pessoa idosa, e até o momento outros atores têm falado pelos idosos, dando foco ao envelhecimento e à velhice como um processo negativo e homogeneizador. Percebendo-se a necessidade de desnaturalizar o fenômeno da velhice e considerá-la uma categoria social e culturalmente construída, este estudo buscou conhecer como os idosos representam a velhice, através de sua percepção do processo de envelhecimento. Utilizou-se uma abordagem metodológica qualitativa, evidenciando-se as imagens e representações dos idosos a respeito do envelhecimento. Os dados foram coletados por meio de entrevistas realizadas com dez idosos, de idade entre 60 e 85 anos (5 mulheres e 5 homens), orientadas pela seguinte pergunta: “Como você se vê no processo do envelhecimento?”. As informações permitiram apontar que, diferentemente da visão negativa e homogeneizadora do outro em torno da velhice, os idosos entrevistados vivenciam o processo do envelhecimento de formas diferentes e relatam a velhice como uma fase de prazer. Não se perceberam frustrações, conflitos e dramaticidade na forma de vivenciarem a velhice. Também não foram identificados sentimentos de rejeição e/ou inferioridade face às mudanças e perdas.

Palavras-chave: envelhecimento; velhice; idoso

Fonte: <https://www.scielo.br/j/rbagg/a/tzGHq3mphTxJ5jtvX5pRM6z/abstract/?lang=pt>

TEXTO 2

O escritor e estudioso Jared Diamond (TED Talk: Como as sociedades podem envelhecer melhor) examina as enormes diferenças de como as comunidades em todo o planeta veem e tratam seus cidadãos idosos. Alguns grupos reverenciam e respeitam os seus membros mais velhos, enquanto outros os olham como senis e incompetentes, tornando-os alvo de piadas. Em algumas sociedades, os filhos cuidam de seus pais em casa; em outras, os filhos colocam seus pais em casas onde outras pessoas cuidam deles. Algumas culturas veem seus idosos como um fardo e gasto e optam por abordagens mais violentas para atendimento ao idoso. Aqui está uma amostra de como as pessoas em todo o mundo tratam o pessoal mais velho.

[...]

Fonte: <https://www.portaldoenvelhecimento.com.br/o-envelhecer-em-diferentes-partes-do-mundo/>

01. Assinale a alternativa CORRETA com relação aos textos 1 e 2.

| | |
|----|--|
| A. | Ambos os textos se caracterizam como resumo técnico-científico, que consiste na apresentação concisa do conteúdo de um trabalho acadêmico, contendo objetivos, métodos e conclusões do estudo. |
| B. | Enquanto o texto 1 pode ser considerado um gênero discursivo independente, que pode ou não estar integrado a outro gênero (como o artigo científico), o texto 2 constitui um recorte de um texto maior. |
| C. | Ambos os textos sugerem que os idosos não percebem mudanças e perdas relacionadas ao processo de envelhecimento ou não se sentem enquadrados nos estereótipos que os outros formulam sobre a velhice. |
| D. | Ambos os textos apresentam informações sobre a metodologia utilizada para obtenção dos resultados apontados, os quais revelam uma perspectiva social negativa sobre o envelhecimento, a velhice e o sujeito idoso. |
| E. | Os textos abordam o mesmo tema, cujo foco recai no olhar das pessoas mais jovens sobre o envelhecimento, a velhice e o sujeito idoso. |

| | |
|--|---|
| 02. Assinale a alternativa INCORRETA com relação ao texto 1. | |
| A. | O primeiro período contextualiza o tema da pesquisa, ao oferecer um panorama do objeto da investigação na produção acadêmica em geral. |
| B. | O primeiro período, ao afirmar que ainda se conhece muito pouco sobre a pessoa idosa, indica uma lacuna na pesquisa sobre esse tema. |
| C. | A expressão “este estudo buscou conhecer” introduz o objetivo geral da pesquisa desenvolvida. |
| D. | Ao mencionar “a necessidade de desnaturalizar o fenômeno da velhice e considerá-la uma categoria social e culturalmente construída”, o fragmento apresenta uma justificativa para a realização do estudo. |
| E. | O trecho “desnaturalizar o fenômeno da velhice e considerá-la uma categoria social e culturalmente construída” indica o objetivo principal da pesquisa. |

| | |
|---|---|
| 03. Com relação à caracterização da metodologia apresentada no texto 1, é CORRETO dizer que | |
| A. | não há informação sobre o instrumento utilizado para a coleta de dados. |
| B. | o estudo sugere que os homens têm percepções muito diferentes das percepções das mulheres sobre a velhice. |
| C. | foi considerado o critério sexo/gênero na seleção dos sujeitos da pesquisa, mas os resultados apontados não fazem menção a essa variável. |
| D. | o fato de terem sido selecionados números idênticos de sujeitos de cada sexo/gênero indica que a interpretação dos dados será feita a partir de uma abordagem quantitativa. |
| E. | foram utilizadas, na entrevista, imagens representando idosos para que os sujeitos da pesquisa discorressem sobre elas. |

| | |
|---|---|
| 04. Assinale a alternativa CORRETA com relação ao uso dos mecanismos linguísticos nos textos. | |
| A. | No primeiro período do texto 1, a conjunção ‘embora’ introduz uma oração que apresenta um fato tido como certo e que é apresentado como incongruente em relação à escassez de dados sobre o objeto de pesquisa. |
| B. | No trecho “Percebendo-se a necessidade de desnaturalizar o fenômeno da velhice e considerá-la uma categoria social e culturalmente construída” (texto 1), o verbo ‘desnaturalizar’ indica que há uma percepção geral de que o envelhecimento não é um processo considerado natural na vida do ser humano. |
| C. | No trecho “este estudo buscou conhecer como os idosos representam a velhice, através de sua percepção do processo de envelhecimento” (texto 1), o pronome possessivo refere-se ao sintagma nominal ‘este estudo’. |
| D. | Em ambos os textos, predominam as construções verbais passivas, cujo efeito de sentido é o distanciamento do objeto de investigação por parte do investigador. |
| E. | No trecho “enquanto outros os olham como senis e incompetentes” (texto 2), o termo ‘enquanto’ é uma conjunção temporal, com o sentido de “durante o tempo em que”. |

| | |
|--|---|
| 05. Assinale a alternativa CORRETA com relação ao uso dos itens lexicais nos textos. | |
| A. | No texto 1, a menção a ‘outros atores’, os quais são identificados mais adiante no próprio resumo, sugere que os resultados de pesquisas anteriores sobre o tema não são válidos porque não tiveram idosos como sujeitos de pesquisa. |
| B. | No texto 2, os termos ‘grupos’ e ‘culturas’ referem-se, respectivamente, às oposições “geração mais jovem <i>versus</i> geração mais velha” e “cultura analógica <i>versus</i> cultura digital”. |
| C. | Os termos ‘envelhecimento’ e ‘velhice’, citados no texto 1, são vistos como sinônimos e usados intercambiavelmente apenas para evitar repetição de termos. |
| D. | Os termos ‘envelhecimento’ e ‘velhice’ (texto 1) não são sinônimos perfeitos, à medida que se referem, respectivamente, ao processo de tornar-se velho e ao estado ou condição de velho, expressos especialmente pelos sufixos ‘-mento’ e ‘-ice’. |
| E. | No texto 2, os termos ‘envelhecer’, ‘idosos’, ‘membros’, ‘velhos’, ‘senis’, ‘pais’, ‘idoso’ e ‘pessoal’ são substantivos do mesmo campo semântico. |

Matemática

| | |
|--|--------------|
| 06. Foi realizada uma grande campanha de arrecadação de alimentos para ajudar os mais necessitados. Após a contagem de cada um dos itens, constatou-se que foram arrecadados 560 kg de macarrão parafuso, 480 kg de açúcar, 592 kg de farinha de trigo, 600 kg de arroz e 400 kg de feijão tipo carioca. Cada um dos itens arrecadados foi separado em pacotes contendo um só tipo de alimento, no entanto, todos com o mesmo peso e na maior quantidade possível. Sabendo-se que todos os itens arrecadados foram separados e doados, o número total de pacotes foi de: | |
| A. | 219 pacotes. |
| B. | 377 pacotes. |
| C. | 229 pacotes. |
| D. | 329 pacotes. |
| E. | 279 pacotes. |

| | |
|--|-----------------------|
| 07. Os animais resolveram apostar uma corrida em linha reta, de ponta a ponta, numa reserva florestal. Participaram do certame a Zebra, o Coiote e a Leoa. A Leoa, a uma velocidade de 80 km/h, levou exatamente 3 horas e 30 minutos para cumprir o trajeto e consagrou-se vencedora. O Coiote fez o percurso a uma velocidade de 69 km/h e a Zebra, 56 km/h, chegando em segundo e terceiro lugares, respectivamente. Sabendo de tudo isso, quanto tempo a Leoa teve que esperar o terceiro corredor chegar para a corrida ser finalizada? | |
| A. | 2 horas e 15 minutos. |
| B. | 1 hora e 30 minutos. |
| C. | 5 horas. |
| D. | 4 horas e 37 minutos. |
| E. | 1 hora e 59 minutos. |

| | |
|--|--|
| 08. Numa cidade do interior, com uma população estimada em 3.000 pessoas, a Secretaria de Saúde do estado selecionou um grupo de 300 jovens para participar de uma pesquisa sobre as reações das vacinas Pfizer e Coronavac utilizadas contra a Covid-19. Sabe-se que a quantidade de pessoas que receberam a vacina da Pfizer é o triplo da quantidade de pessoas que receberam a vacina da Coronavac, que 45 pessoas receberam | |
|--|--|

| | |
|--|--------------|
| as duas vacinas e que apenas 25 não receberam nenhuma delas. As únicas pessoas que apresentaram como sintoma uma leve sonolência foram as vacinadas com a Coronavac. Sabendo disso, quantas pessoas tiveram sonolência após receber a dose da vacina contra a Covid-19, neste grupo de pessoas que participaram da pesquisa? | |
| A. | 35 pessoas. |
| B. | 19 pessoas. |
| C. | 40 pessoas. |
| D. | 45 pessoas. |
| E. | 139 pessoas. |

| | |
|--|------------|
| 09. A dízima 4,23434... pode ser representada sem simplificações pela seguinte fração: | |
| A. | 5323/998. |
| B. | 2589/599. |
| C. | 4192/990. |
| D. | 4902/1990. |
| E. | 9999/1507. |

| | |
|---|------|
| 10. Foi pesquisado nas lojas A, B e C qual produto foi mais vendido para o Dia das Crianças e constatou-se que o produto mais vendido para esta data festiva foi a “Bicicleta”. Considerando o mesmo produto, as mesmas especificações e marca, a loja A vendeu 50 bicicletas no total, a loja B vendeu 45 bicicletas no total e a loja C vendeu 40 bicicletas no total. No entanto, o preço variou bastante. Sabe-se que as lojas A e B venderam dez bicicletas pelo mesmo preço. As lojas A e C venderam seis bicicletas pelo mesmo preço e as lojas B e C venderam cinco bicicletas pelo mesmo preço, sendo que, destas, quatro também tinham o mesmo preço na loja A. Dessa forma, podemos afirmar que o total de bicicletas vendidas com preço diferenciado pelas lojas A, B e C foi de: | |
| A. | 118. |
| B. | 105. |
| C. | 104. |
| D. | 137. |
| E. | 135. |

Conhecimentos Gerais e Legislação

| | |
|--|------------------------------|
| 11. A instalação do município de Garuva-SC ocorreu no dia 29/02/1964 e foi nomeado o 1º prefeito provisório, Sr. Olívio Nóbrega. Seis meses após, passou o cargo a Raul Slamma e, em novembro de 1964, foi eleito o 1º prefeito. Quem foi o 1º prefeito eleito de Garuva-SC? | |
| A. | Sr. Manoel Martins. |
| B. | Sr. José da Costa Cidral. |
| C. | Sr. Celso Ramos. |
| D. | Sr. Dorico Paese. |
| E. | Sr. Walter de Oliveira Melo. |

| | |
|--|-------|
| 12. Segundo dados da “Agência Brasil”, de 6 de outubro de 2020, o Banco Mundial elevou a expectativa de crescimento econômico do Brasil, informando que a economia brasileira deverá crescer “...”% em 2021. De quanto foi esse percentual indicado pela “Agência Brasil”? | |
| A. | 1,3%. |
| B. | 2,3%. |
| C. | 3,3%. |
| D. | 4,3%. |
| E. | 5,3%. |

| | |
|---|---------------|
| 13. A primeira usina elétrica de Garuva-SC, na verdade um gerador, foi instalada pelo sr. Antônio Ladislau de Araújo. Fornecia energia na área urbana e somente para lâmpadas; não era possível instalar motores ou aparelhos. Em qual rio ela foi instalada? | |
| A. | Rio São João. |
| B. | Rio do Braço. |
| C. | Rio Palmital. |
| D. | Rio Cubatão. |
| E. | Rio Quiriri. |

| | |
|---|--|
| 14. Segundo o Art. 2 da Lei Complementar nº 113, de 19 de setembro de 2019, que alterou o Art. 33 da Lei Complementar 045/2009, § 3º passou a ter a seguinte redação: | |
| A. | § 3º O servidor público efetivo municipal de Garuva, que se submeter a novo concurso público, será enquadrado na sequência da classe de seu antigo concurso. |
| B. | § 3º O servidor público efetivo municipal de Garuva, que se submeter a novo concurso público, será enquadrado na última referência da primeira classe para o qual prestou concurso. |
| C. | § 3º O servidor público efetivo municipal de Garuva, que se submeter a novo concurso público, será enquadrado na referência “A” da primeira classe para o qual prestou concurso. |
| D. | § 3º O servidor público efetivo municipal de Garuva, que se submeter a novo concurso público, será enquadrado preferencialmente na próxima referência em que ele estiver enquadrado. |
| E. | § 3º O servidor público efetivo municipal de Garuva, que se submeter a novo concurso público, será enquadrado na última referência da primeira classe de seu antigo concurso. |

15. A Lei Orgânica 01 de 1990, complementada pela Lei Complementar nº 101, de 04/05/2002 (Lei de Responsabilidade Fiscal), em seu Art. 136, estabelece que: O planejamento das atividades do Governo municipal obedecerá às diretrizes deste capítulo e será feito de elaboração e manutenção atualizadas, entre outros, dos seguintes instrumentos:

I - Plano Diretor

II - Plano de Governo

III - Lei de Diretrizes Orçamentárias

IV - Orçamento Anual

V - Plano Plurianual

VI - Lei Complementar nº 101, de 04/05/2002 (Lei de Responsabilidade Fiscal)

São verdadeiros os itens:

| | |
|----|--|
| A. | I, III, V e VI, apenas. |
| B. | I, III e V, apenas. |
| C. | I, II, IV e V, apenas. |
| D. | I, II, III e IV, apenas. |
| E. | Todas as alternativas são verdadeiras. |

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS MÉDICO VETERINÁRIO – GARUVA-SC

16. A eutanásia é um ato de proporcionar morte sem sofrimento a um animal e deve ser indicada quando, EXCETO:

| | |
|----|--|
| A. | O tratamento representar custos incompatíveis com a atividade produtiva a que o animal se destina ou com os recursos financeiros do proprietário. |
| B. | O bem-estar do animal estiver comprometido de forma irreversível, sendo um meio de eliminar a dor e/ou o sofrimento animal, os quais não podem ser controlados com analgésicos, sedativos e/ou outros tratamentos. |
| C. | O animal constitui em ameaça à saúde pública. |
| D. | Em campanhas para o controle populacional de animais errantes em centros urbanos. |
| E. | O animal constitui ameaça à fauna nativa e ao meio ambiente. |

17. A anemia infecciosa equina (AIE) é uma afecção cosmopolita dos equídeos, causada por um RNA vírus do gênero Lentivirus, da família Retrovirus. O vírus, uma vez instalado no organismo do animal, nele permanece por toda a vida, mesmo quando não manifestar sintomas. Sobre essa enfermidade, é CORRETO:

| | |
|----|--|
| A. | Existe vacina disponível e é obrigatória no Brasil em equinos, machos e fêmeas. |
| B. | A transmissão iatrogênica não tem muita importância na transmissão da doença. |
| C. | O diagnóstico adotado pelo Programa Nacional de Sanidade dos Equídeos (PNSE) é por Imunodifusão em ágar gel (IDGA) e Elisa (Ensaio Imunoenzimático). |
| D. | De acordo com o Programa Nacional de Sanidade dos Equídeos, as amostras com resultado positivo na técnica de ELISA deverão ser submetidas à técnica de IDGA em duplicata, na mesma roseta. |
| E. | O vírus da AIE não é inativado com desinfetantes comuns, hidróxido de sódio, hipoclorito de sódio, clorexidina e a maioria dos solventes orgânicos. |

18. A raiva é uma doença transmissível que atinge mamíferos como cães, gatos, bovinos, macacos, morcegos e também o homem, quando a saliva do animal infectado entra em contato com a pele ou mucosa por meio de mordida, arranhão ou lambedura do animal. O vírus ataca o sistema nervoso central, levando à morte após pouco tempo de evolução. Sobre a raiva, é CORRETO afirmar:

I - A vacina em humanos é indicada para profilaxia em situações apenas de pré-exposição.

II - Deve-se levar em consideração, na avaliação da pós-exposição, a gravidade e o local da lesão. Se a lesão for por morcego ou qualquer espécie silvestre, a vacinação e o soro devem ser indicados.

III - As orientações pós-exposição à raiva são: lavar bem a área afetada com bastante água corrente e sabão, observar o aparecimento de infecção secundária na ferida e, conforme a gravidade do acidente, iniciar soro e realizar o protocolo de vacinação indicado.

IV - A raiva é uma zoonose de caráter agudo que afeta o sistema nervoso central da maioria dos mamíferos e é causada pelo vírus do gênero *Lyssavirus*, da família *Rabhdoviridae*.

V - A vacina antirrábica é contraindicada para mulheres grávidas, lactantes e indivíduos imunodeprimidos.

A. Apenas a IV está correta.

B. I, III e IV estão corretas.

C. II, III, IV e V estão corretas.

D. I e II estão corretas.

E. II, III e IV estão corretas.

19. Em relação à dengue, verifica-se que os grandes centros urbanos são os principais responsáveis pela dispersão do vetor e da doença para os municípios menores. Nesse cenário, o Programa Nacional de Controle da Dengue propõe a implantação de estratégias de controle em todos os municípios brasileiros. São considerados prioritários:

I - Capital de estado e sua região metropolitana.

II - Municípios receptivos à introdução de novos sorotipos de dengue, como fronteiras, portuários e núcleos de turismo.

III - Municípios com população igual ou superior a 100.000 habitantes.

IV - Zona rural.

A. I e IV estão corretas.

B. II e IV estão corretas.

C. I e II estão corretas.

D. I, II, III e IV estão corretas.

E. I, II e III estão corretas.

20. É considerada meta do Programa Nacional de Controle da Dengue (PNCD):

A. Reduzir a menos de 2% a infestação predial em todos os municípios.

B. Reduzir em 50% o número de casos de 2003 em relação a 2002 e, nos anos seguintes, 25% a cada ano.

C. Reduzir a letalidade por febre hemorrágica de dengue a menos de 0,5%.

D. Reduzir a letalidade por febre intermitente de dengue a menos de 1%.

E. Reduzir para menos de 1% a infestação predial em todos os municípios e a letalidade a menos de 0,5%.

| | |
|---|---|
| 21. Santa Catarina é referência na produção de molusco e é responsável por 95% de todas as ostras comercializadas no Brasil. Em 2020, o setor passou por grandes desafios, devido à | |
| A. | presença de toxina diarreica, produzida por algas que chegam ao litoral com a maré vermelha e são consumidas pelos moluscos. |
| B. | presença da toxina Shiga, produzida pelos moluscos em condições de estresse. |
| C. | morte de grande quantidade de ostras, devido à ingestão da toxina botulínica proveniente da maré vermelha. |
| D. | morte de grande quantidade de moluscos, devido a uma forte onda de calor que atingiu a costa litorânea de Santa Catarina. |
| E. | morte de grande quantidade de ostras, devido ao derramamento de petróleo que atingiu toda a faixa litorânea do Sudeste e de Santa Catarina. |

| | |
|--|--|
| 22. De acordo com a instrução normativa nº 23, de 11 de setembro de 2014, que determina a obrigatoriedade da Guia de Trânsito Animal (GTA) para amparar o transporte de animais aquáticos vivos e matéria-prima de animais aquáticos provenientes de estabelecimentos de aquicultura e destinados a estabelecimentos registrados em órgão oficial de inspeção e aprova o modelo de Boletim de Produção, é CORRETO afirmar: | |
| A. | Deve-se emitir GTA para animais aquáticos, mesmo que recolhidos mortos no momento da despesca. |
| B. | No Boletim de Produção, deverão constar os dados da produção e os dados do lote despescado. |
| C. | A GTA não precisa ser acompanhada do Boletim de Produção, entretanto, o Boletim deverá ser entregue no Departamento de Defesa Sanitária Animal do município ou estado para o qual os animais estão sendo transferidos. |
| D. | É responsabilidade somente do produtor rural o fornecimento dos dados do Boletim de Produção, não podendo o responsável técnico da exploração pecuária exercer essa função. |
| E. | Para o transporte de matéria-prima de aquicultura cujos produtos serão transportados para o exterior, não haverá a necessidade do preenchimento do Boletim de Produção e sim dos documentos exigidos pelo país importador. |

| | |
|--|----------------------------|
| 23. Entende-se, por _____, “um conjunto de ações que proporciona o conhecimento, a detecção ou prevenção de qualquer mudança nos fatores determinantes e condicionantes de saúde individual ou coletiva, com a finalidade de recomendar e adotar as medidas de prevenção e controle das doenças ou agravos”. | |
| A. | Vigilância ambiental. |
| B. | Vigilância sanitária. |
| C. | Vigilância epidemiológica. |
| D. | Promoção à saúde. |
| E. | Código de vigilância. |

| | |
|--|---|
| 24. De acordo com o decreto nº 9.103, de 29 de março de 2017, que dispõe sobre o regulamento da inspeção industrial e sanitária de produtos de origem animal, alguns conceitos são adotados. Considere os conceitos a seguir e assinale o INCORRETO: | |
| A. | Análise de autocontrole - análise efetuada pelo estabelecimento para controle de processo e monitoramento da conformidade das matérias-primas, dos ingredientes, dos insumos e dos produtos. |
| B. | Análise de Perigos e Pontos Críticos de Controle APPCC - sistema que identifica, avalia e controla perigos que são significativos para a inocuidade dos produtos de origem animal. |
| C. | Análise pericial - análise efetuada pela Rede Nacional de Laboratórios Agropecuários do Sistema Unificado de Atenção à Sanidade Agropecuária - SUASA ou pela autoridade sanitária competente em amostras coletadas pelos servidores do Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento. |
| D. | Animais silvestres - todos aqueles pertencentes às espécies da fauna silvestre, nativa, migratória e quaisquer outras aquáticas ou terrestres, cujo ciclo de vida ocorra, no todo ou em parte, dentro dos limites do território brasileiro ou das águas jurisdicionais brasileiras. |
| E. | Desinfecção - procedimento que consiste na eliminação de agentes infecciosos por meio de tratamentos físicos ou agentes químicos. |

| | |
|---|--------------------------------------|
| 25. A Febre Aftosa é uma doença de natureza aguda, febril, ataca animais biungulados, dentre eles: bovinos, bubalinos, ovinos, caprinos, suínos e alguns animais silvestres, como a capivara. A doença é caracterizada por feridas na boca, entre as unhas, nas tetas, no úbere e no prepúcio dos touros, com agravo interno no músculo do coração (miocardite), podendo levar à morte, queda acentuada na produção de carne, leite e redução na fertilidade do rebanho, e se caracteriza principalmente por ser uma doença altamente transmissível. Por tais características, trata-se de uma importante barreira sanitária no comércio internacional de produtos de origem animal. Em relação à Febre Aftosa, são doenças importantes no diagnóstico diferencial, exceto: | |
| A. | Língua Azul. |
| B. | Estomatite Vesicular. |
| C. | Exantema vesicular dos suínos. |
| D. | Leucose Enzoótica. |
| E. | Infecção por Senecavírus A (suínos). |

| | |
|--|---|
| 26. Para efeito da Instrução Normativa nº 17, de 6 de março de 2020, que estabelece os procedimentos para reconhecimento da equivalência e adesão ao Sistema Brasileiro de Inspeção de Produtos de Origem Animal (Sisbi-Poa), do Sistema Unificado de Atenção à Sanidade Agropecuária (SUASA), considera-se, EXCETO: | |
| A. | Auditoria de manutenção da adesão: auditoria técnico-administrativa realizada pelo Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento (MAPA) junto aos serviços de inspeção dos Estados, do Distrito Federal, dos Municípios e dos consórcios públicos de Municípios aderidos ao SISBI-POA. |
| B. | Equivalência dos serviços de inspeção: o estado no qual as medidas de inspeção higiênico-sanitária e tecnológica, aplicadas por diferentes serviços de inspeção, permitem alcançar os mesmos objetivos de inspeção, fiscalização, inocuidade e qualidade dos produtos, preconizados pelo Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento. |
| C. | Auditoria de serviços públicos: aqueles obtidos pelos auditores terceirizados, a fim de reconhecer as medidas de inspeção dos Estados, Distrito Federal e Municípios e dos consórcios públicos que solicitaram o reconhecimento de sua equivalência. |
| D. | Auditoria de reconhecimento de equivalência: auditoria técnico-administrativa realizada pelo órgão competente nos serviços de inspeção dos Municípios ou dos consórcios públicos de Municípios que solicitaram o reconhecimento de sua equivalência. |
| E. | Avaliação técnica prévia: avaliação a partir de solicitação formal dos interessados, antecedendo o processo de reconhecimento da equivalência, a qual terá caráter orientativo para a construção dos programas de trabalho, organização da documentação necessária e adequação de procedimentos. |

| | |
|--|---|
| 27. Fazem parte da Lista Nacional de Notificação Compulsória de doenças, agravos e eventos de saúde pública nos serviços de saúde públicos e privados em todo o território nacional: | |
| A. | Botulismo, Tuberculose, Fasciolose. |
| B. | Esquistossomose, Febre Tifoide, Fasciolose. |
| C. | Febre maculosa, Esquistossomose, Larva migrans. |
| D. | Dengue, Doença de Chagas, Doença Meningocócica. |
| E. | Febre amarela, Doença de Chagas, Larva migrans. |

| | |
|---|---|
| 28. São considerados casos suspeitos de Influenza Aviária e Doença de Newcastle a identificação de um dos seguintes critérios a seguir, EXCETO: | |
| A. | Mortalidade acima da média esperada da macrorregião, em quaisquer estabelecimentos de aves domésticas comerciais e de subsistência. |
| B. | Mortalidade maior ou igual a 10% em até 72h, em quaisquer estabelecimentos de aves domésticas ou em um único galpão do núcleo de estabelecimentos avícolas comerciais ou de reprodução. |
| C. | Mortalidade súbita e elevada em populações de aves de subsistência, de exposição, de ornamentação, de companhia e silvestres ou de sítios de aves migratórias. |
| D. | Resultado positivo de ensaio laboratorial em amostras colhidas durante quaisquer atividades de pesquisa não oficiais. |
| E. | Resultado positivo em testes sorológicos (exceto laudo sorológico positivo para doença de Newcastle em aves vacinadas) de vigilância ativa ou certificação, em laboratórios credenciados. |

| | |
|---|--|
| 29. Um grupo de pessoas que almoçaram em um mesmo restaurante apresentaram, horas depois, diarreia intensa, sem presença de sangue, febre discreta ou ausente e desidratação. Suspeitou-se de um surto de infecção alimentar. Uma equipe da vigilância sanitária promoveu inspeções nas diversas etapas da cadeia de produção de alimentos e no restaurante e, juntamente com os sinais clínicos apresentados, constatou tratar-se de uma toxinfecção. Dentre as alternativas, quais microrganismos toxigênicos poderiam estar envolvidos neste caso? | |
| A. | Escherichia coli enterotoxigênica, Vibrio colerae, Campylobacter jejuni. |
| B. | Clostridium perfringes, Shigella, Salmonela. |
| C. | Listeria monocitogenes, Clostridium perfringes, Salmonela. |
| D. | Clostridium botulinum, Bacilos cereus, Escherichia coli enteroinvasiva. |
| E. | Fungos produtores de micotoxinas, Vibrio colerae, Salmonela. |

| | |
|--|-------------|
| 30. A União Internacional para a Conservação da Natureza e dos Recursos Naturais (IUCN) classifica as espécies em 9 grupos, definidos por meio de critérios que incluem a taxa de declínio da população, o tamanho e distribuição da população, a área de distribuição geográfica e o grau de fragmentação. Segundo essa classificação, uma espécie na qual as melhores evidências disponíveis indicam que a espécie enfrenta um risco elevado de extinção na natureza em um futuro bem próximo, a menos que as circunstâncias que ameaçam a sua sobrevivência e reprodução melhorem, é classificada como: | |
| A. | Rara. |
| B. | Em perigo. |
| C. | Crítica. |
| D. | Vulnerável. |
| E. | Declinante. |

| | |
|--|----------------------------|
| 31. Assinale a alternativa que apresenta, respectivamente, as espécies que são vetores da Zika e Leishmaniose: | |
| A. | Flebotomíneos e Culex. |
| B. | Anopheles e Flebotomíneos. |
| C. | Aedes e Flebotomíneos. |
| D. | Anopheles e Culex. |
| E. | Aedes e Anopheles. |

| | |
|--|--|
| 32. O diagnóstico diferencial para a Peste Suína Africana deverá ser realizado com as seguintes doenças: | |
| A. | Salmonelose, Rinite atrófica e Febre Aftosa. |
| B. | Circovirose, Coccidiose e Salmonelose. |
| C. | Coccidiose, Rinite atrófica e Pasteurelose. |
| D. | Febre Aftosa, Coccidiose e Salmonelose. |
| E. | Salmonelose, Pasteurelose e Erisipelose. |

| | |
|--|---|
| 33. A esporotricose é uma doença emergente causada pelo <i>S. brasiliensis</i> , nova espécie de fungo pertencente ao gênero <i>Sporothrix</i> spp., porém, mais virulento e mais patogênico do que as demais. Bem adaptado a um reservatório animal, o gato levou a doença a tornar-se importante no território nacional e também em outros países da América Latina, como Argentina, Paraguai e Bolívia. Sobre a esporotricose, é CORRETO afirmar: | |
| A. | A doença nos animais e em humanos é de notificação compulsória no Brasil. |
| B. | O diagnóstico de eleição no gato é realizado por sorologia com a detecção de anticorpos anti-sporotrix. |
| C. | Doença cujo agente etiológico é a bactéria do gênero <i>Sporothrix</i> que pode acometer o homem e os animais. |
| D. | Os equipamentos de proteção individuais (EPIs) são indispensáveis aos profissionais de saúde e são eles: aventais de mangas longas, luvas, touca, máscara e óculos de proteção. |
| E. | Nos animais, a forma mais comum da doença se manifestar é a visceral de evolução crônica e acometimento sistêmico e, se não tratada, pode levar ao óbito em até 90% dos casos. |

| | |
|--|--|
| 34. A presença de roedores em áreas urbanas e rurais gera agravos econômicos e sanitários de relevância ao homem. De acordo com o Manual de Controle de Roedores do Ministério da Saúde, marque a alternativa INCORRETA: | |
| A. | Leptospirose, peste e hanseníase são doenças de importância epidemiológica no Brasil, transmitidas por roedores. |
| B. | Das espécies sinantrópicas comensais, a ratazana, o rato de telhado e o camundongo são importantes por terem distribuição cosmopolita e por serem responsáveis pela maior parte dos prejuízos econômicos e sanitários causados pelo homem. |
| C. | Roedores sinantrópicos não comensais são roedores silvestres que, em decorrência do processo de urbanização e transformação do ecossistema natural, buscam instalar suas colônias entre as plantações, instalações de armazenamento de grãos, silos em residências. Com isso, faz-se com que haja o contato do homem com o roedor silvestre. |
| D. | Muitos dos roedores sinantrópicos não comensais são reservatórios naturais de doenças e fazem circular os agentes infecciosos e, ao entrarem em contato com roedores comensais de zonas rurais, podem transferir esses agentes a eles, de forma direta ou indireta, por insetos vetores. |
| E. | Um programa de controle de roedores deve ter como base o diagnóstico do município ou parte dele quanto à prevalência das espécies existentes, grau de incidência de doenças por eles transmitidas, assim como as condições socioeconômicas e sanitárias da cidade em questão. |

35. Segundo o Regulamento Técnico do Programa Nacional de Controle e Erradicação da Brucelose e da Tuberculose Animal - PNCEBT e a Classificação das Unidades da Federação, de acordo com o grau de risco para as doenças brucelose e tuberculose, assim como a definição de procedimentos de defesa sanitária animal a serem adotados, marque a alternativa CORRETA:

| | |
|----|---|
| A. | A obtenção do certificado de estabelecimento de criação livre de tuberculose está condicionada à realização de três testes de rebanho negativos consecutivos, realizados em bovinos e bubalinos, a partir de seis semanas de idade, em um intervalo de seis a doze meses. |
| B. | Para retorno à condição de propriedade livre de tuberculose, é necessário obter 3 testes de rebanho negativos, realizados com intervalo de noventa a cento e vinte dias, sendo o 1º realizado de 60 a 90 dias após o abate sanitário ou eutanásia. |
| C. | A obtenção de certificado de estabelecimento de criação livre de brucelose está condicionada à realização de três testes de rebanho negativos consecutivos, com intervalo de seis a doze meses, sendo o terceiro realizado em laboratório da Rede Nacional de Laboratórios Agropecuários do Sistema Unificado de Atenção à Sanidade Agropecuária. |
| D. | O ingresso de animais em estabelecimento de criação certificada ou em certificação para a condição de livre de brucelose fica condicionado aos animais terem origem em estabelecimento de criação livre de brucelose ou à realização de dois testes de diagnóstico para brucelose. |
| E. | Para retorno à condição de propriedade livre de brucelose, são necessários dois testes de rebanho negativos consecutivos, realizados com intervalo de noventa a cento e vinte dias, sendo o primeiro efetuado de trinta a noventa dias após o abate sanitário ou eutanásia do(s) positivo(s). |

36. Em caso de confirmação de suspeita de Doença de Newcastle ou Influenza aviária, deverão ser implantadas ações de emergência sanitária nas zonas de proteção e de vigilância, ao redor da propriedade de ocorrência do foco. A Zona de proteção corresponde a:

| | |
|----|--------------------------|
| A. | 1,5 km ao redor do foco. |
| B. | 3 km ao redor do foco. |
| C. | 3,5 km ao redor do foco. |
| D. | 5 km ao redor do foco. |
| E. | 6 km ao redor do foco. |

37. Carbúnculo sintomático, também conhecido como Peste da Maqueira, é uma doença infectocontagiosa causada pela bactéria do gênero *Clostridium*. Qual é a espécie de *Clostridium* envolvida neste caso:

| | |
|----|---------------------------------|
| A. | <i>Clostridium novyi</i> . |
| B. | <i>Clostridium speticum</i> . |
| C. | <i>Clostridium sordelli</i> . |
| D. | <i>Clostridium chauvoei</i> . |
| E. | <i>Clostridium perfringes</i> . |

38. O ciclo estral dos animais é dividido em diferentes fases. Marque a alternativa CORRETA com relação às fases do ciclo estral e na sequência correta em que ocorre:

| | |
|----|---|
| A. | Diestro – metaestro – estro – proestro. |
| B. | Metaestro – diestro – estro – proestro. |
| C. | Diestro – proestro – estro – metaestro. |
| D. | Metaestro – estro – proestro – diestro. |
| E. | Estro – diestro – metaestro – proestro. |

39. A hipófise é uma glândula pequena que se localiza na base do encéfalo. Ela tem uma importância grande no organismo, pois as suas duas partes, adenohipófise e neurohipófise, produzem hormônios que regulam o funcionamento de outras glândulas e órgãos. São hormônios produzidos pela adenohipófise, EXCETO:

| | |
|----|--------------------------------|
| A. | Vasopressina. |
| B. | Hormônio folículo estimulante. |
| C. | Hormônio tireotrófico. |
| D. | Hormônio luteinizante. |
| E. | Hormônio do crescimento. |

40. A campilobacteriose é uma doença de carácter zoonótico, causada por bactérias do gênero *Campylobacter*. Das 17 espécies e 6 subespécies atribuídas ao gênero, a *Campylobacter jejuni* (90%) e a *Campylobacter coli* (10%) são as bactérias mais frequentemente associadas à campilobacteriose em humanos. É classificado(a) como maior fonte potencial de campilobacteriose em humanos:

| | |
|----|------------------|
| A. | Carne bovina. |
| B. | Carne suína. |
| C. | Carne ovina. |
| D. | Carne de frango. |
| E. | Marisco. |

.....(Destaque essa folha).....

Ficha de respostas para conferência (Concurso Garuva - SC – 05/12/2021)
Acesse o Gabarito Provisório a partir de 06/12/2021

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 01 | 02 | 03 | 04 | 05 | 06 | 07 | 08 | 09 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 |
| 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 | | | | | |