

PREFEITURA MUNICIPAL DE PIRAPÓ (RS).

EDITAL Nº 001/2022 – CONCURSO PÚBLICO Nº 001/2022.

PROVA OBJETIVA.

CARGO: VETERINÁRIO.

Leia atentamente as INSTRUÇÕES:

1. Não será permitido ao candidato realizar as provas usando óculos escuros (exceto para correção visual, ou fotofobia, desde que informe no ato da inscrição), ou portando aparelhos eletrônicos (mesmo desligados), qualquer tipo de relógio, chaves, carteira, bolsa, acessórios que cubram o rosto, a cabeça, ou parte desta.
2. Será eliminado deste Concurso Público, o candidato que fizer uso do celular e/ou aparelho eletrônico, no local onde está ocorrendo o mesmo; o candidato cujo celular e/ou aparelho(s) eletrônico(s), mesmo desligado(s), emitir(em) qualquer som, durante a realização das provas. Durante todo o tempo em que permanecer no local, onde ocorre o Concurso Público, o candidato deverá manter o celular desligado, sendo permitido ativá-lo, somente após ultrapassar o portão de saída do prédio.
3. **Sob pena de ser eliminado deste Concurso Público**, o candidato poderá manter em cima da sua carteira apenas lápis, borracha, caneta, um documento de identificação, lanche (exceto líquido). **Outros pertences**, antes do início das provas, o candidato deverá acomodá-los **embaixo de sua cadeira**, sob sua guarda e responsabilidade.
4. Confira se a sua prova tem **45** questões, cada qual com **4 alternativas**, veja se o cargo para o qual se inscreveu está correto.
5. Verifique seus dados no cartão-resposta (nome, número de inscrição e o cargo para o qual se inscreveu) e **ASSINE** o mesmo.
6. Preencha toda a área do cartão-resposta correspondente à alternativa de sua escolha, com caneta esferográfica (tinta azul, ou preta), sem ultrapassar as bordas. As marcações duplas, rasuradas, ou marcadas diferentemente do modelo estabelecido no cartão-resposta, serão anuladas.
7. Observe as orientações apresentadas no cartão-resposta. O mesmo não será substituído, salvo se contiver erro de impressão.
8. Aguarde a autorização do fiscal para abrir o caderno de provas. Ao receber a ordem, confira-o com muita atenção. Nenhuma reclamação sobre o total de questões, ou falha de impressão, será aceita depois de iniciada a prova. Cabe apenas ao candidato a interpretação das questões, o fiscal não poderá fazer nenhuma interferência.
9. A Prova Objetiva terá duração máxima de **3h (três horas)**, incluso o tempo destinado ao preenchimento do cartão-resposta.
10. O candidato poderá se retirar do local da prova somente **1h (uma hora)** após seu início, levando seu caderno de prova.
11. Ao terminar sua prova, o candidato deverá entregar ao fiscal de sala o cartão-resposta preenchido, assinado e retirar-se do recinto, onde está ocorrendo a mesma, não lhe sendo mais permitido o uso do banheiro e bebedouro.
12. Os **3 (três)** candidatos, que terminarem a prova por último, deverão permanecer na sala, só poderão sair juntos, após o fechamento do envelope, contendo os cartões-respostas dos candidatos presentes e ausentes, assinarem no referido envelope, atestando que este foi devidamente lacrado.

BOA PROVA!

LÍNGUA PORTUGUESA.

Leia o texto para responder à próxima questão.



A paz se constrói a cada instante.

Muitos homens sabem que a paz não se estabeleceu de uma vez por todas e para sempre. Então, pensam bastante em tudo o que é preciso fazer para construí-la e evitar a guerra.

A paz pode ser semeada em qualquer lugar, o tempo todo. Ela se constrói quando aprendemos a história do mundo, quando dialogamos com aqueles que têm ideias diferentes, quando reagimos diante das injustiças.

Na escola, os maiores chantageiam os menores. Um dos alunos vai falar com o diretor para acabar com essa chantagem: esse aluno, não fechando os olhos para o que acontece, reagindo, está construindo a paz. O diretor procura os aproveitadores, aplica-lhes uma punição e explica por que estão sendo punidos: ele está construindo a paz.

Aparece um artigo no jornal propondo que se proíba a transmissão de jogo de futebol pela televisão. Milhares de pessoas reagem e publicam artigos para dizer que não estão de acordo: elas ajudam a construir a paz.

Os líderes de todas as religiões do mundo se reúnem para falar do que têm em comum, de tudo o que é semelhante em suas crenças, da importância da vida. Mostram que é possível dialogar; mesmo não estando de acordo em tudo: eles constroem a paz.

Os homens optam por não esquecer o passado: juntos, lembram-se do fim de uma antiga guerra. Certo dia, em suas famílias ou comunidades, os mais velhos contam aos jovens como aquela guerra começou, como era a vida naquele período, o que poderiam ter feito para evitá-la: eles constroem a paz.

Em diversas cidades da Europa, por exemplo, para recordar o fim da Segunda Guerra Mundial, os homens construíram monumentos em homenagem aos que morreram lutando. Assim, as pessoas não se esquecem que a guerra existe e que é necessário prestar atenção para que ela não volte.

Nas escolas, os professores ensinam História. E, juntamente com os alunos, tentam compreender por que as guerras explodem em todo o mundo. Raciocinam em conjunto e se perguntam: será que elas podem voltar a acontecer? O que pode ser feito para evitá-las? Agindo assim, eles constroem a paz.

(Brigitte Labbé e Michel Puech. *A guerra e a paz*. São Paulo: Scipione, 2002).

01. De acordo com o texto, marque a alternativa incorreta.

- a) De acordo com o texto a paz pode ser semeada em qualquer lugar, o tempo todo.
- b) Pela leitura do texto conclui-se que a paz se constrói quando aprendemos a história do mundo, quando dialogamos com aqueles que têm ideias diferentes, quando reagimos diante das injustiças.
- c) A autora do texto mencionou que em diversas cidades da Europa, para recordar o fim da Segunda Guerra Mundial, os homens construíram monumentos criticando os que morreram lutando. Assim, as pessoas lembrarão que uma nova guerra nunca mais poderá acontecer.
- d) Muitos homens pensam bastante em tudo o que é preciso fazer para construir a paz e evitar a guerra.

02. Em se tratando de versificação, coloque (V) verdadeiro ou (F) falso e marque a alternativa correta.

- () Os versos trissílabos requerem o acento predominante na 3ª sílaba, podendo, no entanto, apresentar um acento secundário na 1ª sílaba.
 - () Os versos tetrassílabos têm, mais frequentemente, os acentos tônicos na 2ª e 4ª sílabas e, menos vezes, na 1ª e 4ª sílabas, ou apenas na 4ª sílaba.
 - () Os versos hexassílabos podem ter os acentos obrigatórios na 5ª sílaba juntamente com uma ou duas das quatro primeiras sílabas.
 - () Os versos decassílabos admitem duas modalidades rítmicas: 6ª e 10ª sílabas (verso sáfico) e 4ª, 8ª e 10ª sílabas (verso heroico).
 - () Os versos hendecassílabos têm acentuação fixa na 2ª, 5ª, 8ª e 11ª sílabas, ou na 5ª e 11ª, ou ainda, na 3ª, 7ª e 11ª.
- a) V – V – V – V – V.
 - b) F – V – V – V – F.
 - c) V – F – V – V – V.
 - d) V – V – F – F – V.

03. “Oposição ao modelo clássico; estrutura do texto em prosa, longo; desenvolvimento de um núcleo central; narrativa ampla refletindo uma sequência de tempo; o indivíduo passa a ser o centro das atenções; surgimento de um público consumidor (folhetim); uso de versos livres e versos brancos; exaltação do nacionalismo, da natureza e da pátria; idealização da sociedade, do amor e da mulher; criação de um herói nacional; sentimentalismo e supervalorização das emoções pessoais; subjetivismo e egocentrismo; saudades da infância; fuga da realidade; retorno ao passado histórico; dentro de um universo particular, o poeta sente a derrota do ego, produz frustração e tédio; fuga da realidade por meio do abuso do álcool e ópio”.

Tais características pertencem ao:

- a) Romantismo.
- b) Modernismo.
- c) Barroco.
- d) Realismo.

04. Referindo-se à formação das palavras, relacione a Coluna I com a Coluna II e marque a alternativa correta.

Coluna I.	Coluna II.
A- Derivação.	1- Ocorre quando há acréscimo de um prefixo a um radical.
B- Derivação prefixal.	2- Ocorre quando há acréscimo simultâneo, isto é, ao mesmo tempo de um prefixo e de um sufixo a um radical.
C- Derivação sufixal.	3- Ocorre quando há acréscimo de um sufixo a um radical.
D- Derivação parassintética.	4- Consiste em formar uma palavra, chamada derivada, a partir de outra, chamada primitiva.

- a) A (2) – B (3) – C (1) – D (4).
- b) A (4) – B (1) – C (3) – D (2).
- c) A (2) – B (3) – C (4) – D (1).
- d) A (1) – B (4) – C (2) – D (3).

05. No que se refere ao emprego do hífen, marque a alternativa incorreta.

- a) Emprega-se o hífen nos compostos em que o segundo elemento começa por “h”, por vogal, ou consoante igual à que aparece no final do primeiro elemento. Exemplos: anti-herói, anti-infeccioso, aqui-inimigo, inter-relação.
- b) Não se emprega o hífen, nos compostos em que o advérbio mal vem antes de vogal e e de h. Exemplos: mal estar, mal humorado.
- c) Com o prefixo co- e re-, em geral, não se usa hífen, mesmo que o segundo elemento comece por vogal o ou e. Exemplos: cooperação, coexistir; reeleição, reencontro.
- d) Usa-se o hífen nos compostos em que os prefixos super, hiper, inter, aparecem combinados com elementos iniciados por r. Exemplos: super-resistente, hiper-realista, inter-regional.

06. Com relação a regras de acentuação gráfica, marque (V) verdadeiro ou (F) falso e assinale a alternativa devida.

- () São acentuados os monossílabos tônicos e as palavras oxítonas terminados em -a, -e, -o e em ditongos abertos êi, éu e ói, seguidos ou não de -s.
- () São acentuadas as palavras oxítonas terminadas em -em (ens), porém não são acentuados os monossílabos terminados em -em (ens).
- () Verbos como conter, deter, manter e reter, apresentam formas oxítonas acentuadas nas 3^{as} pessoas do presente do indicativo. No singular, é usado acento agudo e, no plural, acento circunflexo.
- () Os verbos ter e vir nas 3^{as} pessoas do presente do indicativo são monossílabos tônicos terminados em -em. Pela regra dos monossílabos, não deveriam ser acentuados. Entretanto, acentua-se a forma da 3^a pessoa do plural para diferenciá-la da forma do singular.
- a) V – V – V – V.
- b) F – V – V – V.
- c) V – V – V – F.
- d) V – V – F – V.

07. Marque a alternativa onde temos duas palavras paroxítonas.

- a) Gratuito, látex.
- b) Meteorito, pântano.
- c) Recém, êxodo.
- d) Néctar, íterim.

08. Sobre fonema, coloque (V) verdadeiro ou (F) falso e marque a alternativa correta.

- () Fonologia é a parte da gramática que estuda os fonemas (sons) da língua, sua organização e classificação.
- () A fonologia também cuida de aspectos relacionados à divisão silábica, à ortografia e à acentuação das palavras na língua escrita, bem como indica a forma adequada de pronunciar certas palavras, de acordo com a norma-padrão da língua.
- () Fonema é a menor unidade representativa dos sons da língua.
- () Os fonemas vocálicos podem ser orais, ou nasais.

() Os fonemas classificam-se em vogais, semivogais e consoantes.

- a) V – F – V – V – V.
- b) V – V – F – V – V.
- c) V – V – V – V – V.
- d) V – V – V – V – F.

09. Quanto à correta ortografia, assinale a alternativa indevida.

- a) Emprega-se “c” ou “ç” nas palavras de origem árabe, tupi e africana. Exemplos: açúcar, açai, caçula.
- b) Utiliza-se “c” ou “ç” nas palavras formadas com sufixos -aça, -aço, -ação, -ecer, -iça, -iço, -nça, -uça, -uço. Exemplos: barçaça, mormaço, embarcação, entardecer, justiça, maciço, criança, dentuça, dentuço.
- c) Coloca-se as letras “ss” nas formas verbais do pretérito imperfeito do subjuntivo. Exemplos: amássemos, sentíssemos.
- d) Aplica-se o “ç” nos substantivos derivados de verbos terminados em der, dir, mir, tir, se essas terminações não forem antecedidas por n ou r. Exemplos: ceder, ceção; regredir, regreção; imprimir, impreção; admitir, admição.

10. Sobre linguagem, marque (V) verdadeiro ou (F) falso e assinale a alternativa correta.

- () Linguagem é um processo comunicativo pelo qual as pessoas interagem entre si.**
 - () Existem diversos tipos de linguagem: a fala, o gesto, o desenho, a pintura, a música, a dança, o código de trânsito, etc.**
 - () Cada tipo de linguagem apresenta uma unidade básica diferente.**
 - () Linguagem verbal é aquela cuja unidade é a palavra.**
 - () Linguagem não verbal é o gesto, o desenho, a imagem, a nota musical, o sinal de trânsito, etc.**
- a) V – F – V – V – V.
 - b) V – V – F – V – V.
 - c) V – V – V – V – V.
 - d) V – V – V – V – F.

MATEMÁTICA.

11. Sabemos que diversos tipos de progressões matemáticas, talvez as mais estudadas, são as progressões aritméticas (PA) e a progressões geométrica (PG). Dada a progressão aritmética (1, 8, 15 ...), o centésimo vigésimo oitavo termo dessa progressão é:

- a) 890.
- b) 990.
- c) 1090.
- d) 1190.

12. Sabendo-se que um poliedro é dito convexo, quando cumpre as três condições seguintes: 1) todas as faces desse poliedro são polígonos convexos em planos distintos; 2) todo poliedro pertence a apenas um semiespaço, determinado por qualquer uma de suas faces; e 3) cada aresta pertence a apenas duas faces e, que os poliedros convexos possuem Face, Aresta e Vértices e que ainda quando possuímos o valor de dois deles, é possível calcular o terceiro. Diante dessa situação, caso tenhamos um poliedro convexo com 10 faces e 16 vértices, o número total de arestas será:

- a) 36.
- b) 26.
- c) 24.
- d) 6.

13. Marcos Paulo, é um exímio jogador de tênis, e ao longo de sua carreira ele foi adquirindo raquetes, totalizando 16 raquetes diferentes. Agora ele está indo para uma nova competição, mas a regra é bem rígida, diz que cada atleta só pode levar 12 raquetes. Diante disto, pergunta-se de quantas maneiras diferentes, Marcos Paulo pode escolher suas 12 raquetes?

- a) 1350.
- b) 1820.
- c) 2320.
- d) 3460.

14. Tomando-se conhecimento, que números primos são todos os números que só podem ser divididos por um e por ele mesmo, calcule a probabilidade de ao acaso, retirarmos um número primo do conjunto dos divisores no número 80.

- a) 40%.
- b) 30%.
- c) 20%.
- d) 10%.

15. Em produtos notáveis ao desenvolver a seguinte situação $(a - b)^4$ temos:

- a) $a^4 - 4a^3b + 6a^2b^2 - 4ab^3 + b^4$

- b) $a^4 + 4a^3b + 6a^2b^2 + 4ab^3 + b^4$
c) $a^4 - 4a^3b + 6a^2b^2 + 4ab^3 + b^4$
d) $a^4 - 4a^3b + 6a^2b^2 - 4ab^3 - b^4$

CONHECIMENTOS GERAIS.

16. Leia o fragmento extraído da letra do Hino da Cidade de Pirapó, (RS):

“Entre serras e planícies da _____
sobre os resquícios da herança _____
pirapoense heróico e hospitaleiro
plantou raízes às margens do Ijuí.
_____ do salto do peixe
na água grande enfrentando as _____
na canoa transportou o primeiro peixe
_____ ao som das _____”

Assinale a alternativa que completa corretamente as lacunas:

- a) fronteira, guarani, emigrante, cachoeiras, labutando, corredeiras.
b) fronteira, guarani, imigrante, corredeiras, labutando, cachoeiras.
c) margem, pataxó, imigrante, corredeiras, labutando, cachoeiras.
d) fronteira, guarani, emigrante, planícies, labutando, cachoeiras.

17. Segundo o site do Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE), disponível em: <https://cidades.ibge.gov.br/brasil/rs/pirapo/panorama>, Pirapó, (RS) está localizada na:

- a) Mesorregião Noroeste Rio-grandense e Microrregião Santo Ângelo.
b) Mesorregião Santo Ângelo e Microrregião Noroeste Rio-grandense.
c) Mesorregião São Luiz Gonzaga e Microrregião Santo Ângelo.
d) Mesorregião Ijuí e Microrregião São Luiz Gonzaga.

18. Leia o fragmento extraído do site oficial do Governo do Estado do Rio Grande do Sul:

Rio Grande do Sul tem extensão territorial de _____, ocupando mais de _____, sendo o _____ Estado Brasileiro. Dividido em _____, tem 11,3 milhões de habitantes, conforme dados do Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE), o que corresponde a 6% da população nacional. O volume populacional fica atrás apenas de São Paulo, Minas Gerais, Rio de Janeiro e Bahia. A densidade demográfica é de 39,8 habitantes/km². A capital, Porto Alegre, é o município _____ com 1,4 milhão de pessoas.

Disponível em: <https://www.estado.rs.gov.br/geografia>

Assinale a alternativa que completa corretamente as lacunas.

- a) 281.730,2 km², 10% do território brasileiro, terceiro maior, 497 municípios, mais populoso
b) 781.730,2 km², 15% do território brasileiro, nono maior, 397 municípios, mais populoso
c) 281.730,2 km², 3% do território brasileiro, nono maior, 497 municípios, mais populoso
d) 381.730,2 km², 3% do território brasileiro, nono maior, 497 municípios, menos populoso

19. Confira as informações retiradas do site oficial do Governo do Estado do Rio Grande do Sul.

() Com identidade cultural diversa, herdada de povos colonizadores, o Rio Grande do Sul é um dos principais destinos turísticos do Sul do Brasil.

() Palácio Piratini, a sede do governo, localizada na Praça da Matriz, em Porto Alegre, é um dos pontos turísticos mais visitados da capital. Com construção iniciada em 1896, o monumento de estilo barroco e materiais regionais foi concluído somente em maio de 1921.

() Alguns dos cartões-postais mais antigos se encontram em São Miguel das Missões. O Sítio Arqueológico de São Miguel Arcanjo, patrimônio da humanidade, e o Museu das Missões, abrigam ruínas remanescentes do tempo em que os jesuítas chegaram ao Brasil, em 1549, trazendo a doutrina católica e os costumes europeus ao povo indígena que habitava o Sul do país.

Disponível em: <https://estado.rs.gov.br/turismo>

Atribua (C) para Certo e (E) para Errado, depois assinale a alternativa com a sequência correta.

- a) C – C – C.
b) C – C – E.
c) C – E – C.
d) E – C – C.

20. Segundo o site do Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE), disponível em: <https://cidades.ibge.gov.br/brasil/rs/pirapo/panorama>, Pirapó, (RS) tem o Bioma constituído por:

- a) Mata Atlântica; Cerrado.
b) Pampa; Cerrado.
c) Mata Atlântica; Mata Amazônica.

d) Mata Atlântica; Pampa.

LEGISLAÇÃO.

De acordo com a Lei Orgânica do Município de Pirapó, (RS), responda às próximas cinco questões.

21. Atribua (V) verdadeiro ou (F) falso aos itenes e assinale a alternativa correta.

() Ao Município é vedado estabelecer cultos religiosos, ou igrejas, subvencioná-los, impedir-lhes o funcionamento ou manter com eles, ou seus representantes relações de dependência, ou aliança ressalvada, na forma da lei, a colaboração de interesse público.

() É competência comum da União, dos Estados, do Distrito Federal e dos Municípios zelar pela guarda da Constituição, das leis e das instituições democráticas e conservar o patrimônio público.

() A publicidade dos atos, programas, obras, serviços e campanhas dos órgãos públicos deverá ter caráter educativo, informativo, ou de orientação social, dela não podendo constar nomes, símbolos, ou imagens que caracterizem promoção pessoal de autoridades, ou servidores públicos.

a) V – V – V.

b) F – V – V.

c) V – V – F.

d) V – F – V.

22. Analise os itens e marque a alternativa verdadeira.

I- Qualquer cidadão, partido político, associação, ou sindicato poderá, e os funcionários públicos deverão, denunciar, perante o Tribunal de Contas do Estado, quaisquer irregularidades ou ilegalidades, de que tenham conhecimento.

II- O Prefeito e o Vice-Prefeito serão remunerados, exclusivamente, por subsídio fixado por lei, em parcela única, em data antes das eleições, vedado o acréscimo de qualquer gratificação, adicional, abono, prêmio, verba de representação, ou outra espécie remuneratória, obedecido, em qualquer caso, o disposto na Constituição Federal, na Constituição Estadual e nesta Lei Orgânica.

III- O Prefeito Municipal, admitida a acusação pelo voto de dois terços dos vereadores, será submetido a julgamento perante o Tribunal de Justiça do Estado, nas infrações penais comuns, ou perante a Câmara de Vereadores, nos crimes de responsabilidade.

a) São corretos apenas os itens I e II.

b) São corretos apenas os itens I e III.

c) São corretos apenas os itens II e III.

d) São corretos os itens I, II e III.

23. Marque a alternativa que completa corretamente a lacuna.

A fiscalização contábil, financeira orçamentária operacional e patrimonial do Município e dos órgãos da administração, e qualquer entidade constituída, ou mantida pelo Município, quanto aos aspectos da legalidade, legitimidade, economicidade, aplicação das subvenções e renúncia de receita, será exercida - _____, mediante controle externo e pelo sistema de controle de cada um dos Poderes.

a) pelo Tribunal de Contas

b) pela Câmara de Vereadores

c) pela Controladoria Municipal

d) pela Secretaria Municipal de Finanças

24. Leia as assertivas e marque a alternativa correspondente.

I- Às Comissões Parlamentares de Inquérito serão reconhecidos poderes de investigação próprios das autoridades judiciais, além de outros previstos no Regimento Interno, sendo suas conclusões, se for o caso, encaminhadas ao Ministério Público, para que promova a responsabilidade civil, ou criminal dos infratores.

II- Perderá o mandato o Vereador investido no cargo de Secretário Municipal; investido no cargo, emprego, ou função pública, desde que haja compatibilidade de horários, sem prejuízo da remuneração do cargo eletivo; licenciado pela Casa por motivo de doença, ou para tratar sobre assuntos particulares, sem remuneração, desde que neste caso, o afastamento não ultrapasse cento e vinte dias por sessão legislativa.

III- São leis complementares que dependem da aprovação da maioria absoluta dos membros da Câmara: código de obras; código de posturas; código tributário; plano diretor; código do meio ambiente; estatuto do servidor público; lei que trata da elaboração, redação, alteração e consolidação das leis.

a) São corretas apenas as assertivas I e II.

b) São corretas apenas as assertivas I e III.

c) São corretas apenas as assertivas II e III.

d) São corretas as assertivas I, II e III.

25. A Câmara Municipal reunir-se-á, anualmente, no Município, de _____ a _____, salvo no primeiro ano da legislatura, quando a Câmara Municipal passará a reunir-se a partir de _____.

Indique a alternativa que completa, respectivamente, as lacunas.

a) 2 de fevereiro / 30 dezembro / 02 de janeiro

- b) 2 de janeiro / 31 dezembro / 02 de janeiro
- c) 1 de fevereiro / 15 dezembro / 02 de fevereiro
- d) 2 de janeiro / 31 dezembro / 02 de fevereiro

26. Cessará o pagamento do adicional de insalubridade e periculosidade quando, exceto:

- a) O trabalho for realizado em postos de vacinação.
- b) A insalubridade, ou periculosidade for eliminada, ou neutralizada pela utilização de equipamentos de proteção individual, ou pela ação de medidas que conservem o ambiente dentro dos limites toleráveis e seguros.
- c) O Servidor deixar de exercer atividades insalubres, ou perigosas.
- d) O servidor negar-se a utilizar o Equipamento de proteção individual.

27. São consideradas atividades insalubres, para os efeitos de percepção do adicional previsto no art. 88, da Lei Municipal n.º 793/2002, (Regime Jurídico dos Servidores Municipais), classificadas conforme o grau: Insalubridade de Grau Máximo, Insalubridade de Grau Médio, Insalubridade de Grau Mínimo.

São consideradas atividades de Grau Mínimo, exceto:

- a) Trabalhos em postos de vacinação.
- b) Trabalhos em estábulos e cavalariças.
- c) Varrição e limpeza de ruas e outros logradouros.
- d) Recepção de sinais em fones de ouvido.

Conforme a Lei n.º 1748/2018 (Reestrutura o Regime Próprio de Previdência Social dos Servidores Públicos Efetivos do Município de Pirapó, (RS), responda às próximas três questões.

28. Analise os itens e marque a alternativa incorreta.

- a) No caso do gozo de férias, cujos valores irão compor a remuneração de contribuição nos termos do art. 21, da Lei n.º 1748/2018, considera-se ocorrido o fato gerador na competência a que estas se referirem, mesmo no caso de pagamento antecipado.
- b) O Conselho Municipal de Previdência reunir-se-á, ordinariamente, em sessões mensais e, extraordinariamente, quando convocado pelo seu Presidente, ou por pelo menos, três de seus membros, com antecedência mínima de cinco dias.
- c) No caso dos servidores ativos, segurados do Regime Próprio de Previdência Social dos Servidores Públicos Efetivos do Município, em acúmulo remunerado de cargos, as regras do art. 21, da Lei n.º 1748/2018, aplicam-se a cada um dos vínculos de forma individualizada.
- d) Os integrantes do Comitê de Investimentos dos Recursos Previdenciários desempenharão mandato de dois anos, podendo ser reconduzidos por mais um mandato.

29. Atribua (V) verdadeiro ou (F) falso aos itenes e assinale a alternativa correta.

() São segurados obrigatórios do Regime Próprio de Previdência Social dos Servidores Públicos Efetivos do Município: o servidor público ativo do Município, titular de cargo efetivo nos Poderes Executivo e Legislativo, suas autarquias e fundações; o servidor público inativo, aposentado pelo Município em cargo efetivo nos Poderes Executivo e Legislativo, suas autarquias e fundações.

() A perda da condição de segurado do Regime Próprio de Previdência Social dos Servidores Públicos Efetivos do Município ocorrerá nas seguintes hipóteses: morte; exoneração, ou demissão; cassação de aposentadoria, ou de disponibilidade; na hipótese do art. 6º, IV, após decorrido o prazo referido no § 2º do mesmo artigo.

() São beneficiários do Regime Próprio de Previdência Social dos Servidores Públicos Efetivos do Município, na condição de dependentes do segurado: o cônjuge, o companheiro ou companheira, o filho não emancipado, de qualquer condição, menor de vinte e um anos ou inválido ou que tenha deficiência grave, intelectual ou mental; a mãe e o pai que comprovem dependência econômica do segurado.

- a) V – V – V.
- b) F – V – F.
- c) V – F – V.
- d) V – V – F.

30. Para viabilizar a operacionalização do Regime Próprio de Previdência Social dos Servidores Públicos Efetivos do Município, observados os critérios estabelecidos na Lei n.º 1748/2018, fica criado, vinculado _____, de acordo com o art. 71 ao 74, da Lei n.º 4.320, de 17-03-64, o Fundo de Previdência Social do Município.

Qual alternativa completa corretamente a lacuna?

- a) à Secretaria de Administração
- b) ao Prefeito
- c) à Secretaria de Saúde
- d) ao Setor de Recursos Humanos

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS.

31. O Decreto n.º 9.013, de 29 março de 2017 e alterações, adotam diferentes conceitos acerca da inspeção

industrial e sanitária de produtos de origem animal. Em relação a essa temática, assinale a alternativa que possui conceito 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: condições e procedimentos higiênico-sanitários e operacionais sistematizados, aplicados em todo o fluxo de produção, com o objetivo de garantir a inocuidade, a identidade, a qualidade e a integridade dos produtos de origem animal.
- c) Análise pericial: análise laboratorial realizada a partir da amostra oficial de contraprova, quando o resultado da amostra da análise fiscal for contestado por uma das partes envolvidas, para assegurar amplo direito de defesa ao interessado, quando pertinente.
- d) Higienização: procedimento que consiste na execução de duas etapas distintas, limpeza e sanitização.

32. A febre tifoide é uma infecção sistêmica causada por uma bactéria, geralmente por ingestão de alimentos, ou água contaminados e ocorre predominantemente em locais associados a precárias condições de higiene e a falta de saneamento básico. Sobre essa enfermidade assinale a alternativa falsa:

- a) O agente etiológico é a *Salmonella entérica*, sorotipo Typhi (*Salmonella Typhi*), bactéria Gram-negativa da família Enterobacteriaceae.
- b) São conhecidas duas formas de transmissão: a Direta, pelo contato direto com as mãos do doente ou do portador, e a Indireta, relacionada à água e aos alimentos, que podem ser contaminados pelas fezes, urina do doente, ou do portador.
- c) Não é considerada doença de notificação compulsória. Entretanto, recomenda-se que todo caso confirmado seja informado às Secretarias Municipais e Estaduais de Saúde.
- d) A maneira mais eficaz de controlar a febre tifoide é por meio de uma abordagem integrada, que inclui acesso a saneamento adequado, higiene, principalmente entre os manipuladores de alimentos, diagnósticos confiáveis, vacinação (quando indicada) e uso adequado de antibióticos.

33. A esquistossomose é uma doença parasitária, de evolução crônica, cuja magnitude da prevalência, severidade das formas clínicas e a evolução a caracterizam como um importante problema de saúde pública no País. Em relação a esse importante agravo, assinale a alternativa correta.

- a) O agente etiológico é *Schistosoma mansoni*, um helminto pertencente à classe Trematoda, e à família Schistosomatidae. São vermes monogenéticos, delgados, de coloração branca e sexos separados. A fêmea adulta, mais curta, encontra-se alojada em uma fenda do corpo do macho, denominada canal ginecóforo.
- b) Os primatas, marsupiais (gambá), ruminantes, roedores e lagomorfos (lebres e coelhos) são considerados hospedeiros permissivos, ou reservatórios. Todos estes animais possuem a capacidade de eliminar ovos nas fezes, atualmente a participação deles na transmissão e na epidemiologia da doença está bem definida.
- c) O ciclo biológico do *S. mansoni* depende da presença do hospedeiro intermediário no ambiente. Os caramujos gastrópodes aquáticos, pertencentes à família Planorbidae e ao gênero *Biomphalaria*, são os organismos que possibilitam a reprodução assexuada do helminto.
- d) O ser humano adquire a esquistossomose por meio da penetração ativa do miracídio na pele. Após a infecção, os miracídios se desenvolvem para uma forma parasitária primária, denominada esquistossômulo, que inicia o processo de migração, via circulação sanguínea e linfática, até atingir o coração e, em seguida, os pulmões, alcançando o fígado, em que evoluem para as formas adultas.

34. A cólera é causada pela enterotoxina do *Vibrio cholerae* e compõe as doenças diarreicas agudas (DDA). As DDA caracterizam-se pela diminuição na consistência das fezes, aumento da frequência, podendo ser acompanhada de febre, náusea, vômitos. Sobre a cólera assinale a alternativa incorreta.

- a) A cólera é causada pela bactéria *Vibrio cholerae* toxigênico dos sorogrupos O1 ou O139. Outros sorogrupos (não O1 e não O139), assim como cepas não toxigênicas dos sorogrupos O1 e O139, também podem causar diarreia, porém menos severa que a cólera e sem potencial epidêmico.
- b) O *Vibrio cholerae* faz parte da microbiota marinha e fluvial e pode se apresentar de forma livre ou associado a crustáceos, moluscos, peixes, algas, aves aquáticas, entre outros, incluindo superfícies abióticas. Algumas dessas associações permitem que a bactéria persista no ambiente durante períodos interepidêmicos; além disso, possibilitam a transmissão da cólera pelo consumo de peixes, mariscos e crustáceos crus ou malcozidos.
- c) A prevenção e o controle das DDA, incluindo a cólera, estão intimamente relacionados à existência de condições adequadas de saneamento básico (fornecimento de água potável em quantidade suficiente, coleta e tratamento de dejetos e resíduos sólidos), ao desenvolvimento dos hábitos de higiene pessoal e à manipulação adequada dos alimentos.
- d) O período de transmissibilidade perdura enquanto houver eliminação do agente etiológico nas fezes, o que ocorre, na maioria dos casos, de um a quinze dias após a infecção. Por questão de segurança, para as investigações epidemiológicas, há padronização do período de transmissibilidade de 30 dias.

35. Conforme o Regulamento de Inspeção Industrial e Sanitária de Produtos de Origem Animal (2017) e alterações, existem diferentes definições acerca do assunto “Leite, derivados e beneficiamento”. Em relação a essa temática, assinale a alternativa que possui uma definição incorreta.

- a) Entende-se por processo de ultra-alta temperatura – UAT, ou UHT, o tratamento térmico aplicado ao leite a uma temperatura entre 110° C (cento e dez graus Celsius) e 130° C (cento e trinta graus Celsius) pelo prazo de vinte a

quarenta minutos, em equipamentos próprios.

b) Entende-se por pasteurização o tratamento térmico aplicado ao leite com objetivo de evitar perigos à saúde pública, decorrentes de microorganismos patogênicos eventualmente presentes e que promove mínimas modificações químicas, físicas, sensoriais e nutricionais.

c) Leite cru refrigerado é o leite produzido em propriedades rurais, refrigerado e destinado aos estabelecimentos de leite e derivados sob inspeção sanitária oficial.

d) Mistura láctea é o produto que contém em sua composição final mais que cinquenta por cento de produtos lácteos, ou produtos lácteos compostos, tal como se consome, permitida a substituição dos constituintes do leite, desde que a denominação de venda seja “mistura de (o nome do produto lácteo, ou produto lácteo composto que corresponda) e (produto adicionado)”.

36. Segundo o Decreto n.º 9.013, de 29 março de 2017 e alterações, o leite deve atender diversas especificações físico-químicas. Neste contexto, assinale a alternativa que não atende especificação conforme legislação vigente.

a) Índice crioscópico entre -0,530°H (quinhentos e trinta milésimos de grau Hortvet negativos) e -0,555°H (quinhentos e cinquenta e cinco milésimos de grau Hortvet negativos).

b) Teor mínimo de sólidos totais de 9,4g/100g (nove inteiros e quatro décimos de gramas por cem gramas).

c) Teor mínimo de lactose anidra de 4,3g/100g (quatro inteiros e três décimos de gramas por cem gramas).

d) Teor mínimo de proteína total de 2,9g/100g (dois inteiros e nove décimos de gramas por cem gramas).

37. A laringotraqueíte infecciosa das aves (LTI) é uma doença viral do trato respiratório que afeta principalmente galinhas, podendo afetar outras espécies de aves como faisões, pavões e perdizes. Ademais pode causar grandes perdas econômicas devido à alta mortalidade e diminuição da produção. A doença pode se manifestar clinicamente sob duas formas: a severa, ou a branda. Em relação aos sinais clínicos e lesões da forma severa da LTI, assinale a alternativa incorreta.

a) É caracterizada por doença respiratória aguda com sinais como secreção nasal sanguinolenta e/ou fibrinosa, espirros e dispneia acentuada.

b) As alterações variam de intensidade de acordo com o curso da doença. Na fase precoce há secreção mucoide abundante e na fase tardia, o exsudato é consistente com laringotraqueíte hemorrágica e/ou diftérica (fibrinonecrótica).

c) Na ausência de infecções secundárias, pode haver a recuperação das aves em um período de 10 a 14 dias após a manifestação dos sinais.

d) A intensidade das lesões histológicas varia com o estágio e severidade da doença. Na fase tardia (entre 5 a 9 dias de evolução dos sinais), as lesões típicas incluem necrose do epitélio respiratório, ou da conjuntiva com formação de sincícios, porém, sem descamação. Nas células sinciciais em formação são encontradas numerosas inclusões intranucleares, considerados sinais patognômicos.

38. A febre aftosa é uma doença de notificação obrigatória conforme o Código Sanitário para Animais Terrestres da Organização Mundial de Saúde Animal e a Instrução Normativa n.º 50/2013, do Ministério da Agricultura e Pecuária (MAPA), sendo causada por um vírus altamente contagioso, com impacto econômico significativo. Sobre a febre aftosa assinale a alternativa incorreta.

a) O vírus da febre aftosa pertence à família Picornaviridae, gênero Aphthovirus. Atualmente, existem cinco sorotipos diferentes que são endêmicos em algumas partes do mundo: A, O, SAT1, SAT2 e Asia1. No Brasil, somente foram detectados os sorotipos O, A e SAT2.

b) Atualmente a Organização Mundial de Saúde Animal reconhece oficialmente o Brasil como país livre de febre aftosa, sendo composto por: 4 zonas livres sem vacinação (1. SC; 2. PR; 3. RS; 4. AC, RO e parte do AM e do MT) e 1 zona livre com vacinação (formada pelos estados de AL, AP, AM, BA, CE, ES, GO, MT, MS, MA, MG, PA, PB, PE, PI, RJ, RN, RR, SP, SE, TO e DF).

c) Acomete principalmente os animais de produção como bovinos, suínos, caprinos, ovinos e outros animais, em especial os de cascos bipartidos (cascos fendidos). A doença é raramente fatal em animais adultos, mas pode causar mortalidade entre os animais jovens.

d) O vírus é sensível à luz solar, pH ácido e alcalino e temperaturas elevadas, podendo sobreviver no ambiente por vários meses, principalmente em baixas temperaturas, na presença de matéria orgânica e na ausência de luz solar. Pode permanecer viável de 2 a 3 meses nas fezes dos animais e persistir por 24 a 48 horas no trato respiratório humano.

39. A Instrução Normativa n.º 23, de 20 de agosto de 2019, do MAPA, aprova o “Regulamento Técnico que fixa a identidade e os requisitos de qualidade que devem apresentar o camarão fresco, o camarão resfriado, o camarão congelado, o camarão descongelado, o camarão parcialmente cozido e o camarão cozido”. Segundo este regulamento, para fins de avaliação de lote considera-se defeituosa a unidade de amostra que apresentar, exceto:

a) Desidratação profunda em mais de 10% (dez por cento) do peso da unidade de amostra de camarão congelado, ou em mais de 10% (dez por cento) da superfície do bloco, evidenciando uma perda excessiva de umidade que se manifesta claramente em formas de alteração da coloração.

b) Qualquer material estranho que não provenha dos camarões e que não constitua um perigo para a saúde humana, caracterizando descuido às práticas de higiene na elaboração.

c) Odores e sabores indesejáveis, persistentes, inconfundíveis, que sejam indicadores de decomposição, ou rancificação, ou que não sejam característicos do produto.

d) Alterações evidentes na coloração própria da espécie que afetem mais de 5% (cinco por cento) da área superficial do indivíduo e que afetem mais de 20% (vinte por cento) da unidade de amostra.

40. A raiva é uma zoonose viral que se caracteriza como uma encefalite progressiva aguda. Acarreta elevados custos econômicos e sociais, e que requer vigilância constante em termos de saúde pública. Em relação à raiva, assinale a alternativa incorreta.

a) É uma zoonose transmitida ao ser humano pela inoculação do vírus presente na saliva e nas secreções do animal infectado, pela mordedura, pela arranhadura e lambidura de mucosas, sendo que estas três formas possuem semelhante relevância e importância epidemiológica.

b) O vírus da raiva (*Rabies lyssavirus*) pertence à ordem *Mononegavirales*, família *Rhabdoviridae* e gênero *Lyssavirus*. Possui aspecto de projétil e o seu genoma é constituído por RNA de fita simples com aproximadamente 11,9 a 12,3 Kb de comprimento, não segmentado e de sentido negativo.

c) Apresenta letalidade de aproximadamente 100%, considerando casos raros de cura. Apenas os mamíferos transmitem e são acometidos pelo vírus da raiva. No Brasil, caninos e felinos constituem as principais fontes de infecção nas áreas urbanas.

d) Em relação aos cães, os animais mais jovens são mais suscetíveis à infecção. A fase prodromica persiste, aproximadamente, por três dias. O animal demonstra alterações sutis de comportamento, anorexia, esconde-se, parece desatento e, por vezes, nem atende ao próprio dono. Nessa fase ocorre um ligeiro aumento de temperatura, dilatação de pupilas e reflexos corneais lentos.

41. A brucelose é uma zoonose presente no mundo todo, especialmente nas regiões de clima tropical e subtropical, com exceção de alguns poucos países desenvolvidos que conseguiram erradicá-la, ou reduzir as taxas de prevalência. É uma doença infecciosa crônica causada por bactérias do gênero *Brucella* que infectam várias espécies de animais domésticos e silvestres, além de humanos. Acerca da brucelose, assinale a alternativa falsa.

a) Em relação à brucelose bovina, a principal manifestação clínica é o aborto, tipicamente no terço final da gestação. Após o primeiro aborto, são comuns a presença de natimortos, o nascimento de bezerros fracos e complicações como a retenção de placenta e a metrite.

b) Vacas prenhes podem eliminar grandes quantidades do agente no parto, ou aborto, em todo o período puerperal (até, aproximadamente, 30 dias após o parto), contaminando as pastagens, a água, os alimentos e os fômites. O agente etiológico pode permanecer viável no meio ambiente por longos períodos, dependendo das condições de umidade, temperatura e sombreamento, ampliando de forma significativa a chance de as bactérias entrarem em contato e infectar um novo indivíduo suscetível.

c) A brucelose representa risco à saúde pública principalmente pelo consumo de carne crua com restos de tecido linfático. Atualmente, os riscos relacionados ao consumo de leite e seus derivados possuem baixa importância epidemiológica em função da eficácia dos tratamentos térmicos preconizados pelo MAPA.

d) A brucelose possui caráter ocupacional envolvendo tratadores, magarefes, médicos veterinários, entre outros, devido à manipulação de restos placentários, fluidos fetais e carcaças de animais, expondo-se ao risco de infecção quando esses materiais provêm de animais infectados. O manuseio das vacinas B19 e RB51, que são patogênicas para o homem, também põe em risco médicos veterinários e vacinadores.

42. A peste suína clássica (PSC) causa prejuízos sanitários e socioeconômicos graves, principalmente pelas perdas diretas e restrições comerciais impostas a produtos oriundos de áreas não livres da doença. Em relação a esse assunto, assinale a alternativa falsa.

a) É uma doença de notificação imediata ao serviço veterinário oficial de qualquer caso suspeito. É causada por um vírus da família *Flaviviridae*, gênero *Pestivirus*, e possui um sorotipo viral subdividido em dez subtipos. Acomete suínos (*Sus scrofa*) domésticos e asselvajados.

b) No exame post mortem podem ser identificadas alterações como: hemorragias em múltiplos órgãos, esplenomegalia, aumento dos linfonodos, pneumonia lobular e úlceras necróticas em forma de botão na mucosa do trato gastrointestinal.

c) O fornecimento de restos de alimentos contaminados com o vírus aos suínos, sem tratamento térmico, é a forma de introdução da doença mais comum em países, ou zonas livres.

d) São consideradas medidas aplicáveis em investigação de casos prováveis de PSC em suínos de criação comercial, ou de subsistência: eliminação de casos e contatos na unidade epidemiológica, destruição das carcaças, desinfecção, utilização de animais sentinelas e comprovação de ausência de circulação viral, zonificação e vigilância dentro da zona de contenção e proteção.

43. A influenza aviária (IA), também conhecida como gripe aviária, é considerada uma doença de alto risco para aves quando causada por subtipos de vírus altamente patogênicos, situação que acarreta em barreira sanitária para a comercialização de produtos avícolas no mercado interno e externo, e em enorme prejuízo econômico para a avicultura comercial. Acerca da IA assinale a alternativa incorreta.

a) Doença de notificação obrigatória à Organização Mundial de Saúde Animal, a IA é uma doença viral altamente contagiosa que afeta várias espécies de aves domésticas e silvestres e, ocasionalmente, mamíferos como ratos, gatos, cães, cavalos, suínos, bem como o homem.

b) A exposição indireta a aves silvestres infectadas é o principal fator de transmissão da IA. Estas aves atuam como hospedeiros acidentais e reservatórios dos vírus da IA desempenhando um papel importante na evolução, manutenção

e disseminação desses vírus. São capazes de transportar o agente etiológico a longas distâncias durante as rotas de migração, e normalmente apresentam infecção com adoecimento.

c) Os sinais e lesões podem ser bastante variáveis, dependendo da espécie susceptível, da cepa e patogenicidade do vírus, do estado imunitário das aves, da presença de infecções secundárias e das condições ambientais.

d) São conhecidas as seguintes formas de transmissão: o contato direto entre as aves (secreções nasais, oculares e fezes de aves infectadas) e o contato indireto (água, alimentos, fômites, trânsito de pessoas, equipamentos, materiais, veículos, vestuários, produtos, insetos, roedores e outras pragas, cama, esterco e carcaças contaminadas).

44. O controle e a erradicação das enfermidades dependem em grande medida da correta utilização e interpretação de testes diagnósticos. Como esses testes nunca são perfeitos, torna-se necessário avaliar a probabilidade de acerto do diagnóstico. O desempenho de um teste pode ser avaliado por características intrínsecas (como sensibilidade e especificidade), e por características extrínsecas. O quadro mostra um exemplo hipotético de aplicação de um teste diagnóstico.

		INFECÇÃO		Total
		Infectado	Não Infectado	
TESTE	Positivo	60	15	75
	Negativo	20	905	925
Total		80	920	1000

Tendo em vista as informações que constam no quadro, assinale a alternativa que corresponde, respectivamente, aos valores de sensibilidade e especificidade do teste diagnóstico acima:

a) 0,80 e 0,97.

b) 0,75 e 0,98.

c) 1,87 e 0,01.

d) 0,98 e 0,75.

45. A sarna bovina é causada pela infestação de ácaros de diferentes gêneros de maneira isolada ou concomitante. Embora seja encarada como uma condição clínica de menor relevância, ainda sim deve ser investigada, principalmente em razão do potencial zoonótico, impacto direto na saúde dos animais e impactos na produção animal. Em relação aos diferentes tipos de sarnas bovinas, assinale a alternativa falsa.

a) Sarna sarcóptica: causada pela infestação por ácaros da espécie *Sarcoptes scabiei*, sendo altamente contagiosa e transmitida pelo contato físico entre animais, podendo se espalhar por todo o corpo, causando alterações na morfologia e função da pele. Por serem ácaros escavadores, alteram a epiderme criando galerias profundas, onde se alimentam e desenvolvem o seu ciclo evolutivo.

b) Sarna coriódica: causada pelas espécies de ácaros *Chorioptes bovis* e *C. texanus* que são parasitas obrigatórios e não-escavadores. As sarnas coriódicas afetam predominantemente bovinos leiteiros. Sua transmissão pode ocorrer de forma direta, ou indireta, no contato entre os animais como ocorre no estro, ou por fômites e ambientes contaminados, respectivamente.

c) Sarna psoródica: causada pela infestação de ácaros da espécie *Psoroptes bovis*, acomete principalmente bovinos de leite e ocasiona perdas econômicas importantes. A infestação pode ocorrer pela via indireta, considerada a via mais importante, a partir do ambiente, por meio de fômites, ou pelo contato direto com outros animais.

d) Sarna demodécica: bovinos são infestados com *Demodex bovis*, que possui predileção por folículos capilares e glândulas sebáceas. Algumas fêmeas do ácaro saem dos cistos para invadir outros folículos capilares, disseminando a infestação, podendo ser transferida para outros animais quando há contato próximo. Infecções bacterianas secundárias são frequentes, com infecção dos folículos capilares e ruptura folicular, podendo levar à presença de ácaros livres na derme e infecção piogênica grave.

RASCUNHO.