



ESTADO DE SANTA CATARINA
PREFEITURA MUNICIPAL DE BOMBINHAS
ADMINISTRAÇÃO DIRETA

CONCURSO PÚBLICO
EDITAL N.º 001/2024

CARGO: **MÉDICO VETERINÁRIO**

INSTRUÇÕES

- 1- O **Caderno de Questões** contém 40 (quarenta) questões de múltipla escolha (A, B, C, D, E), sendo 5 (cinco) questões de Língua Portuguesa, 5 (cinco) questões de Raciocínio Lógico, 5 (cinco) questões de Conhecimentos Gerais, 10 (dez) questões de Legislação, 15 (quinze) questões de Conhecimentos Específicos e uma **Folha Intermediária de Respostas** para a prova objetiva.
- 2- Ao receber o material, confira no **Cartão-Resposta da prova objetiva**, seu nome, número de inscrição, data de nascimento, RG e cargo. Qualquer irregularidade comunique imediatamente ao fiscal de sala. Não serão aceitas reclamações posteriores.
- 3- A prova terá **duração de 3 (três) horas**, incluído, neste tempo, o preenchimento do **Cartão-Resposta da prova objetiva**.
- 4- Leia atentamente cada questão e assinale, no **Cartão-Resposta**, a opção que responde corretamente a cada uma delas. O **Cartão-Resposta** será o único documento válido para a correção eletrônica. O preenchimento do **Cartão-Resposta** e a respectiva assinatura serão de inteira responsabilidade do candidato. Não haverá substituição do **Cartão-Resposta** por erro do candidato.
- 5- Utilize a **Folha Intermediária de Respostas** para registrar as alternativas escolhidas. É proibido fazer qualquer outro tipo de anotação. Essa folha ficará em seu poder para conferência com o gabarito a ser publicado.
- 6- Observe as seguintes recomendações relativas ao **Cartão-Resposta**:
 - A maneira correta de marcação das respostas é cobrir, fortemente, com esferográfica de tinta azul ou preta, o espaço correspondente à letra a ser assinalada.
 - Outras formas de marcação diferentes implicarão a rejeição do **Cartão de Respostas**.
 - Será atribuída nota zero às questões não assinaladas, ou com falta de nitidez, ou com marcação de mais de uma opção, bem como emendadas ou rasuradas.
- 7- O fiscal de sala não está autorizado a alterar qualquer destas instruções. Em caso de dúvida, solicite a presença do coordenador local.
- 8- Você poderá se retirar, definitivamente, da sala de realização da prova após transcorridos 60 (sessenta) minutos contados do seu efetivo início, **sem levar** o **Caderno de Questões** e o **Cartões-Resposta**.
- 9- É permitido fazer anotações, cálculos, riscos e afins no **Caderno de Questões**.
- 10- Após se identificar e se instalar na sala, você não poderá consultar qualquer material enquanto aguarda o horário de início da prova.
- 11- Os 3 (três) últimos candidatos deverão permanecer na sala até que o último deles entregue o **Cartão-Resposta**.
- 12- Assine no local indicado no **Cartão-Resposta** e no **Caderno de Questões**.
- 13- Ao terminar a prova, é de sua responsabilidade entregar ao fiscal o **Cartão-Resposta** e o **Caderno de Questões**.
- 14- Não se esqueça de pegar seus pertences acondicionados em sala.

Bombinhas, 14 de abril de 2024.

BOA PROVA

Realização:



Nº de Inscrição:

Nome do candidato:

O texto seguinte servirá de base para responder às questões de 1 a 5.

Gases nobres: a química oculta dos elementos inertes

Imperceptíveis, mas onipresentes, os gases nobres permeiam silenciosamente nosso cotidiano. Estão contidos no ar que respiramos, dão luz aos letreiros de néon que adornam nossas ruas e até mesmo preenchem os balões de festa que decoram ocasiões especiais. Devido à sua relutância em reagir com outros elementos químicos, ganharam fama de 'inertes'. Hoje em dia, compreendemos as condições nas quais gases nobres formam compostos moleculares e conhecemos diversos de seus derivados, tanto em ambientes terrestres quanto extraterrestres.

Na Grécia Antiga, uma visão proeminente afirmava que toda a existência derivava de quatro elementos fundamentais: água, terra, fogo e ar. Em contraste com essa visão, a compreensão moderna da matéria se baseia em uma lista muito mais ampla de elementos.

Atualmente, reconhecemos os átomos como as unidades básicas de matéria conhecida e identificamos ao menos 118 tipos distintos deles. Cada um corresponde a um elemento – seja o hidrogênio (H), cuja fusão ocorre no coração do Sol e de todas as estrelas, ou o carbono (C), presente em todas as formas de vida que conhecemos.

Tudo o que vemos, tocamos e experimentamos é resultado da combinação desses 118 elementos, classificados e meticulosamente organizados segundo suas propriedades químicas e físicas na célebre Tabela Periódica.

Essa estrutura organizacional – indiscutivelmente, uma das maiores conquistas da humanidade – fornece um mapa valioso para navegar pela vasta diversidade e complexidade da matéria no universo.

Os gases nobres, encontrados no grupo 18 da Tabela Periódica, são tradicionalmente chamados 'inertes' ou 'raros', por causa da percepção inicial de suas incapacidades em formar compostos químicos. Ou seja, gases nobres pareciam não reagir com outros elementos.

Essa família de elementos inclui o hélio (He), neônio (Ne), argônio (Ar), criptônio (Kr), xenônio (Xe) e radônio (Rn). Suas propriedades físicas notáveis incluem não só uma densidade baixa, mas também uma emissão luminosa bem característica como resposta à absorção de energia de uma fonte.

Cada um dos 118 tipos de átomos, ao absorverem energia e passarem a um estado denominado 'excitado', emite luz em 'cores' (frequências) muito específicas. O conjunto dessas emissões – caracterizado por linhas finas, coloridas e descontínuas entre si – é chamado espectro luminoso (ou eletrônico).

Essas linhas espectrais atuam como uma 'impressão digital', o que possibilita a identificação precisa do

elemento que a está emitindo. A origem dessas linhas espectrais está baseada no fato de os elétrons de cada elemento químico responderem de modo muito particular à energia que eles absorvem.

De modo geral, os elétrons, ao ganharem energia extra, 'saltam' para níveis de energia mais elevados, ou seja, mais distantes do núcleo atômico. Em seguida, retornam ao seu estado original, liberando a energia absorvida na forma de luz. Esse processo é realizado de forma única por cada tipo de elemento.

No cotidiano, a emissão luminosa intensa dos gases nobres é observada nos letreiros de 'luz néon' – no caso, a energia extra vem de uma fonte elétrica. Encontramos também, no dia a dia, aplicações da baixa densidade desses gases: os balões de hélio, que flutuam, por serem mais 'leves' que o ar.

Retirado e adaptado de: ARAUJO, Lucas. FANTUZZI, Felipe.; CARDOZO, Thiago Messias. Gases nobres: a química oculta dos elementos inertes. Ciência Hoje. <https://cienciahoje.org.br/artigo/gases-nobres-a-quimica-oculta-dos-elementos-inertes/> 14 mar., 2024.

Questão 01

A partir da leitura do texto, analise as afirmações a seguir:

- I. A lista de elementos, que antes era constituída por apenas quatro deles, hoje, sob novas perspectivas, já soma mais de uma centena de elementos.
- II. Os elementos apresentados pela Grécia Antiga constituem tudo o que vemos, tocamos e experimentamos.
- III. Gases nobres recebem esse nome justamente porque sua constituição é superior à dos outros, o que lhes dá esse título, como as famílias nobres entre os seres humanos.
- IV. As linhas espectrais, que consistem na forma como os elementos reagem à luz, funcionam como "impressões digitais" dos gases.
- V. Cada elemento reage de uma forma específica e característica à energia que absorve.

É correto o que se afirma em:

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

Questão 02

Analise o seguinte trecho, retirado do texto:

Imperceptíveis, mas onipresentes, os gases nobres permeiam silenciosamente nosso cotidiano.

Agora, analise as afirmações a seguir. Marque V, para verdadeiras, e F, para falsas:

() O trecho consiste em um período composto por subordinação.

() "Imperceptíveis" desempenha o papel de sujeito da oração.

() Há, no trecho, um conectivo que estabelece a ideia de concessão.

() "Imperceptíveis" e "onipresentes" são características atribuídas aos gases nobres.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta:

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

Questão 03

Analise o seguinte trecho, retirado do texto:

Devido à sua relutância em reagir com outros elementos químicos, ganharam fama de 'inertes'.

Podemos afirmar que há, no trecho, uma figura de linguagem conhecida como:

- (A) Apóstrofe.
- (B) Antítese.
- (C) Litote.
- (D) Gradação.
- (E) Prosopopeia.

Questão 04

Associe a segunda coluna de acordo com a primeira, que relaciona funções da pontuação com empregos de seu uso:

Primeira coluna: função da pontuação

- (1) Isolamento de adjunto.
- (2) Isolamento de aposto.
- (3) Enumeração

Segunda coluna: exemplo de emprego

() No cotidiano, a emissão luminosa intensa dos gases nobres é observada nos letreiros de luz néon.

() Tudo o que vemos, tocamos e experimentamos é resultado da combinação desses 118 elementos.

() Essa estrutura organizacional – indiscutivelmente, uma das maiores conquistas da humanidade – fornece um mapa valioso para navegar pela vasta diversidade e complexidade da matéria no universo.

Assinale a alternativa que apresenta a correta associação entre as colunas:

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

Questão 05

Assinale a alternativa que correta e respectivamente apresenta o tipo textual e a função da linguagem predominantes no texto:

- (A) Injuntivo - Metalinguística.
- (B) Expositivo - Fática.
- (C) Descritivo - Poética.
- (D) Narrativo - Expressiva.
- (E) Dissertativo - Denotativa.

Raciocínio Lógico

Questão 06

Serão entregues, aos 100 funcionários de uma empresa, barras de chocolate em comemoração à Páscoa. Essas barras de chocolate personalizadas são adquiridas pela empresa em pacotes de uma dúzia cada. Pode-se afirmar que a quantidade de pacotes de barras de chocolate que a empresa deve adquirir, para comprar a menor quantidade possível, de modo que não sobrem barras de chocolate e que cada funcionário receba a mesma quantidade, deve ser de:

- (A) 20.
- (B) 25.
- (C) 15.
- (D) 10.
- (E) 30.

Questão 07

Helena comprou uma calça, cujo valor indicado na etiqueta era de R\$ 285,80. Ela recebeu um desconto de R\$ 42,87 sobre o valor indicado na etiqueta. Pode-se afirmar que o percentual de desconto recebido, em %, foi de:

- (A) 14.
- (B) 15.
- (C) 12.
- (D) 13.
- (E) 16.

Questão 08

Lucas tem uma cédula de dinheiro de 200 reais. Ele deseja trocar por cédulas de 5 reais, 20 reais e 50 reais. Seu objetivo é conseguir o máximo possível de cédulas de 20 reais, mas de modo que receba, pelo menos, uma de cada das demais cédulas. Nessas condições, o total de notas de 20 reais que ele deve receber é de:

- (A) 10.
- (B) 6.
- (C) 14.
- (D) 7.
- (E) 8.

Questão 09

Duas máquinas foram utilizadas para produzir um pedido, sendo que a mais antiga conseguiu produzir dois quintos do pedido em 4 horas e a outra máquina produziu as 348 peças restantes para completar o pedido. Pode-se afirmar que o total de peças desse pedido é de:

- (A) 560.
- (B) 556.
- (C) 487.
- (D) 580.
- (E) 550.

Questão 10

Para publicar um livro, há um custo de editoração no valor total de R\$ 5.400,00 e um custo de impressão de R\$ 7,60 por livro. Pode-se afirmar que, se forem impressos 1200 livros para serem vendidos por R\$ 50,00 cada, o lucro obtido por livro, após deduzidos os custos de editoração e impressão, será, em reais, de:

- (A) 38,20.
- (B) 35,60.
- (C) 42,40.
- (D) 45,10.
- (E) 37,90.

Conhecimentos Gerais

Questão 11

A ministra Cármen Lúcia, ao abordar sobre as resoluções para o enfrentamento da desinformação e do uso indevido de inteligência artificial (IA) nas Eleições Municipais de 2024, afirmou que "as desinformações se transformaram em uma doença gravíssima e com graves riscos de comprometimento da saúde democrática". Ao encontro dessa temática, sobre as resoluções, analise as afirmativas a seguir:

- I. Há obrigação de aviso sobre o uso de IA na propaganda eleitoral.
- II. Há restrição do emprego de robôs para intermediar contato com o eleitor.
- III. Há responsabilização das *big techs* que não retirarem do ar, imediatamente, conteúdos com desinformação, discurso de ódio, ideologia nazista e fascista, além dos antidemocráticos, racistas e homofóbicos.

É correto o que se afirma em:

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

Questão 12

Vencedor do prêmio Jabuti em 2021, a maior premiação literária do Brasil, o livro foi indicado para compor o Programa Nacional do Livro Didático (PNLD) e, com isso, ser distribuído em escolas públicas do país que aderem ao programa. Contudo, os estados do Paraná, Mato Grosso do Sul e Goiás o censuraram. Para Jeferson Tenório, autor do livro, tais casos de cerceamento podem estar relacionados aos temas abordados na obra literária, como a violência policial, o racismo estrutural e críticas à precariedade da educação. Tenório explica que seu romance traz algumas cenas e frases que são justamente utilizadas para agredir pessoas negras e periféricas. Essas frases e cenas são, na verdade, como as pessoas negras são vistas, como elas são sexualizadas, como elas são violentadas na sociedade, evidencia o romancista. Apesar da proibição do livro pelo PNLD nos três estados, a obra aumentou suas vendas 1.400% na Amazon e agora é leitura obrigatória do vestibular Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS). Na contramão das críticas, o autor Jeferson Tenório rapidamente ganhou o apoio público de entidades como a Academia Brasileira de Letras (ABL), Câmara Brasileira do Livro (CBL) e Sindicato Nacional dos Editores de Livros (SNEL); além de leitores, professores, políticos, personalidades e mais de 250 escritores, entre eles, Djamilia Ribeiro, Maria Homem, Mia Couto, Ziraldo e Conceição Evaristo. Na avaliação do movimento, os ataques são preocupantes do ponto de vista democrático (Colli; Ilhéu; Midori; Santos; Almeida, 2024).

À face do exposto, o livro ao que o texto se refere é:

- (A) Torto Arado.
- (B) Olhos D'Água.
- (C) Um Defeito de Cor.
- (D) Quarto de Despejo.
- (E) O Averso da Pele.

Questão 13

"Cada vez mais consolidada como destino turístico, Santa Catarina deve ver a movimentação de turistas aumentar neste Carnaval. Segundo o site de hospedagem Booking, o Estado tem três praias no ranking de locais mais buscados por viajantes estrangeiros para passar o período no Brasil. A capital, Florianópolis, é o segundo lugar mais buscado do país, aparecendo abaixo apenas do Rio de Janeiro. Bombinhas está em terceiro lugar, seguida por Búzios e Balneário Camboriú, que fecha o top cinco. O levantamento exclusivo reuniu as buscas mais realizadas na plataforma para hospedagem entre os dias 10 e 14 de fevereiro de 2024 (NSC, 2024)". Isso posto, analise as afirmativas a seguir:

- I. Bombinhas é composta por 39 praias com características que variam desde baías com águas calmas, praias com mar agitado, e outras desertas, com acesso apenas por trilhas ou pelo mar.
- II. Bombinhas abriga três unidades de conservação municipais que são atrativos para a prática de ecoturismo: o Parque Natural Municipal da Galheta, o Parque Natural Municipal Morro do Macaco e o Parque Natural Municipal Costeira de Zimbros.
- III. Em Bombinhas, as ruas de cada bairro são nomeadas de acordo com diferentes grupos de animais, plantas ou outros elementos da natureza, como, por exemplo: Centro – Peixes; Morrinhos – Flores; Sertãozinho – Frutas.

É correto o que se afirma em:

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

Questão 14

Em relação à Taxa de Preservação Ambiental (TPA) de Bombinhas, analise as afirmações a seguir e registre V, para verdadeiras, e F, para falsas:

() Os recursos arrecadados com a TPA serão aplicados em infraestrutura ambiental, educação ambiental, conservação e preservação do meio ambiente com seus ecossistemas naturais, limpeza pública e ações de saneamento.

() A TPA existe, pois o Município não possui meios suficientes para prover sozinho o encargo de minimizar os impactos ao meio ambiente causado durante a alta temporada.

() A cobrança da TPA é realizada durante todo o ano, em decorrência do volume excessivo de pessoas e veículo dentro do pequeno espaço territorial, o que gera prejuízos de ordem ambiental.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta:

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

Questão 15

"Na manhã desta segunda-feira (26/2), o Palácio do Planalto foi palco do lançamento do Imóvel da Gente (...)" (GOV.BR, 2024). Ao encontro da temática, sobre o Imóvel da Gente, registre V, para verdadeiras, e F, para falsas:

() O programa visa à destinação estratégica de imóveis da União para as políticas públicas prioritárias, levando em conta a função social e ambiental, com diálogo federativo e com a sociedade, em benefício da população.

() O programa abrangerá imóveis sem destinação definida, como áreas urbanas vazias, prédios vazios e ocupados, conjuntos habitacionais com famílias não tituladas, além de núcleos urbanos informais com e sem infraestrutura.

() O programa pretende atuar como um catalisador para transformações significativas na gestão do patrimônio imobiliário federal, marcando um compromisso renovado com a equidade social e o desenvolvimento sustentável.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta:

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

Legislação

Questão 16

Segundo a lei complementar n.º 97/2009, analise os itens a seguir:

I.possuir maior tempo de serviço no Município de Bombinhas.

II.possuir idade mais avançada.

III.possuir maior número de filhos.

É critério à concessão de aumento de carga horário para os servidores estáveis o que se afirma em:

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

Questão 17

O art. 17, da lei complementar n.º 7/2002, que institui o Regime Jurídico dos Servidores Públicos do Município de Bombinhas, elucida que a posse é o ato que completa a investidura em cargo público. Ao encontro disso, analise as afirmativas a seguir:

- (A) A posse em cargo público independerá de prévia inspeção médica oficial.
- (B) O Chefe do Poder Legislativo é a única autoridade competente para dar posse.
- (C) As atribuições, os deveres, as responsabilidades e os direitos inerentes ao cargo ocupado poderão ser alterados unilateralmente, por qualquer das partes.
- (D) A posse ocorrerá no prazo máximo de 15 (quinze) dias contados da publicação do ato de provimento.
- (E) O Chefe do Poder Executivo é a única autoridade competente para dar posse.

Questão 18

Conforme a Lei Orgânica do Município de Bombinhas, a data magna do município será em:

- (A) 15 (quinze) de março.
- (B) 20 (vinte) de julho.
- (C) 13 (treze) de outubro.
- (D) 06 (seis) de novembro.
- (E) 21 (vinte e um) de abril.

Questão 19

A lei complementar n.º 7/2002, que institui o Regime Jurídico dos Servidores Públicos do Município de Bombinhas, em seu art. 203, elucida que o processo disciplinar é o instrumento destinado a apurar responsabilidade de servidor por infração praticada no exercício de suas atribuições, ou que tenha relação com as atribuições do cargo em que se encontre investido. Ao encontro disso, analise as afirmativas a seguir:

I. A Comissão de Avaliação de Processo Administrativo Disciplinar, de caráter permanente, que conduzirá os processos disciplinares, será composta por 3 (três) servidores efetivos e estáveis, com habilitação de nível superior, designados pela autoridade competente, que indicará, dentre eles, o Presidente.

II. As reuniões e as audiências das comissões terão caráter público.

III. O processo disciplinar se desenvolve nas seguintes fases: instauração, inquérito administrativo e julgamento.

IV. O prazo para a conclusão do processo disciplinar não excederá 30 (trinta) dias, contados da data de publicação do ato que constituir a comissão, admitida a sua prorrogação por igual prazo, quando as circunstâncias o exigirem.

É correto o que se afirma em:

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

Questão 20

Conforme o art. 41, da lei complementar n.º 7/2002, que institui o Regime Jurídico dos Servidores Públicos do Município de Bombinhas, a disponibilidade é a situação jurídica de servidor estável em virtude da extinção do cargo. Isso posto, analise as afirmativas a seguir e registre V, para verdadeiras e F, para falsas:

(__) O servidor em disponibilidade será obrigatoriamente aproveitado quando for restabelecido o cargo de cuja extinção decorreu a disponibilidade.

(__) O servidor em disponibilidade será obrigatoriamente aproveitado quando houver necessidade de prover o cargo anteriormente declarado desnecessário.

(__) O servidor em disponibilidade não poderá exercer outro cargo, emprego ou função pública.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta:

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

Questão 21

Segundo a lei complementar n.º 97/2009, que dispõe sobre a criação do plano de carreira, cargos e vencimentos dos servidores públicos do Poder Executivo do município de Bombinhas, em seu art. 12º:

I. A formação continuada será de responsabilidade da Secretaria Municipal de Administração e deverá ser oferecida no trabalho obrigatoriamente duas vezes por ano a todos os servidores efetivos e comissionados.

II. A Secretaria Municipal da Administração poderá celebrar convênios através de processo licitatório à contratação de empresas especializadas ou instituições de ensino superior para o programa de formação continuada.

III. Deverão ser oferecidos no mínimo 12 (doze) horas de cursos por ano.

É correto o que se afirma em:

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

Questão 22

O art. 119, da Lei Orgânica do Município, afirma que pertencem a Bombinhas:

I. 50% (cinquenta por cento) do produto da arrecadação do imposto da União sobre a propriedade territorial rural, relativamente aos imóveis situados no município.

II. 30 % (trinta por cento) do produto da arrecadação do imposto do Estado sobre a propriedade de veículos automotores licenciados no território municipal.

III. 40 % (quarenta por cento) do produto da arrecadação do imposto do Estado sobre operações relativas à circulação de mercadorias e sobre prestações de serviços de transporte interestadual e intermunicipal de comunicação.

É correto o que se afirma em:

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

Questão 23

A Lei Orgânica do Município de Bombinhas, em seu art. 16, afirma que o município exerce com a união e o estado as seguintes competências:

I. Proteger os documentos, as obras e outros bens de valor histórico, artístico, cultural e científico, os monumentos, as paisagens naturais notáveis e os sítios arqueológicos.

II. Dispensar às microempresas e às empresas de pequeno porte, assim definidas em lei, tratamento jurídico diferenciado, visando a incentivá-las pela simplificação de suas obrigações administrativas e tributárias, ou pela eliminação ou redução destas por meio de lei.

III. Garantir o acesso a todos de modo justo e igual, sem distinção de origem, raça, sexo, orientação sexual, cor, idade, condição econômica, religião ou qualquer outra discriminação, aos bens, serviços e condições de vida indispensáveis, a uma existência digna, bem como coibir, no seu âmbito de atuação, qualquer discriminação desta ordem, na forma da lei.

IV. Impedir a evasão, a destruição, a descaracterização de obras de arte e de outros bens de valor histórico, artístico e cultural.

É correto o que se afirma em:

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

Questão 24

Analise as asserções a seguir e a relação proposta entre elas:

I. A Lei Orgânica Municipal poderá ser alterada, mediante proposta de um quarto, no mínimo, dos membros da Câmara Municipal; do Prefeito Municipal e da iniciativa popular, subscrita no mínimo, por 10 % (dez por cento) do total de eleitores do Município.

CONTUDO

II. A Lei Orgânica não poderá ser alterada na vigência do estado de sítio ou de intervenção do Município e, suas alterações, serão promulgadas pela Mesa da Câmara, com o respectivo número de ordem.

A respeito dessas asserções, assinale a opção correta:

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

Questão 25

Segundo a lei complementar n.º 97/2009, que dispõe sobre a criação do plano de carreira, cargos e vencimentos dos servidores públicos do Poder Executivo do município de Bombinhas, em seu art. 3º, a carreira dos servidores públicos municipais de Bombinhas tem como princípios básicos:

I. Organização técnica e administrativa do trabalho.

II. Racionalização da estrutura de cargos e carreiras.

III. Qualificação profissional.

IV. Reconhecimento e valorização do servidor público pelos serviços prestados, pelo conhecimento adquirido e pelo desempenho profissional.

É correto o que se afirma em:

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

Conhecimentos Específicos

Questão 26

A Epidemiologia é a ciência que estuda os padrões de ocorrência de doenças em populações humanas, visando a prevenção e controle de enfermidades. A cadeia epidemiológica, um conceito central em Epidemiologia, refere-se ao processo de transmissão de um agente infeccioso, incluindo sua fonte, modo de transmissão e hospedeiros suscetíveis. Formas de ocorrência de doenças, como epidemias e endemias, são fundamentais para compreender a dinâmica das doenças em populações. A profilaxia geral e a prevenção são estratégias para evitar ou minimizar a ocorrência e o impacto das doenças. Com isso, na medicina veterinária, a epidemiologia tem papel crucial, especialmente em doenças zoonóticas, que podem ser transmitidas entre animais e humanos. Por exemplo, a raiva é uma zoonose viral que afeta mamíferos, incluindo cães, gatos e humanos. A compreensão da cadeia epidemiológica da raiva é vital para a implementação de medidas profiláticas e preventivas, como a vacinação de animais e educação da população. Nesse contexto, considere as afirmativas relacionadas à Epidemiologia Geral, incluindo cadeia epidemiológica, formas de ocorrência de doenças em populações, profilaxia geral e prevenção. Registre V, para verdadeiras, e F, para falsas:

() A cadeia epidemiológica consiste apenas na identificação do agente causador da doença, sem considerar a fonte de infecção e o modo de transmissão.

() Em uma população, a ocorrência de uma doença acima do esperado para um determinado período e local caracteriza uma epidemia.

() Medidas de profilaxia geral e prevenção, como vacinação e educação sanitária, são eficazes apenas para doenças não transmissíveis.

Assinale a alternativa com a sequência correta:

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

Questão 27

As toxinfecções alimentares são doenças causadas pela ingestão de alimentos contaminados com agentes patogênicos ou suas toxinas. Essas doenças representam um importante problema de saúde pública e são causadas por uma variedade de agentes microbiológicos, incluindo bactérias, vírus e parasitas. Compreender os aspectos microbiológicos dessas doenças é fundamental para o desenvolvimento de estratégias eficazes de prevenção e controle. Com isso, dentre as principais causas de toxinfecções alimentares, destacam-se bactérias como *Salmonella spp.*, *Escherichia coli*, *Staphylococcus aureus* e *Clostridium botulinum*. Cada uma dessas bactérias tem características únicas em termos de resistência ambiental, condições para multiplicação, e tipos de toxinas produzidas. Por exemplo, enquanto a *Salmonella* pode ser encontrada em uma variedade de alimentos e se multiplica em condições de temperatura inadequada, o *Clostridium botulinum* é conhecido pela produção de uma toxina extremamente potente em ambientes anaeróbios, como enlatados mal processados. Nesse contexto, considerando os aspectos microbiológicos das principais toxinfecções alimentares, analise as seguintes afirmativas:

I- A *Escherichia coli* patogênica é responsável apenas por infecções alimentares, sendo inofensiva em outros contextos.

II- A intoxicação alimentar estafilocócica é causada pela ingestão de alimentos contaminados com toxinas pré-formadas produzidas pelo *Staphylococcus aureus*.

III- O *Clostridium botulinum*, causador do botulismo, produz uma toxina inativada pelo aquecimento a temperaturas elevadas.

É correto o que se afirma em:

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

Questão 28

Zoonoses são doenças que podem ser naturalmente transmitidas entre animais vertebrados e humanos. Elas representam um desafio significativo para a saúde pública, considerando a diversidade de agentes etiológicos envolvidos, a variedade de sintomas apresentados e a complexidade de suas dinâmicas epidemiológicas. A profilaxia e o controle das zoonoses requerem uma abordagem integrada, envolvendo não só a saúde humana e animal, mas também considerações ambientais. Com isso, as zoonoses podem ser causadas por uma variedade de patógenos, incluindo vírus, bactérias, parasitas e fungos. Além da saúde individual, elas têm implicações significativas na saúde pública, economia e no bem-estar social. Um exemplo clássico é a raiva, uma doença viral fatal transmitida principalmente por mordidas de animais infectados. Sua epidemiologia envolve diferentes reservatórios silvestres e domésticos, e sua profilaxia inclui vacinação de animais e humanos, além de educação para prevenção de mordidas. Nesse contexto das zoonoses de importância em saúde pública, analise as seguintes afirmativas relacionadas à etiologia, sintomatologia, epidemiologia e profilaxia de zoonoses:

I- As zoonoses são causadas exclusivamente por vírus, sendo a raiva um exemplo.

II- A leptospirose, uma zoonose bacteriana, pode se manifestar clinicamente de formas variadas, desde formas assintomáticas até quadros graves com icterícia e insuficiência renal.

III- A profilaxia das zoonoses é unifacetada, centrando-se principalmente na vacinação de animais domésticos.

É correto o que se afirma em:

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

Questão 29

Na área da Medicina Veterinária, é fundamental o conhecimento sobre legislação e fiscalização sanitária, bem como sobre as práticas adequadas de manipulação e armazenamento de produtos de origem animal. Além disso, noções básicas em clínica médica e cirurgia veterinária são essenciais para instituir diagnósticos, prognósticos e tratamentos individuais adequados. Esse conhecimento abrange uma ampla gama de atividades, desde a prescrição de medicamentos até a realização de procedimentos cirúrgicos, sempre respeitando as normativas legais vigentes. Com isso, a legislação e a fiscalização sanitária são essenciais para garantir a segurança alimentar e a saúde pública, regulando o manejo, a manipulação e o armazenamento de produtos de origem animal. Por outro lado, na clínica médica e cirurgia veterinária, o entendimento sobre diferentes medicamentos e seus mecanismos de ação é crucial para o tratamento eficaz de diversas condições. Medicamentos antitrombóticos, por exemplo, são frequentemente usados para prevenir a formação de coágulos sanguíneos em várias condições clínicas. Nesse contexto, associe a segunda coluna de acordo com a primeira, que relaciona medicações antitrombóticas com mecanismos de ação:

Primeira coluna: medicação

- 1-Clopidogrel.
- 2-Cilostazol.
- 3-Pentoxifilina.

Segunda coluna: mecanismo de ação

- () Melhora da deformidade das hemácias.
- () Bloqueio da atividade plaquetária pelo ADP.
- () Inibidor da fosfodiesterase III.

Assinale a alternativa que apresenta a correta associação entre as colunas:

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

Questão 30

A Medicina Veterinária Preventiva e a Saúde Pública estão intimamente relacionadas, especialmente no que diz respeito ao controle sanitário e à implementação de projetos que visam à saúde animal e à saúde pública. O controle sanitário inclui medidas como a vigilância epidemiológica, a inspeção de alimentos de origem animal e o controle de zoonoses. Projetos de saúde animal e saúde pública buscam promover práticas que protejam tanto os animais quanto as pessoas, reconhecendo a interconexão entre a saúde humana, animal e ambiental. Com isso, a interação entre a saúde animal e a saúde pública é evidente em questões como surtos de doenças zoonóticas, resistência antimicrobiana e segurança alimentar. Por exemplo, programas de vacinação em animais de produção não só protegem a saúde animal, mas também previnem a transmissão de patógenos para os humanos através dos alimentos. Além disso, o controle de vetores em áreas urbanas e rurais é fundamental para prevenir doenças como a dengue e a febre amarela. Nesse contexto, considere as afirmativas relacionadas à Medicina Veterinária Preventiva e Saúde Pública, incluindo controle sanitário, projetos de saúde animal e saúde pública. Assinale V, para verdadeiras, e F, para falsas:

() O controle sanitário em Medicina Veterinária está limitado à inspeção de alimentos de origem animal, sem incluir a vigilância epidemiológica de doenças zoonóticas.

() Projetos que promovem a saúde animal também impactam positivamente a saúde pública, especialmente em contextos de prevenção de zoonoses e segurança alimentar.

() A saúde pública não se beneficia diretamente das práticas de controle sanitário e manejo de doenças em animais selvagens e de produção.

Assinale a alternativa com a sequência correta:

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

Questão 31

O entendimento de termos específicos é essencial na área da saúde, especialmente em contextos que envolvem a prevenção e o controle de doenças. Conceitos como contaminação, taxa de incidência, quarentena e outros são fundamentais para profissionais que trabalham com saúde pública, epidemiologia e áreas relacionadas. Esses termos ajudam a descrever e entender a dinâmica de doenças, a eficácia de medidas de controle e a saúde das populações. Com isso, cada termo tem um significado específico e importante. Por exemplo, "contaminação" se refere à presença indesejada de agentes infecciosos ou tóxicos em um determinado local ou substância. Já "taxa de incidência" é uma medida usada para avaliar a frequência de novos casos de uma doença em uma população durante um período específico. Compreender esses conceitos é crucial para implementar estratégias eficazes de saúde pública, como medidas de quarentena ou desinfecção, e para o manejo de surtos de doenças, sejam elas zoonoses ou não. Nesse contexto, considere as definições na área da saúde, associe a segunda coluna de acordo com a primeira, que relaciona os termos a suas definições correspondentes:

Primeira coluna: termo

- 1- Quarentena
- 2- Período de incubação
- 3- Taxa de mortalidade
- 4- Hospedeiro
- 5- Zoonoses

Segunda coluna: definição

- () Doenças transmitidas entre animais e humanos.
- () Intervalo de tempo entre a infecção pelo patógeno e o aparecimento dos primeiros sintomas.
- () Medida do número de óbitos em uma população, em um determinado período de tempo.
- () Isolamento de pessoas ou animais para prevenir a propagação de doenças.
- () Organismo que abriga e proporciona nutrição para um patógeno.

Assinale a alternativa que apresenta a correta associação entre as colunas:

- (A) 1 – 2 – 3 – 4 – 5.
- (B) 3 – 4 – 1 – 2 – 5.
- (C) 5 – 2 – 3 – 1 – 4.
- (D) 4 – 3 – 2 – 5 – 1.
- (E) 1 – 5 – 4 – 3 – 2.

Questão 32

A reprodução animal é uma área fundamental da veterinária e da zootecnia, que trata dos processos biológicos e de técnicas envolvidas na geração de novos indivíduos. Compreender a reprodução animal é essencial para o manejo eficiente de rebanhos, a conservação de espécies, melhoramento genético e, em muitos casos, para a sustentabilidade da produção animal. Com isso, o conhecimento sobre a reprodução animal inclui aspectos como fisiologia reprodutiva, técnicas de acasalamento, inseminação artificial, diagnóstico de gestação e manejo de neonatos. Por exemplo, na pecuária de corte, a reprodução eficiente é crucial para manter a produtividade do rebanho. A inseminação artificial é uma técnica amplamente utilizada para melhorar as características genéticas dos animais, enquanto o diagnóstico precoce de gestação permite uma gestão mais eficaz do rebanho. Nesse sentido, considerando o contexto da reprodução animal, analise as seguintes afirmativas:

I- A inseminação artificial é uma técnica que permite a reprodução sem a necessidade de contato físico entre os animais, sendo amplamente usada para melhoramento genético.

II- O diagnóstico precoce de gestação é irrelevante para o manejo reprodutivo em rebanhos.

III- O manejo reprodutivo eficiente não contribui para a sustentabilidade da produção animal.

É correto o que se afirma em:

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

Questão 33

Zootecnia é o ramo da ciência que se dedica ao estudo e à aplicação de técnicas de criação, manejo, alimentação e produção animal. O objetivo principal é otimizar a eficiência produtiva dos animais de forma sustentável, respeitando o bem-estar animal e o meio ambiente. Essa área abrange uma gama de atividades, desde a seleção genética até a nutrição, saúde e gestão de rebanhos. Com isso, na prática zootécnica, o manejo adequado dos animais é crucial para garantir a sua saúde, produtividade e bem-estar. Isso inclui não apenas a alimentação balanceada e a gestão reprodutiva, mas também o cuidado com o ambiente em que os animais são criados. Por exemplo, a criação de bovinos para produção de leite ou carne requer atenção especial com a dieta, acomodações e controle sanitário, visando maximizar a produção sem comprometer a saúde animal. Nesse sentido, considerando o contexto da Zootecnia, associe a segunda coluna de acordo com a primeira, que relaciona técnicas de criação, manejo, alimentação e produção animal a suas respectivas finalidades:

Primeira coluna: técnica/prática

- 1- Seleção genética
- 2- Balanceamento de ração
- 3- Manejo sanitário

Segunda coluna: finalidade

(__) Prevenção de doenças e promoção da saúde do rebanho.

(__) Melhoria da qualidade e produtividade dos animais.

(__) Otimização da nutrição para atender às necessidades específicas de cada espécie.

Assinale a alternativa que apresenta a correta associação entre as colunas:

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

Questão 34

A Medicina Veterinária Preventiva e a Saúde Pública estão intrinsecamente ligadas por meio do controle sanitário e da implementação de projetos de saúde animal que impactam a saúde pública. Esta área da Medicina Veterinária foca na prevenção de doenças em animais, reconhecendo que a saúde dos animais, humanos e o meio ambiente estão interconectados. Com isso, um exemplo prático é o controle de zoonoses, doenças que podem ser transmitidas entre animais e seres humanos. Programas de vacinação em animais, como a vacinação contra a raiva, não apenas protegem a saúde animal, mas também previnem a transmissão para a população humana. Projetos de controle de doenças em rebanhos e animais de companhia, saneamento ambiental e educação em saúde pública são vitais para prevenir surtos e manter a saúde coletiva. Nesse contexto, analise as seguintes afirmativas relacionadas à Medicina Veterinária Preventiva e Saúde Pública, considerando aspectos como controle sanitário, projetos de saúde animal e saúde pública. Registre V, para verdadeiras, e F, para falsas:

() O controle sanitário em medicina veterinária está limitado à administração de vacinas em animais domésticos, sem impacto significativo na saúde pública.

() Projetos de saúde animal, incluindo programas de vacinação e controle de vetores, desempenham um papel crucial na prevenção de zoonoses, beneficiando a saúde pública.

() A saúde pública e a medicina veterinária são áreas independentes, sem interseções significativas em seus objetivos e estratégias.

Assinale a alternativa com a sequência correta:

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

Questão 35

A Clínica Médica e Cirurgia Veterinária são fundamentais para o diagnóstico, prognóstico e tratamento individualizado de animais. Essas áreas abrangem uma ampla gama de conhecimentos e habilidades, incluindo a compreensão da fisiopatologia das doenças, o uso adequado de técnicas diagnósticas e a aplicação de procedimentos cirúrgicos e terapêuticos adequados. O sucesso no tratamento de animais depende do entendimento correto de cada caso, considerando as características únicas do paciente. O prognóstico depende de vários fatores, incluindo a natureza e a gravidade da doença, a resposta ao tratamento e as condições individuais do animal. O tratamento pode variar desde terapias conservadoras, como o uso de medicamentos, até procedimentos cirúrgicos mais complexos, sempre visando o bem-estar e a recuperação do paciente. A partir disso, considere o contexto da Clínica Médica e Cirurgia Veterinária e as noções básicas necessárias para instituir diagnóstico, prognóstico e tratamento individual e associe a segunda coluna de acordo com a primeira, que relaciona o procedimento ao objetivo:

Primeira coluna: procedimento/aspecto

- 1- Realização de exame físico
- 2- Interpretação de exames laboratoriais
- 3- Decisão por intervenção cirúrgica

Segunda coluna: objetivo/finalidade

- () Fundamental para o diagnóstico inicial e avaliação da condição geral do animal.
- () Necessária para avaliar a funcionalidade de órgãos específicos e confirmar diagnósticos.
- () Indicada quando tratamentos conservadores são insuficientes ou em casos de emergência.

Assinale a alternativa que apresenta a correta associação entre as colunas:

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

Questão 36

A mortalidade é uma medida muito utilizada como indicador de saúde. No que diz respeito a esse indicador, assinale a alternativa correta:

- (A) A mortalidade se refere ao número de óbitos ocorridos em uma determinada população durante um período específico.
- (B) Os coeficientes de mortalidade medem a incerteza que qualquer pessoa da população tem de morrer, em determinado local e período.
- (C) As medidas de frequência em mortalidade não devem ser calculadas em coeficientes ou taxas, embora também não possam ser utilizados dados absolutos (números de óbitos).
- (D) A mortalidade não é uma medida importante para avaliar o estado de saúde de uma população.
- (E) A mortalidade é calculada dividindo o número da população em risco pelo número de óbitos.

Questão 37

Dentre os princípios do Sistema Único de Saúde (SUS), destaca-se a descentralização político-administrativa, com direção única em cada esfera de governo, com ênfase na descentralização dos serviços para os municípios; e na regionalização e hierarquização da rede de serviços de saúde. Nesse contexto, registre V, para verdadeiras, e F, para falsas, no que se refere ao princípio de hierarquização:

() O princípio da hierarquização preconiza que o sistema de saúde deve se organizar por níveis de atenção de complexidade crescente com fluxos assistenciais estabelecidos entre os serviços, de modo a garantir assistência integral e resolutiva à população.

() O acesso do usuário à rede deve ser pelo serviço de atenção básica, porta de entrada do SUS, o qual deve estar qualificado para atender os principais problemas de saúde que cheguem nesse nível e que possam ser resolvidos com os recursos e estrutura disponíveis nele, de modo que os casos não resolvidos nesse nível deverão ser referenciados para serviços que comportam maior complexidade tecnológica.

() Esse princípio visa uma distribuição adequada do serviço para a promoção da equidade de acesso, otimização dos recursos e racionalidade dos gastos.

Fonte: <https://educapes.capes.gov.br>

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta:

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

Questão 38

No que diz respeito ao nível de atenção de alta complexidade no âmbito do Sistema Único de Saúde (SUS), analise as afirmativas a seguir:

I. O nível de atenção de alta complexidade é representado pelos procedimentos que, no contexto do SUS, abrangem alta tecnologia e alto custo.

II. O objetivo é proporcionar à população acesso a serviços qualificados e integrados à atenção básica e de média complexidade.

III. Os procedimentos de alta complexidade são, em sua maioria, apresentados, na tabela do SUS, como procedimentos hospitalares.

Fonte: <https://educapes.capes.gov.br>

É correto o que se afirma em:

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

Questão 39

Analise as afirmativas a seguir e registre V, para verdadeiras, e F, para falsas:

() A ética é um ramo da filosofia que estuda o que é bom ou mau.

() Na base etimológica, as palavras ética e moral possuem o mesmo significado.

() A ética como expressão do pensamento filosófico nos conduz à ideia de uma forma universal do comportamento humano, que é expresso em princípios válidos para todo o pensamento moral e sadio.

() A ética é um ramo do ideal libertário que estuda o que é certo ou errado.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta:

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

Questão 40

Analise as afirmativas a seguir e registre V, para verdadeiras, e F, para falsas:

(__)As relações interpessoais interferem de forma positiva no desenvolvimento e resultado dos trabalhos, de modo consuetudinário.

(__)As relações interpessoais manifestam-se em consequência do processo de interação.

(__)As relações interpessoais são uma vertente exígua à administração participativa.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta:

(A) F – V – F.

(B) F – F – F.

(C) V – V – V.

(D) F – F – V.

(E) V – V – F.



**ESTADO DE SANTA CATARINA
PREFEITURA MUNICIPAL DE BOMBINHAS
ADMINISTRAÇÃO DIRETA**

**CONCURSO PÚBLICO
EDITAL N.º 001/2024**

FOLHA INTERMEDIÁRIA DE RESPOSTAS

Questões	RESPOSTAS				
01	A	B	C	D	E
02	A	B	C	D	E
03	A	B	C	D	E
04	A	B	C	D	E
05	A	B	C	D	E
06	A	B	C	D	E
07	A	B	C	D	E
08	A	B	C	D	E
09	A	B	C	D	E
10	A	B	C	D	E
11	A	B	C	D	E
12	A	B	C	D	E
13	A	B	C	D	E
14	A	B	C	D	E
15	A	B	C	D	E
16	A	B	C	D	E
17	A	B	C	D	E
18	A	B	C	D	E
19	A	B	C	D	E
20	A	B	C	D	E

Questões	RESPOSTAS				
21	A	B	C	D	E
22	A	B	C	D	E
23	A	B	C	D	E
24	A	B	C	D	E
25	A	B	C	D	E
26	A	B	C	D	E
27	A	B	C	D	E
28	A	B	C	D	E
29	A	B	C	D	E
30	A	B	C	D	E
31	A	B	C	D	E
32	A	B	C	D	E
33	A	B	C	D	E
34	A	B	C	D	E
35	A	B	C	D	E
36	A	B	C	D	E
37	A	B	C	D	E
38	A	B	C	D	E
39	A	B	C	D	E
40	A	B	C	D	E

INFORMAÇÕES

O inteiro teor da prova e o gabarito preliminar serão divulgados até as **20h do dia 15 de abril de 2024**, no endereço eletrônico <http://concursos.furb.br>, na página da Prefeitura Municipal de Bombinhas – Concurso Público ADM - Edital n.º 001/2024.

O candidato que tiver qualquer discordância em relação às questões da Prova Objetiva ou ao gabarito preliminar divulgado poderá interpor recurso no período compreendido entre **8h do dia 16 de abril de 2024 e 23h59min do dia 17 de abril de 2024**.

Bombinhas, 14 de abril de 2024.