



ESTADO DE SANTA CATARINA PREFEITURA MUNICIPAL DE BOMBINHAS ADMINISTRAÇÃO DIRETA

CONCURSO PÚBLICO EDITAL N.º 001/2024

CARGO: MÉDICO DO TRABALHO

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

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

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

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

Questão 03

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

Questão 04

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

Questão 05

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

Raciocínio Lógico

Questão 06

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

Questão 07

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 sobre barras de chocolate e que cada funcionário receba a mesma quantidade, deve ser de:

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

Questão 08

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

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

Questão 10

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) 8.
- (C) 14.
- (D) 7.
- (E) 6.

Conhecimentos Gerais

Questão 11

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

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

Questão 13

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

Questão 14

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

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

Questão 18

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

Questão 19

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

Questão 20

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

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

Questão 21

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

Questão 22

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

Questão 23

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

Questão 24

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

Questão 25

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

Conhecimentos Específicos

Questão 26

Os agentes biológicos que afetam o homem, os animais e as plantas são distribuídos em classes de risco, assim definidas:

- (A) Classe de risco 4 inclui os agentes biológicos com grande poder de transmissibilidade, em especial por via respiratória ou de transmissão desconhecida. Causam doenças humanas e animais de alta gravidade, com alta capacidade de disseminação na comunidade e no meio ambiente. Esta classe inclui principalmente vírus. Exemplos: vírus Ebola e vírus da varíola.
- (B) Classe de risco 1 (baixo risco individual e para a comunidade): inclui os agentes biológicos conhecidos por não causarem doenças no homem ou nos animais adultos sadios. Exemplos: *Schistosoma mansoni* e vírus da rubéola.
- (C) Classe de risco 2 (alto risco individual e moderado risco para a comunidade): inclui os agentes biológicos que provocam infecções no homem ou nos animais, cujo potencial de propagação na comunidade e de disseminação no meio ambiente é limitado, e para os quais existem medidas profiláticas e terapêuticas conhecidas eficazes. Exemplos: *Bacillus anthracis* e vírus da Imunodeficiência Humana (HIV).
- (D) Classe de risco 4 (alto risco individual e para a comunidade): inclui os agentes biológicos conhecidos por causarem doenças graves no homem ou nos animais adultos sadios. Exemplos: *Lactobacillus* spp. e *Bacillus subtilis*.
- (E) Classe de risco 2 (moderado risco individual e limitado risco para a comunidade): inclui os agentes biológicos que provocam infecções no homem ou nos animais, cujo potencial de propagação na comunidade e de disseminação no meio ambiente é limitado, e para os quais existem medidas profiláticas e terapêuticas conhecidas eficazes. Exemplos: *Lactobacillus* spp. e *Bacillus subtilis*.

Questão 27

Em relação à asma ocupacional, é correto afirmar que:

- (A) A maioria dos trabalhadores expostos a alérgenos no local de trabalho desenvolve asma ocupacional.
- (B) É uma forma de asma relacionada ao trabalho caracterizada por obstrução variável do fluxo aéreo, hiperresponsividade das vias aéreas e inflamação das vias aéreas atribuível a uma exposição específica fora do local de trabalho.
- (C) Farinha e diisocianatos (compostos de baixo peso molecular usados como endurecedores em tintas, diversas colas e isolamentos) são os agentes causadores menos comuns de asma ocupacional nos países desenvolvidos, representando menos de um por cento dos casos.
- (D) A síndrome de disfunção reativa das vias aéreas é a forma aguda de asma induzida por irritante que é desencadeada por várias exposições de alto nível a um estímulo imunológico.
- (E) A bronquite eosinofílica ocupacional não asmática se desenvolve no local de trabalho e causa sintomas que imitam a asma, mas não está associada à hiperresponsividade brônquica.

Questão 28

É fundamental que o profissional médico conheça os principais termos bioestatísticos e epidemiológicos que fundamentam uma boa prática médica baseada em evidências. Por exemplo, dentre os termos usados para descrever a magnitude de um efeito, tem-se _____, que é igual às chances de um indivíduo com uma condição específica ter sido exposto a um fator de risco dividida pelas chances de um controle ter sido exposto.

Assinale a alternativa que preenche corretamente a lacuna no excerto:

- (A) o valor preditivo positivo
- (B) a razão de chances (odds ratio)
- (C) o risco relativo
- (D) o número necessário para causar dano
- (E) a razão de verossimilhança

Questão 29

As exposições ocupacionais a produtos químicos potencialmente perigosos podem causar morbidade significativa, tanto aguda como crônica, e mortalidade. Sobre esse tema, assinale a alternativa correta:

- (A) Para a maioria das exposições dérmicas, a remoção de todas as roupas e lavagem abundante ou irrigação com água e sabão não é suficiente, sendo necessária a remoção manual.
- (B) A descontaminação do trato gastrointestinal normalmente é indicada para ingestões no local de trabalho, uma vez que a maioria dos riscos ocupacionais é absorvida pelo carvão ativado ou é indicação para lavagem gástrica ou irrigação intestinal completa (por exemplo, álcoois tóxicos, cáusticos, hidrocarbonetos, metais).
- (C) Os princípios de reanimação de trauma (por exemplo, imobilização da coluna cervical) não devem ser aplicados se houver preocupação com lesão concomitante significativa (por exemplo, lesão por explosão).
- (D) A avaliação e o manejo iniciais começam com a avaliação e estabilização das vias aéreas, respiração e circulação. Em pacientes com exposição cáustica da orofaringe, realiza-se entubação traqueal precoce antes que o edema progressivo leve à obstrução completa e crise das vias aéreas.
- (E) A maioria das exposições ocupacionais produz sintomas imediatos, como os agentes de baixa solubilidade em água (por exemplo, cloro, óxidos de nitrogênio, fosgênio), etilenoglicol, metanol, cloreto de metileno e ácido fluorídrico.

Questão 30

As questões ambientais e ocupacionais apresentam oportunidades de cuidados diagnósticos e preventivos na prática de cuidados primários, medicina de emergência, pediatria e diversas especialidades médicas. Os profissionais devem ter conhecimento sobre os riscos ambientais e ocupacionais para a saúde, especialmente entre as populações vulneráveis, dadas as maiores exposições e perigos relacionados às mudanças climáticas. Sobre esse tema, assinale a alternativa correta:

- (A) As exposições ambientais em casa (por exemplo, aos ácaros e às baratas) e no trabalho não contribuem para o aumento da incidência e mortalidade pela asma em adultos e crianças.
- (B) Não há evidências suficientes de associação entre a exposição a substâncias per e polifluoroalquil e um risco aumentado de diminuição da resposta de anticorpos em adultos e crianças, dislipidemia em adultos e crianças, diminuição do crescimento infantil e fetal e câncer renal em adultos.
- (C) A queima de combustíveis fósseis gera uma variedade de poluentes, incluindo ozônio troposférico, partículas, monóxido de carbono e dióxido de enxofre, bem como gases com efeito de estufa. Essa poluição atmosférica resultante não contribui significativamente para doenças e aumento das taxas de mortalidade.
- (D) Um pintor de automóveis pode ter trabalhado durante meses em seu trabalho antes de desenvolver uma tosse seca que ocorre durante ou após o trabalho. Ele pode estar apresentando broncoespasmo devido à exposição ao diisocianato de tolueno, um agente sensibilizante bem conhecido e um dos componentes químicos da laca automotiva que eles pulverizam.
- (E) Os consumidores estão expostos a nanopartículas potencialmente prejudiciais por meio do uso de vários produtos comuns, incluindo roupas, protetores solares e cosméticos. Entretanto, essas nanopartículas não causam nenhum risco à saúde, uma vez que são muito pequenas.

Questão 31

Sobre a Síndrome de Burnout, analise as afirmações a seguir. Marque V, para verdadeiras, e F, para falsas:

(__) Síndrome de Burnout ou Síndrome do Esgotamento Profissional é um distúrbio emocional com sintomas de exaustão extrema, estresse e esgotamento físico resultante de situações de trabalho desgastante, que demandam muita competitividade ou responsabilidade.

(__) Os principais sinais e sintomas que podem indicar a Síndrome de Burnout são: hipotensão, positividade constante, ganho de peso, cansaço físico e mental. Os sinais e sintomas são estritamente mentais e psicológicos.

(__) O tratamento da Síndrome de Burnout é feito basicamente com psicoterapia, mas também pode envolver medicamentos (antidepressivos e/ou ansiolíticos). O tratamento normalmente surte efeito entre um e três meses, mas pode perdurar por mais tempo, conforme cada caso. Mudanças nas condições de trabalho e, principalmente, mudanças nos hábitos e estilos de vida.

(__) Os sinais de piora da Síndrome de Burnout surgem quando a pessoa não segue o tratamento adequado. Com isso, os sintomas se agravam e incluem perda total da motivação e distúrbios gastrointestinais. Nos casos mais graves, a pessoa pode desenvolver uma depressão, que muitas vezes pode ser indicativo de internação para avaliação detalhada e possíveis intervenções médicas.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta:

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

Questão 32

Sobre a tendinopatia por esforço repetitivo (uso persistente), analise os itens a seguir:

I. Os fatores de risco para tendinopatia são frequentemente divididos em fatores intrínsecos (relativos às propriedades do tendão de um indivíduo ou à capacidade de cura) e fatores extrínsecos (relativos à carga colocada no tendão).

II. O avanço da idade e o aumento do volume ou intensidade geral da carga do tendão representam o menor risco para o desenvolvimento de tendinopatia por uso excessivo.

III. A tendinopatia por uso excessivo manifesta achados característicos em estudos de imagem por ressonância magnética (MRI) ou ultrassom. Os achados incluem espessamento do tendão, aparência anormal do tendão e aumento do fluxo sanguíneo.

É correto o que se afirma em:

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

Questão 33

De acordo com a Consolidação das Leis de Trabalho:

I. A empresa é obrigada a fornecer aos empregados, gratuitamente, equipamento de proteção individual adequado ao risco e em perfeito estado de conservação e funcionamento, sempre que as medidas de ordem geral não ofereçam completa proteção contra os riscos de acidentes e danos à saúde dos empregados.

II. São consideradas atividades ou operações insalubres aquelas que, por sua natureza, condições ou métodos de trabalho, exponham os empregados a agentes nocivos à saúde, acima dos limites de tolerância fixados em razão da natureza e da intensidade do agente e do tempo de exposição aos seus efeitos.

III. Sempre que, por motivo de saúde, for necessária a transferência do empregado, a juízo da autoridade competente em matéria da segurança e da medicina do trabalho, dos serviços no subsolo para os de superfície, é a empresa obrigada a realizar essa transferência, assegurando ao transferido a remuneração atribuída ao trabalhador de superfície em serviço equivalente, respeitada a capacidade profissional do interessado.

É correto o que se afirma em:

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

Questão 34

A _____ é causada pela inalação de sílica livre cristalina e caracteriza-se por fibrose pulmonar nodular. Inicialmente, a doença não causa qualquer sintoma ou provoca apenas leve dispneia, mas, no decorrer de anos, pode progredir para envolvimento da maior parte dos pulmões, provocando dispneia, hipoxemia, hipertensão pulmonar e comprometimento respiratório. O diagnóstico baseia-se em história e radiografia de tórax. Não existe tratamento eficaz, com exceção do paliativo e, para os casos graves, transplante pulmonar.

Assinale a alternativa que corretamente preenche a lacuna no excerto:

- (A) Beriliose.
- (B) Asbestose.
- (C) Silicose.
- (D) Antracose.
- (E) Sarcoidose.

Questão 35

Em relação às doenças ocupacionais por agente de risco químico, analise as afirmações a seguir:

I. As manifestações de toxicidade aguda por chumbo podem incluir dor abdominal ("cólica de chumbo"), dores articulares/musculares, fadiga, diminuição da libido, dores de cabeça, dificuldade de concentração, déficits de memória de curto prazo e irritabilidade.

II. Para pacientes grávidas, os níveis elevados de chumbo no sangue estão associados a complicações na gravidez, uma vez que o chumbo atravessa facilmente a placenta e o feto em desenvolvimento é mais suscetível aos efeitos tóxicos do chumbo. Todavia, o chumbo não pode ser transmitido pelo leite materno, logo, não há riscos de a criança ser intoxicada na fase de lactação.

III. O arsênico inorgânico é um carcinógeno reconhecido e está associado ao risco aumentado de desenvolvimento de câncer de pele (doença de Bowen e carcinoma basocelular), bexiga, rim, pulmão, fígado (angiosarcomas hepáticos) e próstata.

É correto o que se afirma em:

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

Questão 36

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 – V – F.

(B) F – V – V – V.

(C) V – F – V – F.

(D) V – V – F – V.

(E) F – F – F – F.

Questão 37

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 – F – V.

(B) V – V – V.

(C) V – V – F.

(D) F – F – F.

(E) F – V – F.

Questão 38

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 – F – V.

(B) F – F – F.

(C) V – V – V.

(D) F – V – F.

(E) V – V – F.

Questão 39

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

Questão 40

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 não é uma medida importante para avaliar o estado de saúde de uma população.
- (B) A mortalidade é calculada dividindo o número da população em risco pelo número de óbitos.
- (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 se refere ao número de óbitos ocorridos em uma determinada população durante um período específico.
- (E) Os coeficientes de mortalidade medem a incerteza que qualquer pessoa da população tem de morrer, em determinado local e período.



**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.