

Nome:

Documento de identidade:

Inscrição:

Local de prova:

Sala:

Sequência:

PREFEITURA MUNICIPAL DE DOURADOS

CONCURSO PÚBLICO

NÍVEL MÉDIO

CARGO 202: TÉCNICO DE ENFERMAGEM

Provas Objetivas

INSTRUÇÕES

- Ao receber este caderno de provas, confira inicialmente se os seus dados pessoais, transcritos acima, estão corretos e coincidem com o que está registrado na sua folha de respostas.
- Verifique atentamente se este caderno de provas corresponde ao cargo de sua inscrição e se contém 60 (sessenta) questões de múltipla escolha, com 4 (quatro) alternativas de resposta para cada uma, correspondentes às provas objetivas. Caso o caderno esteja incompleto ou tenha qualquer defeito, solicite ao chefe de sala que tome as medidas cabíveis, pois não serão aceitas reclamações posteriores nesse sentido.

Quando autorizado pelo chefe de sala, no momento da identificação, escreva, no espaço apropriado da sua folha de respostas, com sua caligrafia usual, a seguinte frase:

“Anda com os sábios e serás sábio”

- Você dispõe de **3 (três) horas e 30 (trinta) minutos** para a realização das provas. Na duração das provas, está incluído o tempo destinado à entrega do material, à identificação – que será feita no decorrer das provas –, e ao preenchimento da **folha de respostas**.
- Deixe sobre a carteira apenas o documento de identidade e a caneta esferográfica de tinta preta.
- É proibido fazer anotações de informações relativas às suas respostas no comprovante de inscrição e(ou) em qualquer outro meio que não os permitidos.
- Somente após decorrida **1 (uma) hora** do início das provas, você poderá entregar sua **folha de respostas** e este caderno de provas e retirar-se da sala.
- Você só poderá levar este caderno de provas no decurso dos **últimos 30 (trinta) minutos** do tempo destinado à realização das provas.
- Não se comunique com outros candidatos e nem se levante sem a autorização do chefe de sala.
- Ao terminar as provas, chame o chefe de sala, devolva-lhe sua **folha de respostas** devidamente assinada e deixe o local de provas.
- A desobediência a qualquer uma das determinações constantes em edital, no presente **caderno** ou na **folha de respostas** poderá implicar a anulação das suas provas.

- Não serão conhecidos os recursos em desacordo com o estabelecido em edital normativo.
- É permitida a reprodução deste material apenas para fins didáticos, desde que citada a fonte.
- Mais informações: contato@institutoibest.com.br | Canal Telegram: @institutoibest

QUESTÃO 7

O termo “deletérios” (linha 32) caracteriza

- (A) os “perigos” como iminentes.
- (B) os “modelos” de uso da terra como nocivos.
- (C) os “perigos” como eliminados.
- (D) os “modelos” de uso da terra como ultrapassados.

QUESTÃO 8

Conclui-se das informações do texto que o título de bioma mais rico do Brasil é

- (A) atribuído à Amazônia.
- (B) atribuído ao Cerrado.
- (C) atribuído à Mata Atlântica.
- (D) disputado entre Mata Atlântica e Amazônia.

QUESTÃO 9

Ao compararem Cerrado e Amazônia, os autores do texto

- (A) argumentam que a Amazônia é maior que o Cerrado em extensão territorial, porém só tem 15 espécies de plantas.
- (B) contrapõem-se à ideia de que a flora da Amazônia é mais rica que a do Cerrado.
- (C) enaltecem a maior riqueza e importância do Cerrado frente à Amazônia, para justificar por que aquele bioma merece mais atenção que este último.
- (D) informam que a Amazônia extrapola o território brasileiro, enquanto o Cerrado, não.

QUESTÃO 10

Sem prejuízo da correção gramatical do texto e do seu sentido original, o vocábulo “premente” (linha 69) poderia ser substituído por

- (A) pertinente.
- (B) compulsório.
- (C) urgente.
- (D) necessária.

QUESTÃO 11

Assinale a alternativa que apresenta uma proposta de reescrita que, além de gramaticalmente correta, mantém os sentidos do seguinte trecho do texto: “Os cientistas há muito ressaltam os numerosos serviços ecossistêmicos essenciais prestados pelo Cerrado [...]” (linhas 20-22).

- (A) **Há muitos cientistas que destacam os numerosos serviços ecossistêmicos essenciais prestados pelo Cerrado [...]**
- (B) **Muitos dos cientistas dão destaque os numerosos serviços ecossistêmicos prestados pelo Cerrado [...]**
- (C) **Têm muito tempo que os cientistas destacam aos numerosos serviços ecossistêmicos essenciais prestados pelo Cerrado [...]**
- (D) **Há muito tempo, os cientistas destacam os numerosos serviços ecossistêmicos essenciais prestados pelo Cerrado [...]**

QUESTÃO 12

No trecho “o fogo é outro elemento fundamental com o qual a biota do Cerrado evoluiu” (linhas 52-54), a oração introduzida pela preposição “com” classifica-se como

- (A) adjetiva restritiva.
- (B) adjetiva explicativa.
- (C) complemento nominal de “fundamental”.
- (D) complemento verbal de “evoluiu”.

QUESTÃO 13

Sem prejuízo da correção gramatical e das relações de coesão e coerência estabelecidas no texto, o verbo “imaginava” (linha 56) poderia ser substituído por

- (A) pressuponha.
- (B) pressupusera.
- (C) pressupunha.
- (D) pressupõe.

QUESTÃO 14

A função sintática de sujeito do verbo “dependem” (linha 73) é desempenhada

- (A) pela expressão “seus modos de vida” (linha 73).
- (B) pelos elementos que estão coordenados no trecho “conservação ... sustentável” (linhas 70-72).
- (C) por toda a oração no trecho “garantir ... sustentável” (linhas 69-72).
- (D) pelo termo “que” (linha 72) cujo referente é “as populações tradicionais”.

QUESTÃO 15

Marcela pinta o cabelo a cada 36 dias e Natasha a cada 15 dias. Se ambas pintaram o cabelo juntas em uma sexta-feira, o dia da semana que elas voltarão a pintar o cabelo no mesmo dia será

- (A) na segunda-feira.
- (B) na quarta-feira.
- (C) na sexta-feira.
- (D) no sábado.

QUESTÃO 16

Levando em conta que Melissa tem 8 cachorros e deseja levar 4 deles para passear no parque, assinale a alternativa que apresenta a quantidade de formas distintas que ela pode escolher 4 cachorros entre os 8.

- (A) 56
- (B) 70
- (C) 120
- (D) 140

QUESTÃO 17

Assinale a alternativa que apresenta a negação de “Todos os brasileiros gostam de arroz e feijão”.

- (A) Algum brasileiro não gosta de arroz ou feijão.
- (B) Nenhum brasileiro gosta de arroz ou feijão.
- (C) Pelo menos um brasileiro gosta de arroz e feijão.
- (D) Todos os brasileiros não gostam de arroz e feijão.

QUESTÃO 18

Enzo leu um livro inteiro em três dias. No primeiro dia, ele leu $\frac{1}{5}$ do livro; no segundo dia, ele leu 50% do livro; e no terceiro dia, ele leu 51 páginas. O número de páginas do livro é de

- (A) 170.
- (B) 180.
- (C) 200.
- (D) 220.

QUESTÃO 19

Admitindo que a proposição “O vestido de Magali é amarelo se, e somente se, o vestido de Mônica é vermelho” é falsa, assinale a alternativa que apresenta uma proposição necessariamente verdadeira.

- (A) O vestido de Magali não é amarelo e o vestido de Mônica não é vermelho.
- (B) O vestido de Magali é amarelo e o vestido de Mônica não é vermelho.
- (C) Se vestido de Magali é amarelo, então o vestido de Mônica não é vermelho.
- (D) Ou vestido de Magali é amarelo, ou o vestido de Mônica é vermelho.

QUESTÃO 20

Em uma pesquisa com 250 pessoas, foi perguntado se elas gostariam de ter o poder de voar e se gostariam de ter o poder de ser invisíveis. Os participantes podiam responder “sim” ou “não” para cada um dos poderes. Os resultados obtidos foram os seguintes:

- 140 pessoas responderam “sim” para o poder de voar;
- 35 pessoas disseram “sim” tanto para o poder de voar quanto para o de ser invisíveis; e
- 60 pessoas não querem ter nenhum dos dois poderes.

Assinale a alternativa que apresenta o número de pessoas que gostaria de ter o poder de se tornar invisível.

- (A) 40.
- (B) 55.
- (C) 70.
- (D) 85.

QUESTÃO 21

Em uma reunião escolar com professores e alunos, havia 52 pessoas presentes. Se houvesse quatro alunos a menos, o número total de alunos seria cinco vezes o número de professores presentes. Assinale a alternativa que apresenta o número de professores presentes na reunião.

- (A) 6
- (B) 7
- (C) 8
- (D) 9

QUESTÃO 22

George tem duas opções de atividades para o dia: ir à academia ou tocar violão. A probabilidade de ele ir à academia é de 40%, e a probabilidade de ele tocar violão é de 50%. Considerando que essas atividades são eventos independentes, a probabilidade de George realizar apenas uma dessas atividades durante o dia é de

- (A) 30%.
- (B) 40%.
- (C) 50%.
- (D) 60%.

RASCUNHO

QUESTÃO 23

Assinale a alternativa que apresenta o componente responsável por conectar todos os outros componentes de *hardware* em um computador.

- (A) Disco Rígido
- (B) Memória RAM
- (C) Placa de Vídeo
- (D) Placa-Mãe

QUESTÃO 24

Assinale a alternativa que apresenta o componente do computador responsável por realizar operações aritméticas e lógicas.

- (A) Unidade de Controle
- (B) Memória Cache
- (C) Unidade Lógica e Aritmética (ALU)
- (D) Disco Rígido

QUESTÃO 25

Toda vez que você navega na internet, lembre-se: há uma história de inovação, colaboração e evolução constante por trás de cada clique, graças ao incansável trabalho do HTTP. No contexto da arquitetura cliente-servidor da *World Wide Web* (WWW), o protocolo HTTP (*Hypertext Transfer Protocol*) tem a função primária de

- (A) transferir os arquivos entre computadores de forma segura.
- (B) proteger a comunicação de rede.
- (C) transferir as páginas web.
- (D) gerenciar os endereços IP.

QUESTÃO 26

Assinale a alternativa que apresenta o conceito de ataque de *man-in-the-middle* em redes de computadores.

- (A) Interceptação e modificação de comunicação entre duas partes sem seu conhecimento.
- (B) Redefinição de endereços IP para redirecionar o tráfego.
- (C) Injeção de código malicioso em pacotes de dados.
- (D) Criação de uma rede falsa para capturar informações de *login*.

QUESTÃO 27

A ferramenta Gerenciador de Tarefas no Windows 10 tem a função de

- (A) instalar novos *drivers*.
- (B) monitorar e finalizar processos em execução.
- (C) atualizar o sistema operacional.
- (D) configurar a aparência do sistema.

QUESTÃO 28

Assinale a alternativa que apresenta uma característica de um ataque de *ransomware*.

- (A) Criptografia de arquivos e exigência de resgate para desbloqueio.
- (B) Interrupção do serviço por meio de sobrecarga de tráfego.
- (C) Roubo de dados pessoais.
- (D) Modificação de configurações de sistema para vulnerabilidades.

QUESTÃO 29

A transformação de dados tem a finalidade de

- (A) alterar a estrutura de um banco de dados.
- (B) melhorar a integridade dos dados.
- (C) otimizar a velocidade de processamento do banco de dados.
- (D) converter os dados em um formato adequado para análise.

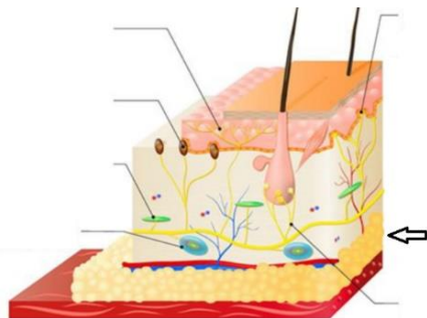
QUESTÃO 30

Assinale a alternativa que apresenta o recurso do *Power BI* que permite a visualização gráfica de dados.

- (A) *Power Query*
- (B) *Dashboards*
- (C) *Power Pivot*
- (D) *Power Gap*

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

QUESTÃO 31

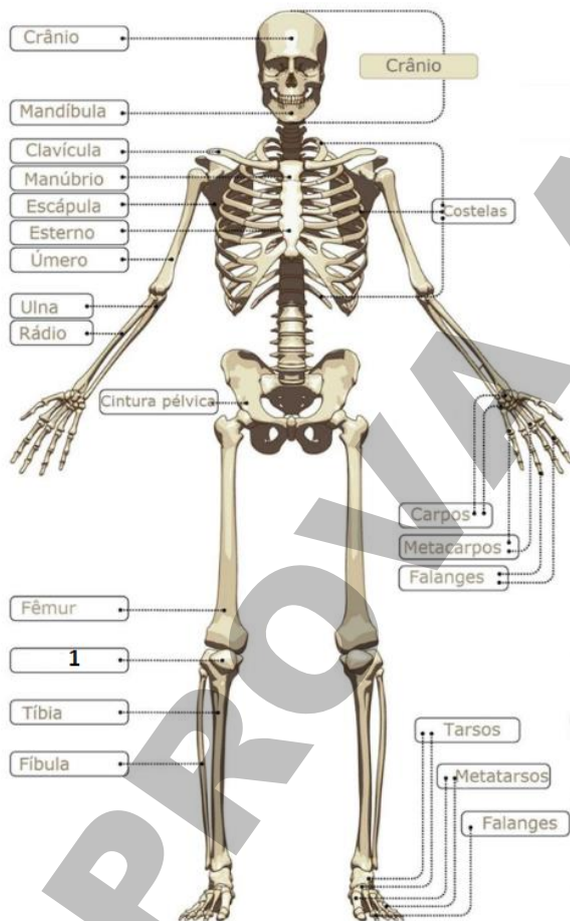


Internet: <<https://conacs.org.br>> (com adaptações).

Assinale a alternativa que apresenta o nome da camada indicada pela seta na figura constituída por células adiposas e cuja função inclui isolamento térmico e reserva calórica.

- (A) derme
- (B) epiderme
- (C) hipoderme
- (D) corpúsculo de Pacini

QUESTÃO 32



Internet: <<https://conacs.org.br>> (com adaptações).

Na figura apresentada, a estrutura indicada pelo número 1 é denominada

- (A) patela.
- (B) tíbia.
- (C) fíbula.
- (D) rádio.

QUESTÃO 33

O sangue é bombeado pelo coração em direção aos

- (A) átrios.
- (B) ventrículos.
- (C) vasos sanguíneos venosos.
- (D) vasos sanguíneos arteriais.

QUESTÃO 34

Além de moléculas orgânicas (colágeno), sais de Ca^{++} e fosfato (hidroxiapatita), o osso também é constituído por células como os

- (A) fibroblastos.
- (B) osteoblastos.
- (C) adipócitos.
- (D) hepatócitos.

QUESTÃO 35

Assinale a alternativa que apresenta os fármacos utilizados para o tratamento de transtornos de ansiedade.

- (A) Corticosteroides
- (B) Corticoides
- (C) Ansiolíticos
- (D) Ansiogênicos

QUESTÃO 36

O álcool é um produto hidratado, porém apresenta evaporação muito rápida. O efeito bactericida do álcool pode ser melhorado se seu tempo de contato com as superfícies for aumentado. Com base nessa informação, assinale a alternativa que apresenta o álcool que após sua diluição passa a ter maior tempo de contato com o microorganismo possuindo, conseqüentemente, maior ação bactericida.

- (A) 70%
- (B) 80%
- (C) 92,3%
- (D) 93,8%

QUESTÃO 37

Com relação aos laboratórios que apresentam nível de biossegurança NB-4, assinale a alternativa correta.

- (A) É dispensado o uso de Equipamentos de Proteção Individual (EPIs) como barreiras primárias.
- (B) São adequados para pesquisas com microrganismos de menor grau de risco.
- (C) O acesso é livre mesmo durante os procedimentos operacionais.
- (D) A entrada ou saída nesses laboratórios onde se usa a vestimenta pressurizada deve ser feita por câmara de compressão adaptada com portas herméticas.

QUESTÃO 38

Com relação às precauções para aerossóis, assinale a alternativa correta.

- (A) Caso não haja disponibilidade de quarto privativo, o paciente não poderá ficar internado com outros pacientes que tenham infecção pelo mesmo microrganismo.
- (B) Se o paciente precisar ser transportado para fora do quarto, ele deverá usar máscara cirúrgica durante sua permanência em outras áreas do hospital.
- (C) O profissional de saúde tem a opção de colocar a máscara de proteção após entrar no quarto do paciente.
- (D) Para os casos de pacientes internados em quartos privativos, recomenda-se manter a porta sempre aberta para ventilação de ar.

QUESTÃO 39

O processo de trabalho em enfermagem possui “componentes”. As ações são organizadas de maneira a atender à finalidade, executadas pelos agentes sobre os objetos de trabalho, empregando instrumentos selecionados, de forma a produzir o bem ou serviço que se deseja obter, constitui “componente” conhecido como

- (A) método de trabalho.
- (B) produto.
- (C) agente.
- (D) finalidade.

QUESTÃO 40

Nos cuidados e preparos do corpo após a morte, deve-se

- (A) unir os pés e fixá-los com atadura crepom.
- (B) posicionar os braços esticados, lateralmente junto ao corpo.
- (C) manter os olhos do cliente abertos.
- (D) remover a prótese dentária, se houver, e descartá-la no lixo.

QUESTÃO 41

Considerando que a contenção física tem como finalidade preservar a integridade física, psíquica e moral tanto do paciente como da equipe de enfermagem que o assiste, assinale a alternativa que apresenta o procedimento de contenção física para pacientes com transtornos mentais.

- (A) Na contenção de membros inferiores, a faixa deve ser colocada nos tornozelos.
- (B) Não há necessidade de retirada de adornos do paciente, como anéis, pulseiras e relógios.
- (C) Deve-se evitar o uso de contenção mecânica em pacientes com agitação psicomotora.
- (D) Os técnicos de enfermagem devem se aproximar rapidamente do paciente antes da intervenção do enfermeiro.

QUESTÃO 42

Compete ao profissional técnico de enfermagem em serviços de quimioterapia antineoplásica

- (A) formular e implantar manuais educativos aos pacientes e familiares, adequando-os à sua realidade social.
- (B) participar da integração da equipe multiprofissional, procurando garantir uma assistência integral ao paciente e aos familiares.
- (C) realizar consulta de enfermagem baseada na Sistematização da Assistência de Enfermagem (SAE).
- (D) promover acesso venoso totalmente implantável.

QUESTÃO 43

O balanço hídrico apresenta a função de monitorizar os líquidos administrados e eliminados pelo paciente durante um determinado período. A respeito desse assunto e levando-se em conta o fato de que um técnico de enfermagem tenha anotado que, entre dieta e medicações, um paciente recebeu 1.300 mL e eliminou 600 ml entre diurese e outras drenagens, assinale a alternativa correta.

- (A) Para calcular o balanço hídrico, deve-se, no final de 24 horas, multiplicar o total de ganhos e de perdas e dividir por dois.
- (B) É proibido ao técnico de enfermagem monitorar a vazão de infusão da dieta enteral por bomba de infusão.
- (C) O balanço das 24h é positivo.
- (D) O balanço das 24h é negativo.

QUESTÃO 44

A oxigenoterapia é indicada para pacientes que, em gasometria arterial em ar ambiente, apresentam pressão arterial de oxigênio (PaO₂)

- (A) ≤ a 55 mmHg ou saturação de oxigênio (SatO₂) ≤ a 88%.
- (B) = a 55 mmHg ou saturação de oxigênio (SatO₂) = a 88%.
- (C) ≥ a 65 mmHg ou saturação de oxigênio (SatO₂) ≥ a 88%.
- (D) = a 65 mmHg ou saturação de oxigênio (SatO₂) = a 88%.

QUESTÃO 45

Quanto aos procedimentos a serem realizados na aspiração de secreções em pacientes impossibilitados de removê-las e eliminá-las, assinale a alternativa correta.

- (A) O cateter e o látex utilizados devem ser enxaguados com água comum até que fiquem limpos.
- (B) Para a aspiração da nasofaringe, o paciente deve ser colocado na posição de Sims.
- (C) Deve-se orientar o paciente a não tossir durante a aspiração.
- (D) Deve-se solicitar que o paciente inspire profundamente para que a sonda seja inserida, seguindo o percurso natural do nariz.

QUESTÃO 46

A respeito da assistência para pacientes em crise convulsiva, assinale a alternativa correta.

- (A) Deve-se inserir a mão ou os dedos, ou qualquer objeto pequeno, na boca ou entre os dentes da vítima.
- (B) Deve-se virar o rosto da vítima para o lado (lateralização) de maneira a evitar que a mesma aspire vômitos ou saliva.
- (C) É recomendado jogar água fria no rosto da vítima para que ela beba líquido durante a crise convulsiva.
- (D) É recomendado interferir nas contrações involuntárias utilizando da força para conter os movimentos.

QUESTÃO 47

Assinale a alternativa que apresenta a doença cujo tratamento terapêutico emprega o uso de penicilina.

- (A) Sífilis gestacional
- (B) Esquistossomose
- (C) Hepatite B
- (D) Hanseníase

QUESTÃO 48

Utilizado na abordagem ao politraumatizado, o Protocolo **XABCDE** do Trauma padroniza o atendimento inicial ao paciente e foi pensado para identificar lesões potencialmente fatais ao indivíduo. O protocolo é aplicável a todas as vítimas com quadro crítico, independentemente da idade.

Internet: <<https://otrauma.com.br>>.

A letra **A** no protocolo se refere à etapa em que deve ser realizada a(o)

- (A) contenção de hemorragia externa.
- (B) avaliação do estado neurológico.
- (C) proteção da coluna cervical.
- (D) controle da temperatura.

QUESTÃO 49

Com relação à aferição da pressão arterial (PA), assinale a alternativa correta.

- (A) Pode-se aferir mesmo se o paciente estiver com a bexiga cheia.
- (B) Recomenda-se realizar, pelo menos, duas medidas com intervalo de 1 minuto, e considerar a média das duas aferições.
- (C) Deve-se determinar a pressão sistólica pela ausculta do segundo som (fase I de Korotkoff).
- (D) Recomenda-se conversar com o paciente durante a aferição.

QUESTÃO 50

No que diz respeito ao papilomavírus humano (HPV, sigla em inglês), assinale a alternativa correta.

- (A) Todos os tipos de HPV são de alto risco oncogênico.
- (B) A infecção pelo HPV sempre produz manifestação sintomática.
- (C) A crioterapia deve ser descartada para o tratamento ambulatorial das verrugas.
- (D) A vacinação é uma opção segura e eficaz na prevenção da infecção pelo HPV e suas complicações.

QUESTÃO 51

O Poder Legislativo e o Poder Executivo do município de Dourados são exercidos, respectivamente,

- (A) pelo prefeito e pelo governador do Estado.
- (B) pelo governador do Estado e da Câmara Municipal.
- (C) pelo prefeito com o apoio de secretários municipais e pela Câmara Municipal.
- (D) pela Câmara Municipal e pelo prefeito com o auxílio dos secretários municipais.

QUESTÃO 52

A administração pública direta e indireta do município de Dourados, segundo o disposto em sua Lei Orgânica, fundamentará sua atuação nos princípios da

- (A) Segurança e Tecnologia.
- (B) Moralidade e Impessoalidade.
- (C) Educação e Segurança.
- (D) Tecnologia e Educação.

QUESTÃO 53

De acordo com a Lei Complementar n.º 107/2006, que dispõe sobre o regime jurídico dos servidores públicos do município de Dourados e de suas autarquias e fundações públicas, o servidor em estágio probatório pode solicitar a exoneração

- (A) a qualquer momento, sem justificativa.
- (B) somente após completar todo o período do estágio probatório.
- (C) apenas por motivo de força maior, devidamente comprovado.
- (D) somente após aprovação em concurso público de outro órgão de qualquer esfera da Administração Pública.

QUESTÃO 54

Com base no Estatuto dos Servidores Públicos do Município de Dourados - LC 107 e no cálculo das gratificações, é correto afirmar que as gratificações

- (A) podem ser percebidas cumulativamente e calculadas sobre o total da remuneração do servidor.
- (B) são permanentes e cumulativas, devendo ser calculadas sobre o vencimento-base e adicionais.
- (C) não são permanentes e devem ser calculadas apenas sobre o vencimento-base do servidor.
- (D) são temporárias e cumulativas, podendo ser somadas aos adicionais e calculadas sobre o vencimento total.

QUESTÃO 55

Conforme a Lei Complementar n.º 108/2006, para fins de benefícios do Regime Próprio de Previdência Social dos Servidores do Município de Dourados, são considerados dependentes do segurado

- (A) apenas o cônjuge e os filhos menores de 18 anos de idade.
- (B) o cônjuge, a companheira, o companheiro e o filho não emancipado, de qualquer condição, menor de vinte e um anos ou inválido, desde que seja comprovada, documentalmenete, a condição de invalidez.
- (C) qualquer parente até o segundo grau de consanguinidade.
- (D) somente o cônjuge e os pais.

QUESTÃO 56

Segundo a Lei complementar n.º 442/2022, a Administração Direta do Poder Executivo é composta pelos seguintes órgãos

- (A) Secretaria Municipal de Saúde, Secretaria Municipal de Educação e Secretaria Estadual de Obras do Mato Grosso do Sul.
- (B) Câmara Municipal, Tribunal de Contas e Ministério Público.
- (C) Gabinete do Prefeito, Controladoria Geral do Município e Guarda Municipal.
- (D) Secretaria de Fazenda Nacional, Secretaria de Cultura do Estado do Mato Grosso do Sul e Secretaria de Transportes.

QUESTÃO 57

No que diz respeito ao Decreto n.º 2.964/2024, uma das principais finalidades do compartilhamento de dados entre os órgãos da Prefeitura de Dourados é

- (A) controlar o uso de recursos públicos.
- (B) fiscalizar a atividade comercial.
- (C) monitorar a saúde dos servidores.
- (D) simplificar a oferta de serviços públicos.

QUESTÃO 58

De acordo com a Lei Complementar n.º 310/2016, o servidor nomeado em virtude de aprovação em concurso público permanecerá em estágio probatório durante

- (A) 24 meses; e a avaliação de desempenho será com base na responsabilidade, nas habilidades técnicas e na experiência anterior.
- (B) 12 meses; e a avaliação de desempenho será com base na assiduidade e na pontualidade, disciplina e liderança.
- (C) 36 meses; e a avaliação de desempenho será com base na idoneidade moral, na responsabilidade e na assiduidade, pontualidade e disciplina.
- (D) 48 meses; e a avaliação de desempenho será com base na eficiência, na produtividade e no conhecimento de idiomas estrangeiros.

QUESTÃO 59

A Comissão de Ética e Integridade (CEI)

- (A) possui a função de emitir pareceres consultivos sobre condutas éticas, mas não possui poder para determinar afastamentos do servidor do exercício do seu cargo.
- (B) é responsável por fornecer, aos órgãos encarregados da gestão de pessoal, quando provocada, os registros sobre conduta ética.
- (C) poderá se eximir de fundamentar o relatório sobre a falta de ética e integridade do agente público, quando não houver previsão no Código de Ética.
- (D) tem como um dos seus objetivos aumentar a subjetividade das interpretações pessoais sobre os princípios éticos adotadas na Administração Pública Municipal.

QUESTÃO 60

Com relação às práticas de assédio, abuso e discriminação, à luz do Decreto n.º 2.815/2023, é dever dos agentes públicos, incluindo aqueles da Alta Administração Municipal,

- (A) ignorar tais práticas se ocorrerem fora do ambiente de trabalho.
- (B) relatar casos que configurem práticas diretas e explícitas, não podendo reportar casos implícitos e indiretos, devido à subjetividade que possa existir.
- (C) ignorar ações de assédio que não sejam capazes de ridicularizar ou de menosprezar.
- (D) repudiar e atuar ativamente contra quaisquer práticas que possam configurar assédio, abuso ou discriminação, sejam elas diretas ou indiretas, implícitas ou explícitas.



Instituto

ibest

**ACOMPANHE O IBEST
NAS REDES SOCIAIS**



institutoibest



institutoibest



institutoibest