



NOVA MUTUM
PREFEITURA

SMAD

SECRETARIA MUNICIPAL DE
ADMINISTRAÇÃO

Concurso Público
Prefeitura Municipal de Nova Mutum e do
Serviço Autônomo de Água e Esgoto (SAAE) - MT

EDITAL Nº 001/2022

MÉDICO

Duração: 3h (três horas)

Leia atentamente as instruções abaixo:

01 Você recebeu do fiscal o seguinte material:

a) Este caderno, com 40 (quarenta) questões da Prova Objetiva, sem repetição ou falha, conforme distribuição abaixo:

CONHECIMENTOS BÁSICOS			CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS
LÍNGUA PORTUGUESA	RACIOCÍNIO LÓGICO	NOÇÕES DE INFORMÁTICA	
1 a 10	11 a 15	16 a 20	21 a 40

b) Um Cartão de Respostas destinado às respostas das questões objetivas.

- 02** Verifique se este material está em ordem e se o seu nome e número de inscrição conferem com os que aparecem no Cartão de Respostas. Caso contrário, notifique imediatamente o fiscal.
- 03** Após a conferência, o candidato deverá assinar no espaço próprio do Cartão de Respostas, com caneta esferográfica de tinta na cor azul ou preta.
- 04** No Cartão de Respostas, a marcação da alternativa correta deve ser feita cobrindo a letra correspondente ao número da questão e preenchendo todo o espaço interno, com caneta esferográfica de tinta na cor azul ou preta, de forma contínua e densa.

Exemplo: A B C D

- 05** Para cada uma das questões objetivas, são apresentadas 4 (quatro) alternativas classificadas com as letras (A, B, C e D), mas só uma responde adequadamente à questão proposta. Você só deve assinalar uma alternativa. A marcação em mais de uma alternativa anula a questão, mesmo que uma das respostas esteja correta.
- 06** Somente depois de decorrida 01 (uma) hora do início da prova, o candidato poderá entregar seu Cartão de Respostas, seu Caderno de Questões e retirar-se da sala de prova. O candidato que insistir em sair da sala de prova, descumprindo o aqui disposto, deverá assinar o Termo de Ocorrência declarando sua desistência do Concurso, que será lavrado pelo Coordenador do Local.
- 07** Ao candidato, será permitido levar seu CADERNO DE QUESTÕES a partir de 01 (uma) hora para o término da prova e desde que permaneça em sala até esse momento.
- 08** Não será permitida a cópia de gabarito no local de prova. Ao terminar a prova de Conhecimentos, o candidato entregará, obrigatoriamente, ao fiscal de sala, o seu CARTÃO DE RESPOSTAS e o seu CADERNO DE QUESTÕES, ressalvado o estabelecido em Edital.
- 09** Reserve os 30 (trinta) minutos finais para marcar seu Cartão de Respostas. Os rascunhos e as marcações assinaladas no Caderno de Questões não serão levados em consideração.
- 10** Os 3 (três) últimos candidatos permanecerão sentados até que todos concluem a prova ou que termine o seu tempo de duração, devendo assinar a ata de sala e retirar-se juntos.

CONHECIMENTOS BÁSICOS

LÍNGUA PORTUGUESA

Leia o texto a seguir:

Japão oferece mais de R\$ 40 mil reais por criança para famílias se mudarem de Tóquio

Governo dá incentivo para tentar reverter décadas de declínio demográfico em áreas rurais

O governo do Japão planeja aumentar o apoio financeiro oferecido às famílias que se mudarem da sua capital para combater o despovoamento em outras áreas do país, informam várias reportagens da mídia local.

Famílias da área metropolitana de Tóquio poderão receber 1 milhão de ienes (cerca de R\$ 41 mil) por criança a partir do ano fiscal de 2023 ao se mudarem para uma área despovoada — mais do que o triplo do incentivo de 300 mil ienes (R\$ 12.300) já existente, disseram as notícias.

Os incentivos financeiros evidenciam os desafios que o Japão enfrenta com sua baixa taxa de natalidade e longa expectativa de vida. As áreas rurais sofreram um rápido despovoamento à medida que os jovens se mudavam para cidades em busca de oportunidades, deixando as localidades repletas de casas vazias e com diminuição da receita tributária.

O aumento do apoio para crianças se soma a um pagamento fixo de 1 milhão de ienes que as famílias podem obter para se mudar. Ou seja, sob a nova proposta, uma família com dois filhos pode ganhar 3 milhões de ienes (R\$ 123 mil) em apoio se deixar a área de Tóquio.

O governo nacional do Japão deu início aos incentivos para atrair pessoas para áreas regionais em 2019, autorizando que as famílias que moram na área metropolitana central de Tóquio por cinco anos solicitem fundos de apoio caso se mudem.

As famílias podem continuar trabalhando remotamente em seu emprego atual, trabalhar em uma pequena ou média empresa local ou iniciar um negócio na área rural – o que lhes permitiria solicitar ainda mais apoio financeiro.

A iniciativa atraiu 1.184 participantes em 2021, em comparação com 71 no primeiro ano em que foi lançada, de acordo com o jornal Nikkei.

Fonte: <https://oglobo.globo.com/mundo/noticia/2023/01/japao-oferece-mais-de-r-40-mil-reais-por-crianca-para-familias-se-mudarem-de-toquio.ghtml>. Acesso em 03/01/2023

1. Segundo informações disponíveis no texto:

- A) apesar dos esforços empreendidos, o programa de repovoamento do interior não está atendendo às expectativas do governo japonês
- B) o Japão passará a oferecer, de modo inédito, em 2023, ajuda financeira às famílias que se mudarem para regiões mais despovoadas do país
- C) o auxílio financeiro disponibilizado pelo governo japonês estará restrito a um milhão de ienes por criança, a partir de 2023, para quem decidir se mudar para o interior
- D) a redução das taxas de natalidade no Japão desperta a atenção do governo, que busca estratégias para aumentar a arrecadação de impostos e o aumento da população no interior do país

2. O texto anterior pode ser classificado como um exemplo de:

- A) notícia
- B) editorial
- C) anúncio
- D) resenha

3. Se o verbo destacado em “A iniciativa **atraiu** 1.184 participantes em 2021” (7º parágrafo) estivesse no futuro do pretérito, a frase seria escrita da seguinte forma:

- A) “A iniciativa atrairá 1.184 participantes.”
- B) “A iniciativa atrairia 1.184 participantes.”
- C) “A iniciativa terá atraído 1.184 participantes.”
- D) “A iniciativa tinha atraído 1.184 participantes.”

4. Na palavra **DESPOVOAMENTO**, o sufixo destacado cumpre a função de indicar:

- A) ação ou resultado
- B) questionamento
- C) sentimento
- D) obrigação

5. Em “Os incentivos financeiros evidenciam os **desafios** que o Japão enfrenta com sua baixa taxa de natalidade e longa expectativa de vida” (3º parágrafo), a palavra destacada pertence à mesma classe gramatical da palavra destacada em:

- A) Todo aquele caso era muito **desafiador**.
- B) João **desafiou** Antônio em uma nova batalha.
- C) Os homens **duelavam** sempre de modo terrível.
- D) Os **benefícios** do exercício físico são inquestionáveis.

6. No trecho “Famílias da área metropolitana de Tóquio poderão receber 1 milhão de ienes (cerca de R\$ 41 mil) por criança a partir do ano fiscal de 2023 ao se mudarem para uma área despovoada — mais do que o triplo do incentivo de 300 mil ienes (R\$ 12.300) já existente, disseram as notícias” (2º parágrafo), a vírgula foi empregada para:

- A) demarcar um vocativo
- B) indicar oração intercalada
- C) enumerar termos coordenados
- D) designar orações coordenadas

7. Em “O governo nacional do Japão deu início aos incentivos para atrair pessoas para áreas regionais em 2019, autorizando que as famílias que moram na área metropolitana central de Tóquio por cinco anos solicitem fundos de apoio **caso** se mudem” (5º parágrafo), o conectivo destacado indica:

- A) causa
- B) tempo
- C) condição
- D) consequência

8. No trecho “O governo do Japão planeja aumentar o apoio financeiro oferecido às famílias **que se mudarem da sua capital** [...]” (1º parágrafo), a oração destacada classifica-se como:

- A) subordinada adjetiva restritiva
- B) subordinada adjetiva explicativa
- C) subordinada substantiva objetiva direta
- D) subordinada substantiva completiva nominal

9. Em “O aumento do apoio para crianças se soma a um pagamento fixo de 1 milhão de ienes que as famílias podem obter para se mudar. **Ou seja**, sob a nova proposta, uma família com dois filhos pode ganhar 3 milhões de ienes (R\$ 123 mil) em apoio se deixar a área de Tóquio” (4º parágrafo), a expressão destacada cumpre a função de:

- A) apresentar uma conclusão diversa do que foi informado antes
- B) expor a causa de um problema com base em exemplos
- C) indicar a consequência de um fato inferido no contexto
- D) explicar a mesma ideia com outras palavras

10. Em "As áreas rurais sofreram um rápido despovoamento à medida que os jovens se mudavam para cidades em busca de oportunidades, deixando as localidades repletas de casas vazias e com diminuição da receita tributária" (3º parágrafo), à luz da norma-padrão, o conectivo destacado tem o mesmo sentido de:

- A) na medida em que
- B) à proporção que
- C) uma vez que
- D) não obstante

RACIOCÍNIO LÓGICO

11. Um grupo é formado por 9 analistas administrativos, entre eles, Paulo e Miguel. Um grupo de trabalho será formado com cinco desses analistas, obedecendo-se às seguintes condições:

- Em primeiro lugar, um dos analistas deve ser escolhido para ser o líder do grupo;
- Esse líder não pode ser nem Paulo, nem Miguel;
- Miguel deve, obrigatoriamente, fazer parte do grupo.

A quantidade máxima de grupos distintos que podem ser formados sob as condições impostas é de:

- A) 210
- B) 225
- C) 230
- D) 245

12. Todos os termos da sequência numérica (3, 15, 35, 63, 99, ...) obedecem a um determinado padrão. Mantido esse padrão, a soma dos algarismos do sexto termo dessa sequência é igual a:

- A) 8
- B) 9
- C) 10
- D) 11

13. Admita que a probabilidade de Valéria resolver corretamente uma questão de geometria seja de 80%. Se Valéria resolver quatro questões desse assunto, a probabilidade de todas as questões estarem erradas corresponde a:

- A) 0,016%
- B) 0,16%
- C) 1,6%
- D) 16%

14. Na segunda fase de um concurso, os 300 candidatos aprovados na fase anterior deveriam resolver três questões discursivas, A, B e C, sendo que para cada uma dessas questões seria atribuído 1 ponto ou 0 ponto. Ao final dessa fase, verificou-se que:

- 160 candidatos conseguiram 1 ponto na questão B;
- 140 candidatos conseguiram 1 ponto na questão C;
- 50 candidatos conseguiram 1 ponto nas questões A e B;
- 60 candidatos conseguiram 1 ponto nas questões A e C;
- 40 candidatos conseguiram 1 ponto nas questões B e C;
- 30 candidatos conseguiram 1 ponto nas questões A, B e C;
- Todos os candidatos conseguiram pelo menos 1 ponto.

O número total de candidatos que conseguiram 1 ponto na questão A corresponde a:

- A) 100
- B) 110
- C) 120
- D) 130

15. Considere verdadeira a seguinte afirmação:

"Todos os funcionários da empresa XYZ têm salário superior a 3000 reais."

Então, é necessariamente verdadeiro que:

- A) Se José é funcionário da empresa XYZ, então o salário de José é igual a 3000 reais.
- B) Se o salário de Marta é maior que 3000 reais, então ela é funcionária da empresa XYZ.
- C) Se o salário de Deise é menor que 3000 reais, então ela não é funcionária da empresa XYZ.
- D) Se Julia não é funcionária da empresa XYZ, então o salário de Julia é menor que 3000 reais.

NOÇÕES DE INFORMÁTICA

16. No contexto da Organização e da Arquitetura de computadores, atualmente, há uma tendência para o emprego de um conector padrão na integração dos dispositivos de entrada e de saída de dados à configuração de notebooks e de microcomputadores, como exemplificado por meio do cabo de impressora a seguir.



Esse conector padrão é conhecido pela sigla:

- A) PS2
- B) USB
- C) HDMI
- D) SATA

17. Em um notebook gerenciado pelo Windows 10 BR x64, um funcionário da Prefeitura de Nova Mutum está navegando em sites da internet, usando o browser Microsoft Edge. Para acessar a área de trabalho desse notebook, ele deve executar um atalho de teclado, indicado na seguinte opção:

- A) Ctrl + T
- B) Ctrl + D
- C) logotipo do Windows + T
- D) logotipo do Windows + D


18. No uso dos recursos do editor Word do pacote MS Office 2019 BR, um funcionário da Prefeitura de Nova Mutum realizou os procedimentos descritos a seguir, durante a digitação de um trabalho.

- I. Selecionou todo o texto e executou um atalho de teclado, que aplicou alinhamento centralizado ao título do documento.
- II. Ao final da digitação, posicionou o cursor do *mouse* no início do texto e pressionou uma tecla de função para fazer a verificação e a correção ortográfica.

O atalho de teclado em I e a tecla de função em II são, respectivamente:

- A) Ctrl + E e F7
- B) Ctrl + E e F9
- C) Ctrl + C e F7
- D) Ctrl + C e F9

19. A planilha da figura foi criada no Excel do pacote MS Office 2019 BR, tendo sido realizados os procedimentos descritos a seguir.

	A	B	C
1			
2			
3	17	9	7
4			
5		(I)	?
6			
7		(II)	?
8			
9		(III)	17

- I. Em C5, foi inserida a expressão =SOMA(A3:C3).
- II. Em C7, foi inserida a expressão =MÉDIA(A3:C3).
- III. Em C9, foi inserida uma expressão usando a função MAIOR, que determina o maior número entre todos nas células A3, B3 e C3.

Se a célula B3 tiver seu conteúdo alterado de 9 para 15, os valores mostrados em C5 e C7 e a expressão inserida em C9 serão, respectivamente:

- A) 39, 13 e MAIOR(A3:C3)
- B) 24, 11 e MAIOR(A3:C3)
- C) 39, 11 e MAIOR(A3:C3;1)
- D) 24, 13 e MAIOR(A3:C3;1)

20. No uso dos recursos da internet, ferramentas de busca e pesquisa são conhecidas como buscadores e, em termos gerais, são sistemas encarregados de pesquisarem arquivos armazenados em servidores da internet. Para encontrá-los, recorrem à identificação de palavras-chaves usadas pelo internauta durante sua pesquisa e, como resultado, entregam uma lista de links que direcionam a sites que, por sua vez, mencionam assuntos relacionados ao termo pesquisado. Além do Google, um buscador muito utilizado é conhecido como:

- A) Bing
- B) LinkedIn
- C) CCleaner
- D) Instagram

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

21. Os inibidores da recaptação da serotonina são frequentemente usados na atenção primária à saúde no tratamento de primeira linha para diversos transtornos mentais, principalmente a depressão, pela sua eficácia e tolerabilidade. Sobre esses fármacos, o único que antagoniza o receptor colinérgico é:

- A) citalopram
- B) paroxetina
- C) fluoxetina
- D) fluvoxamina

22. No atendimento ao paciente com abdome agudo e com diagnóstico de apendicite aguda, o sinal semiológico descrito como dor à compressão da fossa ilíaca direita, enquanto o paciente eleva o membro inferior esticado, é o seguinte:

- A) Rovsing
- B) obturador
- C) psoas
- D) Lapinski

23. A dabigatrana é um anticoagulante oral utilizado no tratamento da embolia pulmonar, e o médico pode enfrentar situações em que a reversão aguda da terapia antitrombótica é necessária. O agente reversor da dabigatrana é:

- A) idarucizumabe
- B) andexanet alfa
- C) vitamina K
- D) plasma fresco congelado

24. A situação clínica indicada à utilização de plasma fresco congelado é a seguinte:

- A) coagulopatia intravascular disseminada na ausência de sangramento
- B) suporte nutricional em pacientes com caquexia
- C) reversão imediata dos efeitos dos dicumarínicos
- D) expansão volêmica em pacientes com sangramento ativo

25. São causas de alcalose metabólica:

- A) hiperaldosteronismo primário e uso de diuréticos tiazídicos
- B) leucemia e linfoma
- C) infecção por HIV e uso de álcool
- D) deficiência de tiamina e uso de propofol

26. A infecção latente pelo *Mycobacterium tuberculosis* ocorre quando as pessoas infectadas, em geral, permanecem saudáveis por muitos anos, com imunidade parcial ao bacilo. O diagnóstico dessa condição pode ser feito com:

- A) o resultado dos testes realizados pelo IGRA (*interferon-gamma release assays*), que são sujeitos ao viés do leitor e precisam ser confirmados se forem positivos
- B) o diagnóstico realizado pelo IGRA (*interferon-gamma release assays*), já que ele não é influenciado por vacinação prévia com a vacina BCG, conferindo mais especificidade ao teste
- C) a prova tuberculínica, que consiste na inoculação intradérmica de um derivado lipídico purificado do *Mycobacterium tuberculosis* para medir a resposta imune celular a esses antígenos
- D) a prova tuberculínica documentada menor ou igual 5mm em indivíduos com transplante hepático em uso de terapia imunossupressora

27. No primeiro resultado de uma coleta de citologia de colo uterino em uma paciente com mais de 30 anos, consta o seguinte diagnóstico: células escamosas atípicas de significado indeterminado, possivelmente não neoplásicas. Nesse caso, a conduta correta a ser realizada pelo médico será:

- A) repetir o exame citológico em 6 meses
- B) realizar a colposcopia
- C) encaminhar o material para biópsia de colo uterino
- D) efetuar a avaliação do canal endocervical

28. O lupus eritematoso sistêmico (LES) é o modelo de doença autoimune que se caracteriza por sua cronicidade, acomete vários órgãos e pode ser potencialmente grave. Sobre as manifestações clínicas dessa doença, é correto afirmar que:

- A) os achados musculoesqueléticos mais comuns em crianças são osteopenia, osteoporose e osteonecrose, pelo uso crônico de corticoides
- B) as anormalidades hematológicas incluem anemia, linfopenia e trombocitose, que são comuns nas crianças com LES
- C) a pericardite é a condição cardíaca mais comum e se apresenta classicamente como uma dor torácica aguda e anterior, podendo ser acompanhada de dispneia
- D) a hemorragia pulmonar aguda e a hipertensão pulmonar são as formas mais comuns de envolvimento pulmonar associado ao LES

29. Considerando a Política Nacional de Atenção Hospitalar no Sistema Único de Saúde (SUS) e seus eixos estruturantes, assinale a alternativa correta:

- A) A assistência hospitalar será organizada a partir das necessidades da população, centrada na verticalização do cuidado e no acesso à atenção hospitalar de forma espontânea e/ou regulada.
- B) Todos os espaços hospitalares dentro do SUS constituem-se em campo de prática para ensino, pesquisa e incorporação tecnológica em saúde, com importante papel na formação em saúde.
- C) O financiamento da assistência hospitalar será realizado de forma bipartite, e os recursos de investimento deverão priorizar regiões remotas com grandes vazios assistenciais.
- D) Somente os hospitais federais podem receber a certificação de hospital de ensino, que atuarão na formação de graduação e pós-graduação na área da saúde.

30. O uso de telas por crianças e adolescentes está provando seus malefícios para esse público em várias esferas e, por isso, é importante a preocupação com relação a essa exposição. Segundo as recomendações da Sociedade Brasileira de Pediatria, sobre o tempo de uso de telas por idade:

- A) crianças menores de 2 anos podem ficar até 30 minutos por dia
- B) crianças dos 2 aos 5 anos de idade podem ficar até uma hora por dia
- C) crianças dos 6 aos 10 anos de idade podem ficar até duas horas e meia por dia
- D) indivíduos dos 11 aos 18 anos podem ficar até 3 horas e meia por dia

31. São manifestações clínicas encontradas na sífilis congênita:

- A) rash peteiquial e leucopenia
- B) trombocitose e síndrome nefrótica
- C) policitemia e periostite
- D) icterícia e pseudoparalisia de Parrot

32. Em atendimento à vítima de violência sexual, o tratamento medicamentoso que irá ter cobertura para infecção contra clamídia é:

- A) penicilina benzatina
- B) metronidazol
- C) azitromicina
- D) ceftriaxone

33. De acordo com a Política Nacional de Atenção Básica, a diretriz que integra os pontos de atenção da rede de atenção à saúde e que estabelece a atenção básica como ponto de comunicação entre esses entes é caracterizada por:

- A) territorialização e adscrição
- B) cuidado centrado na pessoa
- C) longitudinalidade do cuidado
- D) regionalização e hierarquização

34. É competência da Agência Nacional de Vigilância Sanitária:

- A) monitorar e auditar os órgãos e entidades estaduais, distrital e municipais que integram o Sistema Nacional de Vigilância Sanitária, incluindo-se os laboratórios oficiais de controle de qualidade em saúde
- B) inspecionar, como medida de vigilância sanitária, os locais de fabricação, controle, importação, armazenamento, distribuição e venda de produtos e de prestação de serviços relativos à saúde. Em caso de violação da legislação pertinente ou de risco iminente à saúde, informar ao Ministério Público para que ele faça a interdição
- C) coordenar o sistema nacional de vigilância sanitária, fomentar e realizar estudos e pesquisas no âmbito de suas atribuições, por meio da taxa de fiscalização de vigilância sanitária que é repassada e administrada pela esfera federal
- D) promover a proteção da saúde da população, por intermédio do controle sanitário da produção e da comercialização de produtos e serviços submetidos à vigilância sanitária, inclusive dos ambientes, dos processos, dos insumos e das tecnologias a eles relacionados, com exceção do controle de portos, aeroportos e fronteiras.

35. Os achados laboratoriais da síndrome nefrótica na infância são:

- A) hipolipemia pela diminuição da síntese hepática de colesterol
- B) proteinúria acima de 20mg/kg/dia
- C) complemento normal ou diminuído
- D) diminuição da fração alfa 2 na eletroforese de proteínas plasmáticas

36. O diagnóstico de asma é baseado em uma história de sintomas respiratórios variáveis e demonstração de limitação variável do fluxo aéreo expiratório. De acordo com o *Global Initiative for Asthma (GINA) 2022*, é possível afirmar sobre o diagnóstico de asma em adultos:

- A) o uso de corticoides inalatórios aumenta a variabilidade da função pulmonar, por isso é mais difícil confirmar o diagnóstico após o início do tratamento de controle
- B) ele pode ser realizado utilizando o pico de fluxo expiratório, que, se aumentar mais que 10% após duas inalações de salbutamol, indica probabilidade de asma
- C) em paciente que está em uso de corticoide inalatório após duas semanas, o diagnóstico pode ser realizado quando há melhora dos sintomas e do pico de fluxo expiratório
- D) quando há variabilidade dos sintomas ao longo do tempo, mas sem variação do fluxo aéreo, deve-se considerar repetir a espirometria sem uso de broncodilatador prévio ou durante sintomas

37. São manifestações extragenitais da gonorreia:

- A) cardiomegalia e derrame pericárdico
- B) pneumonia e derrame pleural
- C) faringite e conjuntivite
- D) hepatite e cirrose hepática

38. Em atendimento a paciente com amenorreia primária, FSH (hormônio folículo estimulante) e ultrassonografia uterina normais e desenvolvimento das mamas normais, a principal hipótese diagnóstica é:

- A) Síndrome de Turner
- B) disgerminoma
- C) doença celíaca
- D) hímen imperfurado

39. Ao realizar um diagnóstico laboratorial de dengue, o médico deve considerar que:

- A) a pesquisa da proteína não estrutural 1, presente nos vírus da dengue, atua na fase tardia da infecção viral e testes negativos descartam a infecção por dengue
- B) os anticorpos igM para dengue devem ser colhidos preferencialmente entre 5 e 60 dias após o início dos sintomas e, se for necessário, retestados em 15 dias se a pesquisa for inconclusiva
- C) o isolamento viral para dengue detecta apenas os sorotipos 1 e 2, pelo método de imunofluorescência direta, cuja amostra deve ser coletada até o décimo dia do início dos sintomas da dengue
- D) testes sorológicos são confiáveis para o diagnóstico de infecção aguda por dengue em indivíduos que foram vacinados com uma vacina contra dengue nos últimos meses

40. Um paciente de 52 anos chega ao consultório com dor na panturrilha direita de início súbito associado a edema local, e é levantada a suspeita de trombose venosa profunda. Ao exame físico, o médico observa retificação do oco poplíteo, cujo sinal recebe o nome de:

- A) Duque
- B) Pratt
- C) Neuhoff
- D) Olow

RASCUNHO

RAASCUNHO