



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

AUXILIAR DE CONSULTÓRIO DENTÁRIO

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:

As crianças precisam voltar a brincar mais

Um estudo recente, realizado no Reino Unido, mostrou o impacto que a pandemia causou na saúde das crianças. Por lá, as restrições para tentar combater a contaminação por Covid-19 foram bastante severas e implicaram o fechamento de parques e escolas.

Isso fez com que as crianças se tornassem mais sedentárias, já que não havia espaços adequados para a prática de atividades onde elas pudessem gastar toda energia.

O estudo em questão, que mostrou como ficou a saúde das crianças após o isolamento, foi realizado por quatro universidades britânicas que avaliaram crianças na faixa etária entre 8 e 10 anos de idade.

Durante as avaliações os pesquisadores descobriram que 51% das crianças foram classificadas como "inaptas" (em comparação com 35% esperado) e 47% estavam acima do peso ou obesas (em comparação com os 33% usuais).

Os pesquisadores verificaram também que a massa corporal das crianças aumentou em média 6,8 kg, o que corresponde a aproximadamente duas vezes a quantidade esperada neste período de tempo. Logo, podemos observar claramente como o sedentarismo é prejudicial para a saúde das crianças.

A verdade é que a pandemia veio reforçar algo que já é fato há muito tempo. A atividade física é uma necessidade real para as crianças, e os pais devem ficar atentos a isso.

Várias pesquisas já mostraram outros dados alarmantes sobre isso.

Para que você tenha uma ideia, além do estudo realizado no Reino Unido atestando a necessidade urgente das crianças realizarem atividades físicas, uma revisão de mais de 50 estudos científicos, que avaliaram 22 mil crianças em todo o planeta, mostrou que vem reduzindo a quantidade de exercícios feitos por crianças na faixa de quatro e cinco anos de idade.

A revisão mostrou também que essas crianças vêm fazendo, em média, 4 a 5 minutos a menos de exercícios por ano (o que pode até parecer pouco, mas na média, não é).

Além disso, a Organização Mundial da Saúde estima que 80% das crianças entre 11 e 17 anos não cumprem a recomendação diária de 1 hora de exercícios.

Não é segredo para ninguém o quanto os exercícios físicos são fundamentais para o bom funcionamento do nosso organismo. Mas, no caso específico das crianças, sabe-se que mesmo os exercícios das mais novas – de 3 a 5 anos de idade – já é suficiente para melhorar o condicionamento cardiovascular, rigidez arterial e pressão arterial.

Mas afinal, qual exercício as crianças devem fazer?

A resposta é simples... Aqueles que elas sempre fizeram!

Correr, pular, brincar e praticar esportes é o suficiente para que seus filhos fiquem mais saudáveis agora e no futuro.

Afinal, se exercitar agora não apenas ajuda a ter mais saúde depois... Também cria hábitos saudáveis que podem durar a vida toda!

Então, tente ao máximo estimular que as crianças sob sua responsabilidade não fiquem sedentárias. Promova atividades em que elas possam se movimentar, gastar energia e, acima de tudo, se divertir!

Esse é um caminho importante para uma Supersaúde!

Fonte: <https://www.jb.com.br/colunistas/saude-e-alimentacao/2022/12/1041406-as-criancas-precisam-voltar-a-brincar-mais.html>. Acesso em 02/01/2023.
Adaptação

1. Por meio da leitura do texto, pode-se inferir que:

- A) as brincadeiras, de quaisquer tipos, são sempre úteis no combate ao sedentarismo das crianças
- B) a maior parte das crianças, segundo estimativas, não vem cumprindo uma recomendação diária de exercícios físicos
- C) as crianças precisam necessariamente realizar exercícios físicos monitorados por especialistas competentes no assunto
- D) as crianças brasileiras são obesas porque foram impedidas de praticar esportes durante o período da pandemia de Covid-19

2. No trecho "A verdade é que a pandemia veio reforçar algo que já é fato há muito tempo. A atividade física é uma necessidade real para as crianças, e os pais devem ficar atentos a isso" (6º parágrafo), há predomínio de um modo de organização textual:

- A) narrativo
- B) descritivo
- C) comparativo
- D) argumentativo

3. Em "**Isso** fez com que as crianças se tornassem mais sedentárias, já que não havia espaços adequados para a prática de atividades onde elas pudessem gastar toda energia" (2º parágrafo), o pronome destacado faz referência:

- A) ao fechamento de parques e escolas durante a pandemia de Covid-19
- B) a espaços adequados para a prática de atividades
- C) a um estudo recente, realizado no Reino Unido
- D) ao gasto de energia pelas crianças

4. No trecho "Os pesquisadores verificaram também que a massa corporal das crianças aumentou em média 6,8 kg, o que corresponde a aproximadamente duas vezes a quantidade esperada neste período de tempo. **Logo**, podemos observar claramente como o sedentarismo é prejudicial para a saúde das crianças" (5º parágrafo), o conectivo destacado expressa a noção de:

- A) tempo
- B) condição
- C) proporção
- D) conclusão

5. No texto, o trecho "Por lá, as restrições para tentar combater a contaminação por Covid-19 foram bastante severas e implicaram o fechamento de parques e escolas" (1º parágrafo) estabelece com o parágrafo seguinte uma relação de:

- A) causa/consequência
- B) consequência/causa
- C) exemplificação/causa
- D) generalização/consequência

6. Em "Os **pesquisadores** verificaram também **que** a massa corporal das crianças aumentou em média 6,8 kg, o que corresponde a **aproximadamente** duas vezes a quantidade esperada neste período de tempo" (5º parágrafo), as palavras destacadas são respectivamente classificadas como:

- A) substantivo – conjunção – advérbio
- B) adjetivo – conjunção – advérbio
- C) substantivo – pronome - verbo
- D) adjetivo – pronome - verbo

7. Em “Então, **tente** ao máximo estimular que as crianças sob sua responsabilidade não **fiquem** sedentárias” (15º parágrafo), os verbos destacados estão, respectivamente, no:

- A) imperativo afirmativo – imperativo negativo
- B) presente do subjuntivo – imperativo negativo
- C) imperativo afirmativo – presente do subjuntivo
- D) presente do subjuntivo – presente do subjuntivo

8. À luz da norma-padrão, na voz passiva, a frase “Várias pesquisas já mostraram outros dados alarmantes sobre isso” (7º parágrafo) deve ser escrita da seguinte forma:

- A) “Outros dados alarmantes sobre isso já foram mostrados por várias pesquisas.”
- B) “Outros dados alarmantes sobre isso já serão mostrados por várias pesquisas.”
- C) “Outros dados alarmantes sobre isso já eram mostrados por várias pesquisas.”
- D) “Outros dados alarmantes sobre isso já estão sendo mostrados por várias pesquisas.”

9. Em “O estudo em questão, que mostrou como ficou a saúde das crianças após o isolamento, foi realizado por quatro universidades britânicas que avaliaram crianças na faixa etária entre 8 e 10 anos de idade” (3º parágrafo), as vírgulas foram empregadas para indicar:

- A) um aposto
- B) um vocativo
- C) uma oração adjetiva explicativa
- D) uma oração adverbial deslocada

10. À luz da norma-padrão, a alternativa em que se verifica o uso correto do acento grave, indicador de crase, é:

- A) Devemos manifestar todo nosso respeito à ele.
- B) Fui àquele lugar, para comprar novos presentes.
- C) No dia à dia, ela tem se mostrado muito tranquila.
- D) Ele demorou muito à escrever aquele novo romance.

RACIOCÍNIO LÓGICO

11. Todos os termos da sequência numérica (2, 12, 30, 56, 90, ...) obedecem a um determinado padrão. Mantido esse padrão, o sétimo termo dessa sequência é igual a:

- A) 132
- B) 156
- C) 166
- D) 182

12. Em um cofre estão guardados **X** documentos. Alguns desses documentos são datados de 2022 e outros são considerados confidenciais. Admita que são verdadeiras as seguintes afirmações:

- 27 documentos não são confidenciais;
- 21 documentos não são datados de 2022;
- 8 documentos são confidenciais e datados de 2022;
- 14 documentos não são confidenciais e não são datados de 2022.

O valor de **X** é:

- A) 40
- B) 41
- C) 42
- D) 43

13. Para todo número real x e y , define-se $(x \blacklozenge y) = 5x + 2y$. Portanto, se m é um número real e $(m \blacklozenge 1) = 17$, o valor de $(3 \blacklozenge m)$ é:

- A) 21
- B) 22
- C) 23
- D) 24

14. Ao fazer o cadastro em um site de vendas, Renato teve que escolher uma senha formada por seis letras diferentes. Decidiu, então, que a senha seria formada pelas seis letras de seu nome e que nem a primeira nem a última letra seria R. O número máximo de senhas que podem ser formadas sob essas condições é igual a:

- A) 240
- B) 360
- C) 480
- D) 500

15. Considere a seguinte proposição:

“Se amanhã for feriado, então Ricardo não irá trabalhar.”

A negação dessa proposição está corretamente indicada na seguinte alternativa:

- A) Amanhã é feriado e Ricardo irá trabalhar.
- B) Amanhã não é feriado e Ricardo irá trabalhar.
- C) Amanhã é feriado ou Ricardo não irá trabalhar.
- D) Amanhã não é feriado ou Ricardo irá trabalhar.

NOÇÕES DE INFORMÁTICA

16. É um padrão de barramento de dados largamente utilizado por microcomputadores:

- A) ROM (*Read Only Memory*)
- B) PCI (*Peripheral Component Interconnect*)
- C) RISC (*Reduced Instruction Set Computers*)
- D) CISC (*Complex Instruction Set Computers*)

17. Um dos utilitários padrão mais usados em ambientes Windows é o *ipconfig*. Entre as informações fornecidas por esse comando estão:

- A) os endereços IP dos computadores ativos na rede
- B) o endereço IP, a máscara de sub-rede e o *gateway* padrão
- C) o tempo gasto para transmitir um pacote IP até o roteador e o *gateway* padrão
- D) o nome de um computador remoto a partir de seu IP e a máscara de sub-rede

18. Uma importante função no uso do software Microsoft Excel, em sua versão atual e em português, é descobrir, em um intervalo de células, quantas células não estão vazias. Para se obter esse resultado, pode-se usar a função:

- A) PROCV
- B) PROCX
- C) CONT.NÚM
- D) CONT.VALORES

19. Um importante componente de segurança de uma rede de computadores é o Firewall. Pode-se dizer que a função de um Firewall é:

- A) codificar, usando técnicas de criptografia, o conteúdo armazenado em HDs e SSDs, de forma que um acesso não autorizado não seja capaz de expor os dados
- B) analisar o conteúdo da memória e de discos de computadores, procurando por programas maliciosos que possam causar perda de dados armazenados
- C) monitorar o tráfego de rede de entrada e de saída e permitir ou bloquear tráfegos específicos, de acordo com um conjunto definido de regras de segurança
- D) controlar o acesso de usuários ao computador local, impedindo acessos não autorizados, e bloquear os usuários que façam acesso indevido

20. O utilitário básico para verificação de redes que é usado para verificar se um determinado computador remoto está acessível é o:

- A) *nslookup*
- B) *ifconfig*
- C) *whois*
- D) *ping*

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

21. Ao realizar campanhas de higiene oral, busca-se conscientizar a população sobre a importância da saúde bucal. Métodos de higienização e tipos de dieta adotada são fatores que influenciam na formação de doenças periodontais e de lesões cáries. O fator etiológico primário para o desenvolvimento dessas patologias denomina-se:

- A) cárie
- B) tártaro dental
- C) placa bacteriana
- D) doença periodontal

22. Métodos mecânicos e métodos químicos agem conjuntamente, buscando o controle eficaz da placa dental (desconstrução e combate a patógenos orais). O método químico de higiene oral tem como função:

- A) ampliar o uso do fio dental
- B) ampliar o uso de colutórios
- C) aumentar a escovação dental
- D) aumentar a eficácia da escovação dental

23. O controle da ingestão de açúcares na dieta é importante, pois seu consumo exacerbado está ligado à formação de lesões cáries. A alta ingestão de carboidratos fermentáveis, quando metabolizados por microrganismos, produz ácidos orgânicos que podem promover a desmineralização dental. A cárie dental é uma patologia que tem por característica ser:

- A) independente de biofilme
- B) independente de sacarose
- C) dependente de biofilme-sacarose
- D) dependente de sacarose e independente de biofilme

24. Infecção e inflamação bucal são fatores de risco para outras doenças que acometem o corpo humano. Infecção focal é um termo falho, visto que as células mobilizadas para atenderem a essa desordem são sistêmicas. A desordem imunoinflamatória oral que se inicia com o acúmulo de biofilme na margem gengival, podendo levar à reabsorção óssea e à perda de estrutura de suporte dental parcial ou total, e que possui inter-relação com *diabetes mellitus*, é denominada:

- A) hiperplasia gengival
- B) doença periodontal
- C) pericoronarite
- D) cárie

25. Na prática odontológica diária, a aplicação tópica de flúor demanda uma técnica de baixa complexidade, baixo custo e menor tempo clínico. Seu uso em crianças tem por finalidade atingir:

- A) a deglutição
- B) a fluorose dental
- C) o efeito cariogênico
- D) o efeito cariostático

26. Buscando reduzir o risco de instalação da cárie dental, medidas preventivas são aplicadas, em crianças nos primeiros anos após a erupção dental. Uma delas é o uso de selantes em sulcos e fissuras de molares. A técnica adesiva do uso de selantes tem por intuito:

- A) permitir melhor limpeza da região
- B) aumentar mecanicamente áreas retentivas
- C) proporcionar melhor adaptação da placa dental
- D) melhorar o *habitat* dos microrganismos cariogênicos

27. Os Cimentos de Ionômero de Vidro (CIVs) são muito usados na odontologia. Quando utilizados em selamento de fôssulas e fissuras, em crianças com alto risco à cárie, ocorre a liberação de flúor. Essa característica do CIV é denominada:

- A) restauradora
- B) cimentadora
- C) adesivadora
- D) cariostática

28. Com a complexidade da vida contemporânea, condições de qualidade de vida da população causaram mudanças no perfil das doenças e dos agravos à saúde. São fatores de risco para o desenvolvimento de doença crônica: falta de atividade física, tabagismo e:

- A) hábitos salutaros
- B) hábitos saudáveis
- C) alimentação inadequada
- D) alimentação pobre em açúcares

29. Levantamentos epidemiológicos são importantes para tornar conhecida a prevalência das doenças bucais, como também para estimar a necessidade de tratamento. A coleta de dados ajuda no planejamento, na execução e na avaliação das ações de saúde. O índice CPO-D tem por finalidade:

- A) traçar estratégias dietéticas
- B) avaliar as periodontopatias na população
- C) traçar metas de educação em saúde bucal
- D) avaliar as condições de cárie dentária na população

30. A Organização Mundial de Saúde (OMS) descreve os sistemas de saúde como um conjunto de seis blocos interligados. Ao tratar de vigilância à saúde aplicada à área de saúde bucal e aos seus desenvolvimentos conceituais e operacionais no Brasil, o bloco em evidência é o de:

- A) funcionamento do sistema de informações de saúde
- B) força de trabalho de saúde com bom desempenho
- C) liderança e governança
- D) prestação de serviço

31. A cárie e a doença periodontal são as patologias que mais acometem a cavidade bucal. Sabe-se que a saúde bucal está implícita na saúde integral e é relacionada diretamente às condições socioeconômicas e culturais da população. Os programas em saúde bucal se fazem necessários, pois têm por intuito fornecer:

- A) ações curativas
- B) aplicação de flúor tópico
- C) tratamento restaurador atraumático (TRA)
- D) práticas educativas-preventivas, com foco na informação

32. Os instrumentos rotatórios podem ser utilizados de maneira intra ou extraorais. Se acoplados à alta rotação, são usados para corte de estrutura dental, execução de preparo cavitário, remoção de restaurações deficientes, ajuste de restaurações e corte de fios, fibras ou cabos. Os instrumentos odontológicos descritos são:

- A) curetas periodontais
- B) sondas milimetradas
- C) brocas de alta rotação
- D) brocas de baixa rotação

33. Materiais aplicados diretamente sobre o complexo dentino-pulpar devem respeitar mecanismos de defesa inerentes a essa estrutura e preferencialmente favorecê-los. O material forrador cavitário ideal deve ser biocompatível, apresentar propriedades mecânicas ideais, ser isolante térmico e elétrico, entre outras características. O material forrador eleito para aplicar diretamente sobre o tecido pulpar, que proporciona ação antimicrobiana devido à elevação do PH local, denomina-se:

- A) cimento óxido de zinco e eugenol
- B) cimento de hidróxido de cálcio
- C) pasta zinco enólica
- D) adesivo universal

34. O profissional, ao higienizar o equipo odontológico com álcool 70%, para o próximo atendimento, busca eliminar todos os microrganismos ou objetos inanimados patológicos, excetuando-se os esporos bacterianos. O procedimento adotado tem por finalidade a:

- A) esterilização
- B) degermação
- C) desinfecção
- D) antissepsia

35. Fitas indicadoras de esterilização ou termossensíveis são colocadas na câmara interna da autoclave a cada ciclo de esterilização. A viragem de cor ocorre para listras negras e tem por objetivo indicar que:

- A) a bomba de vácuo foi eficiente
- B) a autoclave atingiu 121° celsius
- C) todos os microrganismos foram destruídos
- D) houve a morte dos esporos e a eficiência da autoclavação

36. A abertura coronária de um dente consiste no primeiro passo do tratamento endodôntico, buscando luminosidade, visibilidade da câmara pulpar e da entrada dos canais. A forma de conveniência tem por objetivo:

- A) proporcionar fácil acesso à instrumentação
- B) indicar a direção correta de penetração da broca
- C) identificar o local onde a abertura deve ser iniciada
- D) alcançar a câmara pulpar em sua posição menos volumosa

37. Imediatamente ao término da realização de um tratamento endodôntico, é realizada uma nova tomada radiográfica que tem como finalidade:

- A) revelar patologias oriundas de tecido mole
- B) avaliar tridimensionalmente o dente tratado
- C) avaliar o sucesso ou insucesso do tratamento
- D) localizar a quantidade de canais que o dente tem

38. A Lei nº 8.080, de 19 de setembro de 1990, institui:

- A) a universalidade de acesso aos serviços de saúde em todos os níveis de assistência
- B) a regulação da iniciativa privada como participativa do Sistema Único de Saúde (SUS) em caráter elementar
- C) a saúde como um direito do ser humano, devendo a iniciativa privada prover as condições indispensáveis ao seu pleno exercício
- D) a regulação, em parte do território nacional, de ações e serviços de saúde, executados de forma isolada ou conjunta, pelo poder público ou pela iniciativa privada

39. A Lei nº 8.142, de 28 de dezembro de 1990, decreta periodicidade em anos para a realização da Conferência em Saúde. Nesse evento, vários segmentos sociais se reúnem para avaliar a situação de saúde e propor diretrizes para a formulação de políticas de área. A periodicidade estipulada pela Lei para a realização da Conferência em Saúde é de:

- A) 2 em 2 anos
- B) 4 em 4 anos
- C) 8 em 8 anos
- D) 10 em 10 anos

40. Constitui infração ética quanto ao relacionamento do profissional (equipe odontológica) com o paciente:

- A) praticar ou permitir que se pratique concorrência desleal
- B) adotar novas técnicas ou materiais que não tenham efetiva comprovação científica
- C) ser conivente com erros técnicos ou infrações éticas, ou exercer de forma irregular ou ilegal a Odontologia
- D) agenciar, aliciar ou desviar paciente de colega, de instituição pública ou privada

RASSCUNHO