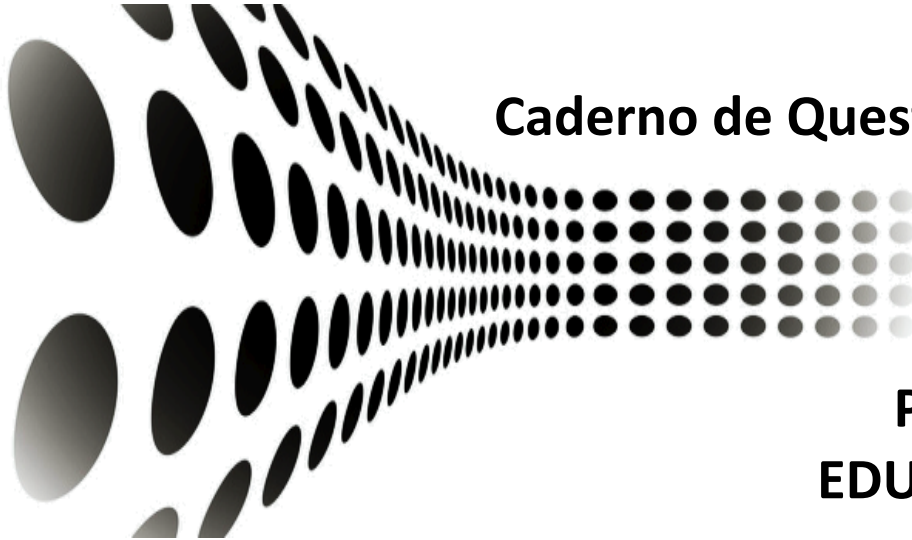




PREFEITURA MUNICIPAL DE TERRA BOA
Estado do Paraná

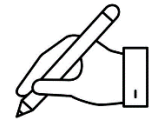
CONCURSO PÚBLICO – EDITAL 001/2023



Caderno de Questões Objetivas

PEF

**PROFESSOR DE
EDUCAÇÃO FÍSICA**



Seu nº de inscrição

Seu nome

INSTRUÇÕES:

As páginas deste caderno estão numeradas e contêm 30 (trinta) questões.

O candidato somente poderá levar o Caderno de Questões depois de decorridos 90 (noventa) minutos do início da prova escrita.

ATENÇÃO:

1. Verifique se as páginas deste caderno estão corretas.
2. Verifique na **FOLHA DE RESPOSTA** se o seu nome, nº do documento e o cargo para o qual concorre estão corretos.
3. Observe as recomendações impressas na **FOLHA DE RESPOSTA**.
4. Leia atentamente cada questão e assinale na **FOLHA DE RESPOSTA** a opção que a responde corretamente.
5. Se você precisar de algum esclarecimento consulte o fiscal.
6. Você dispõe de 3 (três) horas para fazer a prova, inclusive o preenchimento da **FOLHA DE RESPOSTA**. Faça-a com tranquilidade, mas **CONTROLE O TEMPO**.

CARGO: PROFESSOR DE EDUCAÇÃO FÍSICA

LÍNGUA PORTUGUESA

TEXTO:
**ESTUDO MOSTRA RELAÇÃO ENTRE CIRURGIA BARIÁTRICA
E PIORA DA SAÚDE ORAL**

Apesar das cirurgias bariátricas serem realizadas no Brasil desde a década de 70, os últimos anos registraram um aumento desse procedimento. De acordo com dados da Sociedade Brasileira de Cirurgia Bariátrica e Metabólica (SBCBM), o número de cirurgias subiu de 34 mil em 2011 para 74 mil em 2022. Uma pesquisa da Universidade Federal de São Paulo (Unifesp), no entanto, revelou uma consequência negativa dessas operações: os pacientes submetidos demonstraram uma piora na saúde bucal.

Os resultados foram publicados na *Journal of Oral Rehabilitation* e na revista *Clinical Oral Investigations*. Os pesquisadores perceberam que tanto as pessoas em dieta preparatória para o procedimento quanto os que já fizeram a cirurgia apresentam um maior número de cáries, gengivite e doença periodontal.

No estudo foram analisados 100 pacientes da Clínica Bariátrica de Piracicaba. A centena foi dividida em dois grupos: um grupo controle, em que os pacientes seguiam uma dieta durante 6 meses, mas não fizeram a cirurgia; e outro com os pacientes que seguiram a dieta e foram submetidos a cirurgia de fato. A coleta dessas análises foi feita antes, e três e seis meses depois do procedimento.

Foram aplicados questionários sobre os hábitos alimentares dos pacientes, além de exames bucais, como raspagem de bochechas, e amostras de saliva. A saliva, aliás, é uma das melhores formas não invasivas para estudar diferentes tipos de fisiopatologias. Ela pode ser utilizada em estudos de obesidade graças a sua relevância para análises da percepção e ingestão de alimentos.

Para a professora Paula Midori Castelo Ferrua, uma das coordenadoras do estudo, essa relação de causa e efeito pode estar relacionada a um aumento na frequência de refeições durante o dia, mas, em contrapartida, um declínio no número de escovações.

“Mesmo orientando os pacientes para que realizassem os cuidados básicos de higiene, verificamos uma piora significativa na saúde bucal, com aumento no número de dentes cariados e piora do índice periodontal em ambos os grupos, mas especialmente naquele submetido à cirurgia, em um curto período de tempo”, disse a pesquisadora à Agência Fapesp.

Para os pesquisadores, esse é um indicativo de que as equipes responsáveis pelas cirurgias bariátricas precisam incluir, também, os dentistas. Mesmo com a quantidade de procedimentos realizados nos últimos anos, as equipes geralmente são formadas por médicos, nutricionistas, psicólogos e fisioterapeutas, mas sem nenhum profissional da área odontológica.

Adaptado de: <https://super.abril.com.br/saude/estudo-mostra-relacao-entre-cirurgia-bariatrica-e-piora-da-saude-oral/>

01) Assinale a alternativa correta que indica o foco da pesquisa mencionada no texto sobre cirurgias bariátricas no Brasil?

- A) Avaliar o aumento de cirurgias bariátricas nos últimos anos.
- B) Investigar a aplicação de questionários nos procedimentos cirúrgicos.
- C) Analisar os hábitos alimentares dos pacientes submetidos à cirurgia bariátrica.
- D) Estudar a história das cirurgias bariátricas no Brasil desde a década de 70.

02) Considerando o texto de apoio, analise as afirmativas abaixo e assinale a alternativa correta.

I - A consequência negativa das cirurgias bariátricas mencionada no texto é o aumento na frequência de refeições durante o dia.

II - A principal consequência negativa mencionada no texto em relação às cirurgias bariátricas é o aumento no número problemas bucais.

III - Em relação à saúde bucal de pacientes submetidos à cirurgia bariátrica os dois grupos analisados apresentaram piores resultados na saúde oral.

IV - A frequência de refeições durante o dia não influencia na saúde bucal dos pacientes.

- A) Apenas I está correta.
- B) Apenas II está correta.
- C) III e IV estão corretas.
- D) II e III estão corretas.

03) Assinale a alternativa em que todas as palavras estão escritas corretamente de acordo com o Novo Acordo Ortográfico.

- A) Pós-graduação, heróico, perdoo.
- B) Ex-ministro, plateia, cinquenta.
- C) Parachoque, jibóia, ex-presidente.
- D) Microonibus, leem, prévestibular.

04) Em "Foram aplicados questionários sobre os hábitos alimentares dos pacientes", assinale a alternativa que indica corretamente a classe gramatical das palavras em destaque?

- A) "Questionários" é um substantivo e " alimentares" é um adjetivo.
- B) " Questionários " é um verbo e "alimentares" é um substantivo.
- C) " Questionários " é um adjetivo e "alimentares" é um substantivo.
- D) " Questionários " é um substantivo e " alimentares" é um verbo.

05) No trecho “as equipes geralmente são formadas por médicos, nutricionistas, psicólogos e fisioterapeutas”, as vírgulas foram usadas para

- A) separar o aposto explicativo.
- B) separar orações.
- C) separar o verbo e o seu complemento.
- D) separar elementos com a mesma função sintática.

MATEMÁTICA

06) Um estudante deve escolher 3 disciplinas de um catálogo que oferece 6 opções. De quantas maneiras diferentes o estudante pode montar seu horário escolhendo as disciplinas?

- A) 10 maneiras diferentes.
- B) 15 maneiras diferentes.
- C) 20 maneiras diferentes.
- D) 30 maneiras diferentes.

07) Carolina comprou uma coleção de livros online e não conseguiu pagar na data de vencimento da fatura. Ela pagou apenas no mês seguinte com juros de 12% sobre o valor da compra. Sabendo que Carolina pagou R\$ 224,00, qual foi o valor da compra original?

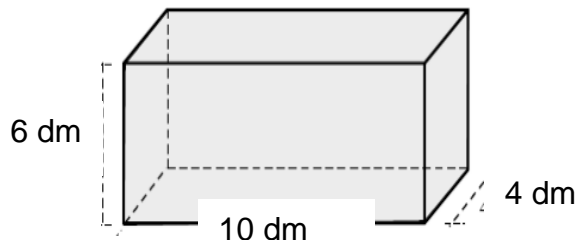
- A) R\$ 200,00.
- B) R\$ 210,00.
- C) R\$ 215,00.
- D) R\$ 218,75.

08) O urbanista Lucas planeja cercar seu lote retangular, medindo 200 metros de comprimento por 150 metros de largura, utilizando arame que custa R\$ 5,00 por metro. Qual será o custo total para cercar o lote?

- A) R\$ 2.500,00
- B) R\$ 3.000,00
- C) R\$ 4.000,00
- D) R\$ 3.500,00

09) Um tanque no formato de um paralelepípedo retangular tem as dimensões de 10 dm de comprimento, 4 dm de largura, e 6 dm de altura, e está completamente cheio de água. Um pequeno orifício permite que a água escoe a uma taxa constante de 8 litros por hora. Em quanto tempo o reservatório estará completamente vazio? Considere que $1 \text{ dm}^3 = 1$ litro.

- A) 1 dia e 5 horas.
- B) 1 dia e 6 horas.
- C) 2 dias e 7 horas.
- D) 2 dias e 8 horas.



10) Sherlock e Watson, os famosos detetives, se deparam com um enigma intrigante relacionado às suas idades. A soma de suas idades é 60 anos. Surpreendentemente, Sherlock é 14 anos mais velho que Watson. Quantos anos Sherlock tem?

- A) 37 anos.
- B) 30 anos.
- C) 23 anos.
- D) 40 anos.

NOÇÕES DE INFORMÁTICA

11) Qual das sintaxes abaixo é correta para a função SE no Excel, que verifica se uma condição é *verdadeira* ou *falsa*?

- A) FUNÇÃO_SE(condição? valor_se_verdadeiro: valor_se_falso)
- B) IF(valor_se_verdadeiro, condição, valor_se_falso)
- C) SE[[condição ? valor_se_verdadeiro / valor_se_falso]]
- D) SE(condição; valor_se_verdadeiro; valor_se_falso)

12) No Windows, qual atributo de arquivo impede que ele seja alterado acidentalmente?

- A) Comprimido
- B) Oculto
- C) Somente leitura
- D) Unvariable

13) Qual das funções listadas abaixo é que mais representa um Sistema Operacional?

- A) Facilitar a edição de textos e imagens
- B) Gerenciar recursos de hardware e software do computador
- C) Prover aplicações de escritório como processadores de texto e planilhas
- D) Conectar computadores em uma rede

14) No PowerPoint, qual funcionalidade permite que você veja informações enquanto apresenta sem que elas sejam exibidas na apresentação?

- A) Modo de Exibição do Apresentador
- B) Anotações Ocultas
- C) Modo de Leitura
- D) Exibição de Slides

15) No Microsoft Word, qual recurso é utilizado para criar uma lista automática de títulos de seções ou capítulos em um documento?

- A) Legendas
- B) Referências Cruzadas
- C) Índice Automático
- D) Sumário

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

16) Os jogos e as brincadeiras são atividades vivenciadas desde a educação infantil, onde promove a aprendizagem de diversos conhecimentos. Analise as afirmativas abaixo:

- I - Ao brincar de amarelinha por exemplo, o conhecimento comum é transformado em conhecimento científico;
- II - Através dos jogos, a criança desenvolve suas capacidades físicas, intelectual e social;
- III - Brincadeiras tradicionais e o faz de conta, proporcionam experiências emocionais, corporais, sensoriais e cognitivas;

As afirmativas corretas são:

- A) I e II
- B) I e III
- C) II e III
- D) Todas

17) Sobre atividades rítmicas nas aulas de Educação Física, assinale a alternativa INCORRETA:

- A) As atividades rítmicas devem proporcionar experiências ligadas ao corpo sendo vista como uma linguagem;
- B) Nas atividades rítmicas deve-se evitar a todo custo o lúdico, priorizar a competição;
- C) A atividades rítmicas não se limita apenas a dança, podendo o professor usar sua criatividade para desenvolver esse conteúdo;
- D) A atividades rítmicas auxilia no desenvolvimento da noção espaço e tempo, em relação a si e ao outro;

18) Sobre a Educação Física inclusiva, analise as afirmativas a seguir:

I - O professor precisa ser inclusivo, realizar adaptações em seu planejamento e materiais utilizados em aula;

II - As aulas de Educação Física precisam ser interessantes, sem preconceito e/ou discriminação, e auxiliar os alunos a viverem em sociedade e respeitando as diferenças das outras pessoas;

- A) As afirmações I e II estão corretas.
- B) As afirmações I e II estão incorretas.
- C) A afirmativa I está correta e a II está incorreta.
- D) A afirmativa I está incorreta e a I está correta.

19) O Trampolim surgiu há séculos, mas, somente em 1936, George Nissen, o transformou em esporte, como modalidade Olímpica teve sua primeira participação nos jogos de Sidney, Austrália (2000). Essa modalidade da ginástica é dividida em 4 provas, sendo apenas uma prova disputada nas Olimpíadas. Assinale a alternativa que apresenta a prova que faz parte das olimpíadas.

- A) *Tumbling*.
- B) Duplo Mini-Trampolim.
- C) Trampolim Individual.
- D) Trampolim Sincronizado.

20) Durante uma luta no judô, se um dos atletas consegue dois Waza-Ari, a soma dessas pontuações equivale a um:

- A) *Yuko*.
- B) *Koka*.
- C) *katagatame*.
- D) *Ippon*.

21) Por muitos anos, pessoas com deficiências físicas foram excluídas das aulas de Educação Física, entretanto, a participação na aula traz inúmeros benefícios para essas crianças, como inclusão social, capacidade afetiva e integração com os demais. Sobre a participação de crianças com deficiências nas aulas de Educação Física, assinale a alternativa INCORRETA.

- A) A criança que usa cadeira de rodas pode participar da aula de atletismo em uma atividade de corrida, sendo empurrada por outra criança, mesmo que não aumente sua capacidade cardiovascular, mas ela estará sendo incluída junto com os demais alunos da turma.
- B) Em um jogo de futsal, a criança com cadeira de rodas pode cumprir o papel de goleiro, técnico ou mesmo um jogador de linha em que todos usem um cabo de vassoura para mover a bola.
- C) Na aula de atividades rítmicas e expressivas, a criança pode se expressar com os braços, mãos, rosto ou outra parte do corpo que consiga movimentar, ou ainda com o auxílio de algum colega que realize os movimentos por ela.
- D) Em uma atividade de rolamento de ginástica, a criança não deve ser retirada da cadeira, mesmo que não tiver nenhuma restrição, portanto, apenas poderá girar a cadeira de rodas para a direita e esquerda.

22) O basquete ou basquetebol foi criado por volta de 1891 pelo professor de Educação Física James Naismith, nos Estados Unidos. É um esporte praticado por 2 equipes de 5 jogadores cada, com o objetivo de marcar pontos na cesta oponente e evitar que os mesmos pontuem durante a partida. Sendo assim, assinale a alternativa CORRETA sobre o Basquete:

- A) A equipe que marcou o menor número de pontos ao final do tempo de jogo será a vencedora.
- B) A quadra de jogo mede 28 m de comprimento por 14 m de largura.
- C) O tempo de jogo possui 4 quartos de 10 minutos cada.
- D) Uma bola ao alto ocorre quando um árbitro lança a bola, para um 1 oponente específico.

23) Consideramos esportes de marca aqueles, cujo competidores disputam através da comparação entre a comparação entre suas marcas. Qual das alternativas todos são esportes de marca?

- A) Atletismo, remo, ciclismo, *frisbee*.
- B) Natação, badminton, salto em altura, levantamento de peso.
- C) Marcha atlética, saltos em altura e distância, natação, levantamento de peso.
- D) Escalada, maratona, Squash, lançamento de dardo.

24) Assinale a alternativa que complementa corretamente a frase: Conforme PCN o processo de ensino e aprendizagem em Educação Física, não se restringe ao simples exercício de certas habilidades e destrezas, mas sim de:

- A) capacitar o indivíduo a refletir sobre suas possibilidades corporais e, com autonomia, exercê-las de maneira social e culturalmente significativa e adequada.
- B) capacitar o indivíduo a refletir sobre suas possibilidades corporais e com autonomia não exercê-las de maneira social e culturalmente significativa e adequada.
- C) capacitar o indivíduo a refletir sobre suas possibilidades corporais e, sem autonomia, exercê-las de maneira social e culturalmente significativa e adequada.
- D) capacitar o indivíduo a refletir sobre suas possibilidades corporais e, sem autonomia, não exercê-las de maneira social e culturalmente significativa e adequada.

25- Conforme as regras oficiais de Basquete, enumere a segunda coluna de acordo com os números indicados na primeira.

- | | |
|---------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 – Regra dos 5 segundos | () Tempo que a equipe tem para lançar a bola na cesta, durante um ataque. |
| 2 – Regra dos 8 segundos | () Tempo que a equipe em posse da bola viva tem para passar da quadra de defesa para a de ataque. |
| 3 – Regra dos 3 segundos | () Tempo que o jogador em posse da bola tem para passar, driblar ou arremessar. |
| 4 – Regra dos 24 segundos | () Tempo máximo consecutivo que o jogador pode permanecer dentro da área restrita do adversário sem a bola, enquanto sua equipe está com o controle de uma bola viva na quadra de ataque |

Assinale a sequência correta:

- A) 3, 2, 1, 4.
- B) 4, 2, 3, 1.
- C) 2, 4, 1, 3.
- D) 4, 2, 1, 3.

26) No conjunto de esportes sem interação entre adversários, identificamos pelo menos três grupos de atividades a partir do critério tipo de desempenho motor, que compara desempenhos em uma prova para definir quem ganha ou perde. Sob esse critério os jogos podem ser classificados como:

- A) esportes de marca; esportes de luta; esportes de precisão.
- B) esportes de marca; esportes técnico-combinatório; esportes de precisão.
- C) esportes de marca; esportes de luta; esportes de invasão.
- D) esportes de marca; esportes técnico-combinatório; esportes de invasão.

27) Com relação a substituição do goleiro futsal, de acordo com a regra oficial FBF. Assinale a alternativa correta:

- A) Qualquer jogador reserva pode substituir o goleiro, sem a necessidade de avisar o arbitro e sem que o jogo esteja paralisado.
- B) Qualquer jogador reserva pode substituir o goleiro, com a necessidade de avisar o arbitro e sem que o jogo esteja paralisado.
- C) Qualquer jogador reserva pode substituir o goleiro, com a necessidade de avisar o arbitro e com o jogo paralisado.
- D) Somente o goleiro reserva poder substituir o goleiro titular, com a necessidade de avisar o arbitro com o jogo paralisado.

28) Com relação aos jogos assinale a alternativa INCORRETA.

- A) Os jogos fazem parte de todas as culturas do mundo e parecem ter existidos em todas as épocas e foram transmitidos de geração para geração.
- B) Os jogos foram reconhecidos pela Organização das nações Unidas para a Educação, a Ciências e a Cultura como parte do Patrimônio Cultural intangível ou Imaterial da humanidade.
- C) Os jogos permitem as crianças viverem a sua complexidade dificultando o desenvolvimento integral.
- D) Os jogos são constituídos de maneira autônomas, ajuda a desenvolver as capacidades físicas e motoras, assim, é através dos jogos que as crianças melhoram a coordenação motora.

29) O conhecimento do corpo é um tema estruturador e tem como função primária sensibilizar a criança a se diferenciar corporalmente dos outros e respeitar suas diferenças. Dessa forma, analise as estratégias pedagógicas abaixo e identifique quais são possíveis nesse momento

I – Solicitar à criança que desenhe seu retrato.

II – Trabalhar a percepção do corpo a partir de observações sistemáticas, usando o espelho, estudando o rosto, os cabelos, as partes do corpo, a altura.

III – Estabelecer observações em duplas acerca das diferenças e semelhanças entre os demais colegas, buscando construir o conceito de eu e de outro.

IV – Fazer gráfico de altura com tiras de jornal e após observações no espelho, procurando determinar as diferenças e semelhanças de tamanho entre as crianças.

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

30) De acordo com Gallahue e Ozmun (2005), o desenvolvimento motor da criança ocorre quando ela está em um ambiente escolar que proporcione autoconhecimento corporal e experiências motoras, como nas aulas de Educação Física. O autor descreve o desenvolvimento motor em forma de ampulheta. Analise os trechos abaixo e complete com a fase correspondente.

I – A fase motora _____ corresponde ao estágio inicial, elementar e maduro, que equivale dos 2 aos 7 anos.

II- A fase motora _____ possui o estágio de decodificação e codificação de informações, vai de dentro do útero até o 1 ano.

III- A fase motora _____ tem o estágio transitório, aplicação e utilização permanente, contempla dos 7 anos até 14 anos acima.

IV- A fase motora _____ está dividida em inibição de reflexos e pré-controle, ocorre a partir do nascimento até os 2 anos.

A) Reflexiva, Especializada, Fundamental, Rudimentar.

B) Rudimentar, Fundamental, Especializada, Reflexiva.

C) Fundamental, Reflexiva, Especializada, Rudimentar.

D) Especializada, Reflexiva, Rudimentar, Fundamental.