



**PREFEITURA MUNICIPAL DE
MAUÁ DA SERRA/PR
CONCURSO PÚBLICO**



EDITAL N° 001/2025

DATA DA PROVA: 19/10/2025

NUTRICIONISTA

LEIA COM ATENÇÃO AS INSTRUÇÕES ABAIXO

1. Este **CADERNO DE QUESTÕES** contém 40 questões numeradas de 01 a 40, dispostas da seguinte maneira:
 - A) Questões de número 01 a 10, relativas à área de **LÍNGUA PORTUGUESA**.
 - B) Questões de número 11 a 20, relativas à área **DE MATEMÁTICA**.
 - C) Questões de número 21 a 30, relativas à área de **CONHECIMENTOS GERAIS**.
 - D) Questões de número 31 a 40, relativas à área de **CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS**.
2. Confira se as quantidades e a ordem das questões do seu **CADERNO DE QUESTÕES** estão de acordo com as instruções anteriores, caso o caderno esteja incompleto, tenha defeito ou apresente qualquer divergência, comunique ao aplicador da sala, **IMEDIATAMENTE**, para que ele tome as providências cabíveis.
3. Para cada uma das questões objetivas, são apresentadas 04 opções. Apenas uma responde corretamente à questão.
4. O tempo disponível para esta prova é de **4 (HORAS) HORAS**.
5. Reserve os últimos trinta minutos para preencher o **CARTÃO RESPOSTA**.
6. Quando terminar as provas, acene para chamar o aplicador e entregue-lhe este **CADERNO DE QUESTÕES** e o **CARTÃO RESPOSTA**.
7. Você poderá deixar o local de prova somente após decorridas duas horas do início da aplicação, podendo levar **O CADERNO DE QUESTÕES**.

RASCUNHO

LÍNGUA PORTUGUESA

Questão 01

No verso "A cidade inteira cantava a plenos pulmões", a figura de linguagem que consiste em tomar a parte pelo todo (o cidadão pela cidade) é a:

- A) Metáfora.
- B) Metonímia.
- C) Catacrese.
- D) Sinestesia.

Questão 02

Assinale a alternativa que apresenta um exemplo de intertextualidade por meio da paródia:

- A) "Minha terra tem palmeiras onde canta o sabiá."
(Gonçalves Dias)
- B) "Meus olhos brasileiros sonham com as palmeiras de minha terra." (Casimiro de Abreu)
- C) "Minha terra tem Corinthians onde o time joga mal."
(Juca Kfourri)
- D) "As palmeiras se debruçam sobre as águas da lagoa."
(Machado de Assis)

Questão 03

No enunciado "Vende-se esta casa", a partícula 'se' é classificada morfossintaticamente como:

- A) Partícula apassivadora.
- B) Pronome reflexivo.
- C) Índice de indeterminação do sujeito.
- D) Conjunção subordinativa condicional.

Questão 04

De acordo com a norma-padrão, a concordância verbal está INCORRETA na seguinte frase:

- A) Mais de um aluno faltou à prova.
- B) Vendem-se casas neste bairro.
- C) Soou dez horas no relógio da praça.
- D) Os Estados Unidos são uma potência mundial.

Questão 05

A palavra destacada é um hiato na seguinte alternativa:

- A) mãe.
- B) pauta.
- C) gratuito.
- D) saúde.

Questão 06

A regência verbal está em DESACORDO com a norma-padrão em:

- A) Informei o ocorrido ao diretor.
- B) O filme a que assisti era excelente.
- C) Esqueci-me do compromisso agendado.

D) Prefiro mais passear do que ficar em casa.

Questão 07

O uso da crase é facultativo na seguinte alternativa:

- A) Dirigiu-se à diretoria para reclamar.
- B) A reunião começará às 14h.
- C) Entreguei o relatório à minha chefe.
- D) Refiro-me àquele projeto internacional.

Questão 08

Todas as palavras são acentuadas pela mesma regra, EXCETO:

- A) pajé.
- B) hífen.
- C) ananás.
- D) através.

Questão 09

O processo de formação da palavra "embora" é o de:

- A) Composição por justaposição.
- B) Derivação parassintética.
- C) Composição por aglutinação.
- D) Abreviação.

Questão 10

Considere o texto: "O relatório, embora extenso, foi entregue. A diretoria, contudo, ainda não o analisou." A relação semântica estabelecida pelos conectivos "embora" e "contudo" é, respectivamente, de:

- A) Concessão e adversidade.
- B) Conformidade e explicação.
- C) Causa e conclusão.
- D) Condição e adição.

MATEMÁTICA

Questão 11

Simplificando a expressão $\sqrt{72} - \sqrt{32} + \sqrt{18}$, obtemos:

- A) $5\sqrt{2}$.
- B) $6\sqrt{2}$.
- C) $7\sqrt{2}$.
- D) $8\sqrt{2}$.

Questão 12

As raízes da equação $2x^2 - 7x + 3 = 0$ são:

- A) $x_1 = 1$ e $x_2 = 3/2$.
- B) $x_1 = 2$ e $x_2 = 3/2$.
- C) $x_1 = 1/2$ e $x_2 = 3$.
- D) $x_1 = 3$ e $x_2 = 1/2$.

Questão 13

O domínio da função $f(x) = \sqrt{x - 5}$ é:

- A) $\{x \in \mathbb{R} \mid x \leq 5\}$.
- B) $\{x \in \mathbb{R} \mid x < 5\}$.
- C) $\{x \in \mathbb{R} \mid x \geq 5\}$.
- D) $\{x \in \mathbb{R} \mid x > 5\}$.

Questão 14

Uma empresa tem 180 funcionários. Se 35% são mulheres, quantos homens trabalham na empresa:

- A) 63 homens.
- B) 117 homens.
- C) 125 homens.
- D) 135 homens.

Questão 15

Um capital de R\$ 25.000,00 aplicado a juros compostos de 4% ao mês durante 3 meses produz um montante de:

- A) R\$ 28.000,00.
- B) R\$ 28.119,04.
- C) R\$ 28.121,60.
- D) R\$ 29.000,00.

Questão 16

O 8º termo da progressão aritmética (3, 7, 11, 15, ...) é:

- A) 28.
- B) 31.
- C) 35.
- D) 39.

Questão 17

O produto das raízes da equação $x^2 - 6x + 8 = 0$ é:

- A) -6.
- B) -8.
- C) 6.
- D) 8.

Questão 18

Racionalizando o denominador da fração $12/(3\sqrt{2})$, obtemos:

- A) $2\sqrt{2}$.
- B) $4\sqrt{2}$.
- C) $6\sqrt{2}$.
- D) $8\sqrt{2}$.

Questão 19

Se $\log_2 8 = x$, então o valor de x é:

- A) 2.
- B) 3.
- C) 4.
- D) 6.

Questão 20

O número de anagramas da palavra LIVRO que começam com a letra L é:

- A) 24.
- B) 48.
- C) 72.
- D) 120.

CONHECIMENTOS GERAIS**Questão 21**

O processo de formação administrativa de Mauá da Serra envolveu etapas legais específicas até sua consolidação como município. Uma característica correta desse processo é:

- A) A elevação à categoria de município ocorreu por meio da Lei Estadual nº 9.272, desmembrando-o de Marilândia do Sul.
- B) A sua fundação como distrito ocorreu simultaneamente ao desmembramento de Marilândia do Sul em 1990.
- C) O projeto de colonização da década de 1950 já previa sua imediata elevação à categoria de município.
- D) A autonomia municipal foi concedida através de uma lei federal, devido à sua importância na produção de café.

Questão 22

O desenvolvimento urbano de Mauá da Serra foi influenciado por uma estratégia de colonização regional. Um aspecto correto do seu planejamento original é:

- A) O crescimento da cidade ocorreu de forma orgânica e espontânea, sem um plano diretor inicial.
- B) A estrutura urbana foi definida priorizando a proximidade com a capital do estado para o escoamento da produção.
- C) O planejamento focou exclusivamente na expansão da área rural, com a zona urbana sendo um desenvolvimento posterior.
- D) O traçado urbano foi projetado para integrar rodovias e glebas amplas, refletindo a estratégia colonizadora da época.

Questão 23

A classificação climática de Mauá da Serra segue padrões específicos que determinam suas características de temperatura ao longo do ano. Uma descrição técnica correta de seu clima é:

- A) O município apresenta um clima subtropical, com a temperatura média do mês mais quente sendo superior a 22 °C.
- B) A variação de temperatura anual é mínima, com o mês mais frio apresentando média próxima à do mais quente.
- C) O clima é caracterizado por uma estação seca bem definida, típica das regiões de colonização cafeeira paranaense.
- D) O clima é classificado como Temperado Oceânico (Cfb), com a média do mês mais quente não excedendo 22 °C.

Questão 24

A dinâmica populacional de Mauá da Serra apresentou uma alteração significativa entre o censo de 2000 e a estimativa de 2021. Uma constatação correta sobre essa evolução é:

- A) A população urbana do município em 2000 já representava mais de 90% do total de habitantes daquele ano.
- B) O município registrou um crescimento populacional percentual superior a 50% no período entre 2000 e 2021.
- C) O crescimento populacional foi impulsionado principalmente pelo aumento de habitantes na zona rural do município.
- D) A população do município praticamente dobrou no período, atingindo um crescimento próximo a 100%.

Questão 25

Em julho de 2025, o Brasil saiu novamente do Mapa da Fome. O "Mapa da Fome" é um indicador global para a subalimentação. De acordo com os critérios da Organização das Nações Unidas para a Alimentação e a Agricultura (FAO), um país é incluído nesse mapa quando:

- A) Apresenta níveis de insegurança alimentar moderada em 10% da população.
- B) Sua produção agrícola é insuficiente para o consumo interno.
- C) Mais de 2,5% de sua população enfrenta subalimentação grave.
- D) O número absoluto de pessoas subalimentadas ultrapassa 1 milhão.

Questão 26

Os Estados Unidos aplicaram a Lei Magnitsky contra o ministro do STF, Alexandre de Moraes. A Lei Magnitsky (The Magnitsky Act) é um instrumento de política externa dos Estados Unidos com alcance

global. Sua aplicação por parte do governo americano destina-se a sancionar indivíduos que:

- A) Cometeram graves violações de direitos humanos ou atos de corrupção significativos.
- B) Estejam envolvidos em atividades de terrorismo ou seu financiamento.
- C) Violaram acordos comerciais ou praticaram espionagem econômica.
- D) Realizaram ações que ameaçam a soberania e a segurança nacional dos EUA.

Questão 27

A obra de Luis Fernando Verissimo, um dos autores mais lidos do Brasil, consolidou-se no cenário nacional através de um estilo literário bastante característico. Uma marca central de sua produção textual é:

- A) O aprofundamento em tramas psicológicas complexas e de tom.
- B) A exploração de cenários rurais e a linguagem marcadamente regionalista.
- C) A experimentação com a linguagem, criando narrativas de vanguarda e não-lineares.
- D) A utilização do humor e da ironia na abordagem de situações do cotidiano.

Questão 28

As estimativas populacionais no Brasil são fundamentais para o planejamento público e a distribuição de recursos. Sobre a apuração oficial desses dados demográficos no país:

- A) A contagem da população é realizada exclusivamente a cada dez anos, através do Censo Demográfico.
- B) Os dados populacionais anuais referem-se apenas às capitais e principais regiões metropolitanas.
- C) O IBGE divulga anualmente as estimativas das populações para os municípios, estados e o Distrito Federal.
- D) A apuração populacional de cada estado é uma atribuição das respectivas agências estaduais de estatística.

Questão 29

O estado do Pará se prepara para receber a 30ª Conferência da ONU sobre Mudanças Climáticas (COP30), a ser realizada em Belém (PA), em novembro de 2025. As Conferências das Partes (COP) são eventos anuais que reúnem representantes de diversos países. O objetivo central desses encontros,

no âmbito da Convenção-Quadro das Nações Unidas sobre a Mudança do Clima (UNFCCC), é:

- A) Estabelecer novas rotas de comércio internacional e acordos tarifários.
- B) Definir políticas globais para a conservação da biodiversidade e dos ecossistemas.
- C) Organizar a distribuição de ajuda humanitária para refugiados ambientais.
- D) Avaliar o progresso e negociar acordos para o combate às mudanças climáticas.

Questão 30

A Câmara dos Deputados aprovou novo projeto de lei que regulariza a projeção de crianças e adolescentes na internet. O novo projeto foi impulsionado por um debate público específico. Um fator determinante que amplificou a discussão sobre o tema nas redes sociais foi:

- A) A publicação de um vídeo por um youtuber, conhecido como Felca, que expôs casos de adultização e uso indevido da imagem de menores.
- B) A iniciativa de um grupo de pais que processou as redes sociais pela forma como os algoritmos propagam conteúdos impróprios.
- C) Uma campanha publicitária governamental de conscientização sobre os riscos da exposição infantil online.
- D) O desenvolvimento de um novo algoritmo por redes sociais para identificar e bloquear automaticamente conteúdos relacionados à pedofilia.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

Questão 31

Na avaliação nutricional de um lactente de 8 meses, o índice antropométrico Peso-para-Comprimento, quando classificado com escore-z abaixo de -2, é o principal indicador de:

- A) Risco de sobrepeso.
- B) Baixo peso para a idade.
- C) Magreza ou desnutrição aguda.
- D) Baixa estatura ou desnutrição crônica.

Questão 32

Na avaliação nutricional de um idoso acamado, quando a aferição do peso e da altura é inviável, a medida da circunferência da panturrilha (CP) é utilizada como um indicador de:

- A) Estado de hidratação do paciente.
- B) Reserva de gordura subcutânea total.
- C) Risco cardiovascular e obesidade central.
- D) Reserva de massa muscular e risco de sarcopenia.

Questão 33

A principal diferença fisiopatológica entre uma alergia alimentar, como a alergia à proteína do leite de vaca, e uma intolerância alimentar, como a intolerância à lactose, é que a alergia envolve:

- A) Uma deficiência enzimática no trato gastrointestinal.
- B) Uma reação farmacológica a componentes do alimento.
- C) A fermentação de carboidratos não digeridos no cólon.
- D) Uma resposta do sistema imunológico mediada por anticorpos.

Questão 34

Na avaliação de um quadro de desnutrição proteico-energética em uma criança, a presença de edema generalizado, hipoalbuminemia e alterações de pele, com relativa preservação do tecido adiposo, é característica da forma clínica denominada:

- A) Kwashiorkor.
- B) Marasmo.
- C) Caquexia.
- D) Kwashiorkor-marasmático.

Questão 35

Durante a gestação, a recomendação de suplementação de ácido fólico no período periconcepcional tem como objetivo principal a prevenção de:

- A) Anemia ferropriva materna.
- B) Defeitos de fechamento do tubo neural no feto.
- C) Restrição do crescimento intrauterino.
- D) Diabetes mellitus gestacional.

Questão 36

A toxinfecção alimentar causada pela ingestão de ovos crus ou malcozidos contaminados está mais frequentemente associada à seguinte bactéria:

- A) *Bacillus cereus*.
- B) *Clostridium botulinum*.
- C) *Staphylococcus aureus*.
- D) *Salmonella enteritidis*.

Questão 37

Na implementação de um sistema de Análise de Perigos e Pontos Críticos de Controle (APPCC) em uma Unidade de Alimentação e Nutrição (UAN), a etapa de cocção de carne

moída é considerada um Ponto Crítico de Controle (PCC) porque:

- A) Define as características sensoriais finais do produto, como cor e sabor.
- B) É a única etapa do processo em que a contaminação cruzada pode ocorrer.
- C) É a fase essencial para a eliminação de perigos microbiológicos a níveis seguros.
- D) Envolve a manipulação direta do alimento, aumentando o risco de contaminação.

Questão 38

Segundo o Guia Alimentar para a População Brasileira, a principal razão para se evitar o consumo de alimentos ultraprocessados reside no fato de que sua formulação industrial:

- A) Apresenta sempre um alto teor de sódio, superior aos demais grupos de alimentos.
- B) É nutricionalmente desbalanceada e rica em aditivos com nomes pouco familiares.
- C) Contribui para um menor consumo de calorias totais ao longo do dia.
- D) Exige um tempo de preparo culinário maior por parte do consumidor.

Questão 39

Na técnica dietética, o escurecimento enzimático observado em frutas e hortaliças cortadas, como maçãs e batatas, é primariamente causado pela ação da enzima:

- A) Amilase.
- B) Lipase.
- C) Protease.
- D) Polifenoloxidase.

Questão 40

No planejamento de um cardápio para merenda escolar, a Lei de Pimentel, ou Lei da Harmonia, preconiza que deve haver:

- A) A quantidade de alimentos suficiente para cobrir as exigências energéticas.
- B) A adequação da alimentação às necessidades individuais do comensal.
- C) A relação de proporção entre os nutrientes para uma oferta equilibrada.
- D) A variedade de alimentos e preparações para garantir a diversidade nutricional.