



CONCURSO PÚBLICO PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO GONÇALO - RJ

EDITAL N.º 002/PMSG/2024

MERENDEIRO

Duração: 3h (três horas)

Leia atentamente as instruções abaixo:

01 Você recebeu do fiscal o seguinte material:

a) Este caderno, com 30 (trinta) questões da prova objetiva, sem repetição ou falha, conforme distribuição abaixo:

CONHECIMENTOS BÁSICOS		CONHECIMENTOS GERAIS	CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS
LÍNGUA PORTUGUESA	MATEMÁTICA	HISTÓRIA E GEOGRAFIA DO MUNICÍPIO DE SÃO GONÇALO-RJ	LEGISLAÇÃO - NOÇÕES BÁSICAS DO ESTATUTO DO SERVIDOR PÚBLICO MUNICIPAL DE SÃO GONÇALO-RJ
1 a 10	11 a 20	21 a 25	26 a 30

b) Um cartão de respostas destinado às respostas das questões objetivas.

- 02 Verifique se este material está em ordem e se o seu nome, RG, cargo e número de inscrição conferem com os dados 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 da prova objetiva, 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 O candidato poderá entregar seu cartão de respostas, seu caderno de questões e retirar-se da sala de prova somente depois de decorrida **1 (uma) hora** do início da 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 Público, que será lavrado pelo Coordenador do local.
- 07 Ao candidato, será permitido levar seu CADERNO DE QUESTÕES a partir de **1 (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, o seu cartão de respostas. O candidato que se retirar da sala levando o cartão de respostas estará automaticamente eliminado do certame.
- 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.

LÍNGUA PORTUGUESA

Texto I

AS ENCHENTES

Lima Barreto

As chuvaradas de verão, quase todos os anos, causam no nosso Rio de Janeiro inundações desastrosas. Além da suspensão total do tráfego, com uma prejudicial interrupção das comunicações entre os vários pontos da cidade, essas inundações causam desastres pessoais lamentáveis, muitas perdas de haveres e destruição de imóveis.

De há muito que a nossa engenharia municipal se devia ter compenetrado do dever de evitar tais acidentes urbanos. Uma arte tão ousada e quase tão perfeita, como é a engenharia, não deve julgar irresolúvel tão simples problema. Não sei nada de engenharia, mas, pelo que me dizem os entendidos, o problema não é tão difícil de resolver como parece fazerem constar os engenheiros municipais.

O prefeito Passos, que tanto se interessou pelo embelezamento da cidade, descuroou completamente de solucionar esse defeito do nosso Rio. Cidade cercada de montanhas e entre montanhas, que recebe violentamente grandes precipitações atmosféricas, o seu principal defeito a vencer era esse acidente das inundações.

Infelizmente, porém, nos preocupamos muito com os aspectos externos, com as fachadas, e não com o que há de essencial nos problemas da nossa vida urbana, econômica, financeira e social.

Fonte: Texto adaptado de <https://cronicabrasileira.org.br/cronicas/14275/as-enchentes>. Acesso em: 17 mar. 2024.

1. A principal proposta do texto I é promover uma:

- A) crítica à gestão do prefeito Passos
- B) proposta para o plano de governo da Prefeitura
- C) orientação para a população sobre a responsabilidade das enchentes
- D) reflexão sobre as consequências das inundações na cidade do Rio de Janeiro

2. O primeiro parágrafo possui a função de:

- A) descrever a geografia da cidade
- B) introduzir o assunto tratado no texto
- C) comunicar avisos de chuvas de verão
- D) elencar os pontos negativos da Prefeitura

3. De acordo com o texto, o prefeito Passos é caracterizado pelo autor como uma pessoa:

- A) dedicada aos cuidados sociais
- B) atenta ao trabalho eficaz dos engenheiros
- C) comprometida apenas com ações para evitar inundações
- D) preocupada apenas com a estética da cidade do Rio de Janeiro

4. De acordo com o texto, as inundações desastrosas têm como causa:

- A) chuvaradas de verão
- B) suspensão total do tráfego
- C) desastres pessoais lamentáveis
- D) perdas de haveres e destruição de imóveis

5. A ideia de que as enchentes são recorrentes na cidade do Rio de Janeiro é reforçada em:

- A) “As chuvaradas de verão, quase todos os anos, causam no nosso Rio de Janeiro inundações desastrosas.” (1º parágrafo)
- B) “O prefeito Passos, que tanto se interessou pelo embelezamento da cidade, descuroou completamente de solucionar esse defeito do nosso Rio.” (3º parágrafo)
- C) “Infelizmente, porém, nos preocupamos muito com os aspectos externos, com as fachadas, e não com o que há de essencial nos problemas da nossa vida urbana, econômica, financeira e social.” (4º parágrafo)
- D) “Além da suspensão total do tráfego, com uma prejudicial interrupção das comunicações entre os vários pontos da cidade, essas inundações causam desastres pessoais lamentáveis, muitas perdas de haveres e destruição de imóveis.” (1º parágrafo)

6. No segundo parágrafo, o sentido de oposição está explicitamente manifestado no trecho:

- A) “Não sei nada de engenharia...”
- B) “Uma arte tão ousada e quase tão perfeita...”
- C) “...mas, pelo que me dizem os entendidos...”
- D) “... se devia ter compenetrado do dever de evitar tais acidentes urbanos.”

7. Na frase “O prefeito Passos, que tanto se interessou pelo embelezamento da cidade, descuroou completamente de solucionar esse defeito do nosso Rio” (3º parágrafo), o verbo destacado apresenta sentido de:

- A) zelar
- B) atentar
- C) prevenir
- D) negligenciar

8. De acordo com o autor, o problema das enchentes não se resolve porque a:

- A) cidade apresenta uma geografia que impede a resolução do problema
- B) equipe de engenharia da Prefeitura não tem autorização para resolver o caso
- C) administração pública não prioriza os problemas da vida cotidiana da população
- D) chuva é frequente, o que não permite o planejamento por parte da engenharia municipal

Texto II



Fonte: <https://encurtador.com.br/chENO>. Acesso em 10/03/2024

9. No texto II, o bumerangue evidencia uma relação de:

- A) opinião
- B) solução
- C) finalidade
- D) consequência

10. A leitura atenta dos dois textos, os quais apresentam a temática das enchentes, permite deduzir que:

- A) ambos propõem uma reflexão sobre as competências da administração pública na resolução de problemas envolvendo as enchentes
- B) os dois textos apresentam recursos distintos para a apresentação da temática: enquanto o primeiro apresenta elementos não verbais, o segundo apresenta elementos visuais
- C) os conteúdos dos textos minimizam a ideia de que as enchentes causam muitos estragos, prejudicando as pessoas envolvidas, pois as consequências nem sempre voltam para a população
- D) autor do texto I evidencia a responsabilidade dos governantes, enquanto, no texto II, isso se amplia, alertando o leitor para a responsabilidade de todos em relação ao destino do lixo a fim de evitar enchentes

MATEMÁTICA

11. De um estoque de 80 quilogramas de arroz, foram consumidos 20 quilogramas. O percentual de arroz consumido corresponde a:

- A) 15%
- B) 20%
- C) 25%
- D) 30%

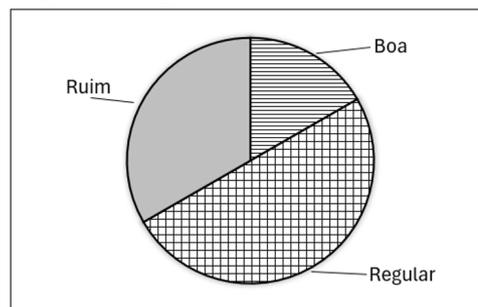
12. Para montar uma refeição, Mariana dispõe de 6 tipos diferentes de legumes, 3 tipos diferentes de verduras e 4 tipos diferentes de proteínas. O número máximo de refeições distintas que podem ser montadas contendo um legume, uma verdura e uma proteína é igual a:

- A) 13
- B) 42
- C) 72
- D) 98

13. Joana e Silvia demoraram o mesmo tempo para realizar, cada uma delas, uma tarefa. Se Joana iniciou o serviço às 10h25min e terminou às 13h10min, então, Silvia que começou às 11h30min, terminou de realizar a sua tarefa às:

- A) 14h15min
- B) 14h25min
- C) 15h15min
- D) 15h25min

14. Uma pesquisa realizada em uma escola tinha como objetivo conhecer a opinião dos alunos sobre a qualidade da merenda oferecida. O gráfico a seguir ilustra o resultado dessa pesquisa.



Se 50 alunos responderam que a merenda é ruim e 25 alunos responderam que a merenda é boa, o número que representa o total de alunos que participaram da pesquisa está mais próximo de:

- A) 100
- B) 150
- C) 200
- D) 250

15. A tabela a seguir mostra o preço cobrado por alguns produtos em um determinado mercado.

Produto	Valor em reais
Açúcar	4,25, o quilo
Lata de ervilha	3,80, a lata
Espaguete	6,79, o pacote de 1kg

Uma pessoa que comprar dois quilogramas de açúcar, três latas de ervilha e dois pacotes de espaguete, gastará, em reais, o valor de:

- A) 32,28
- B) 32,48
- C) 33,28
- D) 33,48

16. Em uma despensa, estavam armazenados 48 quilogramas de batatas e 36 quilogramas de cebola. Em um certo dia, foram consumidas $\frac{1}{3}$ das batatas e $\frac{1}{4}$ das cebolas. Dessa forma, restaram na despensa, x quilogramas de batatas e y quilogramas de cebolas. Os valores de x e y são, respectivamente, iguais a:

- A) 32 e 27
- B) 16 e 9
- C) 32 e 9
- D) 16 e 27

17. Um refresco é fabricado misturando-se água, com um concentrado de uva, na proporção de oito partes de água para três partes do concentrado. Portanto, se na fabricação desse refresco forem utilizados 48 litros de água, será necessário utilizar a quantidade de litros do concentrado equivalente a:

- A) 12
- B) 14
- C) 16
- D) 18

18. Em um depósito, estão guardadas 5 caixas de 24 quilogramas cada uma e algumas caixas de 10 quilogramas cada. Se todas as caixas juntas pesam 560 quilogramas, a quantidade de caixas de 10 quilogramas é:

- A) 44
- B) 45
- C) 46
- D) 47

19. Em uma festa escolar, foram distribuídos, igualmente, 1.440 copos de refrigerante para 240 alunos. Isso significa dizer que cada aluno recebeu a quantidade de copos equivalente a:

- A) 5
- B) 6
- C) 8
- D) 9

20. A figura a seguir representa o projeto de uma cozinha retangular onde será construída uma despensa, também retangular.



Nesse projeto, a área da despensa, em metros quadrados, corresponde a:

- A) 6
- B) 8
- C) 10
- D) 12

HISTÓRIA E GEOGRAFIA DO MUNICÍPIO DE SÃO GONÇALO-RJ

21. São Gonçalo possui um Centro da Memória da Imigração, sediado no local que serviu de hospedagem a refugiados pós-Segunda Guerra Mundial. Esse Centro de Memória localiza-se na:

- A) Praia da Luz
- B) Ilha das Flores
- C) Ilha do Engenho
- D) Praia das Pedrinhas

22. São Gonçalo foi fundado, no século XVI, por Gonçalo Gonçalves. Contudo, seu desmembramento foi efetivado, em fins do mesmo século, por membros da ordem dos:

- A) jesuítas
- B) beneditinos
- C) capuchinhos
- D) franciscanos

23. Entre 1819 e 1890, São Gonçalo perdeu a sua condição de freguesia e se tornou distrito de:

- A) Itaboraí
- B) Maricá
- C) Niterói
- D) Magé

24. O município de São Gonçalo é uma peça fundamental na Região Metropolitana do Rio de Janeiro, tanto em termos econômicos quanto demográficos. Embora atraia trabalhadores de municípios vizinhos para suas atividades socioeconômicas diárias, principalmente na educação, comércio e serviços, dezenas de milhares de gonçalenses se deslocam diariamente para trabalhar em outras localidades. Nesse contexto, um dos principais fluxos de trabalhadores de São Gonçalo é direcionado para:

- A) a Baixada Fluminense, principalmente Queimados
- B) municípios do interior, principalmente Campos
- C) a Região dos Lagos, principalmente Cabo Frio
- D) municípios limítrofes, principalmente Niterói

25. São Gonçalo desfruta de uma localização geográfica estratégica, próxima a centros econômicos vitais, incluindo a capital do Estado, Niterói e Maricá. No entanto, essa vantagem é contrabalançada por deficiências estruturais urbanas, que atrasam o progresso socioeconômico da região.

Uma proposta crucial para promover o desenvolvimento de São Gonçalo seria:

- A) reduzir investimentos em mobilidade urbana intermunicipal
- B) possibilitar o transporte hidroviário pela Baía de Guanabara
- C) restringir o acesso de turistas no interior do município
- D) estimular a expulsão de gonçalenses do interior

LEGISLAÇÃO - NOÇÕES BÁSICAS DO ESTATUTO DO SERVIDOR PÚBLICO MUNICIPAL DE SÃO GONÇALO-RJ

26. Ao servidor municipal é garantido auxílio transporte. De acordo com o Estatuto dos Servidores Públicos do município, esse benefício:

- A) é destinado ao custeio total das despesas realizadas com transporte coletivo intermunicipal
- B) tem natureza jurídica salarial e indenizatória, sendo concedido na forma de bilhete eletrônico
- C) cobre despesas com deslocamentos realizados pelo(a) servidor(a) de sua residência para o local de trabalho e vice-versa
- D) financia os deslocamentos realizados nos intervalos para repouso ou alimentação durante a jornada de trabalho

27. “No final do ano, é garantida aos servidores públicos municipais a gratificação que utiliza como base de cálculo a remuneração referente ao mês de dezembro, devida na proporção de 1/12 (um doze avos) por mês ou fração superior a 15 (quinze) dias de exercício no respectivo ano”. O excerto diz respeito à gratificação natalina, a qual:

- A) tem de ser realizada em parcela única
- B) é concedida apenas para o servidor público efetivo
- C) deve ser paga até o dia 20 (vinte) do mês de dezembro de cada ano
- D) é um valor que é considerado para o cálculo de outras vantagens pecuniárias

28. A estabilidade do servidor público não é adquirida logo que ele toma posse e assume o cargo. Para que ela aconteça, é necessário observar regras específicas que estão dispostas no Estatuto do Servidor Público Municipal do Município de São Gonçalo. Nessa lei, consta a previsão, segundo a qual:

- A) a perda de cargo do servidor estável é possível, se ocorrer por meio de processo administrativo disciplinar, assegurada a ampla defesa
- B) o servidor empossado em cargo de provimento efetivo adquirirá estabilidade ao completar 2 (dois) anos de efetivo exercício
- C) o estatuto do servidor regula o regime jurídico do servidor não provedor de cargo em comissão
- D) o servidor estável só perderá o cargo em decorrência de decisão judicial transitada em julgado

29. Após cada quinquênio de efetivo e ininterrupto exercício no cargo ocupado, o servidor de provimento efetivo fará jus a 3 (três) meses de licença-prêmio, com a remuneração do cargo. Com relação a essa modalidade de licença, é necessário considerar que:

- A) em caso de acumulação de cargos, a licença-prêmio somente poderá ser concedida em relação a cada um deles separadamente
- B) é vedado transformar em licença-prêmio faltas ao serviço, ou qualquer outra licença concedida ao servidor
- C) os períodos de gozo de licença prêmio são desconsiderados como de efetivo exercício do cargo
- D) quando concedida por motivo de doença em pessoa da família, pode ser convertida em pecúnia

30. A organização político-administrativa da República federativa do Brasil compreende a União, os Estados, o Distrito Federal e os Municípios. A competência para legislar sobre assuntos de interesse local é:

- A) da União
- B) dos Estados
- C) dos Municípios
- D) do Distrito Federal

RASCUNHO