

## **CONCURSO PÚBLICO - VÁRIOS CARGOS – PREFEITURA DE SANTANA DE PARNAÍBA, (SP). OPÇÃO 1.**

**EDITAL - N.º 04/2025.**

**PROVA OBJETIVA.**

**CARGO: OFICIAL DE MANUTENÇÃO (PINTOR).**

**Leia atentamente as INSTRUÇÕES:**

1. Não será permitido ao candidato realizar as provas usando óculos escuros, (exceto para correção visual, ou fotofobia, desde que informe no ato da inscrição), ou portando aparelhos eletrônicos, (mesmo desligados), celular, qualquer tipo de relógio, chaves, carteira, bolsa, acessórios que cubram o rosto, a cabeça, ou parte desta.
2. Será eliminado deste Concurso Público, o candidato que fizer uso do celular e/ou aparelho eletrônico, no local onde está ocorrendo o mesmo; o candidato cujo celular e/ou aparelho(s) eletrônico(s), mesmo desligado(s), emitir(em) qualquer som, durante a realização das provas. No decorrer de todo o tempo em que permanecer no local, onde ocorre o Concurso Público, o candidato deverá manter o celular desligado, sendo permitido ativá-lo, somente após ultrapassar o portão de saída do prédio.
3. **Sob pena de ser eliminado deste Concurso Público**, o candidato poderá manter em cima da sua carteira apenas lápis, borracha, caneta, um documento de identificação, lanche, (exceto líquido). **Outros pertences**, antes do início das provas, o candidato deverá acomodá-los **embaixo de sua cadeira**, sob sua guarda e responsabilidade.
4. Confira se sua prova tem **30 questões**, cada qual com **04 alternativas**.
5. Verifique seus dados no cartão-resposta, (nome, número de inscrição e a função para a qual se inscreveu), **ASSINE** o mesmo.
6. Preencha toda a área do cartão-resposta correspondente à alternativa de sua escolha, com caneta esferográfica, (tinta azul, ou preta), sem ultrapassar as bordas. As marcações duplas, rasuradas, ou marcadas diferentemente, do modelo estabelecido no cartão-resposta, serão anuladas.
7. Observe as orientações apresentadas no cartão-resposta. O mesmo não será substituído, salvo se contiver erro de impressão.
8. Aguarde a autorização do fiscal para abrir o caderno de provas. Ao receber a ordem, confira-o com muita atenção. Nenhuma reclamação sobre o total de questões, ou falha de impressão, será aceita depois de iniciada a prova. Caberá apenas ao candidato a interpretação das questões, o fiscal não poderá fazer nenhuma interferência.
9. A Prova Objetiva terá duração máxima de **3h, (três horas)**, incluso o tempo destinado ao preenchimento do cartão-resposta.
10. O candidato poderá se retirar do local da prova somente **1h, (uma hora)**, após seu início, levando o caderno de prova.
11. Ao terminar sua prova, o candidato deverá entregar ao fiscal de sala o cartão-resposta preenchido, assinado e retirar-se do recinto, onde está ocorrendo a mesma, não lhe sendo mais permitido o uso do banheiro e bebedouro.
12. Os **3, (três)**, candidatos que terminarem a prova por último, deverão permanecer na sala, só poderão sair juntos, após o fechamento do envelope, contendo os cartões-respostas dos candidatos presentes e ausentes, assinarem no referido envelope, atestando que este foi devidamente lacrado.

**BOA PROVA!**

Leia o texto para responder às próximas sete questões.

Fábula: O Lobo e o Cordeiro. (Jean de la Fontaine).

Um cordeiro estava bebendo água num riacho. O terreno era inclinado e por isso havia uma correnteza forte. Quando ele levantou a cabeça, avistou um lobo, também bebendo da água.

- Como é que você tem a coragem de sujar a água que eu bebo? - disse o lobo, que estava alguns dias sem comer e procurava algum animal apetitoso para matar a fome.

- Senhor - respondeu o cordeiro - não precisa ficar com raiva porque eu não estou sujando nada. Bebo aqui, uns vinte passos mais abaixo, é impossível acontecer o que o senhor está falando.

- Você agita a água - continuou o lobo ameaçador - e sei que você andou falando mal de mim no ano passado.

- Não pode - respondeu o cordeiro - no ano passado eu ainda não tinha nascido. O lobo pensou um pouco e disse:

- Se não foi você foi seu irmão, o que dá no mesmo.

- Eu não tenho irmão - disse o cordeiro - sou filho único.

- Alguém que você conhece, algum outro cordeiro, um pastor ou um dos cães que cuidam do rebanho, e é preciso que eu me vingue. Então ali, dentro do riacho, no fundo da floresta, o lobo saltou sobre o cordeiro, agarrou-o com os dentes e o levou para comer num lugar mais sossegado.

**MORAL: A razão do mais forte é sempre a melhor.**

**1. De acordo com a leitura do texto, marque a alternativa incorreta.**

- a) No texto o lobo disse: - Como é que você tem a coragem de sujar a água que eu bebo?
- b) Segundo o texto, a razão do mais forte, nem sempre é a melhor.
- c) De acordo com a leitura da obra, um cordeiro bebia água num riacho.
- d) Na fábula o cordeiro argumenta: - Eu não tenho irmão, sou filho único.

**2. Relacionando-se à correta divisão silábica gramatical, assinale a alternativa perfeita, quanto às palavras do texto (cordeiro, água, abaixo).**

- a) Cor-dei-ro, á-gua, a-ba-i-xo.
- b) Cor-dei-ro, á-gua, a-bai-xo.
- c) Cor-dei-ro, á-gu-a, a-bai-xo.
- d) Cor-de-i-ro, á-gua, a-bai-xo.

**3. No texto, o fragmento (... não precisa ficar com raiva porque eu não estou sujando nada), temos um período de frases:**

- a) Interrogativas.
- b) Negativas.
- c) Exclamativas.
- d) Afirmativas.

**4. Na Fábula O Lobo e o Cordeiro, aparecem as palavras (lobo, sujar, apetitoso), que têm as funções respectivas de:**

- a) Adjetivo, substantivo, verbo.
- b) Verbo, adjetivo, substantivo.
- c) Substantivo, verbo, adjetivo.
- d) Substantivo, verbo, substantivo.

**5. No texto aparece o período: “- Se não foi você foi seu irmão”, os verbos usados estão nos tempos:**

- a) Futuro e futuro.
- b) Passado e passado.
- c) Presente e presente.
- d) Passado e presente.

**6. No texto “- Alguém que você conhece, algum outro cordeiro, um pastor ou um dos cães que cuidam do rebanho...”. Os verbos são:**

- a) Cuidam e cães.
- b) Alguém e rebanho.
- c) Conhece e cuidam.
- d) Você e outro.

**7. O trecho “- Eu não tenho irmão - disse o cordeiro - sou filho único”. A frase sublinhada é:**

- a) Interrogativa.
- b) Afirmativa.
- c) Negativa.
- d) Exclamativa.

**8. Marque a alternativa onde a frase está no tempo futuro.**

- a) O professor corrigirá as provas amanhã.
- b) Aurora fala três línguas.
- c) Alice foi à escola esta manhã.
- d) Amanda leu o livro no fim de semana passado.

**9. Aludindo-se à significação das palavras, marque a alternativa onde temos antônimos.**

- a) Rir – sorrir.
- b) Imparcial – tendencioso.
- c) Esperto – perspicaz.
- d) Feliz – alegre.

**10. Referindo-se à significação das palavras, assinale a alternativa onde há sinônimos.**

- a) Rápido – veloz.
- b) Forte – fraco.
- c) Doce – salgado.
- d) Escuro – claro.

## **MATEMÁTICA.**

**11. João foi à feira, comprou 2 kg de laranja por R\$ 7,00 o quilo e 1 kg de uva por R\$ 10,00. Ele pagou com uma nota de R\$ 30,00. Quanto de troco João recebeu?**

- a) R\$ 4,00.
- b) R\$ 6,00.
- c) R\$ 7,00.
- d) R\$ 5,00.

**12. Patrícia quer colocar uma faixa decorativa em volta de uma mesa retangular que mede 2 metros de comprimento e 1 de largura. Quantos metros de fita Patrícia precisa para contornar toda a mesa?**

- a) 4 metros.
- b) 5 metros.
- c) 6 metros.
- d) 3 metros.

**13. Joaquim tinha 124 figurinhas. Ele resolveu organizar tudo em pacotes com 8 figurinhas em cada um. Depois de montar os pacotes, sobraram 4 figurinhas. Quantos pacotes completos Joaquim conseguiu formar?**

- a) 13.
- b) 12.
- c) 15.
- d) 14.

**14. Joana está ajudando sua mãe a preparar suco para uma festa. Ela tem um jarro de 5 litros e vários copos de 250 mililitros. Quantos copos de suco Joana conseguirá encher com o conteúdo do jarro?**

- a) 15 copos.
- b) 10 copos.
- c) 25 copos.
- d) 20 copos.

**15. Alberto começou a assistir a um filme às 18h45min. O filme durou 2h35min, mas ele fez uma pausa de 15 minutos no meio do filme. A que horas Alberto terminou de assistir ao filme?**

- a) 21h30min.
- b) 21h20min.
- c) 21h15mim.
- d) 21h35min.

**16. Maria trabalha em uma confeitaria e precisa preparar uma receita de bolo. Ela usou 1,2 kg de farinha, 750 g de açúcar e 250 g de manteiga. Depois, ainda adicionou 1 kg de frutas. Qual foi a massa total dos ingredientes usados por Maria?**

- a) 2 kg.
- b) 3 kg.
- c) 3,2 kg.
- d) 2,2 Kg.

**17. Felipe encheu 3 garrafas de suco, cada uma com 1,5 litro de capacidade. Depois, ele colocou todo o suco em copos de 250 mililitros. Quantos copos de suco Felipe conseguiu encher?**

- a) 12 copos.
- b) 18 copos.
- c) 20 copos.
- d) 15 copos.

**18. Danilo quer colocar piso cerâmico em uma área retangular de seu quintal que mede 6 metros de comprimento por 4 de largura. Qual é a área total que Danilo precisa cobrir com pisos?**

- a) 24 m<sup>2</sup>.
- b) 10 m<sup>2</sup>.
- c) 20 m<sup>2</sup>.
- d) 30 m<sup>2</sup>.

**19. Na Aula de Arte, Mariana recortou várias figuras de cartolina. Uma delas tinha quatro lados iguais e quatro ângulos retos. Qual é o nome dessa forma geométrica?**

- a) Losango.
- b) Trapézio.
- c) Retângulo.
- d) Quadrado.

**20. Carolina foi ao mercado com R\$ 100,00. Ela comprou 2 caixas de leite por R\$ 8,50 cada, 1 pacote de arroz por R\$ 22,00 e 3 latas de milho por R\$ 4,50 cada. No final, ainda comprou um chocolate de R\$ 6,00. Quanto dinheiro sobrou para Carolina depois das compras?**

- a) R\$ 36,00.
- b) R\$ 40,00.
- c) R\$ 38,50.
- d) R\$ 41,50.

## **CONHECIMENTOS GERAIS.**

**21. PROJETO DA ESTAÇÃO DE TREM ATÉ SANTANA DE PARNAÍBA É APRESENTADO.**

Foi apresentado [...] o projeto de extensão da futura Linha 24-Quartzo da Companhia Paulista de Trens Metropolitanos, (CPTM), até o Centro Histórico de Santana de Parnaíba.

[...]

O projeto da nova linha consta baldeações com a linha 10-Turquesa e 7-Rubi, facilitando o acesso a todas as regiões da Capital e Grande São Paulo.

[...] a nova linha, quando pronta, integrará uma rede com 157 quilômetros e capacidade de 840 mil passageiros por dia, com intervalos de três minutos.

[...]

**Fonte:**

<https://cajamarnoticias.com/projeto-da-estacao-de-trem-ate-santana-de-parnaiba-e-apresentado/> - Adaptado.

**O Projeto foi denominado:**

- a) Alphaville.
- b) 24-Quartzo.
- c) Arco Oeste.
- d) 10-Turquesa.

**22. Sobre a História de Santana de Parnaíba, indique a alternativa incorreta.**

- a) Santana de Parnaíba está localizada na Região Oeste da Grande São Paulo.
- b) Santana de Parnaíba está localizada na microrregião de Barueri.
- c) A vila possuía apenas uma economia de subsistência, baseada nas lavouras de trigo, algodão, cana, feijão e milho.
- d) Santana de Parnaíba é uma das cidades mais antigas do Estado de São Paulo.

**23. O Brasão de Armas possui ao centro:**

- a) O mapa do Brasil em duas partes.
- b) O mapa do Estado de São Paulo em três partes.
- c) O mapa do Estado de São Paulo em duas partes.
- d) O mapa do Brasil em três partes.

**24. Quem é o autor ou autora do Hino de Santana de Parnaíba?**

- a) Prof. Arcinoe Antônio Peixoto de Faria.
- b) Prof.<sup>a</sup> Alba de Mello Bonilha.
- c) Borba Gato.
- d) Suzana Dias.

**25. Qual município não faz limite com Santana de Parnaíba?**

- a) Barueri.
- b) Araçariguama.
- c) Pirapora do Bom Jesus.
- d) Taboão da Serra.

**26. O Estado de São Paulo está localizado na Região:**

- a) Norte.
- b) Sul.
- c) Sudeste.
- d) Nordeste.

**27. Assinale a alternativa que complete o texto.**

**Santana de Parnaíba nasceu às margens do Rio Tietê, durante a administração de \_\_\_\_\_, terceiro governador-geral do Brasil.**

- a) Manuel Fernandes Ramos
- b) Mem de Sá
- c) Dom Álvaro Luiz do Vale
- d) Borba Gato

**28. Referente à História do Estado de São Paulo, atribua (V) verdadeiro ou (F) falso aos itens e marque a alternativa certa.**

**( ) Em novembro de 1891, no Porto de Santos, o primeiro carro motorizado chegou ao Brasil.**

( ) Nas primeiras décadas do século 20, São Paulo recebeu fábricas da Ford e da General Motors.

( ) A revolução automotiva dos anos 50 trouxe a São Paulo tecnologia, empregos e desenvolvimento.

a) V – V – V.

b) F – V – V.

c) V – F – V.

d) V – V – F.

**29. Qual é o nome do atual governador do Estado de São Paulo?**

a) João Doria.

b) Tarcísio de Freitas.

c) Felício Ramuth.

d) Geraldo Alckmin.

**30. Indique a alternativa que complete a lacuna.**

\_\_\_\_\_ ocupa 85% do Território Paulista, apresenta o maior potencial hidrelétrico instalado no país e trechos importantes para a navegação.

a) Bacia do Atlântico Sul

b) Bacia do Paraná

c) Bacia do Atlântico Sudeste

d) Bacia do Paranapanema

**RASCUNHO.**