

**PROCESSO SELETIVO – VÁRIAS FUNÇÕES - PREFEITURA DE SANTANA DE PARNAÍBA, SP.**

**EDITAL N.º 03/2026.**

**PROVA OBJETIVA.**

**FUNÇÃO: AGENTE DE LIMPEZA PÚBLICA.**

**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 o cargo para o 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 retirar-se 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!**

## LÍNGUA PORTUGUESA.

Leia o texto para responder às próximas quatro questões.

**Quando chegar. (Martha Medeiros).**

**Quando chegar aos 30  
serei uma mulher de verdade  
nem Amélia nem ninguém  
um belo futuro pela frente  
e um pouco mais de calma talvez.**

**E quando chegar aos 50  
serei livre, linda e forte,  
terei gente boa ao lado,  
saberei um pouco mais do amor  
e da vida quem sabe.**

**E quando chegar aos 90  
já sem força, sem futuro, sem idade,  
vou fazer uma festa de prazer,  
convidar todos que amei,  
registrar tudo que sei  
e morrer de saudade.**

**1. Analise o texto e marque a alternativa incorreta.**

- a) Pela leitura do texto compreendemos que a autora, quando chegar aos 50, terá gente boa ao lado, saberá um pouco mais do amor e da vida, quem sabe.
- b) O eu lírico afirma que quando chegar aos 50 será uma mulher livre, linda e forte.
- c) De acordo com o texto, a autora diz que quando chegar aos 90, ainda com força, com futuro, com idade, vai fazer uma festa de tédio, convidar todos que amou, registrar tudo que sabe e morrer de alegria.
- d) O eu poético afirma que quando chegar aos 30 será uma mulher de verdade

**2. Marque a alternativa devida, de acordo com a correta separação de sílabas, das palavras do texto, (Amélia, saudade, terei).**

- a) A-mé-li-a, sa-u-da-de, te-re-i.
- b) A-mé-li-a, sa-u-da-de, te-rei.
- c) A-mé-li-a, sau-da-de, te-rei.
- d) A-mé-lia, sa-u-da-de, te-rei.

**3. Ainda no texto, assinale a alternativa onde temos sequencialmente monossílabo, dissílabo, trissílabo e polissílabo.**

- a) Um, belo, futuro, saberei.
- b) Da, vida, pouco, registrar.
- c) Nem, quando, verdade, saudade.
- d) Já, sei, morrer, convidar.

**4. De acordo com o texto, pode-se compreender que a expressão “prazer” significa:**

- a) Amargura.
- b) Sofrimento.
- c) Alegria.

d) Nostalgia.

**5. Quanto à correta ortografia, assinale a alternativa onde todas as palavras são grafadas pertinentemente.**

- a) Cangica, varejista.
- b) Enxaqueca, barragem.
- c) Xerife, necrolójo
- d) Analisador, concessão

**6. Tratando-se de acentuação tônica, assinale a alternativa onde as duas palavras são paroxítonas.**

- a) Alicate, amigo.
- b) Javali, nasci.
- c) Xícara, motor.
- d) Pirex, árvore.

**7. Assinale a alternativa, onde temos um sujeito composto.**

- a) As estrelas e os cometas são estudados há muitos anos.
- b) O sino era grande.
- c) O ouro negro vai jorrar da terra até quando?
- d) Estava frio naquele dia.

**8. Quanto aos tipos de frases, assinale a alternativa onde temos uma frase interrogativa.**

- a) Vá com Deus!
- b) Amigos, joguem baralho comigo.
- c) Seu irmão está em casa?
- d) Meu avô jogando bola!



**9. As palavras do quadro, (não, diminua, para), são respectivamente:**

- a) Advérbio, verbo, preposição.
- b) Pronome, numeral, interjeição.
- c) Advérbio, verbo, conjunção.
- d) Substantivo, verbo, adjetivo.



**10. No primeiro quadrinho temos:**

- a) Uma frase exclamativa e outra interrogativa.
- b) Uma frase afirmativa e outra negativa.
- c) Uma frase imperativa e outra optativa.
- d) Uma frase interrogativa e outra negativa.

**11. Aponte a alternativa, onde temos a indicação de tempo futuro.**

- a) Estou muito feliz com ela.
- b) O aluno não fez a tarefa.
- c) Nós caminharemos à noite.
- d) Preciso de sua ajuda.

**12. Marque a alternativa, onde temos uma frase optativa.**

- a) Que Deus te abençoe!
- b) Ela não gosta de bolo.
- c) O vidro da janela não está limpo.
- d) O que você disse?

**13. Aludindo-se à significação das palavras, marque onde temos antônimos.**

- a) Começar – iniciar.
- b) Virtude – defeito.
- c) Morrer – falecer.
- d) Definitivo – permanente.

**14. Referindo-se à significação das palavras, marque onde temos sinônimos.**

- a) Educado – grosseiro.
- b) Achar – perder.
- c) Bonito – belo.
- d) Importante – insignificante.

**15. Quanto aos tipos de sujeito, marque a alternativa indevida.**

- a) Falaram mal daquela moça. (Sujeito indeterminado).
- b) Viajaram o diretor e o professor. (Sujeito composto).
- c) Há grandes poetas no Brasil. (Oração sem sujeito).
- d) Viajarei amanhã. (Sujeito simples).

## **MATEMÁTICA.**

**16. Durante a organização do estoque de materiais pedagógicos de uma unidade de ensino, um servidor precisa separar os itens de acordo com suas características geométricas. Sobre a classificação desses materiais, analise as afirmações.**

**I- O Cubo é classificado como um sólido geométrico, possuindo três dimensões: comprimento, largura e altura.**

**II- O Círculo é classificado como um sólido geométrico, possuindo profundidade e volume.**

**III- O Quadrado é classificado como uma figura plana, possuindo apenas duas dimensões: comprimento e largura.**

**Está correto o que se afirma em:**

- a) II e III, apenas.
- b) I, II e III.
- c) I e III, apenas.
- d) I, apenas.

**17. Um servidor da Secretaria de Obras está organizando o estoque de lâmpadas. O controle do dia foi registrado da seguinte forma:**

- Havia no estoque: 24 lâmpadas.
- Foram retiradas para instalação: 6 pacotes com 2 lâmpadas cada.
- Foram devolvidas ao estoque: 2 lâmpadas.

**Ao final dessa organização, a quantidade total de lâmpadas no estoque é:**

- a) 38.
- b) 14.
- c) 11.
- d) 10.

**18. Um técnico de manutenção registrou as seguintes alterações na temperatura de um refrigerador de vacinas em uma unidade de saúde:**

- Primeiro, a temperatura caiu 5°C.
- Depois, a temperatura subiu 8°C.
- Por fim, a temperatura subiu mais 3°C.

**Ao final dessas três alterações, a temperatura do refrigerador ficou:**

- a) 10°C acima da inicial.
- b) 0°C acima da inicial.
- c) 6°C acima da inicial.
- d) 16°C acima da inicial.

**19. Um servidor da prefeitura trabalha em um edifício que possui andares acima e abaixo do nível da rua, (térreo). Para organizar a entrega de correspondências, ele anotou os seguintes andares:**

- 2º Andar.
- 1º Subsolo, (representado por -1).
- 3º Subsolo, (representado por -3).
- Térreo, (representado por 0).

Assinale a alternativa que apresente esses locais em ordem crescente.

- a) -1, -3, 0, 2.
- b) -3, -1, 0, 2.
- c) 0, -1, -3, 2.
- d) -3, 0, -1, 2.

**20. Um servidor municipal, responsável pela manutenção de um parque, recebeu dois rolos de mangueira para realizar a irrigação dos jardins. No almoxarifado, as medidas foram registradas da seguinte forma:**

- Rolo 1: possui uma extensão de 250 centímetros.
- Rolo 2: possui uma extensão de 2 metros.

Com base exclusivamente nessas medidas, é correto afirmar que:

- a) O rolo 2 possui, exatamente, o dobro da medida do rolo 1.
- b) Os dois rolos possuem a mesma extensão.
- c) O rolo 1 é mais curto que o rolo 2.
- d) O rolo 1 é mais extenso que o rolo 2.

**21. Para a execução das atividades na cozinha em uma unidade de ensino, um servidor público recebeu 5 kg de farinha de trigo. Durante o seu turno de trabalho, utilizou essa farinha para o preparo de 12 receitas idênticas, consumindo exatamente 350 gramas em cada uma delas. Considerando-se que não houve qualquer desperdício durante os preparos, a quantidade de farinha de trigo que restou do total recebido é:**

- a) 1,5 kg.
- b) 8,0 kg.
- c) 4,2 kg.
- d) 0,8 kg.

**22. Determinado servidor público iniciou suas atividades às 07h45min e as encerrou às 12h15min do mesmo dia. Tendo em vista o tempo corrido entre o início e o término, sem qualquer interrupção, o período total transcorrido foi de:**

- a) 5h30min.
- b) 4h30min.
- c) 3h30min.
- d) 4h15min.

**23. Um contribuinte realizou o pagamento de uma taxa municipal no valor de R\$ 37,50, utilizando uma cédula de R\$ 50,00. Após receber o troco dessa operação, ele utilizou R\$ 2,50 desse valor para pagar uma segunda taxa. Tendo em vista que não houve outras despesas ou recebimentos, o valor final que restou do troco em posse do contribuinte é:**

- a) R\$ 15,00.
- b) R\$ 12,50.
- c) R\$ 10,00.
- d) R\$ 40,00.

**24. Um servidor da Secretaria de Obras recebeu a tarefa de medir todo o contorno de um terreno**

retangular, que será cercado. Ao realizar a medição, ele anotou as seguintes medidas: 12 metros de comprimento e 7 metros de largura. Sabendo-se que o terreno será totalmente fechado com apenas uma volta de arame, qual é o comprimento total de arame necessário para realizar esse serviço?

- a) 38 m.
- b) 42 m.
- c) 19 m.
- d) 84 m.

**25. Uma equipe de manutenção de uma prefeitura construiu um reservatório de água em formato de bloco retangular, para atender um posto de saúde. As medidas internas do reservatório são: 3 metros de comprimento, 2 metros de largura e 2 metros de profundidade. Constatando-se que cada 1 metro cúbico, (1 m<sup>3</sup>), comporta 1.000 litros, qual é a capacidade total desse reservatório, em litros?**

- a) 12.000 litros.
- b) 10.000 litros.
- c) 7.000 litros.
- d) 14.000 litros.

## **CONHECIMENTOS GERAIS**

**26. Segundo IBGE, em 2025, a área do Município de Santana de Parnaíba era de 179,89 km<sup>2</sup>, o que o coloca na posição \_\_\_\_\_ entre os Municípios do Estado de São Paulo.**

**Qual alternativa completa a lacuna?**

- a) 64<sup>a</sup>
- b) 178<sup>a</sup>
- c) 342<sup>a</sup>
- d) 459<sup>a</sup>

**27. Sobre a história do Município de Santana de Parnaíba, marque a alternativa incorreta.**

- a) O Samba de Bumbo é uma herança viva que molda a identidade da cidade até hoje.
- b) O Morro do Voturuna é uma antiga área de exploração mineradora do século XVI.
- c) Em 1980, o povoado recebeu uma capela dedicada a Sant'Ana, que deu origem ao nome da cidade.
- d) A história do povoado começou na fazenda do português Manuel Fernandes Ramos.

**28. O Município de Santana de Parnaíba está localizado na:**

- a) Região Norte do Brasil.
- b) Microrregião de Cajamar.
- c) Zona Sul da Grande São Paulo.
- d) Microrregião de Osasco.

**29. O espaço "Mariazinha Fernandes", localizado no Centro Administrativo Bandeirantes, (CAB), está recebendo a exposição das artes visuais "Sem Rótulos". A exposição reúne cerca de 20 obras, entre pinturas e colagens, explorando diferentes linguagens da:**

- a) Arte Barroca.
- b) Arte Contemporânea.
- c) Arte Arcade.
- d) Arte Realista.

**30. Em Santana de Parnaíba, a Guarda Mirim participa de caminhada de conscientização pelo Meio Ambiente. De acordo com essa notícia, publicada no site oficial da Prefeitura, marque a alternativa errada.**

- a) O percurso teve aproximadamente 1,6 km e foi acompanhado por orientações educativas ao longo de todo o trajeto.
- b) A Defesa Civil de Santana de Parnaíba, em parceria com o Projeto Guarda Mirim - Parceiro do Futuro, realizou uma caminhada de conscientização ambiental pela Rodovia Castelo Branco.
- c) Durante as atividades, os participantes receberam informações sobre prevenções de acidentes em trilhas, rios e cachoeiras.
- d) A iniciativa reforçou o papel da Defesa Civil na formação de agentes comunitários.

**RASCUNHO.**