

## **CONCURSO PÚBLICO - VÁRIOS CARGOS – PREFEITURA DE SANTANA DE PARNAÍBA, (SP). OPÇÃO 2.**

**EDITAL - N.º 04/2025.**

**PROVA OBJETIVA.**

**CARGO: MOTORISTA D.**

**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 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 **40 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. Nenhum 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!**

Leia o texto para responder às próximas cinco questões.

**Meu Coração.** (J.G. de Araújo Jorge).

Eu tenho um coração um século atrasado,  
ainda vive a sonhar... ainda sonha, a sofrer...  
acredita que o mundo é um castelo encantado  
e, criança, vive a rir, batendo de prazer...

Eu tenho um coração - um mísero coitado  
que um dia há de por fim, o mundo compreender...  
- é um poeta, um sonhador, um pobre esperançado  
que habita no meu peito e enche de sons meu ser...

Quando tudo é matéria e é sombra - ele é uma luz,  
ainda crê na ilusão, no amor, na fantasia  
sabe todos de cor os versos que compus...

Deus pôs-me um coração com certeza enganado:  
- e é por isso talvez, que ainda faço poesia  
lembrando um sonhador do século passado.

**1. Com base na leitura do texto, assinale a alternativa incorreta.**

- a) O eu poético afirma que tem um coração abençoado, que nunca quer compreender o mundo.
- b) Lendo o texto, entendemos que o autor chegou à triste conclusão, que Deus lhe pôs um coração com certeza enganado.
- c) O autor do texto deixa bem claro, que tem um coração um século atrasado, ainda vive a sonhar... ainda sonha, a sofrer...
- d) O eu lírico diz no poema, que quando tudo é matéria e é sombra - ele é uma luz, ainda crê na ilusão, no amor, na fantasia.

**2. Tratando-se de encontros vocálicos, as palavras do texto (coitado, peito, meu) são respectivamente:**

- a) Ditongo, ditongo, ditongo.
- b) Hiato, hiato, tritongo.
- c) Hiato, hiato, hiato.
- d) Ditongo, ditongo, hiato.

**3. No período do texto “e enche de sons meu ser...”, temos uma oração:**

- a) Coordenada assindética.
- b) Coordenada sindética conclusiva.
- c) Coordenada sindética explicativa.
- d) Coordenada sindética aditiva.

**4. Marque a alternativa devida, de acordo com a correta separação de sílabas, das palavras do texto, (dia, matéria, poesia).**

- a) Dia, ma-té-ri-a, po-e-si-a.
- b) Di-a, ma-té-ri-a, po-e-si-a.
- c) Di-a, ma-té-ria, po-e-si-a.
- d) Di-a, ma-té-ri-a, poe-si-a.

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

- a) Bem-aventurado.
- b) Medíocre.
- c) Afortunado.
- d) Abençoado.

**6. Referindo-se à acentuação tônica, assinale a alternativa onde as palavras são paroxítonas.**

- a) Trânsito, atrás.
- b) Abraço, serpente.
- c) Inox, abóbora.
- d) Guri, hindu.

**7. Indique a alternativa em que todas as palavras são acentuadas graficamente, segundo a mesma regra.**

- a) Víssemos, fácil.
- b) Álbum, trás.
- c) Ímã, órfã.
- d) Nós, notícia.

**8. Discorrendo-se sobre os processos de formação das palavras, coloque (V) verdadeiro ou (F) falso e assinale a alternativa correta.**

- ( ) Derivação prefixal (ou prefixação): dispor.
- ( ) Derivação sufixal (ou sufixação): indesejável.
- ( ) Derivação parassintética (ou parassíntese): avistar.
- ( ) Derivação regressiva: apelo.
- a) V – V – F – V.
- b) V – V – V – V.
- c) V – V – V – F.
- d) V – F – V – V.

**9. Aludindo-se à concordância verbal, marque a alternativa incorreta.**

- a) Alguns de vós sabiam do caso?
- b) 25% do orçamento do país deve destinar-se à Educação.
- c) Filmes, novelas, boas conversas, nada o tiravam da apatia.
- d) Quais de nós somos capazes?

**10. Referindo-se ao uso ou não do sinal grave indicativo de crase, identifique a alternativa indevida.**

- a) Isso não interessa a qualquer um de nós.
- b) O barco estava à deriva.
- c) Cheguei à insistir.
- d) Construiu a casa dia a dia.

## MATEMÁTICA.

11. Celeste trabalha com dobraduras de papel (origamis), e pretende utilizar papéis quadrados de  $13/5$  de polegadas de lado. Ela consulta uma régua com frações de polegadas, e encontra a seguinte tabela de conversão de frações de polegadas (pol.) para milímetros (mm):

$$1/2 \text{ pol.} = 12,700 \text{ mm}$$

$$1/4 \text{ pol.} = 6,350 \text{ mm}$$

$$3/4 \text{ pol.} = 19,050 \text{ mm}$$

$$1/8 \text{ pol.} = 3,175 \text{ mm}$$

Para construir um quadrado de papel de  $13/5$  de polegadas ( $13/5$  pol.), Celeste deve converter este valor em milímetros (mm), em seguida obter a medida em centímetros (cm). A partir dos dados apresentados, é correto afirmar que  $13/5$  de polegadas equivale aproximadamente:

- a) 6,8 cm.
- b) 6,6 cm.
- c) 6,4 cm.
- d) 7,0 cm.

12. Considere o número racional E expresso na forma fracionária.

$$E = \frac{3}{2^4}$$

A representação decimal do número E está corretamente indicada na alternativa:

- a) 0,1875.
- b) 0,1825.
- c) 0,1785.
- d) 0,1845.

13. Para comprar 3 latinhas de refrigerante, são necessárias 27 moedas de 50 centavos. Quantas moedas de 50 centavos serão necessárias para comprar 5 latinhas do mesmo refrigerante?

- a) 35.
- b) 45.
- c) 30
- d) 40.

14. Os números triangulares são números inteiros representados por determinadas por pontos arranjados na forma de triângulos equiláteros. Os cinco primeiros números triangulares são mostrados a seguir.



Completando a tabela e observando o padrão da coluna "Número triangular", indique a alternativa com o valor do sétimo número triangular.

Número	Número de pontos (número triangular)
1	1
2	3
3	
4	
5	
6	
...	...

- a) 28.
- b) 29.
- c) 27.
- d) 26.

**15. Um estabelecimento vende fardos de água mineral de uma determinada marca, nas opções com gás e sem gás. Ambos os fardos contêm 12 garrafas de 500 mL. Sabe-se que:**

**A compra de dois fardos de água com gás mais um fardo de água sem gás totaliza R\$ 43,00.**

**A compra de um fardo de água com gás mais um fardo de água sem gás totaliza R\$ 28,00.**

**O preço unitário de cada garrafa de água com gás, ao se comprar o fardo, será de:**

- a) R\$ 1,50.
- b) R\$ 1,25.
- c) R\$ 1,10.
- d) R\$ 1,15.

**Use o texto para responder às próximas duas questões.**

**"Partida, largada, devagar": caracóis defrontam-se em campeonato mundial**

**Em competição estiveram 150 dos melhores atletas gastrópodes do Reino Unido.**

**O tão aguardado Campeonato do Mundo de Corrida de Caracóis aconteceu a 6 de julho [2024] em Congham, Norfolk, Reino Unido. Uma competição que acontece anualmente desde a década de 1960.**

**Apesar do dia de chuva, foram muitos os concorrentes. Em competição estiveram 150 dos melhores atletas gastrópodes.**

**O caracol Jeff sagrou-se vencedor com o tempo de 4 minutos e 3 segundos para percorrer 34,29 centímetros.**

**Tempo que, infelizmente, ficou aquém do recorde estabelecido em 1995 por Archie, com 2 minutos e 20 segundos.**

Disponível

em:

<https://sicnoticias.pt/olhares-pelo-mundo/2024-07-13-video-partida-largada-devagar-caracois-defrontam-se-em-campeonato-mundial-9aaad179>. Obtido em: 15 out. 2025.

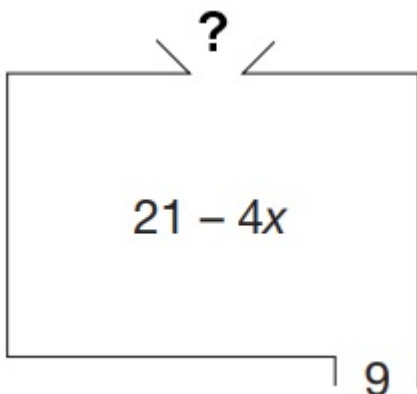
16. O caracol Jeff venceu a corrida de 2024 com o tempo de 4 minutos e 3 segundos. Comparado ao recorde de 2 minutos e 20 segundos, estabelecido por Archie em 1995, qual foi a diferença exata de tempo entre o vencedor atual (2024) e o detentor do recorde?

- a) 1 minuto e 43 segundos.
- b) 1 minuto e 47 segundos.
- c) 1 minuto e 23 segundos.
- d) 1 minuto e 17 segundos.

17. A velocidade média é a razão entre a distância percorrida e o intervalo de tempo em que acontece algum movimento, ou seja, a velocidade média é a taxa de variação da distância pelo tempo. Avaliando-se a distância percorrida pelo caracol Sidney e o tempo gasto por ele neste percurso, qual a velocidade média aproximada desse caracol em milímetros por segundo (mm/s)?

- a) 1,24 mm/s.
- b) 1,75 mm/s.
- c) 1,63 mm/s.
- d) 1,49 mm/s.

18. Pondere o seguinte diagrama (figura a seguir), que funciona como uma máquina algébrica.



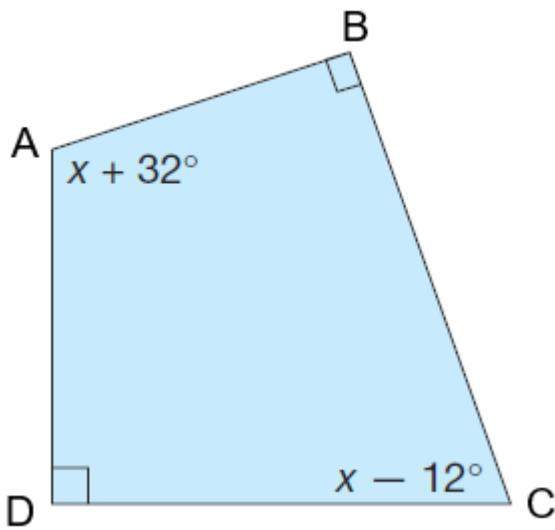
Esse diagrama representa o processo em que um número de entrada é inserido na máquina na parte superior, uma operação (a "regra"), é aplicada e um número de saída diferente surge na parte inferior. Este tipo de máquina é útil para entender conceitos algébricos, mostrar como equações funcionam e praticar o trabalho de trás para frente para encontrar a entrada original, dados a saída e a regra.

Com base nessas informações, o valor desconhecido é:

- a) 2,5.
- b) 2.
- c) 3.
- d) 1,5.

19. Avalie o quadrilátero ABCD, em que os vértices B e D são retos ( $90^\circ$ ), o ângulo

no vértice A está identificado como  $x+32^\circ$  e o ângulo no vértice C como  $x-12^\circ$ .



Indique a alternativa com o valor correto da medida do ângulo C em graus.

- a)  $80^\circ$ .
- b)  $65^\circ$ .
- c)  $68^\circ$ .
- d)  $72^\circ$ .

20. O maior divisor comum de 546 e 390 é o número:

- a) 39.
- b) 78.
- c) 26.
- d) 30.

### CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS.

21. O condutor de um ônibus que deixa de usar o cinto de segurança enquanto dirige comete:

- a) Infração leve, sujeita à advertência por escrito.
- b) Infração grave, com multa e retenção do veículo.
- c) Infração média, com multa e pontos.
- d) Infração gravíssima, com suspensão do direito de dirigir.

22. De acordo com o CTB, o condutor de veículo de transporte coletivo de passageiros deve:

- a) Ser habilitado em qualquer categoria, desde que o veículo seja de uso público.
- b) Conduzir apenas com a autorização do órgão de trânsito local.
- c) Possuir apenas CNH da categoria C.
- d) Estar habilitado na categoria D e ter curso especializado específico.

23. Um condutor de micro-ônibus que estaciona em local destinado exclusivamente a embarque e desembarque comete:

- a) Infração grave.
- b) Infração média.
- c) Infração leve.
- d) Infração gravíssima.

**24. Se o condutor de um veículo de transporte coletivo forçar ultrapassagem entre veículos que transitam em sentidos opostos, ele comete:**

- a) Infração grave, com multa simples.
- b) Apenas penalidade administrativa.
- c) Infração média, com advertência.
- d) Infração gravíssima, com multa multiplicada e suspensão do direito de dirigir.

**25. Um motorista de ônibus que utiliza o veículo para bloqueio intencional da via está sujeito à(ao):**

- a) Multa gravíssima e suspensão do direito de dirigir.
- b) Multa leve e retenção do veículo.
- c) Multa grave e recolhimento da CNH.
- d) Crime de trânsito, com pena de detenção.

**26. Quando o condutor de um veículo de transporte de passageiros deixa de prestar socorro a uma vítima de acidente, ele comete:**

- a) Infração administrativa.
- b) Crime de trânsito.
- c) Infração gravíssima.
- d) Infração grave.

**27. Segundo o CTB, é permitido ao condutor de transporte coletivo, fazer o embarque ou desembarque de passageiros em local não permitido:**

- a) Somente quando houver solicitação do passageiro e ele for PCD, (Pessoa com Deficiência).
- b) Nunca, pois é infração de trânsito.
- c) Sempre, se o trânsito estiver livre.
- d) Apenas se não houver fiscalização no local.

**28. Antes de iniciar a condução de um veículo de transporte coletivo, o motorista deve:**

- a) Aguardar autorização dos passageiros para sair.
- b) Acionar o pisca-alerta e partir imediatamente.
- c) Verificar as condições de segurança do veículo e o funcionamento dos equipamentos obrigatórios.
- d) Acionar a buzina como sinal de partida.

**29. De acordo com o CTB, o condutor que dirige veículo com passageiros sem observar as normas de segurança específicas comete:**

- a) Infração grave.
- b) Infração leve.
- c) Infração gravíssima.
- d) Infração média.

**30. O motorista de transporte coletivo deve manter comportamento cortês e seguro no trânsito. Essa conduta está relacionada ao princípio de:**

- a) Educação para o trânsito.
- b) Direção defensiva.
- c) Manutenção preventiva.

d) Poder de polícia.

**RASCUNHO.**