



PREFEITURA DE  
SANTANA DE PARNAÍBA

## PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE SANTANA DE PARNAÍBA

ESTADO DE SÃO PAULO

CONCURSO PÚBLICO

EDITAL N.º 01.2023

### 101 – AGENTE DE LIMPEZA PÚBLICA

NOME DO CANDIDATO

NÚMERO DE INSCRIÇÃO

- VOCÊ RECEBEU SUA FOLHA DE RESPOSTAS E ESTE CADERNO CONTENDO **30** QUESTÕES OBJETIVAS.
- VERIFIQUE SE ESTE CADERNO CORRESPONDE AO CARGO QUE VOCÊ SE INSCREVEU. HAVENDO DIVERGÊNCIA, INFORME, IMEDIATAMENTE, AO FISCAL DA SALA. NÃO SERÃO ACEITAS RECLAMAÇÕES POSTERIORES.
- VERIFIQUE SE O CONTEÚDO DESTES CADERNOS SE ENCONTRA COMPLETO E LEGÍVEL. HAVENDO DIVERGÊNCIA, INFORME, IMEDIATAMENTE, AO FISCAL DA SALA. NÃO SERÃO ACEITAS RECLAMAÇÕES POSTERIORES.
- PREENCHA COM SEU NOME E NÚMERO DE INSCRIÇÃO OS ESPAÇOS RESERVADOS NA CAPA DESTES CADERNOS.
- LEIA CUIDADOSAMENTE AS QUESTÕES E ESCOLHA A RESPOSTA QUE VOCÊ CONSIDERA CORRETA.
- RESPONDA A TODAS AS QUESTÕES.
- TRANSCREVA PARA A FOLHA DE RESPOSTAS COM CANETA DE TINTA AZUL OU PRETA.
- A DURAÇÃO DA PROVA É DE **3 HORAS**.
- A SAÍDA DO CANDIDATO DO PRÉDIO SERÁ PERMITIDA, APÓS TRANSCORRIDO O TEMPO MÍNIMO, ESTABELECIDO NO EDITAL DO CONCURSO PÚBLICO.
- AO SAIR, VOCÊ ENTREGARÁ AO FISCAL A FOLHA DE RESPOSTAS.

**É EXPRESSAMENTE PROIBIDO O USO DE CELULAR E OUTROS APARELHOS ELETRÔNICOS NAS DEPENDÊNCIAS DO LOCAL DE PROVA.**

**AGUARDE A ORDEM DO FISCAL PARA ABRIR ESTE CADERNO DE QUESTÕES.**



insti+uto  
mais.org.br

O Futuro é nosso Presente

## LÍNGUA PORTUGUESA

Leia o texto abaixo para responder às questões de 1 a 4.

Na lanchonete, a garota na outra mesa sorri.  
O rapaz na mesa em frente sorri também.  
Dois jovens encantadores!  
Um momento lindo?

Não sorriem um para o outro.  
Sorriem olhando para seus celulares.

Sorriem para quem está a quilômetros de distância,  
e sequer imaginam a felicidade que poderia ser  
se sorrissem um para o outro ...

(Augusto Branco. [https://www.pensador.com/textos\\_para\\_jovens\\_e\\_adultos/](https://www.pensador.com/textos_para_jovens_e_adultos/). Adaptado).

1. De acordo com o texto, é correto afirmar que a garota e o rapaz
- (A) se conhecem.
  - (B) estão brigados.
  - (C) são ex-namorados.
  - (D) estão em uma lanchonete.

2. De acordo com o texto, é correto afirmar que a garota e o rapaz estão
- (A) sorrindo.
  - (B) tristes.
  - (C) chorando.
  - (D) comendo.

3. Analise o trecho abaixo.

“**Sorriem**’ olhando para seus celulares”.

É correto afirmar que o verbo “**sorriem**” está no

- (A) infinitivo.
- (B) presente.
- (C) passado.
- (D) futuro.

4. Assinale a alternativa que apresenta uma frase interrogativa.

- (A) Na lanchonete, a garota na outra mesa sorri.
- (B) Dois jovens encantadores!
- (C) Um momento lindo?
- (D) Se sorrissem um para o outro ...

5. O menino \_\_\_\_\_ com o ioiô ontem.

Assinale a alternativa que preenche adequadamente a lacuna.

- (A) brincou
- (B) comerá
- (C) dirige
- (D) correr

Leia a receita abaixo para responder às questões de 6 a 8.

### Bolinhos de queijo e espinafre



#### Ingredientes

##### Para a massa:

- 2 ovos inteiros
- 3 colheres de sopa de farelo de aveia
- 3 colheres de sopa de farinha integral
- 2 colheres de sopa de azeite
- sal e pimenta a gosto
- 1 xícara de leite semidesnatado
- 1 colher de sopa rasa de fermento

##### Para o recheio:

- 1 espinafre cozido bem espremido
- 1 tomate sem semente
- 1 cebola
- 1 xícara de chá de queijo
- sal e salsinha a gosto

##### Modo de preparo:

Misture todos os ingredientes da massa com a ajuda de uma colher e, em seguida, acrescente o fermento. Depois, pique todos os ingredientes do recheio e misture-os. Acrescente o recheio à massa e monte os bolinhos em fôrmas individuais. Leve ao forno preaquecido a 180°, por 30 minutos.

6. Assinale a alternativa que apresenta apenas ingredientes utilizados na massa.

- (A) Sal, queijo e tomate.
- (B) Farinha integral, azeite e espinafre.
- (C) Leite desnatado, pimenta e cebola.
- (D) Ovos, farelo de aveia e fermento.

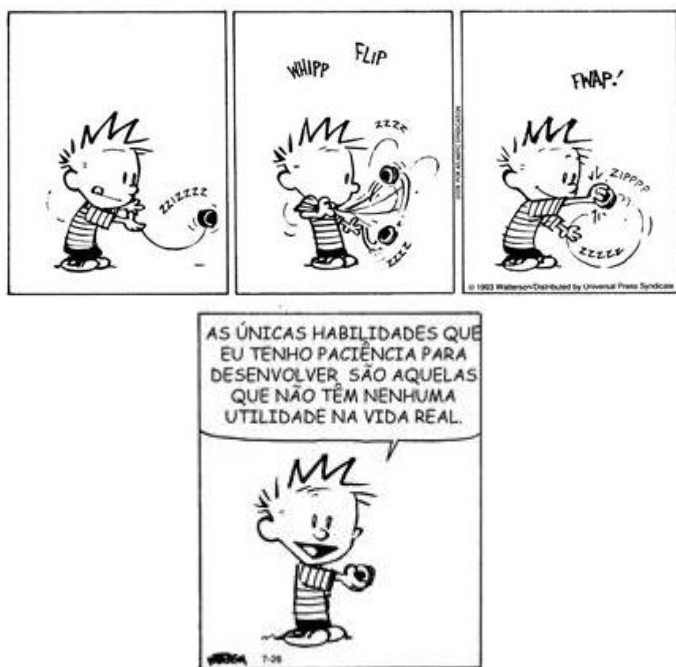
7. A massa deve ser misturada com a ajuda

- (A) das mãos.
- (B) de uma colher.
- (C) de uma xícara.
- (D) de duas colheres.

8. Os bolinhos devem ficar no forno por

- (A) quinze minutos.
- (B) vinte minutos.
- (C) meia hora.
- (D) uma hora.

Analisar a tirinha abaixo para responder às questões 9 e 10.



9. De acordo com a norma-padrão da Língua Portuguesa e quanto ao plural de substantivos e adjetivos, assinale a alternativa que apresenta o correto plural do trecho **“vida real”**.

(A) Vidas reais.  
(B) Vidas reais.  
(C) Vidaes reais.  
(D) Vidaes reais.

10. Quanto à separação de sílabas, assinale a alternativa correta.

(A) Úni-cas  
(B) Ha-bili-dades  
(C) Te-nho  
(D) Aque-las

#### MATEMÁTICA

11. Fabiana montou uma loja de roupas e anunciou na internet. No primeiro dia, ela vendeu 12 peças e a partir daí, em cada dia, vendeu o dobro de peças do dia anterior. Após três dias de vendas, o total de peças que ela vendeu foi

(A) 76.  
(B) 78.  
(C) 82.  
(D) 84.

12. Amanda tinha uma certa quantidade de dinheiro em sua carteira e ganhou R\$ 25,00 da sua avó, ficando com R\$ 99,00. O valor que Amanda possuía inicialmente era

(A) R\$ 72,00.  
(B) R\$ 74,00.  
(C) R\$ 76,00.  
(D) R\$ 78,00.

13. Numa adição de três parcelas, as duas primeiras são 29 e 37, sendo o total dessa adição igual a 71. O valor da terceira parcela será

(A) 5.  
(B) 15.  
(C) 25.  
(D) 35.

14. Frederico encheu o tanque de gasolina de seu carro para fazer uma viagem. Na primeira etapa, ele gastou  $\frac{1}{6}$  do combustível total e, na segunda etapa, mais  $\frac{1}{6}$  do total do tanque. A fração de combustível que sobrou em seu tanque após essas duas etapas foi

(A)  $\frac{1}{2}$   
(B)  $\frac{1}{3}$   
(C)  $\frac{1}{6}$   
(D)  $\frac{2}{3}$

15. Considerando que duas canetas custam R\$ 7,50, o valor que um cliente pagará por 8 canetas será

(A) R\$ 23,50.  
(B) R\$ 25,50.  
(C) R\$ 27,50.  
(D) R\$ 30,00.

16. A professora Mariana comprou um pacote contendo 50 bombons para repartir igualmente em seus 16 alunos. A quantidade de bombons que sobrá para a professora é

(A) 2.  
(B) 3.  
(C) 4.  
(D) 5.

17. A maioria das sucurs, uma das cobras da América do Sul, tem aproximadamente 7,5 metros. Foi encontrada uma sucurs de 11,2 metros que pesava 453 quilos. A quantidade de metros que essa cobra tem a mais que a maioria das cobras de sua espécie é

(A) 3,3.  
(B) 3,5.  
(C) 3,7.  
(D) 3,9.

#### RACIOCÍNIO LÓGICO

18. Márcia possui 5 sobrinhos de idades diferentes: José, Felipa, Camila, Cristina e Renato. Renato é mais velho que Felipa e mais novo que Camila, José é mais novo que Cristina e Renato, Cristina é mais velha que Renato e Camila. Com base nessas informações, assinale a alternativa que apresenta o segundo sobrinho mais velho de Márcia.

(A) Felipa.  
(B) José.  
(C) Cristina.  
(D) Camila.

19. Priscila faz aniversário exatamente 47 dias após Jéssica, que comemora seu nascimento no dia 15 de abril. Assinale a alternativa que apresenta a data do aniversário de Priscila.

(A) 30 de maio.  
(B) 31 de maio.  
(C) 01 de junho.  
(D) 02 de junho.

20. Cristina, Josefa e Carlos são amigos. Josefa tem 3 anos a mais que Cristina e 4 anos a menos que Carlos. Sabendo que Carlos hoje tem 20 anos, assinale a alternativa que apresenta a idade de Cristina hoje.

- (A) 13 anos.
- (B) 14 anos.
- (C) 15 anos.
- (D) 16 anos.

21. O pai de Emerson é padeiro e consegue fazer 90 pães em 3 horas. Assinale a alternativa que apresenta em quanto tempo conseguirá fazer 210 pães, mantendo o mesmo ritmo.

- (A) 4 horas.
- (B) 5 horas.
- (C) 6 horas.
- (D) 7 horas.

22. Observe a seguinte sequência lógica: 7, 10, 14, 19, 25, ... Sabendo que a lei de formação dessa sequência se mantém infinitamente, assinale a alternativa que apresenta qual será seu oitavo termo.

- (A) 48.
- (B) 49.
- (C) 50.
- (D) 51.

#### CONHECIMENTOS BÁSICOS DE LEGISLAÇÃO MUNICIPAL

23. Conforme disposto na Lei Complementar n.º 34/2011, o servidor que acompanhar filho(a), pai, mãe ou avô(ó) em consulta ou tratamento médico, poderá, desde que apresente o competente atestado, justificar por escrito até \_\_\_\_\_ faltas no ano.

Assinale a alternativa que preenche corretamente a lacuna.

- (A) 3 (três)
- (B) 4 (quatro)
- (C) 5 (cinco)
- (D) 6 (seis)

24. Conforme disposto na Lei Complementar n.º 34/2011, somente depois do primeiro ano de exercício no serviço público municipal o servidor adquirirá o direito a férias. Desse modo, é correto afirmar que as férias regulamentares podem ser usufruídas em períodos não inferiores a

- (A) cinco dias cada um.
- (B) dez dias cada um.
- (C) quinze dias cada um.
- (D) vinte dias cada um.

25. A retribuição pecuniária fixada em lei, devida ao servidor pelo exercício do cargo é denominada de

- (A) vantagem pecuniária.
- (B) gratificação.
- (C) remuneração.
- (D) vencimento.

26. O retorno à atividade de servidor aposentado por invalidez, quando junta médica oficial declarar insubsistentes os motivos da aposentadoria, é denominado de

- (A) reversão.
- (B) aproveitamento.
- (C) reintegração.
- (D) recondução.

27. Acerca da jornada de trabalho disposta na Lei Complementar n.º 34/2011, todo servidor público, cuja jornada for superior a 6 (seis) horas diárias deverá cumprir, obrigatoriamente, intervalo de \_\_\_\_\_ para descanso ou refeição.

Assinale a alternativa que preenche corretamente a lacuna.

- (A) 15 (quinze) minutos
- (B) 30 (trinta) minutos
- (C) 1 (uma) hora
- (D) 2 (duas) horas

28. Conforme disposto na Lei Complementar n.º 34/2011, o servidor que, injustificadamente, recusar-se a ser submetido à inspeção médica determinada pela autoridade competente, será punido com suspensão de até

- (A) 5 (cinco) dias.
- (B) 10 (dez) dias.
- (C) 15 (quinze) dias.
- (D) 20 (vinte) dias.

29. Conforme disposto na Lei Complementar n.º 34/2011, é proibida a acumulação de férias, salvo por imperiosa necessidade do serviço e pelo prazo máximo de \_\_\_\_\_ períodos, atestada a necessidade pelo chefe imediato do servidor.

Assinale a alternativa que preenche corretamente a lacuna.

- (A) 2 (dois)
- (B) 3 (três)
- (C) 4 (quatro)
- (D) 5 (cinco)

30. De acordo com o artigo 172 da Lei Complementar n.º 34/2011, o processo administrativo será conduzido por comissão, vinculada operacionalmente à Secretaria Municipal de Negócios Jurídicos, composta por no mínimo \_\_\_\_\_ servidores, sendo todos estáveis, designada pela autoridade competente, que escolherá dentre eles o presidente.

Assinale a alternativa que preenche corretamente a lacuna.

- (A) 2 (dois)
- (B) 3 (três)
- (C) 4 (quatro)
- (D) 5 (cinco)