

## CADERNO DE PROVA

### CARGO: AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS

#### Instruções gerais:

1. Este caderno de prova contém 25 (vinte e cinco) questões objetivas. É de sua inteira responsabilidade conferir se o caderno de provas recebido está completo e se corresponde ao seu cargo. Caso esteja incompleto ou apresente qualquer defeito, comunique imediatamente ao fiscal de sala para que seja tomada a providência necessária para sanar o problema;
2. **ATENÇÃO:** para cada questão objetiva são apresentadas as opções A, B, C, D e apenas uma delas corresponde à alternativa correta;
3. O tempo estipulado para a realização da prova é de até **03 (três) horas**, está incluído nesse tempo o preenchimento do cartão-resposta, entrega do material e identificação do candidato;
4. Na carteira somente poderá ficar o documento de identidade e a caneta esferográfica de tinta preta, fabricada em material transparente, fica a critério do candidato a utilização de caneta azul ou outra cor, porém, caso haja falha na leitura ótica do cartão-resposta, os pontos correspondentes às questões não lidas, não serão computados;
5. Ao receber o CARTÃO-RESPOSTA verifique se contém a mesma quantidade de questões do Caderno de Prova, caso perceba algum problema com seu cartão-resposta, comunique imediatamente o fiscal de sala para que seja adotada a medida necessária;
6. No CARTÃO-RESPOSTA você deverá assinalar somente a alternativa que julgar correta e sem rasuras.
7. O preenchimento do cartão-resposta é de sua inteira responsabilidade, para o correto preenchimento siga às instruções contidas na parte superior do cartão, observe atentamente o número da questão antes de marcar, pois não haverá substituição do cartão- resposta que é personalizado e único.
8. Quando terminar a prova sinalize para o fiscal e aguarde ser chamado para entregar a prova, o cartão-resposta e assinar a lista de presença, caso não tenha assinado na entrada;
9. Somente depois de decorridos 1 (uma) hora do início da prova você poderá sair da sala sem levar consigo o caderno de provas;
10. Você poderá levar esse caderno de provas quando estiver faltando 30 (trinta) minutos para o encerramento da prova;
11. É proibido levantar ou comunicar com outros candidatos durante a prova;
12. É proibido anotar informações relacionadas às suas respostas da prova objetiva em qualquer outro lugar que não seja o caderno de provas;
13. Os 3 (três) últimos candidatos de cada sala só poderão ser liberados juntos;
14. O gabarito da prova objetiva será divulgado no segundo dia útil subsequente a aplicação da prova e será fixado no placar da Prefeitura e nos sites [www.itame.com.br](http://www.itame.com.br) e [www.novagloria.go.gov.br](http://www.novagloria.go.gov.br);

#### **Informações importantes:**

- ✓ **Não serão aceitos recursos em desacordo com o item 14 e seguintes do edital regulamento;**
  - ✓ **Somente é permitida a reprodução da prova para fins didáticos, devendo ser citada a fonte.**
- Boa sorte!**

Leia o poema a seguir e responda as questões de 01 a 04.

### CONSERTAM-SE PANELA, BACIA E PENICO. QUEM QUER?

*Roseana Murray*

Mal a cozinheira  
ouve o grito,  
junta as panelas  
tortas, furadas,  
sem cabo e esquisitas.  
Desce correndo  
as escadas do sobrado,  
entrega ao consertador  
o seu maior tesouro,  
e, maravilhada, acompanha  
seus movimentos.  
As mãos do homem  
batem, pregam, colam,  
acariciam,  
e logo as panelas  
estarão outra vez  
no fogo, estalando seus temperos,  
espalhando pela casa  
os mais maravilhosos  
cheiros.

1. De acordo com o poema, no verso “ouve o grito” a autora faz referência ao grito de quem?

- (A) O grito das panelas.
- (B) O grito dos pregos.
- (C) O grito da cozinheira.
- (D) O grito do consertador de panelas.

2. Releia os versos a seguir:

“As mãos do homem  
**batem, pregam, colam,**  
**acariciam [...]**”

Os verbos em destaque estão sendo empregados em qual tempo e modo?

- (A) Presente do indicativo.
- (B) Presente do subjuntivo.
- (C) Futuro do subjuntivo.
- (D) Futuro do indicativo.

3. No poema, as palavras “**tortas**”, “**furadas**” e “**esquisitas**” são:

- (A) Adjetivos que caracterizam as panelas.
- (B) Substantivos que nomeiam as panelas.
- (C) Adjetivos que caracterizam a cozinheira.
- (D) Substantivos que nomeiam as ações do homem.

4. No trecho “[...] e logo as panelas estarão outra vez no fogo”, o termo “**logo**” indica:

- (A) Modo.
- (B) Tempo.

- (C) Lugar.
- (D) Intensidade.

5. Na frase “Ele precisou ir ao banheiro às pressas, pois estava muito apertado”, o termo “**pois**” é uma conjunção coordenativa:

- (A) Aditiva.
- (B) Adversativa.
- (C) Explicativa.
- (D) Alternativa.

6. Em “Xô! Aqui não é lugar de cachorro”, a interjeição destacada possui sentido de afugentamento, podendo ser substituída, sem perda de sentido, por:

- (A) Oh!
- (B) Ai!
- (C) Ufa!
- (D) Fora!

7. O uso correto do pronome “**me**” ocorre em:

- (A) Roubaram-me o celular.
- (B) Me roubaram o celular.
- (C) Não liguem-me à noite.
- (D) Me liguem à noite.

8. Assinale a alternativa cujas palavras são formadas respectivamente pelo processo de derivação parassintética e prefixal.

- (A) Esquentar e realmente.
- (B) Martelada e coautor.
- (C) Esquentar e coautor.
- (D) Realmente e felizmente.

9. Qual alternativa apresenta um erro na utilização do artigo em destaque?

- (A) Fui aprovada em ambas **as** provas.
- (B) **A** prova foi considerada de nível alto.
- (C) Esta é a mãe cuja **a** filha fez um intercâmbio.
- (D) A mãe questionou **a** escola pela falta de empatia com a filha.

10. A preposição “**em**” pode ser classificada de diferentes formas a depender do tipo de relação que estabelece entre os elementos de uma frase. Marque a alternativa onde “**em**” indica uma relação de lugar.

- (A) Eles foram colocados em fila.
- (B) Meu aniversário é em julho.
- (C) Ficamos em pé durante horas.
- (D) Estou em frente ao seu prédio.

11. Considere que  $mdc(a, b)$  e  $mmc(a, b)$  denote, respectivamente, o máximo divisor comum e o mínimo

múltiplo comum de  $a$  e  $b$ . Logo, ao calcular  $mmc(24,36) - mdc(24,36)$  obtemos

- (A) 60.
- (B) 72.
- (C) 56.
- (D) 42.

12. Se 4% de um número equivale a 37, podemos afirmar que este número é

- (A) 133.
- (B) 355.
- (C) 521.
- (D) 925.

13. Três pintores pintam um muro cuja área é igual a 20 metros quadrados em dois dias. Se contratar mais 2 pintores, a pintura de dois muros iguais ao citado anteriormente será concluída em

- (A) menos de três dias.
- (B) mais de três dias.
- (C) em, exatamente, um dia.
- (D) em, exatamente, três dias.

14. Assinale a alternativa que possui todos os números primos presente na decomposição de 495.

- (A) 2 e 3.
- (B) 3 e 5.
- (C) 3, 5 e 7.
- (D) 3, 5 e 11.

15. Um caminhoneiro iniciou sua viagem às 18h 04min e a finalizou às 20h 11min. Quanto tempo este caminhoneiro ficou viajando?

- (A) Duas horas.
- (B) Uma hora e cinquenta e três minutos.
- (C) Uma hora e quarenta minutos.
- (D) Duas horas e quatro minutos.

16. Lara e Ana compararam sua coleção de pulseiras e descobriram que juntas tem 105 pulseiras. Lara tem 27 pulseiras a mais que o dobro do número de pulseiras de Ana. A quantidade de pulseiras que Lara e Ana tem, respectivamente, é

- (A) 78 e 27 pulseiras.
- (B) 79 e 26 pulseiras.
- (C) 80 e 25 pulseiras.
- (D) 81 e 24 pulseiras.

17. Marcos subiu em uma balança com o seu celular na mão e ela marcou 49,20 kg. Ele subiu na balança, novamente, agora sem o celular, e marcou 48,95kg. Podemos afirmar que o peso do celular, em gramas é,

- (A) 320.

(B) 275.

(C) 250.

(D) 175.

18. Se Maria comeu  $\frac{1}{3}$  de uma barra de chocolate e João comeu  $\frac{1}{2}$  desta mesma barra de chocolate, qual é a fração que representa a porção que resta da barra de chocolate?

- (A)  $\frac{2}{5}$ .
- (B)  $\frac{3}{5}$ .
- (C)  $\frac{5}{6}$ .
- (D)  $\frac{1}{6}$ .

19. Andando a uma velocidade de  $80km/h$ , um carro leva três horas para concluir seu trajeto. Qual a extensão desse trajeto?

- (A) 240 km.
- (B) 220 km.
- (C) 200 km.
- (D) 180 km.

20. A soma dos divisores de 69 é um número

- (A) 69.
- (B) 76.
- (C) 96.
- (D) 89.

21. O relacionamento humano no trabalho diz respeito à forma como os indivíduos se comportam e interagem dentro do contexto profissional.

Para contribuir com a harmonia no ambiente de trabalho, o servidor público deve adotar como padrão de conduta:

- (A) O respeito mútuo.
- (B) A intolerância religiosa.
- (C) O preconceito de gênero.
- (D) A competitividade excessiva.

22. Com relação ao armazenamento e reposição de alimentos, assinale a alternativa que apresenta uma afirmação correta:

- (A) Os alimentos devem ser armazenados diretamente no chão.
- (B) Os alimentos vencidos devem ser reaproveitados, em novas receitas que permitem a sua diluição e inobservância de seu aspecto de deterioração.
- (C) Todos os alimentos armazenados devem estar identificados com o nome do produto e seu prazo de validade.

(D) Materiais de limpeza, objetos de uso pessoal e outros utensílios deverão ser guardados em local integrado aos alimentos.

23. Pode-se lavar os utensílios de cozinha na seguinte ordem: canecas e copos, os talheres, os pratos e as panelas.

Uma etapa também indicada na higienização dos utensílios da cozinha, refere-se a:

- (A) Desinfetar com álcool 70%.
- (B) Lubrificar com óleo de coco.
- (C) Cozinhar em banho maria.
- (D) Espanar utilizando Mop.

24. De acordo com a Lei Orgânica Municipal de Nova Glória, complete as lacunas.

*“Art. 17 - A Câmara reunir-se-á em sessões preparatórias, a partir de primeiro de \_\_\_\_\_, no primeiro \_\_\_\_\_ da legislatura, para eleição da Mesa.”*

- (A) janeiro / semestre
- (B) fevereiro / ano
- (C) janeiro / ano
- (D) fevereiro / semestre

25. Considere as seguintes afirmações:

**I.** O nome escolhido para o município de Nova Glória foi uma homenagem de seus primeiros habitantes à padroeira da cidade.

**II.** O município surgiu a partir da criação do Cang, a Colônia Agrícola Nacional de Goiás, que partiu de um Decreto-Lei de 1941.

**III.** O aniversário de Nova Glória é comemorado no dia 19 de fevereiro de 1941, data de criação do Cang.

**IV.** O gentílico relacionado aos habitantes do município é glorenienses.

Assinale a alternativa CORRETA:

- (A) Apenas a III e a IV estão corretas.
- (B) Apenas a I e a III estão corretas.
- (C) Apenas a II está correta.
- (D) Todas estão corretas.