

**CADERNO DE PROVA
CARGO: AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS****LÍNGUA PORTUGUESA**

1. Assinale a alternativa incorreta:

“Deus te proteja, minha filha!

- a) Sujeito: Deus.
- b) Predicado: Nominal.
- c) Objeto Direto: te.
- d) Vocativo: minha filha.

2. Assinale a alternativa correta quanto a flexão dos vocábulos:

- a) Cidadões, pães;abelha-mestras.
- b) Cidadãos, pães; abelhas-mestras.
- c) Cidadãos,pães;abelhas-mestra.
- d) Cidadões,pães;abelhas-mestra.

3. Assinale a alternativa em que a separação silábica é correta:

- a) Fa-ís-ca.
- b) Vass-ou-ra.
- c) Desc-i-da.
- d) Pa-pa-pa-ga-i-o.

4. Assinale a alternativa em que o emprego do hífen esteja correto:

- a) Porta-aviões, guarda-noturno, passa-tempo.
- b) Gira-sol; guarda-noturno; mesa-redonda.
- c) Tio-avô, conta-gotas, mesa-redonda.
- d) Lua-de-mel, madre-silva, porta-aviões.

5. Assinale a alternativa correta quanto a regência verbal:

- a) Fui no cinema essa semana.
- b) Gostamos deste novo livro.
- c) Lembro de você.
- d) Assistimos um belo filme de romance.

6. Assinale a alternativa incorreta quanto as locuções adjetivas:



CADERNO DE PROVA
CARGO: AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS

- a) De abelha- apícola.
- b) De abutre- vulturino.
- c) De folhas- filatélico.
- d) De baço- esplênico.

7. Complete a frase:

Era para _____ falar _____ essa semana, mas não _____ encontrei pela cidade.

- a) eu-com ele-o.
- b) eu- com ele- lhe.
- c) mim-contigo- te.
- d) mim- consigo- o.

8. Assinale a alternativa incorreta quanto ao processo de formação das palavras por derivação sufixal:

- a) Felicidade.
- b) Unhada.
- c) Infeliz.
- d) Estudante.

9. No período: “arrumarei uma namorada na festa ou irei embora o mais rápido possível”

A segunda oração é coordenada sindética:

- a) Explicativa.
- b) Adversativa.
- c) Aditiva.
- d) Alternativa.

10. Em “Chupa essa manga, papai” – a palavra “papai”, tem a função de:

- a) Vocativo.
- b) Aposto.
- c) Adjunto adnominal.
- d) Adjunto adverbial.

**CADERNO DE PROVA
CARGO: AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS****MATEMÁTICA**

11. De 400 pessoas que foram pesquisadas sobre suas preferências em assistir aos campeonatos de futebol, foram colhidos os seguintes dados:

- 110 não assistem futebol;
- 202 assistem campeonato paulista;
- 54 assistem campeonato mineiro e paulista.

Quantas das pessoas entrevistadas assistem, exclusivamente, ao campeonato mineiro:

- a) 88
- b) 64
- c) 112
- d) 56

12. Dados os conjuntos:

$$A = \{x/x \text{ É UM N}^\circ \text{ PRIMO E } 1 < x < 10\}$$

$$B = \{1, 3, 5, 7, 9\}$$

Assinale a alternativa correta:

- a) $A \cap B = \{1, 2, 3, 5, 7, 9\}$
- b) $A \cup B = \{1, 2, 3, 5, 7, 9\}$
- c) $A \cap B = \{1, 2, 3, 5, 9, 10\}$
- d) $A \cup B = \{1, 2, 3, 5, 7, 9\}$

13. Uma bola custa R\$ 18,00 mais a metade do seu preço. quanto custa essa bola?

- a) 40
- b) 18
- c) 36
- d) 27

14. O valor da expressão: $[(-20) + 10 - (-2)]^2 / [\sqrt[3]{27} + (-2)]$

- a) 144
- b) 64
- c) 80
- d) 36

CADERNO DE PROVA
CARGO: AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS

15. Convertendo a fração $\frac{3}{5}$ para a forma centesimal, qual será a porcentagem:

- a) 55%
- b) 40%
- c) 60%
- d) 80%

16. Alan tem uma loja de eletrônicos e resolveu fazer uma promoção de 30% de desconto no aparelho celular que custa hoje R\$ 600,00. qual o preço que o consumidor irá pagar quando decidir comprar o aparelho:

- a) R\$ 400,00
- b) R\$ 450,00
- c) R\$ 500,00
- d) R\$ 420,00

17. Sendo $a = 5$ e $b = -3$, encontre o valor numérico da expressão algébrica:

$$10ab + 3ab^2 - 4a^2b$$

- a) 315
- b) 285
- c) 400
- d) 250

18. No Concurso para o cargo de Auxiliar de Serviços Gerais da Câmara Municipal de Alpinópolis MG, para preencher as 02 vagas foram recebidas 190 inscrições. qual a relação candidato/vaga:

- a) 100 candidatos por vaga.
- b) 120 candidatos por vaga.
- c) 95 candidatos por vaga.
- d) 190 candidatos por vaga.

19. Resolva a equação:

$$5.(x - 3) - 7.(2 - 1x) = 4.(2x - 2)$$

- a) $\frac{21}{4}$
- b) 5
- c) 8
- d) $\frac{13}{4}$

**CADERNO DE PROVA
CARGO: AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS**

20. Resolva as equações e ache os valores de X e Y, respectivamente:

$$6y + 1 = 7y - 3 \text{ e } 8x - 4 = 6x + 8$$

- a) X=4; Y=6
- b) X=6, Y =4
- c) X=2, Y =3
- d) X=5; Y =4

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

21. “Todos são iguais perante a lei, sem distinção de qualquer natureza, garantindo-se aos brasileiros e aos estrangeiros _____ no País a inviolabilidade do direito à _____, à liberdade, à igualdade, à _____ e à propriedade...”.

Lei o trecho acima que foi retirado do art. 5º da Constituição Federal de 1988 e assinale a alternativa que completa, respectivamente, cada espaço acima.

- a) visitantes; saúde; e educação.
- b) residentes; vida; e segurança.
- c) visitantes; vida; e segurança.
- d) residentes; vida; e equidade.

22. De acordo com o art. 5º da Constituição Federal de 1988, assinale a alternativa incorreta.

- a) a lei penal não retroagirá, salvo para beneficiar o réu.
- b) a associação para fins lícitos é livre, exceto quando for de caráter paramilitar.
- c) em hipótese alguma pode ser aplicada a pena de morte.
- d) é garantido o direito de propriedade.

23. A administração pública direta e indireta de qualquer dos Poderes da União, dos Estados, do Distrito Federal e dos Municípios obedecerá aos princípios:

- a) legalidade, pessoalidade, moralidade, publicidade e eficiência.
- b) legalidade, impessoalidade, moralidade, publicidade e eficácia.
- c) legalidade, improbidade, moralidade, publicidade e eficiência.
- d) legalidade, impessoalidade, moralidade, publicidade e eficiência.

24. Quanto aos conceitos de Classe e Carreira, assinale a alternativa correta a luz da Lei Complementar Nº 088 de 2011 de Alpinópolis.

- a) Carreira é o agrupamento de atribuições acometidas ao cargo de carreira, superpostas segundo o grau de dificuldade e responsabilidade, destinada à promoção por merecimento do

**CADERNO DE PROVA
CARGO: AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS**

titular. Classe é o conjunto de cargos da mesma natureza de trabalho, escalonados segundo o grau de responsabilidade e complexidade com denominações próprias.

b) Carreira é o agrupamento de atribuições acometidas ao cargo de carreira, destinada à promoção por merecimento do titular. Classe é o conjunto de cargos de naturezas diferentes, escalonados segundo o grau de responsabilidade e complexidade com denominações próprias.

c) Carreira é o conjunto de cargos da mesma natureza de trabalho, escalonados segundo o grau de responsabilidade e complexidade com denominações próprias. Classe é o agrupamento de atribuições acometidas ao cargo de carreira, superpostas segundo o grau de dificuldade e responsabilidade, destinada à promoção por merecimento do titular.

d) Carreira é o agrupamento de atribuições acometidas ao cargo de carreira, destinada à promoção por merecimento daquele que não é titular. Classe é o conjunto de cargos de naturezas diferentes, escalonados segundo o grau de responsabilidade e complexidade com denominações impróprias.

25. Progressão Vertical é a promoção por conhecimento devida aos servidores efetivos, que após tomarem posse, ingressarem em curso superior ou pós graduação, após a conclusão do mesmo. De acordo com a Lei Complementar Nº 088 de 2011 de Alpinópolis, para quem possuir pós-graduação completa receberá uma gratificação de:

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

26. De acordo com a Lei Complementar Nº 088 de 2011 de Alpinópolis, para que o servidor adquira a estabilidade, será necessário que o mesmo tenha de efetivo serviço:

- a) 2 anos.
- b) 3 anos.
- c) 4 anos.
- d) 5 anos.

27. Estágio probatório é o período de 03 (três) anos de exercício do servidor nomeado por concurso para cargo efetivo, destinado a apurar as qualidades e aptidões do servidor para o cargo, julgando a conveniência de sua permanência no serviço. Assinale a alternativa abaixo que descreve corretamente os requisitos a serem apurados durante o estágio, de acordo com a Lei Complementar Nº 003 de 2001 de Alpinópolis.

- a) I - idoneidade moral; II - assiduidade; III - pontualidade; IV - eficiência; e V - disciplina.
- b) I - moralidade; II - assiduidade; III - responsabilidade; IV - eficiência; e V - disciplina.
- c) I - moralidade; II – capacidade de iniciativa; III - pontualidade; IV - eficiência; e V - disciplina.

**CADERNO DE PROVA
CARGO: AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS**

d) I - idoneidade moral; II - assiduidade; III - produtividade; IV - eficiência; e V - disciplina.

28. No serviço público há diversas premissas para que haja a demissão do servidor. Assinale a alternativa abaixo que, de acordo com a Lei Complementar Nº 003 de 2001 de Alpinópolis, descreve como se dará a exoneração:

I - a pedido;

II - de ofício, quando se tratar de provimento em comissão ou em substituição;

III - quando não satisfeitas as condições do estágio probatório;

IV - quando o servidor não entrar em exercício no prazo legal.

Está correto o que se afirma em:

a) somente I.

b) somente I e II.

c) somente I, II e III.

d) estão corretas I, II, III e IV.

29. De acordo com a Lei Complementar Nº 003 de 2001 de Alpinópolis, assinale a alternativa abaixo que disserta sobre as “Licenças” de maneira incorreta.

a) A licença para tratamento de saúde será concedida com vencimentos integrais e pelo prazo indicado no laudo médico.

b) O servidor não poderá permanecer em licença, por moléstia, pelo prazo superior a 2 (dois) anos.

c) A licença para tratamento de saúde, será concedida a servidor ou de ofício.

d) É indelegável a competência para a concessão de licença.

30. Quanto ao Regime Disciplinar previsto na Lei Complementar Nº 003 de 2001 de Alpinópolis, se tratando de acumulação de cargos e funções públicas, assinale a alternativa abaixo que disserta de maneira incorreta o que está contido na referida lei:

É vedada a acumulação remunerada de cargos e funções públicas, exceto, quando houver compatibilidade de horários:

a) é permitida a acumulação de cargos, independentemente da natureza dos mesmos.

b) é permitida a acumulação de 2 (dois) cargos de professor.

c) é permitida a acumulação de um cargo de professor com outro técnico ou científico

d) é permitida a acumulação de 2 (dois) cargos privativos de médico.