



PREFEITURA MUNICIPAL DE VIÇOSA - ALAGOAS
Secretaria Municipal de Saúde

CONCURSO PÚBLICO
AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS

Prefeitura Municipal de Viçosa - AL

Provas de Português, Conhecimentos Gerais e Matemática.

INSTRUÇÕES

- 01 - Leia com atenção todas as instruções deste **Caderno de Provas**;
- 02 - Este Caderno de Provas só deverá ser aberto quando for autorizado pelo Fiscal de Sala;
- 03 - **Assine** neste Caderno de Provas e coloque o seu número de inscrição;
- 04 - Verifique se este Caderno de Provas contém 40 (quarenta) questões com 05 (cinco) alternativas cada, caso contrário comunique imediatamente ao Fiscal;
- 05 - A prova terá a duração de 04 (quatro) horas. Você só poderá sair do Local de Prova 02 (duas) horas após o seu início;
- 06 - Ao receber a **Folha de Respostas**, confira seu **nome** e seu **número de inscrição**;
- 07 - Em hipótese alguma lhe será concedida outra Folha de Respostas;
- 08 - Marque suas respostas na Folha de Respostas utilizando caneta esferográfica de tinta azul ou preta, preenchendo completamente o círculo correspondente à alternativa escolhida, conforme modelo: ● ;
- 09 - Será atribuído o valor ZERO à questão que contenha na Folha de Respostas: dupla marcação, marcação rasurada, não preenchida totalmente ou que não tenha sido transcrita do Caderno de Provas para a Folha de Respostas;
- 10 - A correção das provas será efetuada considerando-se apenas o conteúdo da Folha de Respostas;
- 11 - Caso a Comissão julgue uma questão como sendo nula, seus pontos serão atribuídos à todos os candidatos;
- 12 - Ao terminar a prova, devolva ao Fiscal este Caderno de Provas, juntamente com a sua Folha de Respostas e assine a **Lista de Presença**.

Nº de Inscrição:

Assinatura do Candidato:



FUNDEPES

Viçosa/AL, 05 de fevereiro de 2006



PORTUGUÊS

01. Assinale a alternativa que completa corretamente as lacunas da construção a seguir.

Ao término do, os servidores se com o chefe para um aumento.

- A) expediente – reunirão – sugerir
- B) espediente – reuniram – sugerir
- C) expediente – reunirão – sugerir
- D) expediente – reunirão – sugerir
- E) espediente – reuniram – sugerir

02. Assinale a alternativa que completa corretamente as lacunas da construção a seguir.

Se você não com, será

- A) reagir – firmeza – tripudiado
- B) reagi – firmeza – tripudiado
- C) reagir – firmesa – tripudiado
- D) reagir – firmeza – tripudeado
- E) reagir – firmesa – tripudeado

03. Assinale a alternativa que completa corretamente as lacunas da construção a seguir.

Coloque o na com

- A) cafezinho – xícara – açúcar
- B) cafezinho – xícara – açúcar
- C) cafésinho – xícara – açúcar
- D) cafezinho – xícara – açúcar
- E) cafézinho – xícara – açúcar

04. Qual das alternativas completa corretamente as lacunas das construções a seguir?

- I. Ele tem cara de
- II. Pratique o bem e evite o
- III. Ele sempre foi pagador.
- IV. saiu de casa, a chuva começou.

- A) mau – mau – mal – Mau
- B) mau – mal – mal – Mal
- C) mal – mau – mal – Mal
- D) mau – mal – mau – Mau
- E) mau – mal – mau – Mal

05. Preencha convenientemente as lacunas das construções seguintes e indique a seqüência obtida.

- I. O meu irmão agiu com muita
- II. Na em que trabalho, não há muito o que fazer.
- III. Não calculei o da sala.
- IV. Estou certa de que tais devem acabar.

- A) descrição – seção – cumprimento – privilégios
- B) discrição – cessão – comprimento – privilégios
- C) descrição – sessão – cumprimento – privilégios
- D) discrição – seção – comprimento – privilégios
- E) discrição – seção – comprimento – privilégios

06. Em que alternativa todas as palavras são escritas com X?

- A) __u__u, e__plicar, e__terminar
- B) bre__a, be__iga, en__ergar
- C) en__aguar, en__ada, trou__a
- D) pi__e, li__o, abaca__i
- E) en__uto, gan__o, ro__edo

07. A palavra **porém** é acentuada porque é

- A) oxítone terminada em *-m*.
- B) paroxítone terminada em *-em*.
- C) proparoxítone.
- D) oxítone terminada em *-em*.
- E) um monossílabo tônico.

08. Indique a alternativa cujas palavras estão acentuadas corretamente.

- A) jacaré – saída – ruído
- B) moinho – saída – geléia
- C) insônia – traído – sanduiche
- D) gratuito – môsca – amendoim
- E) melância – também – saúde

09. Indique a alternativa cujas palavras estão acentuadas corretamente.

- A) régua – pastéis – caráter
- B) gratuito – régua – juiz
- C) caráter – jovem – hífen
- D) ítem – ânsia – lâmpada
- E) juíza – ítem – pastéis

10. Qual o sinal de pontuação que está faltando no período seguinte?

A maioria se desculpou, dizendo:

“Cansei de ajudar os outros.”

- A) vírgula
- B) interrogação
- C) dois pontos
- D) travessão
- E) exclamação

11. Quantos substantivos há no período “Um anjo de asas azuis, todo vestido de luz, sussurrou-lhe num segredo os mistérios de outra vida.”?

- A) seis
- B) cinco
- C) quatro
- D) sete
- E) três

12. Assinale a alternativa que contém os 3 sinais de pontuação que foram retirados do seguinte período.

“Desejo uma fotografia como esta () que o senhor vê () como esta ()”

- A) vírgula – travessão – ponto final
- B) travessão – travessão – ponto final
- C) travessão – vírgula – exclamação
- D) dois pontos – reticências – interrogação
- E) dois pontos – travessão – ponto final

13. Assinale a alternativa que completa corretamente as informações a seguir.

- I. Para introduzir a fala de uma personagem, usa(m)-se
- II. Para indicar admiração e satisfação, usa(m)-se
- III. Para introduzir uma pergunta no discurso direto, usa(m)-se
- IV. Para indicar que o pensamento terminou, usa(m)-se
- V. Para anunciar um esclarecimento ou conseqüência, usa(m)

- A) travessão – exclamação – interrogação – reticências – exclamação
- B) reticências – exclamação – aspas – aspas – dois pontos
- C) travessão – exclamação – travessão – aspas – dois pontos
- D) aspas – exclamação – interrogação – ponto final – exclamação
- E) dois pontos – exclamação – travessão – ponto final – dois pontos

14. Com relação ao período “O César, diretor da Xerox, no Rio, contou-me uma bela história de problema corporativo.”, pode-se afirmar que:

- I. a letra inicial de *Xerox* deveria ser minúscula, pois se trata de um substantivo comum.
- II. há 7 substantivos: 3 próprios e 4 comuns.
- III. há 2 adjetivos.

Qual a alternativa correta?

- A) Apenas a afirmação III está correta.
- B) As afirmações II e III estão corretas.
- C) As afirmações I e III estão erradas.
- D) todas as afirmações estão incorretas.
- E) Todas as afirmações estão corretas.

15. Quantos adjetivos há nos períodos a seguir?

- I. Eu deveria conseguir um misterioso equilíbrio entre o meu peso e o peso do ar.
- II. Seu filho era normal e feliz.
- III. No meu pequeno jardim florescem violetas perfumadas.

- A) três
- B) cinco
- C) quatro
- D) seis
- E) sete

16. Assinale a alternativa em que todas as palavras são do gênero masculino.

- A) vítima – cônjuge – eclipse – pijama
- B) alface – análise – grama – guaraná
- C) rádio – cal – tomate – hélice
- D) eclipse – tomate – guaraná – trauma
- E) grama – vítima – acarajé – alface

17. Dadas as afirmações de que o plural de

- I. *cidadão* é *cidadãos*.
- II. *escrivão* é *escrivães*.
- III. *álcool* é *álcoois*.
- IV. *guarda-roupa* é *guarda-roupas*.

verifica-se que

- A) I e IV estão corretas.
- B) II e IV estão corretas.
- C) I, II e III estão corretas.
- D) todas estão erradas.
- E) todas estão corretas.

18. No período “Você é tão **imóvel** quanto o **imóvel** em que mora.”, as palavras destacadas são, respectivamente,

- A) substantivo e adjetivo.
- B) substantivo e substantivo.
- C) advérbio e adjetivo.
- D) adjetivo e adjetivo.
- E) adjetivo e substantivo.

19. O plural de “O tabelião cortês falou com o **escrivão** cruel” é

- A) Os tabeliães corteses falaram com os **escrivães** cruéis.
- B) Os tabeliãos corteses falaram com os **escrivães** cruéis.
- C) Os tabeliães corteses falaram com os **escrivãos** cruéis.
- D) Os tabeliães cortezes falaram com os **escrivães** cruéis.
- E) Os tabeliãos cortêses falaram com os **escrivães** cruéis.

20. Considerando as afirmações seguintes, quanto ao uso de iniciais maiúsculas ou minúsculas em palavras,

- I. Qualquer nome próprio deve ser escrito com inicial maiúscula.
- II. Os meses do ano são escritos com iniciais minúsculas.
- III. Os nomes de estabelecimento devem ser escritos com iniciais maiúsculas.

verifica-se que

- A) I e III estão corretas.
- B) I e II estão corretas.
- C) II e III estão corretas.
- D) todas estão corretas.
- E) todas estão erradas.

CONHECIMENTOS GERAIS

21. O primeiro nome da cidade de Viçosa foi

- A) Sabalanga.
- B) Mata Escura.
- C) Riacho do Meio.
- D) Caçamba.
- E) Ladeira do Cruzeiro.

22. O fundador da cidade de Viçosa foi

- A) Boaventura José de Souza.
- B) João da Silva Cardoso.
- C) Gonçalo Pereira Barros.
- D) Manoel Francisco.
- E) Manoel Joaquim.

23. A tribo indígena que formou os primeiros habitantes de Viçosa foi

- A) Karapotós.
- B) Xucurus.
- C) Caetés.
- D) Kariris.
- E) Tupis.

24. A que município pertencia a cidade de Viçosa?

- A) Quebrangulo
- B) Capela
- C) Anadia
- D) Atalaia
- E) Chã Preta

25. O primeiro Grupo Escolar de Viçosa foi criado em 1932, localizado na rua do Juazeiro, tendo funcionado provisoriamente no casarão da família Vasconcelos. No ano de 1936, o grupo instalou-se em prédio próprio construído no final da mesma rua. O famoso Grupo Escolar é denominado

- A) Instituto Viçosense.
- B) Instituto Trigueiros da Mota.
- C) Colégio de Assembléia.
- D) 13 de Outubro.
- E) Clube dos Diários.

26. Nascido em Viçosa, tornou-se grande vulto da política local, regional e nacional. Foi escritor, jornalista, deputado, vice-governador do Estado e senador da República. Esse viçosense foi

- A) Teotônio Vilela Filho.
- B) Teotônio Brandão Vilela.
- C) Osvaldo Brandão Vilela.
- D) Theotônio Vilela Brandão.
- E) Octávio Brandão.

27. O principal rio do Município é

- A) rio Mundaú.
- B) rio Paraíba.
- C) rio do Meio.
- D) rio São Francisco.
- E) rio Estreito.

28. O primeiro produto agrícola a ser cultivado em grande escala em Viçosa foi

- A) cana-de-açúcar.
- B) milho.
- C) algodão.
- D) feijão.
- E) café.

29. O padroeiro do município de Viçosa é

- A) São Sebastião.
- B) Santo Antônio.
- C) São Bom Jesus do Bomfim.
- D) São Pedro.
- E) São Francisco.

30. O ponto mais alto do município de Viçosa é

- A) Serra do Bananal.
- B) Serra Dois Irmãos.
- C) Serra da Pelada.
- D) Serra Verde.
- E) Serra do Vergueiro.

MATEMÁTICA

31. Uma pessoa aos 60 anos acha que já viveu $\frac{2}{3}$ de sua vida inteira. Pensando assim, ela julga que ainda viverá mais

- A) 60 anos.
- B) 90 anos.
- C) 30 anos.
- D) 20 anos.
- E) 50 anos.

32. Suponhamos que o preço do quilo de feijão seja R\$ 1,90, o quilo do arroz R\$ 1,60 e o quilo do açúcar R\$ 1,50. Na compra de 10 quilos de feijão, 5 quilos de arroz e 4 quilos de açúcar, qual foi o valor total dessa compra, se o caixa, por engano, cobrou o feijão pelo preço do açúcar e o açúcar pelo preço do feijão?

- A) R\$ 33,00
- B) R\$ 33,40
- C) R\$ 33,50
- D) R\$ 30,60
- E) R\$ 30,00

33. Qual a porção maior, $\frac{3}{5}$ ou $\frac{2}{6}$ de um bolo?

- A) $\frac{3}{5}$ do bolo.
- B) $\frac{2}{6}$ do bolo.
- C) Não é possível fazer esta comparação.
- D) São iguais as porções.
- E) Depende do tamanho do bolo.

34. Uma pizza foi dividida em 8 fatias iguais. Paguei por 3 fatias dessa pizza R\$ 9,00. Quanto pagaria se comprasse a pizza inteira?

- A) R\$ 20,00
- B) R\$ 22,00
- C) R\$ 24,00
- D) R\$ 26,00
- E) R\$ 28,00

35. Uma loja emitiu um cupom fiscal relativo a compras de um cliente no qual um dos valores não se conseguia ler. Se os valores das demais mercadorias eram R\$ 3,90, R\$ 4,70, R\$ 8,40 e R\$ 10,50 e o total do cupom era de R\$ 34,20, então o valor ilegível era

- A) maior que R\$ 10,00.
- B) menor que R\$ 6,00.
- C) maior que R\$ 7,00.
- D) igual a R\$ 7,50.
- E) maior que R\$ 6,50.

36. Em um cofre há 322 moedas de R\$ 0,25. Isso equivale a dizer que existem no cofre
- A) 80 reais e 75 centavos.
 - B) 75 reais e 50 centavos.
 - C) 75 reais e 25 centavos.
 - D) 80 reais e 50 centavos.
 - E) 128 reais.
37. Se eu tivesse R\$ 200,00 a mais do que tenho, poderia comprar um móvel por R\$ 550,00 e ainda ficaria com R\$ 150,00. O valor que possuo em reais, é
- A) R\$ 400,00
 - B) R\$ 500,00
 - C) R\$ 550,00
 - D) R\$ 650,00
 - E) R\$ 750,00
38. Qual o valor de m que torna verdadeira a igualdade $10m = 20$?
- A) 2
 - B) 3
 - C) 4
 - D) 5
 - E) 6
39. Numa eleição com dois candidatos A e B disputando, 5.340 eleitores votaram. Deste total 2.136 votaram no candidato A. Sabe-se que 653 eleitores votaram em branco e 347 anularam seu voto. Pode-se concluir que
- A) o candidato B obteve 2.136 votos.
 - B) o candidato B obteve 3.214 votos.
 - C) o candidato B obteve 2.204 votos.
 - D) o candidato B obteve 2.200 votos.
 - E) a eleição foi empate.
40. Doze pessoas entre elas 5 homens e 7 mulheres foram a um jogo de futebol. O valor do ingresso para homem é R\$ 22,00 e para mulher R\$ 11,00. Quanto o grupo gastou com ingressos para assistir o jogo?
- A) R\$ 187,00
 - B) R\$ 200,00
 - C) R\$ 180,00
 - D) R\$ 182,00
 - E) R\$ 186,00