



PREFEITURA MUNICIPAL DE PRESIDENTE DUTRA - MA

Concurso Público para o Provimento do cargo de



DIGITADOR

LEIA AS INSTRUÇÕES:

- 1) Você deve receber do fiscal, além deste caderno contendo 40 (quarenta) questões objetivas, um cartão-resposta destinado às respostas objetivas da prova;
- 2) Verifique se este material está completo e se seus dados pessoais conferem com aqueles constantes do cartão-resposta. Caso contrário, informe ao fiscal de sala.
- 3) O tempo de duração da prova é de 03 (três) horas ininterruptas. Só será permitido ao candidato entregar sua prova após 01 (uma) hora do início da mesma, **sob pena de ser eliminado do certame**.
- 4) Ao término da prova, o candidato deverá assinar a lista de presença e o cartão-resposta e entregar ao Fiscal junto com o seu caderno de questões.
- 5) Será excluído do certame o candidato que não assinar o cartão resposta ou o fizer fora do local indicado, bem como aquele que assinar em desconformidade com a assinatura constante no documento oficial de identificação.
- 6) Tenha cuidado com o seu cartão-resposta, pois este é personalizado e não será substituído em hipótese alguma.
- 7) No cartão-resposta, a marcação das letras correspondentes às respostas de sua opção, deve ser feita com o preenchimento de todo o espaço do campo reservado para tal fim, conforme modelo ex:
- 8) Para cada uma das questões são apresentadas cinco alternativas e somente uma responde adequadamente ao quesito proposto. A marcação em mais de uma alternativa ou marcações rasuradas anulam a questão.
- 9) As Provas Objetivas e os gabaritos serão divulgados no primeiro dia útil após a realização das mesmas, no endereço eletrônico www.institutoludus.com.br a partir das 18:00h;
- 10) Por motivo de segurança não será permitido ao candidato fazer uso de qualquer tipo de anotações que não seja o rascunho integrante desta Prova que será destacado na hora da entrega pelo fiscal. Caso o candidato seja surpreendido com qualquer outro tipo de anotações em documentos que não seja o previsto acima, **será eliminado do certame**.

FOLHA DE ANOTAÇÃO DO GABARITO: ATENÇÃO: Esta parte somente deverá ser destacada pelo fiscal da sala, após o término da prova.

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40

EM BRANCO

INSCRIÇÃO:

--	--	--	--	--	--	--

ASSINATURA:

LÍNGUA PORTUGUESA

Leia o seguinte texto

CARNAVAL DE BARRA DO CORDA

Ninguém fica de fora do Carnaval de Barra do Corda. A velha cidade tem um Carnaval contagiante, pois, aliadas à folia, as águas são um convite a mais. Jornais e TVs fazem matérias jornalísticas sobre a folia e, diante de tanta animação, é difícil qualquer jovem ficar em casa, vendo TV e se resumindo a apertar o pitoco do controle remoto. (Redação de aluno / Grajaú-MA)

01. Observe que a palavra “jornalísticas” é acentuada. Assinale, dentre as alternativas seguintes, aquela em que todas as palavras são acentuadas em razão da mesma regra de acentuação que justifica a acentuação da palavra “jornalísticas”.

- a) fantasmagórico – mérito – tivéssemos
- b) matérias – prévias – dilúvio
- c) pólen – cafeína – audível
- d) pétalas – traíras – ninguém
- e) audível – troféus – além

02. No texto, observe a palavra pitoco. Sem mudar o sentido dado à palavra no texto, pitoco equivale a

- a) curto
- b) bengala
- c) botão
- d) volume
- e) caroço

03. Analise o texto seguinte, no qual se observa algumas lacunas.

“Era-dia e e elas tiveram de sair, mesmo com o Sol muito quente, para comprar no supermercado Pegue-Pague gramas de mussarela, pois tinham de fazer alguns sanduíches para as crianças que estavam famintas”

Assinale, dentre as alternativas seguintes, aquela que contém, na ordem, as palavras que completam corretamente o texto.

- a) meio – meio – mesmos – oitocentos – meias.
- b) meio – meia – mesmas – oitocentos – meio.
- c) meio – meia – mesmas – oitocentas – meias.
- d) meio – meio – mesmos – oitocentas – meias.
- e) meio – meio – mesmos – oitocentos – meio.

04. A palavra mussarela é

- a) Trissílaba e paroxítona.
- b) Dissílaba.

- c) Trissílaba.
- d) Paroxítona
- e) Proparoxítona

05. É um substantivo abstrato

- a) A Ansiedade.
- b) A Árvore.
- c) A Televisão.
- d) O Caderno.
- e) O Intelectual

06. Analise as frases seguintes. Indique a alternativa na qual se observa uma palavra acentuada incorretamente.

- a) O mágico daquele circo é fantástico.
- b) Ele comeu camarão pitú e se deu mal
- c) O chão será revestido de cerâmica.
- d) Ele assou a traíra no forno elétrico
- e) A lâmpada do depósito ficou acesa.

07. Em uma das alternativas seguintes ocorre um erro ortográfico. Em qual?

- a) Não existe dinheiro no meu bolso.
- b) O caminhão baú esta quebrado.
- c) Eu não tomei o remédio para o coração.
- d) Exceto a Maria, todos os outros compareceram à reunião lá em Colinas.
- e) As notas da filha do Mário são exelentes.

08. Zé Maria, ao encontrar a Maria José, pergunta:

- Maria, como vai o Astrobaldo Júnior?
- Vai bem. Já está na Universidade, fazendo Engenharia Civil.
- Dê um **abração** nele, por mim.
- Será dado. Até logo, Zé
- Até, Maria

No texto, o aumentativo **abração** significa

- a) estatura
- b) tamanho
- c) intensidade
- d) qualidade
- e) efetividade

09. Assinale, dentre as alternativas seguintes, aquela que dispõe, na ordem, das palavras que completam corretamente, as três lacunas da frase seguinte:

Elas tiveram todas as precauções, chegando

- a) próprio, possíveis, duas e duas.
- b) próprias, possível, de duas.
- c) próprias, possível, em duas.
- d) próprio, possíveis, de duas.
- e) próprias, possíveis, duas a duas.

10. Indique, dentre as alternativas seguintes, aquela que aponta uma palavra garfada com SS de forma incorreta

- a) Excessivo
- b) Agressão.
- c) Processo
- d) Consenso
- e) Intercessão.

MATEMÁTICA

11. Você observa, no caderno de Matemática de um aluno, a seguinte expressão numérica N

$$N = [-18 + (-8) - 15:3 + (-8 + 12) - 6x(-5)]$$

O valor de N^2 é igual a

- a) -9
- b) 3
- c) -6
- d) -3
- e) 9

12. Raymundo Kapilé tinha R\$ 1.520,00. Ele comprou um eletrodoméstico cujo valor faltou R\$10,00 para custar $\frac{1}{5}$

dessa quantia. Sabendo que ele pagou em dinheiro o eletrodoméstico, com quantos reais ele ficou após pagar o eletrodoméstico?

- a) R\$1.350,00.
- b) R\$1.250,00.
- c) R\$1.226,00.
- d) R\$1.150,00.
- e) R\$1.206,00.

13. Uma escada de 13 degraus liga dois pavimentos de um prédio, cuja altura entre os dois pavimentos é de 2,87 metros. Sabendo-se que os doze primeiros degraus dessa escada têm a mesma altura, indique, dentre as alternativas seguintes, aquela que indica a altura possível para o último degrau, sabendo-se que nenhum degrau pode ter altura maior que 25cm.

- a) 20cm
- b) 21cm
- c) 23cm
- d) 22cm
- e) 24cm

14. Zé Propércio, marceneiro lá do povoado Canadá (interior de Caxias-MA, na BR-226), necessita cortar (serrar) duas tábuas de angico branco em pedaços do mesmo tamanho. Uma tábua mede 3,50m e a outra mede 2,50m. Para não haver desperdício, os pedaços (todos do mesmo tamanho) têm que ser o maior possível. Quantos pedaços serão obtidos após essas duas tábuas serem serradas?

- a) 7
- b) 9
- c) 11
- d) 12
- e) 10

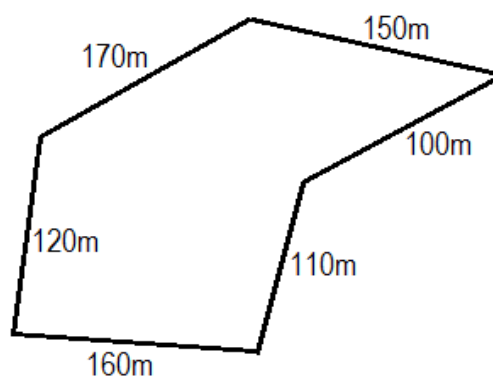
15. Um número natural é maior que a raiz quadrada de 64 e menor que a raiz quadrada de 100. Qual é esse número?

- a) 9
- b) 8
- c) 65
- d) 99
- e) É impossível saber

16. Maria pensou em um número. Adicionou 17 a este número. Depois, subtraiu 13 do resultado e obteve 15. A soma dos algarismos que formam o número “pensado” por Maria é igual a

- a) 9
- b) 4
- c) 11
- d) 7
- e) 2

17. Observe a figura seguinte, que representa um terreno plano, situado em no povoado Calumbi.



Você deseja cercar este terreno com cerca feita de seis fios de arame farpado. Se cada rolo de arame farpado tem 250 metros de arame e pesa 14kg cada, quantos quilos de arame farpado você deve comprar para cercar todo esse terreno, na forma desejada?

- a) 266kg
- b) 280kg
- c) 294kg
- d) 308kg
- e) 252kg

18. Qual o número cuja terça parte, subtraída de 17, resulta cinco dezenas?

- a) 201
- b) 99
- c) 268
- d) 198
- e) 303

19. Vovô Propércio, avô de Astrobaldo, liga a TV às 12h30min para assistir o jornal da TV Mirante. Logo dorme e ronca e só acorda às 16 horas, quando ia começar a “Sessão da Tarde”, e desliga a TV. Quanto tempo a TV ficou ligada?

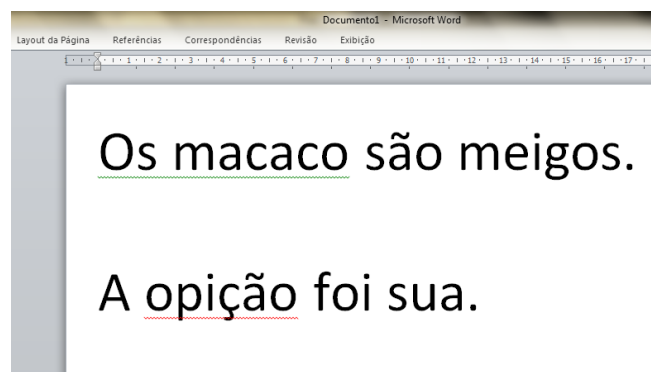
- a) 2h30min
- b) 3h30min
- c) 4h30min
- d) 5h30min
- e) 6h30min

20. Zé Rapadura, funcionário da Prefeitura de Barra do Corda, faz as contas e conclui que recebe (ganha) R\$84,25 por dia trabalhado e gasta, em média, R\$71,30 por dia. Nestas condições, quanto ele economiza em 23 dias de serviço?

- a) R\$279,85
- b) R\$298,75
- c) R\$259,85
- d) R\$297,85
- e) R\$295,75

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS + CONHECIMENTOS LOCAIS

21. Com base na figura a seguir (MS-WORD), analise as afirmativas abaixo:



- I – O trecho da primeira frase, grifada de verde, significa que a frase possui erro(s) gramatical(is);
- II – O trecho da segunda frase, grifada de vermelho, significa que a frase possui erro(s) ortográfico(s);
- III – A sequência de ações abaixo permite revisar o texto:

Clicar na aba “Revisão” > Clicar no botão “Ortografia e



Gramática”

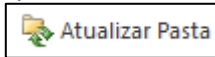
De acordo com as afirmativas acima:

- a) apenas I está correta.
- b) apenas II está correta.
- c) apenas III está correta.
- d) apenas I e III estão corretas.
- e) I, II e III estão corretas.

22. Na Barra de Ferramenta do Corel Draw X5, por meio da opção TRANSFORMAR do menu EFEITOS, poderão ser exibidas as opções:

- a) Extrair, Editar e Concluir.
- b) Equilibrar, Misturar e Concluir.
- c) Misturar, Contornar e Dessaturar.
- d) Desentrelaçar, Inverter e Posterizar.
- e) Intensificar, Equalizar e Dessaturar.

23. Na Faixa de Opções do MS-Outlook 2010, a opção

“Atualizar Pasta”  está localizada na guia:

- a) Página Inicial;
- b) Enviar/Receber;

- c) Exibição;
- d) Layout da Página;
- e) Pasta.

24. Utilizando o Sistema Operacional Windows 7, marque a alternativa que contém a função correspondente à combinação das teclas **Windows (whinkey) + F**:

- a) recorta o ícone selecionado;
- b) recorta o arquivo selecionado;
- c) Abre a janela de Pesquisar;
- d) fechar janelas;
- e) abre o Windows Mobile Center.

25. “São pequenos arquivos de texto colocados em nossos computadores por páginas da Internet ou pelo servidor. Esses arquivos são lidos por essas mesmas páginas para que nossos computadores sejam reconhecidos em um próximo acesso.” Esse texto aproxima-se mais do conceito de:

- a) Cookies;
- b) Feeds;
- c) Web Slice;
- d) RSS;
- e) Spam.

26. “Uma barreira de proteção, que controla o tráfego de dados entre seu computador e a Internet (ou entre a rede onde seu computador está instalado e a Internet), que tem como objetivo permitir somente a transmissão e a recepção de dados autorizados.” Esse texto aproxima-se mais do conceito de:

- a) Firewall;
- b) Criptografia;
- c) Antivírus;
- d) Virtual Private Network;
- e) Antispyware.

27. Com base nos programas descritos abaixo, marque a alternativa que descreve as respectivas extensões padrões:

I – MS-WORD 2010
 II – MS-EXCEL 2010
 III – MS-POWERPOINT 2010

- a) I – docx; II – xlsx; III – pptx.
- b) I – odt; II – ods; III – odp.
- c) I – doc; II – xls; III – point.
- d) I – doc; II – exc; III – ppt.
- e) I docx; II – xlsx; III – pptx.

28. Com base na figura abaixo (MS-EXCEL) analise as fórmulas a seguir:

	A	B	C	D	E	F
1	3	6	9			
2	4	2	8			
3	1	5	7			
4						

I:
 $= (B3 - A1)^2 + \text{RAIZ}(C1)$

II:
 $= \text{POTÊNCIA}(B2; A3)$

Ao aplicar as Fórmulas I e II, os resultados obtidos serão:

- a) I=5 e II=1
- b) I=7 e II=2
- c) I=7 e II=4
- d) I=8 e II=6
- e) I=8 e II=8

29. Marque a alternativa que **melhor define a principal** finalidade do Sistema Operacional Windows:

- a) executar todos os programas do HD;
- b) executar todas as tarefas úteis aos usuários, pois pertence à categoria de aplicativos básicos;
- c) gerenciar todos os recursos de hardware e software do computador;
- d) gerenciar apenas os programas instalados;
- e) gerenciar apenas os dispositivos instalados;

30. Em relação ao Pacote BROFFICE, assinale a alternativa que contém os nomes dos programas que correspondem às mesmas **funções principais** dos programas da Microsoft: MS-WORD – Editor de Textos; MS-EXCEL – Editor de Planilhas; MS-POWERPOINT

Editor de Apresentações de Slides. (na ordem da esquerda para direita):

BROFFICE			
a)	Writer	Calc	Slide
b)	Text	Plan	Slide
c)	Writer	Calc	Impress
d)	Writer	Plan	Slide
e)	Writer	Plan	Impress

31. “A modalidade de comunicação entre unidades administrativas de um mesmo órgão, que podem estar hierarquicamente em mesmo nível ou em níveis diferentes. Comunicação eminentemente interna.” Esse texto descreve do conceito de:

- a) Memorando;
- b) Portaria
- c) Circular
- d) Decreto;
- e) Ofício;

32. Se duas redes, ou dois sistemas tentam se comunicar utilizando protocolos diferentes é necessário instalar um(a):

- a) Router;
- b) Bridge;
- c) Hub;
- d) Switch;
- e) Gateway.

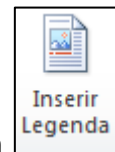
33. Com base no MS-EXCEL, indique a fórmula que permite apresentar como resultado a data e a hora atuais:

- a) =TODAY()
- b) =AGORA()
- c) =HOJE()
- d) =HORA()
- e) =DATA/HORA()

34. Com base no navegador Internet Explorer 9, assinale a alternativa que **NÃO** corresponde às opções presentes no menu **Ferramentas**:

- a) Filtro SmartScreen;
- b) Gerenciar Complementos;
- c) Filtragem ActiveX;
- d) Navegação por cursor;
- e) Navegação InPrivate.

35. Analise as afirmativas abaixo sobre a Faixa de Opções do MS-WORD 2010:



I – O botão **Inserir Legenda** está localizado na guia **Layout da Página**.



II – O botão **Traduzir** está localizado na guia **Revisão**.



III – A opção **Inserir Nota de Rodapé** está localizada na guia **Referências**.

Assinale a alternativa correta:

- a) Apenas a afirmativa I está correta;
- b) Apenas a afirmativa II está correta;
- c) Apenas a afirmativa III está correta;
- d) Apenas as afirmativas I e II estão corretas;
- e) Apenas as afirmativas II e III estão corretas.

36. O atual Município de Presidente Dutra, era conhecido antigamente pela denominação de

- a) Passagem Franca
- b) Curador
- c) Mearim
- d) Firmino
- e) Corrente

37. No universo da fé religiosa, é o padroeiro(a) do Município de Presidente Dutra, no Maranhão:

- a) São Bento
- b) São Paulo
- c) Nossa Senhora Aparecida
- d) São Sebastião
- e) São Domingos

38. Não é povoado do Município de Presidente Dutra

- a) Angical
- b) Palma
- c) Belém
- d) Calumbi
- e) Lagoa Alegre

39. Município da Microrregião de Presidente Dutra que se situa a nordeste de Presidente Dutra e não fazem fronteira entre si

- a) Gonçalves Dias
- b) Senador Alexandre Costa
- c) Fortuna
- d) Governador Luiz Rocha
- e) Governador Archer

40. O Município de Presidente Dutra se situa de São José dos Basílios. A lacuna acima é preenchida corretamente pela informação disposta na alternativa

- a) ao Sul
- b) ao Norte
- c) a Leste
- d) a Oeste
- e) a Nordeste