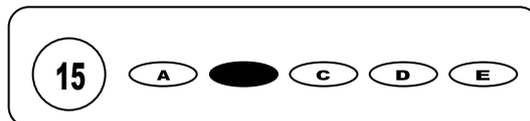




Cargo: Digitador

CONCURSO PÚBLICO 01/2009 PREFEITURA MUNICIPAL DE MESSIAS

- Para fazer a prova você usará este caderno e um cartão-resposta.
- Verifique, no caderno de provas, se faltam folhas, se a seqüência de questões no total de **30 (trinta)**, está correta e se há imperfeições gráficas que possam causar dúvidas. Comunique, imediatamente, ao fiscal qualquer irregularidade.
- O cartão resposta é o documento único e final para correção eletrônica. Não amasse, não dobre, não rasure o seu cartão resposta.
- A adequada marcação deverá ser feita com caneta esferográfica de tinta **azul ou preta**, é de inteira responsabilidade do candidato, sendo este o documento válido para a correção das questões da prova.
- Para cada questão são apresentadas **5 (cinco)** alternativas diferentes de respostas (**A, B, C, D e E**). Apenas **uma** delas constitui a resposta **correta** em relação ao enunciado da questão.
- Suponha que a questão nº 15 tenha a resposta B como correta.
 - Veja como marcar esta resposta.



- Deve-se estar atento para:
- Não rasurar o cartão resposta, pois não será fornecido outro cartão
- Não escrever no verso do cartão resposta
- Preencher completamente o espaço reservado a marcação da resposta correta
- Caso realmente precise, utilize como rascunho os espaços em branco no verso de suas folhas de prova;
- Considerar-se-á excluído do processo seletivo do concurso o candidato que:
- Tornar-se culpado de incorreções ou descortesia com qualquer membro da equipe encarregada da realização da prova;
- For surpreendido, durante a aplicação das provas, em comunicação com outro candidato, verbalmente, por escrito, ou por qualquer outra forma;
- For apanhado em flagrante, utilizando-se de qualquer meio, na tentativa de burlar a prova, ou for responsável por falsa identificação pessoal;
- Ausentar-se da sala de prova, antes da entrega do cartão de resposta e de assinar a ata de presença;
- Recusar-se a proceder a identificação de seu cartão resposta, devidamente assinado no espaço próprio.
- Aos fiscais não existe a autorização para emissão de esclarecimentos sobre o conteúdo das provas. Sendo esta atribuição de única e exclusiva responsabilidade do candidato.

BOA SORTE

1. A área de transferência do Windows esta presente também em sua versão chamada Vista, como sua principal função podemos conceituar:
 - a) Esta área funciona para transferência de dados via FTP ou SMTP
 - b) Funciona para exportação de dados digitalizados via Scanner ou Câmera.
 - c) Serve para o armazenamento de pequenas quantidades de dados para transferência entre documentos ou aplicativos
 - d) Serve como uma camada virtual, gerenciada pelo sistema operacional, para suporte de transferência de dados via rede, sob protocolos não seguros como o UDP.
 - e) Funciona como suporte para envio de arquivos para internet (upload), com mais segurança e menos perda de dados.

2. Com relação ao Meu Computador, em uma maquina com Windows XP SP2, dentre os itens abaixo qual não pode ser encontrado na janela principal desta aplicação:
 - a) Unidade mapeada de Rede
 - b) Unidades de disco virtual
 - c) Scanners e Câmeras
 - d) Unidades Particionadas do HD sem formatação
 - e) Unidades de Memória virtuais

3. É uma implementação de protocolo de internet existente sobre uma camada SSL ou do TLS. Essa camada adicional permite que os dados sejam transmitidos através de uma conexão criptografada e que se verifique a autenticidade do servidor e do cliente através de certificados digitais. Protocolo este que a porta TCP usada por norma é a 443 e que quando utilizado o navegador exibe em sua barra inferior a notificação do certificado através do icone de um cadeado. Estamos falando do protocolo:
 - a) HTTPS
 - b) IP
 - c) SMTP
 - d) HTTP
 - e) JSP

4. Tendo o seguinte esquema de valores, em uma planilha do Microsoft Excel2007, conforme mostra a imagem abaixo, qual resultado seria exibido ao inserir a formula **=SOMA(A1:D\$2)** na célula E2:

	A	B	C	D
1	12	14	16	
2	13		17	

- a) 12
 - b) 0
 - c) 29
 - d) 71
 - e) 72
5. Entre os sistemas de ficheiros suportados pelo Linux, podemos citar exceto:
 - a) FAT,
 - b) NTFS,
 - c) RAW
 - d) JFS,
 - e) XFS

 6. Com relação ao Firewall é incorreto afirma que:
 - a) Tem por objetivo aplicar uma política de segurança
 - b) Pode funcionar como um gestor de conexões
 - c) Dispensa a utilização de software antivírus
 - d) Sua função consiste em regular o tráfego de dados entre redes distintas
 - e) Impedir a transmissão e/ou recepção de acessos nocivos ou não autorizados de uma rede para outra.

 7. É possível exibir e ocultar a Régua, no aplicativo Microsoft Word 2007, através de que procedimento disposto a seguir:
 - a) Na aba Inicio > Subgrupo Exibição > Marca/Desmarca a opção Régua
 - b) Na aba Inicio > Subgrupo Estilo > Marca/Desmarca a opção Exibir Régua
 - c) Na aba Revisão > Subgrupo Exibição > Marca/Desmarca a opção Régua
 - d) Na aba Exibição > Subgrupo Mostra/Ocultar > Marca/Desmarca a opção Régua
 - e) Na aba Exibição > Subgrupo Organizar Layout > Marca/Desmarca a opção Exibir Régua

 8. Na tela inicial de um computador, com o Windows XP SP3, é possível acessar as Propriedades do Sistema através do conjunto de teclas de atalho:
 - a) Tecla Windows + P
 - b) Tecla Windows + Pause/Break
 - c) Tecla Windows + Insert
 - d) Ctrl + Home
 - e) Ctrl + Enter

9. Em uma determinada pasta, em um computador com o sistema operacional Windows Vista Ultimate, devidamente renomeada para "Documentos para Impressão", contendo 3 arquivos do Microsoft Word, com extensão ".docx", computador este com o Microsoft Office 2007 devidamente instalado. Para que a impressão os 3 arquivos seja feita podemos seguir que conjunto de passos descritos abaixo:
- Selecione um por um, dando um clique direito selecionando o menu Opções e dando um clique em Imprimir Arquivo
 - Selecione os 3 arquivos, dando um clique direito e dando um clique em Imprimir
 - Selecione os 3 arquivos, dando um clique direito, posicionando o cursor sobre o menu Enviar para e dando um clique em Impressora padrão
 - Selecione a Pasta "Documentos para impressão", e no menu Arquivo selecionando a opção Imprimir pasta.
 - Através do submenu Impressão de arquivos, disponível no menu Editar, na pasta que contém os arquivos.
10. No Aplicativo Microsoft Word 2007, é possível acessar a função "Ortografia e Gramática" através do caminho:
- Aba Início > subgrupo Edição > Verificador Ortográfico
 - Aba início > Subgrupo Revisão > Ortografia e Gramática
 - Aba Correspondências > subgrupo Controle > Ortografia e Gramática
 - Aba Referências > subgrupo Revisão de Texto > Ortografia e Gramática
 - Aba Correspondências > subgrupo Revisão de Texto > Ortografia e Gramática
11. Para a instalação de um HD SATA, não externo, é necessário:
- Uma conexão de energia, com o conector específico e uma conexão de dados SATA.
 - Uma conexão de energia, com o conector específico e uma conexão de dados IDE.
 - Uma conexão de energia e dados através de um cabo USB.
 - Uma conexão de dados SATA.
 - Uma conexão via cabo Flat.
12. Para alteração de um texto, no Microsoft Word 2007, visando que um determinado texto selecionado, com todas as suas letras em minúsculo, fique com todas as suas letras em maiúsculo, com o texto selecionado isso pode ser feito pelo procedimento:
- Ctrl + D > Subgrupos Efeitos > Marcar Todas em maiúsculas.
 - Ctrl + E > Subgrupo Formatação > Maiúscula
 - Alt + F > Subgrupos Efeitos > Marcar Todas em maiúsculas.
 - Ctrl + Alt + M
 - Ctrl + Shift durante 5seg.
13. O protocolo utilizado na camada de aplicação, que é o protocolo padrão para envio de e-mails através da Internet. Estamos falando do protocolo:
- UDP
 - TCP
 - IP
 - FTP
 - SMTP
14. Um famoso comando do MS-DOS, cuja função principal era correção de erros lógicos em dispositivos de armazenamento, o qual foi introduzido na versão 6.2 do MS-DOS e encontra-se com sua função disponível até nos sistemas operacionais da Microsoft como o Windows XP, esta função é conhecida como:
- Desfragmentação de disco
 - Mapa de Caracteres
 - Limpeza de disco
 - Scandisk
 - CMD
15. Os conectores utilizados para conexão de fio de par trançado de rede e conexão de cabo telefônico via modem é respectivamente:
- RJ11 e RJ45
 - RJ45 e RJ11
 - Coaxial e óptico
 - R11 e RJ4
 - RD5 e RD2

Crianças que bebem leite integral são mais magras, afirma estudo

Crianças de até oito anos que bebem leite integral todos os dias têm índice de massa corporal menor e podem pesar até nove quilos a menos do que aquelas consomem a versão de baixo teor de gordura - o desnatado. A conclusão é de um estudo da Universidade de Gotemburgo, na Suécia, publicado nesta quinta-feira pelo jornal britânico *Telegraph*.

Conforme os pesquisadores, os pequenos que não tomam leite integral tendem a substituir a bebida por outras mais gordurosas e açucaradas, como refrigerantes. "Essas crianças também tendem a comer outras coisas que afetam seu peso", destaca a nutricionista e autora do estudo, Susanne Eriksson, referindo-se ao consumo de gorduras saturadas, por exemplo.

Susanne Eriksson e sua equipe examinaram a nutrição e a composição corporal e óssea de 120 crianças saudáveis de oito anos. Os pacientes informavam o que tinham comido no dia anterior e com que frequência consumiam determinados alimentos. Então, eram tiradas amostras de sangue.

"Muitas dessas crianças tinham sido examinadas aos quatro anos, e descobrimos que os seus hábitos alimentares foram praticamente inalterados quatro anos depois. Parece ser o caso de que estes hábitos são estabelecidos desde cedo", observou a nutricionista.

www.abril.com.br/noticias/ciencia-saude

16. Segundo o texto:

- I – Todas as crianças de oito anos pesam nove quilos a menos por beber leite todos os dias.
II – Apenas as crianças de oito anos que bebem leite integral todos os dias pesam nove quilos a mais.
III – Somente podem pesar menos aquelas crianças de até oito anos que bebem leite integral diariamente.

Está (ão) correta (s):

- a) Apenas I
b) Apenas II
c) I e III apenas
d) Apenas III
e) I e II apenas

17. A palavra **ATÉ**, no primeiro período do texto:

- a) limita e restringe
b) estabelece distâncias
c) amplia o significado
d) ampara os argumentos
e) estabelece possibilidades

18. O travessão utilizado no primeiro parágrafo separa:

- a) vocativo
b) enumeração
c) termos da mesma função sintática
d) explicação
e) outra voz no texto

19. "**Conforme** os pesquisadores...." O conectivo destacado expressa relação semântica de:

- a) tempo
b) finalidade
c) conformidade
d) proporção
e) comparação

Trecho para a questão nº 20

"Muitas dessas crianças tinham sido examinadas aos quatro anos, e descobrimos que os seus hábitos alimentares foram praticamente inalterados quatro anos depois. Parece ser o caso de que estes hábitos são estabelecidos desde cedo", observou a nutricionista.

20. O primeiro período é formado por:

- a) verbos na voz ativa
b) locução verbal na voz ativa
c) locução verbal na voz reflexiva
d) locução verbal na voz passiva
e) verbos na voz reflexiva

21. Numa fábrica foram produzidos num mês 63 transportes, entre bicicletas e triciclos. Um operário contou 144 rodas. Indique abaixo a alternativa que corresponde à diferença total entre bicicletas e triciclos:

- a) 37
b) 45
c) 27
d) 17
e) 23

22. Um mecânico de automóveis observou que ao misturar 4,8 litros de água com 27,2 litros de álcool, encontraria um percentual igual a:

- a) 25% de água
b) 35% de álcool
c) 15% de água
d) 75,5% de álcool
e) 12,5% de água

23. Numa classe de 35 alunos na prova de Matemática obtiveram: 5 notas 10; 4 notas 9; 6 notas 8; 1 nota 7; 9 notas 6; 7 notas 5 e 3 notas 4. Nessa situação podemos garantir que a média das notas dessa prova é aproximadamente:

- a) 6,9
b) 6,2
c) 8,1
d) 8,4
e) 6,0

24. Quantos divisores positivos comuns possui um número inteiro "N" positivo, cuja decomposição em fatores primos é dada por $N = p^2 \cdot q^3 \cdot r^3$?

- a) 22 divisores b) 24 divisores c) 36 divisores d) 48 divisores e) 54 divisores

25. A média aritmética de 5 números inteiros e consecutivos é 20. A diferença do número maior pelo menor é igual a:

- a) 4 b) 5 c) 6 d) 7 e) 7,5

26. O Maior Planeta do Sistema Solar, e o quinto a partir do sol é:

- a) Terra b) Vênus c) Mercúrio d) Júpiter e) Netuno

27. Dos estados abaixo descritos, apenas um deles está localizado na Região Norte do Brasil, assinale-o:

- a) Maranhão c) Tocantins e) Rio Grande do Norte
b) Piauí d) Ceará

28. Dentre os Países abaixo relacionados que compõem a América do Sul, apenas um deles não faz fronteira com o Brasil, assinale-o:

- a) Chile b) Argentina c) Paraguai d) Colômbia e) Uruguai

29. Das alternativas abaixo apenas uma delas está relacionada com a independência do Brasil, assinale-a:

- a) Fim do domínio Português c) Golpe da Maioridade e) Início do Período Republicano
b) Abdicação de D. Pedro I d) Fim do Período Regencial

30. O Período Regencial Brasileiro estendeu-se desde a abdicação de D. Pedro I, em 1831, até o juramento de D. Pedro II, perante a assembléia do império, em 1840. sobre este período, analise as assertivas abaixo, classificando-as como verdadeiras ou falsas.

I - Simultaneamente, neste período ocorreram várias rebeliões populares orientadas aos ideais democráticos de descentralização do poder. Estas rebeliões foram a Cabanagem (1834-1840), a Sabinada (1837-1838), a Balaiada (1838-1841) e a Guerra dos Farrapos (1835- 1845).

II - O Período Regencial é dividido em três regências. Pelo ato adicional de 1834 substituíam-se a Regência Una por uma Regência Trina, tirava-se a autonomia das províncias e criava-se o conselho de estado.

III - Pode-se dizer que o Período Regencial é marcado pelas primeiras experiências republicanas no Brasil, onde os membros do poder executivo eram eleitos.

Sendo assim, podemos afirmar que:

- a) Apenas I e II estão corretas. c) Apenas I e III estão corretas. e) Todas estão incorretas.
b) Apenas II e III estão corretas. d) Todas estão corretas.