



ESTADO DO RIO GRANDE DO NORTE
CÂMARA MUNICIPAL DE TABOLEIRO GRANDE

CNPJ: 24.517.278/0001-07 – Rua: Elias Bessa, S;N – Centro – Taboleiro Grande/RN - CEP 59.840-000

CONCURSO PÚBLICO MUNICIPAL

CADERNO DE PERGUNTAS PARA OS SEGUINTE CARGOS:

Digitador

ENSINO MÉDIO + INFORMÁTICA

Importante:

- ① O gabarito matriz será divulgado no dia 10/08/2009 na internet (página da empresa) e na Sede da Câmara Municipal;
- ② O candidato só deve usar para preenchimento do gabarito, caneta esferográfica na cor azul ou preta;
- ③ NÃO será permitido o uso de calculadoras, celulares e similares;
- ④ Por razões de segurança, o(a) candidato(a) não poderá levar o Caderno de Perguntas.
- ⑤ Este caderno contém: 11 questões de Português (01 a 11), 11 questões de Matemática (12 a 22), 06 questões de Noções de Informática (23 a 28) e 04 questões de Conhecimentos Gerais (29 a 32).
- ⑥ Não será anulada nenhuma questão no decorrer da aplicação desta prova; portanto marque à alternativa que achar conveniente.

Taboleiro Grande/RN, 08 de Agosto de 2009.

Organização:



SOLUÇÕES

Métodos e Seleção de Pessoal Ltda.

C.R.A./RN: PJ-058

Rua José de Alencar, 828 – Cidade Alta – 59025-140 – Natal/RN – 84 3201.0972 – www.solucoesconcursos.com.br

01. Identifique a única alternativa que admite as duas construções quanto ao uso do verbo:

- a) As crianças parecem gostar da festa / As crianças parece gostarem da festa;
- b) Não sairemos daqui sem meus amigos chegarem / Não sairemos daqui sem meus amigos chegar;
- c) Apesar de estares com gripe, não tens febre / Apesar de estar com gripe, não tens febre;
- d) N.D.A.

02. Identifique a alternativa incorreta, quanto ao emprego das preposições/locuções prepositivas:

- a) Somos dez lá em casa;
- b) Vocês estavam em cinco no fusquinha;
- c) A meu ver, com mais elegância;
- d) Nasci a 18 de dezembro.

03. Analise as proposições abaixo e assinale a alternativa correta:

I - Esperei-a junto do portão.

II - O ministro só não fazia chover, e o Presidente diz que não estava ao par de nada.

- a) I e II são corretas;
- b) Apenas a I é correta;
- c) Apenas a II é correta;
- d) Nenhuma é correta.

04. Analise as proposições abaixo e assinale a alternativa correta:

I - Dizer palavras douradas.

II - Ter pálidas esperanças.

- Temos em I e II, respectivamente, um tipo de figura de linguagem. Identifique-a:

- a) Simile / alegoria;
- b) Simile / sinestesia;
- c) Ambos sinestesia;
- d) Ambos simile.

05. Perguntei ao repórter qual havia sido o resultado do jogo. Ele me respondeu que não sabia. Identifique o tipo de figura de sintaxe existente na frase sublinhada:

- a) Silepse;
- b) Catacrese;
- c) Elipse;
- d) Zeugma.

06. As rosas fê-las Deus para as mãos pequeninas (Guerra Junqueiro). Nesta frase a vírgula foi omitida. Qual é a explicação para isso?

- a) Não dar ênfase ao objeto;
- b) Isolar orações adjetivas explicativas;
- c) Separar adjetivos com função predicativa;
- d) Separar objetos pleonásticos.

07. Com relação a estrutura das palavras, classifique o termo destacado do vocábulo balá:

- a) Sufixo;
- b) Vogal temática;
- c) Desinência de gênero feminino;
- d) Tema.

08. Identifique a alternativa correta:

- a) Em **casinha** e **garotinha** existe no sufixo uma desinência de gênero;
- b) Nos sufixos **-Zarrão** e **-Zinho** não existe o mesmo interfixo consoante;
- c) A palavra **Candidato** pertence à mesma família de **Cândido** e **Candura**;
- d) N.D.A.

- As questões 9, 10 e 11 baseiam-se no texto abaixo:

¹ *A racionalidade comunicativa se tornou possível com o advento da modernidade, que emancipou o homem do jugo da tradição e da autoridade, e permitiu que ele próprio decidisse, sujeito unicamente a força do melhor argumento, que*
³ *preposições são ou não aceitáveis, na tríple dimensão: da verdade(mundo objetivo), da justiça(mundo social) e da veracidade(mundo subjetivo). Ocorre que simultaneamente com a racionalização do mundo vivido, que permitiu esse aumento*
⁵ *de autonomia, a modernidade gerou outro processo de racionalização, abrangendo a esfera do Estado e da Economia, que acabou se automatizando do mundo vivido e se incorporou numa esfera "sistêmica", regida pela razão instrumental. A*
⁷ *racionalização sistêmica, prescindido da coordenação comunicativa das ações e impondo aos indivíduos uma coordenação automática, independente de sua vontade, produziu uma crescente perda de liberdade.*

09. De acordo com o texto, na modernidade:

- a) A racionalidade impeliu o homem ao jugo da tradição;
- b) O homem, ao perder a tradição, perdeu a autoridade;
- c) A racionalização comunicativa valorizou o trabalho;
- d) O homem pôde decidir quais seriam os novos valores aceitáveis.

10. O termo destacado no texto, linha 2, encontra-se em que tempo e modo verbais?

- a) Pretérito imperfeito do indicativo;
- b) Pretérito imperfeito do subjuntivo;
- c) Pretérito perfeito do indicativo;
- d) Pretérito perfeito do subjuntivo.

11. Assinale a alternativa em que a palavra destacada na linha 1, pode ser substituída sem que ocorra alteração no significado do texto:

- a) Liberdade;
- b) Submissão;
- c) Domínio;
- d) N.D.A.

12. Determine o valor de x , de modo que os números $(x+4)^2$, $(x-1)^2$ e $(x+2)^2$ estejam, nessa ordem, em P.A.:

- a) $-\frac{9}{8}$; b) $\frac{8}{3}$; c) $-\frac{3}{3}$; d) $\frac{4}{7}$.

13. Determine o número de termos da P.A. $(-3, 1, 5, \dots, 113)$

- a) 98; b) 120; c) 30; d) 27.

14. Numa P.A, $a_{10} = 130$ e $a_{19} = 220$. Determine o quarto termo dessa P.A.:

- a) $a_4 = 70$; b) $a_4 = 80$; c) $a_4 = 60$; d) $a_4 = 50$.

15. Calcule a soma dos 30 primeiros termos da P.A. $(2, 5, \dots)$:

- a) $S_{30} = 2240$; b) $S_{30} = 1426$; c) $S_{30} = 1365$; d) $S_{30} = 1030$.

16. Em uma P.G, a soma do segundo termo com o terceiro é 18 e a soma do sexto com o sétimo é 288. Calcule a razão dessa P.G.:

- a) $q = \pm 3$; b) $q = \pm 2$; c) $q = 2$; d) $q = -3$.

17. São dados quatro números positivos: 12, x , y , 4. Sabendo que os três primeiros estão em P.A. e os três últimos estão em P.G.; Determine os valores de x e y :

- a) $x = 9$ e $y = 8$; b) $x = 10$ e $y = 8$; c) $x = 8$ e $y = 6$; d) $x = 9$ e $y = 6$.

18. De um lote de 14 peças, das quais 5 são defeituosas, escolhemos duas aleatoriamente. Qual a probabilidade de que ambas não sejam defeituosas?

- a) $\frac{45}{91}$; b) $\frac{10}{91}$; c) $\frac{36}{91}$; d) $\frac{54}{91}$.

19. Os 36 cães existentes em um canil são apenas de três raças: Poodle, Dálmata e Boxer. Sabe-se que o total de cães das raças Poodle e Dálmata excede o número de cães da raça Boxer em 6 unidades, enquanto o total de cães das raças Dálmata e Boxer é o dobro do número dos da raça Poodle. Nessas condições, escolhendo-se, ao acaso, um cão desse canil, Qual a probabilidade dele ser da raça Boxer, aproximadamente?

- a) 33%; b) 25%; c) 38,33%; d) 41,66%.

20. Calcule o determinante $D = \begin{vmatrix} -2 & 3 & 0 & 4 \\ -3 & 2 & 3 & 5 \\ 2 & 4 & -2 & 6 \\ 4 & -2 & 6 & 0 \end{vmatrix}$

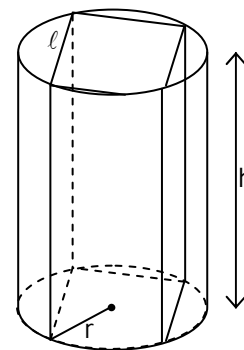
- a) $D = -184$; b) $D = 0$; c) $D = 769$; d) $D = 141$.

21. Numa feira de artesanato foi construída uma tenda com o formato de uma pirâmide hexagonal de altura 8cm e aresta da base $4\sqrt{3}$ m. Considerando que o construtor deixou uma das faces laterais como porta (sem fechamento de tecido), Calcule a quantidade de tecido necessária para a cobertura da tenda:

- a) $72\sqrt{3} \text{ m}^2$; b) $144\sqrt{3} \text{ m}^2$; c) $100\sqrt{3} \text{ m}^2$; d) $88\sqrt{3} \text{ m}^2$.

22. Um prisma quadrangular regular de aresta ℓ está inscrito num cilindro equilátero, conforme nos mostra a figura. Determine o volume v do cilindro em função da aresta ℓ da base do prisma:

- a) $v = \frac{\pi\sqrt{2}\ell^3}{2}$;
b) $v = \frac{2\sqrt{\ell}\pi}{3}$;
c) $v = \frac{2\pi\ell^2}{\sqrt{2}}$;
d) $v = \frac{\pi\ell^3\sqrt{3}}{2}$.






23. O microcomputador pode ser dividido, genericamente em 4 partes: dispositivos de entrada, processamento, dispositivos de armazenamento e dispositivos de saída. Assinale abaixo a opção em que todos os componentes são considerados dispositivos de saída:

- a) Fone de ouvido, impressora, monitor de vídeo e plotter; b) Mouse, monitor de vídeo, microfone e teclado;
c) Teclado, mouse, scanner e câmeras digitais; d) Impressora, modem, teclado e leitora ótica.

24. FAT, RAID e FTP são siglas aplicáveis, respectivamente, a:

- a) Sistema de arquivo, redundância de armazenamento de dados e transferência de arquivo remoto;
- b) Sistema de rede, redundância de armazenamento de dados e sistema de arquivo;
- c) Sistema de rede, sistema de arquivo e transferência de arquivo remoto;
- d) Sistema de arquivo, redundância de armazenamento de dados e topologia de rede.

25. Com relação ao Windows XP, assinale a opção correta.

- a) Ao se pressionar simultaneamente as teclas  e , é aberta a janela Desligar o computador, que permite desligá-lo de forma correta, salvando as informações da seção de uso do Windows XP;
- b) Para se excluir um arquivo cujo ícone esteja sendo apresentado na área de trabalho, é suficiente aplicar um duplo clique sobre esse ícone;
- c) O utilitário Backup pode ajudar a criar uma cópia das informações contidas no disco rígido do computador. Caso os dados originais no disco rígido sejam apagados ou substituídos por engano, ou se tornem inacessíveis devido a falhas do disco rígido, ainda existe a possibilidade de usar a cópia para restaurar os dados perdidos ou danificados;
- d) Para fazer uma cópia em *bitmap* de uma janela que esteja em primeiro plano na área de trabalho, enviando-a para a área de transferência, é suficiente pressionar a tecla .

26. Analise as seguintes questões relacionadas ao Sistema Operacional Linux:

I - O Linux possui várias opções de *shell*, cada uma com características diferenciadas, mas todas implementam as funções mais comuns. O *shell* padrão para o Linux é o Bourne Again Shell, mais conhecido como *bash*.

II - A função de gerenciamento de pacotes é feita no Linux pelo comando *rpm*. Os arquivos RPM contém um conjunto de arquivos e instruções de onde e como devem ser instalado cada arquivo necessário ao pacote.

III - No Linux a responsabilidade pelo ambiente gráfico é do programa especial, o XFree86. No entanto, este programa provê apenas as funções de desenho de elementos gráficos e interação com a placa de vídeo.

IV - No sistema operacional Linux a interação final do usuário com a interface gráfica se dá por intermédio de programas gerenciadores de janelas, como o KDE, o WindowMaker e o GNOME e são eles os responsáveis pela "aparência" do Linux.

- Assinale a alternativa CORRETA:

- a) As assertivas I, II, III e IV estão corretas;
- b) As assertivas I, II e IV estão corretas;
- c) Apenas a assertiva III está correta;
- d) As assertivas I e II estão corretas.

27 No Microsoft Word 2007 em português, a ferramenta a ser utilizada para copiar formatação de um local e aplicá-la a outro é:

- a) SmartArt;
- b) Formatar Pincel;
- c) Copiar;
- d) Estilo rápido.

28. O Protocolo HTTP ...

- a) Faz a comunicação entre o cliente e o servidor através do estabelecimento de um túnel, que é desfeito ao final da sessão;
- b) Utiliza o modelo cliente-servidor, como a maioria dos protocolos de rede, baseando-se no paradigma de requisição e resposta;
- c) Estabelece a conectividade entre clientes e servidores, sem depender de outros protocolos, para transferir os dados pela Web;
- d) Dispensa o uso de cabeçalhos para transmitir as informações entre o cliente e o servidor.

29. Em 1733 as terras da Data dos Morros, foi recebida como concessão pelo

- a) Sargento Bento Fernandes de Oliveira;
- b) Sargento-Mor Bento Herculano de Lima;
- c) Sargento-Mor Bento Fernandes Lima;
- d) 3º Sargento Bento Fernandes de Lima.

30. Foi através da Lei _____ que Taboleiro Grande, passou a ser município em ____/____/_____.

- a) 3.020 de 26/12/1963;
- b) 3.002 de 27/12/1963;
- c) 3.200 de 26/12/1963;
- d) 2.030 de 26/12/1963.

31. Taboleiro Grande foi desmembrado do município de:

- a) Riacho da Cruz;
- b) Itaú;
- c) Francisco Dantas;
- d) Rodolfo Fernandes.

32. No tocante a hidrografia podemos dizer que Taboleiro Grande tem o seu principal rio como, o Rio _____ e possui ainda dois (2) riachos, que são _____ e _____.

- a) Apodi – Estrelinha e Cipó de brocha;
- b) Apodi – Estrela Dalva e Pau de Cipó;
- c) Apodi – Estrela e Do Cipó;
- d) Mossoró – Do Cipó e Estrela.