

Sobre política e jardinagem

“De todas as vocações, a política é a mais nobre. Vocação, do latim *vocare*, quer dizer ‘chamado’. Vocação é um chamado interior de amor: chamado de amor por um ‘fazer’ o vocacionado quer ‘fazer amor’ com o mundo. Psicologia de amante: faria, mesmo que não ganhasse nada.

‘Política’ vem de ‘polis’, cidade. A cidade era, para os gregos, um espaço seguro, ordenado e manso, onde os homens podiam se dedicar à busca da felicidade. O político seria aquele que cuidaria desse espaço. A vocação política, assim, estaria a serviço da felicidade dos moradores da cidade.

Talvez por terem sido nômades no deserto, os hebreus não sonhavam com cidades; sonhavam com jardins. Quem mora no deserto sonha com o oásis. Deus não criou uma cidade. Ele criou um jardim. Se perguntássemos a um profeta hebreu ‘o que é política?’ ele nos responderia: ‘A arte de jardinagem aplicada às coisas públicas.’

O político por vocação é um apaixonado pelo grande jardim para todos. Seu amor é tão grande que ele abre mão do pequeno jardim que ele poderia plantar para si mesmo. De que vale um pequeno jardim se a sua volta está deserto? É preciso que o deserto inteiro se transforme em jardim.

Amo a minha vocação, que é escrever. Literatura é uma vocação bela e fraca. O escritor tem amor, mas não tem poder. Mas o político tem. Um político por vocação é um poeta forte: ele tem o poder de transformar poemas sobre jardins em jardins de verdade.

A vocação política é transformar sonhos em realidade. É uma vocação tão feliz que Platão sugeriu que os políticos não precisam possuir nada: bastar-lhes-ia o grande jardim para todos. Seria indigno que o jardineiro tivesse um espaço privilegiado, melhor e diferente do espaço ocupado por todos. Conheci e conheço muitos políticos por vocação. Sua vida foi e continua a ser um motivo de esperança.

Vocação é diferente de profissão. Na vocação a pessoa encontra a felicidade na própria ação. Na profissão o prazer se encontra não na ação. O prazer está no ganho que dela se deriva. O homem movido pela vocação é um amante. Faz amor com a amada pela alegria de fazer amor. O profissional não ama a mulher. Ele ama o dinheiro que recebe dela. É um gigolô.

Todas as vocações podem ser transformadas em profissões. O jardineiro por vocação ama o jardim de todos. O jardineiro por profissão usa o jardim de todos para construir seu jardim privado, ainda que, para que isso aconteça, ao seu redor aumentem o deserto e o sofrimento.

Assim é a política. São muitos os políticos profissionais. Posso, então, enunciar minha segunda tese: de todas as profissões, a política é a mais vil. O que explica o desencanto total do povo, em relação à política. Guimarães Rosa, questionado por Gunter Lorenz se ele se considerava político, respondeu: ‘Eu jamais poderia ser político com toda essa charlatanice da realidade. Ao contrário dos ‘legítimos’ políticos, acredito no homem e lhe desejo um futuro. O político pensa apenas em minutos. Sou escritor e penso em eternidades. Eu penso na ressurreição do homem.’

Quem pensa em minutos não tem paciência para plantar árvores. Uma árvore leva muitos anos para crescer. É mais lucrativo cortá-las.

Nosso futuro depende dessa luta entre políticos por vocação e políticos por profissão. (...)

(ALVES, Rubem. In: *Folha de S. Paulo*, fragmento, 19 maio 2000.)

01) Após uma leitura atenta e crítica do texto de Rubem Alves considere as assertivas abaixo:

- I. O assunto do texto possui um teor atual ainda que cite personalidades do passado.
- II. Correlacionado o título do texto ao seu conteúdo semântico verifica-se que política tem um sentido denotativo e jardinagem, um sentido conotativo.
- III. Pode-se concluir que o autor é totalmente contra política.

Está(ão) correta(s) apenas a(s) assertiva(s):

- A) I B) I e II C) I, II e III D) III E) I e III

02) Explorando a função metalingüística da linguagem, o autor expressa o significado de “vocação”. Por meio desta introdução, é estabelecida entre política e vocação uma relação de:

- A) Finalidade B) Causa e efeito C) Significação D) Condição E) Conseqüência

03) Considera-se uma estratégia de Rubem Alves argumentar sobre política tendo como ponto de partida sua:

- A) Definição B) Especulação C) Crítica D) Criação E) Insatisfação

04) Segundo o autor, para um profeta hebreu, política é: “A arte da jardinagem aplicada às coisas públicas.” Interpretando esta definição de política e transferindo-a para os nossos dias poderíamos entender o seguinte:

- A) Política é cuidar dos jardins, praças e prédios públicos.
- B) Política é persistir em cuidar e preservar o patrimônio público.
- C) Política é uma arte e por isso exige que os políticos sejam criativos para que sempre criem algo novo e interessante para que o povo fique satisfeito.
- D) A política da jardinagem é o mesmo que a política da boa vizinhança, é tratar todos bem mesmo que suas necessidades não sejam atendidas.
- E) Na política, é preciso cuidar, manter e zelar pelo espaço (cidades) seguro, onde todos buscam o bem-estar.

- 05) **Metáfora é uma figura de linguagem que consiste em uma comparação implícita (mental) de um elemento comum entre os dois termos comparados. Assinale em qual das opções abaixo ocorre metáfora:**
- A) Ele criou um jardim.
 B) O político por vocação é um apaixonado pelo grande jardim para todos.
 C) Amo a minha vocação, que é escrever.
 D) Vocação é diferente de profissão.
 E) Conheci e conheço muitos políticos por vocação.
- 06) **“O prazer está no ganho que dela se deriva”. O termo destacado retoma:**
- A) Ação B) Vocação C) Política D) Prazer E) Mulher
- 07) **O autor cita um pensamento de Platão no seu texto dizendo que para os políticos “bastar-lhes-ia o grande jardim para todos.” O pronome no trecho grifado refere-se à variedade padrão da língua, que está expressa no seguinte trecho:**
- A) Nada detém ele. D) Não se sabe o que passou-se entre eles depois.
 B) Ninguém lhe disse a verdade. E) Me será difícil decorar o texto.
 C) Não vejo ela há muito tempo.
- 08) **“O jardineiro por profissão usa o jardim de todos para construir seu jardim privado, ainda que, para que isso aconteça, ao seu redor aumentem o deserto e o sofrimento.” O período destacado foi reescrito, sem alteração do sentido na seguinte alternativa:**
- A) O jardineiro por profissão usa o jardim para todos construírem seu jardim privado, mesmo que, para que isso aconteça, ao seu redor aumentem o deserto e o sofrimento.
 B) Mesmo que, ao seu redor aumentem o deserto e o sofrimento, o jardineiro por profissão constrói o jardim de todos para construir o seu jardim privado.
 C) O jardineiro por profissão constrói seu jardim privado usando o jardim de todos, mesmo que, para que isso aconteça, aumentem ao seu redor, o deserto e o sofrimento.
 D) Por profissão, o jardineiro usa o jardim de todos para construir o jardim privado. Embora aumentem ao seu redor o deserto e o sofrimento.
 E) Para acontecer a construção do jardim de todos, o jardineiro por profissão constrói seu jardim privado, ainda que ao seu redor aumentem o deserto e o sofrimento.
- 09) **No parágrafo 9º, o primeiro registro de aspas indica:**
- A) Destaque de uma expressão. D) Citação de frases de outros.
 B) Destaque de uma palavra. E) Destaque de títulos de poemas.
 C) Destaque de palavra estrangeira.
- 10) **Na construção de um texto, é necessário que os conectivos sejam bem empregados, e as palavras interligadas de modo a criar uma coesão que transmita o significado que o autor deseja. Em: “Talvez por terem sido nômades no deserto...”, o termo grifado encontra o mesmo sentido em:**
- A) Embora B) Ainda que C) A fim de que D) À medida que E) N.R.A.

MATEMÁTICA

- 11) **De uma caixa que contém 20 bolas, sendo 15 brancas e 5 vermelhas, retiramos 3 bolas sem reposição. Qual é a probabilidade das duas primeiras serem brancas e a terceira ser vermelha?**
- A) 13/142 B) 41/239 C) 35/228 D) 17/135 E) 43/167
- 12) **Qual o valor de X para que o determinante**
- $$\begin{vmatrix} 4 & X & 3 \\ 2 & 1 & 3 \\ 6 & 4 & 5 \end{vmatrix}$$
- seja nulo?**
- A) 7/2 B) 13/8 C) 11/4 D) 5/4 E) 5/2
- 13) **A aresta da base de um prisma hexagonal regular mede 2 m. Qual a medida da altura desse prisma, sabendo-se que a área lateral mede 36 m²?**
- A) 5 m B) 6 m C) 2 m D) 4 m E) 3 m
- 14) **Uma pizza, em forma de círculo, com diâmetro de 25 cm, custa R\$ 18,00. Qual deve ser o valor cobrado por uma pizza de mesmo sabor, porém com 30 cm de diâmetro, se o preço é diretamente proporcional ao seu tamanho?**
- A) R\$ 22,36 B) R\$ 25,92 C) R\$ 23,42 D) R\$ 24,36 E) R\$ 22,85
- 15) **Um terreno de forma retangular tem 32 m² de área. Se o comprimento e a largura do terreno fossem aumentados de 2 m, a área do terreno passaria a ser 60 m². Qual o perímetro do terreno original?**
- A) 26 m B) 24 m C) 22 m D) 28 m E) 30 m
- 16) **Qual o valor de a na função de $f(x) = x^2 + ax + 12$, sabendo-se que seu gráfico passa pelo ponto (5, - 3)?**
- A) - 8 B) - 7 C) - 13 D) - 9 E) - 6

17) Para encher um reservatório de água dispõe-se de duas torneiras de entrada que o enchem em 8h e 6h, respectivamente. Para esvaziá-lo, dispõe-se de uma terceira torneira de saída que o esvazia completamente em 4h. Estando o reservatório totalmente vazio e as três torneiras abertas simultaneamente, quantas horas (h) serão necessárias para enchê-lo?

- A) 18 h B) 22 h C) 26 h D) 24 h E) 16 h

18) Qual a taxa mensal de juros simples deve ser aplicado o capital de R\$ 2.500,00 para que, após um período de 3 anos e 4 meses, triplique o seu valor?

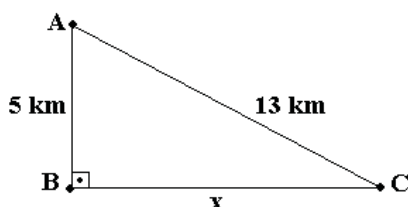
- A) 6 % B) 4 % C) 5 % D) 8 % E) 7 %

19) Oito veículos devem ser abastecidos com 2.500 litros de gasolina para rodar durante vinte dias. Quantos litros serão necessários para abastecer doze veículos para rodar durante dez dias?

- A) 1.875 litros B) 1.625 litros C) 1.738 litros D) 1.546 litros E) 1.945 litros

20) Na figura abaixo, estão representadas as posições das cidades A, B e C em um mapa. Qual a distância X entre as cidades B e C?

- A) 10 km
B) 11 km
C) 9 km
D) 12 km
E) 8 km



CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

NOTA: Utilizada a expressão on-board e off-board embora haja literatura tratando-as também como on board e off board, ou mesmo como onboard e offboard.

21) Na montagem de um microcomputador, 5 (cinco) componentes são de vital importância para que ele posteriormente seja ligado sem erros. São eles:

- A) Processador, Memória, Placa-Mãe, Placa de Vídeo e Fonte (de energia).
B) Teclado, Monitor, Mouse, CD ROM e Drive 1.44.
C) Placa de Som, Modem, Placa de Rede, Pen Drive e Impressora.
D) Fita de Impressão, Cabo Flat, Placa de Som, Memória RAM e Memória ROM.
E) Teclado, Impressora, Mouse, CD ROM e Drive 1.44.

22) Ao se comparar uma placa-mãe on-board com uma placa-mãe off-board, pode-se afirmar que:

- A) A placa on-board possui chip gráfico agregado.
B) A placa on-board não possui chip gráfico agregado.
C) A placa off-board tem menos slots de expansão que a on-board.
D) A placa off-board não possui nenhum slot de expansão.
E) Não há diferença (s) entre ambas.

23) Devido a crescente necessidade de performance gráfica dos computadores, a placa de vídeo ganhou uma atenção especial e padrões específicos foram criados como o **AGP** e logo depois o **PCI EXPRESS**. As principais diferenças entre essas duas interfaces são:

- () O barramento AGP é mais rápido que o PCI – Express.
() O Barramento PCI – Express é mais rápido que o AGP.
() O Barramento PCI – Express tem uma largura de banda inferior ao AGP.
() Um dispositivo PCI – Express de 1X pode funcionar normalmente em uma interface PCI – Express de 16X.

Analise as alternativas acima colocando “V” para as afirmativas Verdadeiras e “F” para as Falsas:

- A) F, F, F, F B) F, V, V, V C) V, F, V, V D) F, V, F, V E) V, V, V, V

24) O padrão USB tornou-se um quesito indispensável em qualquer microcomputador. Já é possível, por exemplo, conectar aparelhos de som, câmeras e mouses ao PC por meio de uma conexão USB, sem ao menos precisar desligá-lo. O padrão USB pode gerenciar um número mais elevado, porém limitado de dispositivos. Qual é o número máximo de dispositivos que podem ser conectados simultaneamente a um controlador USB?

- A) 16 B) 36 C) 96 D) 127 E) 256

25) Ao ligar um microcomputador o número de “bips” que se ouve e a duração dos mesmos podem determinar o tipo de problema que ele apresenta. Um dos erros mais comuns é um “bip” longo e repetitivo. Esse “bip” indica que:

- A) Existe um problema com a Placa de Vídeo. D) Há um problema com a placa de Fax-Modem.
B) Há um problema na memória RAM. E) Indica que há um mau contato no disco rígido (HD).
C) Indica que não há processador na máquina.

26) O padrão Serial ATA (ou SATA - Serial Advanced Technology Attachment) é uma tecnologia voltada para:

- A) Discos rígidos B) Mouse C) Teclado D) Impressoras E) Monitores

27) O uso de microcomputadores em rede e, claro, a Internet, requer que cada máquina possua um identificador que a diferencie das demais. É necessário que cada microcomputador tenha um endereço para que dessa forma ele possa ser “encontrado” na rede. Esse endereço é chamado de:

- A) Endereço IU B) Endereço IP C) Endereço SE D) Endereço XP E) Endereço OSI

- 28) Existem vários padrões de conexão de cabos em uma rede que estabelecem a ordem dos cabos internamente no conector. Indique o padrão de cores EIA 568B. (PC - HUB) tanto na ponta A quanto na ponta B:
- A) Branco/Laranja, Laranja/Branco, Branco/Verde, Azul/Branco, Branco/Azul, Verde/Branco, Branco/Marrom, Marrom/Branco.
 B) Marrom/Branco, Branco/Marrom, Branco/Verde, Verde/Branco, Branco/Laranja, Laranja/Branco, Branco/Azul, Azul/Branco.
 C) Branco/Verde, Verde/Branco, Branco/Laranja, Laranja/Branco, Branco/Azul, Azul/Branco, Marrom/Branco, Branco/Marrom
 D) Branco/Verde, Azul/Branco, Branco/Azul, Verde/Branco, Branco/Laranja, Laranja/Branco, Branco/Marrom, Marrom/Branco.
 E) Branco/Verde, Azul/Branco, Branco/Azul, Verde/Branco, Branco/Laranja, Laranja/Branco, Marrom/Branco, Branco/Marrom.
- 29) Tanto o gerenciador de boot quanto a tabela de particionamento do HD são salvos no primeiro setor do HD, conhecido como trilha MBR, que contém apenas 512 bytes. Destes, 446 bytes são reservados para o setor de boot, enquanto os outros 66 bytes guardam a tabela de partição. Caso, por qualquer motivo, os 66 bytes da tabela de particionamento sejam subscritos ou danificados, perde-se acesso a todas as partições do HD. O HD fica parecendo vazio, como se tivesse sido completamente apagado. Para evitar isso, pode-se fazer um backup da trilha MBR do HD usando o seguinte comando:
- A) # dd if=/dev/hda of=backup.mbr bs=512 count=1
 B) # dd if=backup.mbr of=/dev/had
 C) # dd if=backup.mbr of=/etc/had
 D) # dd if=/etc/hda of=backup.mbr bs=512 count=2
 E) # dd if=/etc/hda of=backup.mbr bs=66 count=1
- 30) A memória Double Data Rate 2 (DDR2) é uma evolução da tão utilizada memória DDR. Entre suas principais características estão menor consumo, menor custo de produção, maior largura de banda de dados e velocidades mais rápidas. Baseando-se nessas informações, é correto afirmar que:
- A) As memórias DDR2 têm o mesmo consumo elétrico comparadas às memórias DDR.
 B) As memórias DDR são alimentadas com 2,5 V enquanto as memórias DDR2 são alimentadas com 1,8 V.
 C) Os módulos de memória DDR e DDR2 têm 184 terminais e podem ser instalados no mesmo soquete.
 D) As memórias DDR são oficialmente encontradas em versões de 800 MHz ou PC2-6400.
 E) As memórias DDR se comparam em tamanho com as antigas memórias EDO-RAM.

CONHECIMENTOS GERAIS

- 31) O Conselho de Segurança (CS) da ONU (Organização das Nações Unidas) deu um ultimato ao Irã para que o país interrompa uma atividade considerada pelas grandes potências como perigosa à paz mundial. Que atividade é essa?
- A) Venda de armas aos grupos terroristas.
 B) Financiamento do Grupo Terrorista Hezbollah.
 C) Enriquecimento de urânio.
 D) Armazenamento de Petróleo.
 E) Produção e venda de minas terrestres ao governo libanês.
- 32) Com dívidas estimadas em R\$ 7,9 milhões, a Varig enfrenta, há anos, dificuldades que, segundo especialistas, são reflexos das perdas geradas pelos congelamentos das tarifas aéreas nas décadas de 80 e 90 do século passado, combinadas com a má administração da companhia. Para evitar que a empresa entrasse em falência, foi finalmente e definitivamente realizada sua venda em julho deste ano, para:
- A) TGV (Trabalhadores do Grupo Varig)
 B) GOL
 C) VASP
 D) TAM
 E) VARIGLOG
- 33) A ANVISA (Agência Nacional de Vigilância Sanitária) aprovou, este ano, a primeira vacina que protege as mulheres contra o HPV (papilomavírus humano), vírus responsável pela morte de mais de 7 mil mulheres por ano, no Brasil. Sobre esse fato, é correto afirmar, EXCETO:
- A) O HPV é responsável por mais de 95% dos casos de câncer de mama.
 B) São necessárias três doses da vacina para a imunização.
 C) A droga deve chegar ao Brasil até o final deste ano, mas ainda não está certa sua distribuição pela rede pública de saúde.
 D) A vacina funciona melhor em meninas que não iniciaram ainda a vida sexual e, portanto, não tiveram contato com o HPV.
 E) A vacina também imuniza contra os pré-cânceres cervicais, vulvares e vaginais.
- 34) Em outubro, os brasileiros vão às urnas para eleger o (a) presidente da república, senadores (as), governadores (as), deputados (as) federais e estaduais. Estão corretas as afirmativas acerca das eleições 2006, EXCETO:
- A) O senador Antônio Carlos Magalhães (PFL-BA) é um dos grandes apoiadores da candidatura de Geraldo Alckmin, do PSDB, à presidência da República.
 B) O candidato à presidência da República do PDT, Cristóvam Buarque, tem como vice o senador amazonense Jefferson Peres.
 C) O plano de governo do candidato Luiz Inácio Lula da Silva, do PT, não quantifica o número de empregos que o governo pretende viabilizar nos próximos quatro anos.

CONCURSO PÚBLICO – PREFEITURA MUNICIPAL DO NATAL - RN

D) A senadora Heloísa Helena (PSOL-AL) é a única mulher candidata à presidência da República.

E) O candidato à presidência pelo PSL, Luciano Bivar, defende a instituição da pena de morte em casos hediondos, como forma de inibir o assassinato de inocentes.

35) O meio ambiente vem se tornando, cada dia mais, uma grande preocupação do ser humano, que começa a se conscientizar da importância e necessidade de sua proteção. Em relação a esta área, que afirmativas estão INCORRETAS?

I. A camada de ozônio bloqueia a passagem dos raios ultravioletas, que são prejudiciais para seres humanos, mas traz benefícios aos animais e plantas.

II. A chuva ácida, muito frequente em regiões industrializadas onde há a utilização de carvão como combustível nas fábricas, é um fenômeno provocado pela alta presença de dióxido de enxofre no ar.

III. O tráfico de animais silvestres é a terceira atividade ilegal no mundo, ficando atrás, apenas, do contrabando de armas e de drogas.

IV. O Protocolo de Kioto propõe reduzir a emissão de dióxido de carbono no mundo.

V. O Brasil detém 10% de toda a biodiversidade mundial.

Marque a opção que apresenta apenas as afirmativas INCORRETAS:

A) I, II

B) I, III

C) I, IV

D) II, IV

E) IV, V

INFORMÁTICA

Nota: Quando dizemos “clique sobre algum objeto” estamos nos referindo ao ato de se posicionar o cursor sobre aquele objeto e de se pressionar uma vez o botão esquerdo do mouse. Em outras circunstâncias falaremos “clique duas vezes sobre...”; “clique com o botão direito sobre...”, etc.

36) Ao se comparar o sistema operacional Windows XP com o sistema operacional Linux, pode-se afirmar que:

A) Ambos realizam basicamente as mesmas funções, embora não necessariamente tenham a mesma estrutura.

B) No Windows tem Calculadora e no Linux não tem programa(s) equivalente(s).

C) No Windows tem o Paint e no Linux não tem programa(s) equivalente(s).

D) No Windows tem o WordPad e no Linux não tem programa(s) equivalente(s).

E) No Windows grande parte das configurações é concentrada em um único local, o Painel de Controle e no Linux não há recurso equivalente.

37) Sobre o BLOCO DE NOTAS do Windows XP, pode-se afirmar que:

A) Substitui integralmente o Word.

B) Serve exclusivamente para anotações no pé da página em que se está digitando algo.

C) Serve somente para se escrever notas em blocos.

D) Serve para que se crie e se edite arquivo de texto usando formatação de texto básica.

E) Serve para que se crie e se edite documentos de texto com formatação complexa.

38) O Linux é um sistema operacional:

I. Considerado proprietário.

II. Considerado software livre.

III. Misto, isto é meio proprietário, meio livre.

Assinale a alternativa correta:

A) Somente a afirmativa I está correta.

D) Todas as afirmativas estão incorretas.

B) Somente a afirmativa II está correta.

E) Todas as afirmativas estão corretas.

C) Somente a afirmativa III está correta.

39) No Word 2003, para se configurar uma página com a opção RETRATO, basta:

A) Clicar sobre a opção “Arquivo”, clicar sobre “Configurar página...”, clicar sobre a palavra Retrato e clicar sobre “OK”.

B) Clicar sobre a opção “Editar”, clicar sobre “Configurar página...”, clicar sobre o quadrado acima da palavra Retrato e clicar sobre “OK”.


C) Clicar sobre a opção “Editar”, clicar sobre “Configurar página...”, clicar sobre a palavra Retrato e clicar sobre “OK”.

D) Clicar sobre a opção “Arquivo”, clicar sobre “Configurar página...”, clicar sobre o quadrado acima da palavra Retrato e clicar sobre “OK”.

E) Clicar sobre a opção “Formatar”, clicar sobre “Configurar página...”, clicar sobre a palavra Retrato e clicar sobre “OK”.

40) No Excel 2000, dada a planilha abaixo:

	A	B	C
1	10	20	30
2	20	30	40
3	30	40	50

O que acontece ao selecionar simultaneamente as células A1, A2, A3, B1, B2, B3, C1, C2 e C3 e pressionar uma vez o ícone  da Barra de Ferramentas Padrão?

A) Nenhuma célula fica selecionada.

B) É criada uma nova planilha contendo os mesmos valores da planilha em questão.

C) Os valores das colunas A, B e C são copiados respectivamente para as colunas D, E e F.

D) Os valores das linhas 1, 2 e 3 são copiados respectivamente para as linhas 4, 5 e 6.

E) São feitos e exibidos na linha 4 os respectivos resultados das somas dos valores das colunas A, B e C.