

**MISSÃO INSTITUCIONAL**

*Prestar assistência de excelência e referência com responsabilidade social, formar recursos humanos e gerar conhecimentos, atuando decisivamente na transformação de realidades e no desenvolvimento pleno da cidadania.*

**EDITAL Nº 03/2006 DE PROCESSOS SELETIVOS**

**PS 30 – AUXILIAR ADMINISTRATIVO II**

Nº de Inscrição

Nome do Candidato

**Planejamento e Execução:**



*Fundação de Apoio da Universidade Federal do Rio Grande do Sul*

**DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS**

**Proibida a reprodução, ainda que parcial, sem a prévia autorização da FAURGS e do HCPA.**

## HOSPITAL DE CLÍNICAS DE PORTO ALEGRE

### EDITAL Nº 03/2006 DE PROCESSOS SELETIVOS

#### GABARITO APÓS RECURSOS

##### PROCESSO SELETIVO 30

##### AUXILIAR ADMINISTRATIVO II

1.	A	11.	B	21.	B	31.	B	41.	E
2.	D	12.	A	22.	C	32.	A	42.	C
3.	D	13.	B	23.	A	33.	E	43.	A
4.	E	14.	E	24.	D	34.	D	44.	A
5.	B	15.	A	25.	B	35.	D	45.	D
6.	E	16.	B	26.	D	36.	C	46.	ANULADA
7.	D	17.	C	27.	E	37.	B	47.	D
8.	C	18.	C	28.	A	38.	C	48.	B
9.	C	19.	E	29.	C	39.	D	49.	C
10.	E	20.	A	30.	B	40.	A	50.	E

---

## **EDITAL Nº 03/2006 DE PROCESSOS SELETIVOS**

### **PS 30 – AUXILIAR ADMINISTRATIVO II**

---

## **INSTRUÇÕES**

1. Verifique se este CADERNO DE PROVA corresponde ao Processo Seletivo para o qual você está inscrito. Caso não corresponda, solicite ao Fiscal da sala que o substitua.
2. Esta PROVA consta de 50 questões objetivas.
3. Caso o CADERNO DE PROVA esteja incompleto ou apresente qualquer defeito, solicite ao Fiscal da sala que o substitua.
4. Para cada questão objetiva existe apenas **uma** alternativa correta, a qual deverá ser assinalada, com caneta esferográfica, de cor azul ou preta, na FOLHA DE RESPOSTAS.
5. Preencha com cuidado a FOLHA DE RESPOSTAS, evitando rasuras. Eventuais marcas feitas nessa FOLHA a partir do número 51 serão desconsideradas.
6. Durante a prova, não será permitido ao candidato qualquer espécie de consulta em livros, códigos, revistas, folhetos ou anotações, nem o uso de telefone celular, transmissor/receptor de mensagem ou similares e calculadora.
7. Ao terminar a prova, entregue a FOLHA DE RESPOSTAS ao Fiscal da sala.
8. A duração da prova é de **quatro horas**, já incluído o tempo destinado ao preenchimento da FOLHA DE RESPOSTAS. Ao final desse prazo, a FOLHA DE RESPOSTAS será **imediatamente** recolhida.
9. O candidato somente poderá retirar-se do recinto da prova após transcorrida 1 (uma) hora do seu início.
10. A desobediência a qualquer uma das recomendações constantes nas presentes instruções poderá implicar a anulação da prova do candidato.

**Instrução:** As questões de números **01** a **18** referem-se ao texto a seguir.

01. Esqueça de que é um membro da espécie Homo sapiens sapiens — a espécie humana — e adote um ponto de vista neutro. ...., por exemplo, que você é um alienígena enviado ao nosso planeta para estudar um bicho que, ao longo de sua evolução, desenvolveu características que o colocaram numa posição \_\_\_\_\_ na cadeia alimentar e reprodutiva do planeta. Ele tem a capacidade de comer quase tudo e se reproduz em qualquer tipo de \_\_\_\_\_ e clima, principalmente devido a algumas propriedades muito particulares de seu enorme e complexo cérebro. Esse bicho se autoneomeou "humano".

13. Nas ciências aplicadas, esse olhar distanciado é chamado de naturalista porque não parte do princípio de que somos seres especiais. Ao contrário, procura nos observar como animais inseridos na natureza da Terra. Foi graças a \_\_\_\_\_ esse olhar que o biólogo inglês Charles Darwin produziu, no século 19, sua revolucionária teoria da evolução das espécies. Também foi Darwin o primeiro a \_\_\_\_\_ mostrar que os humanos estão muito mais próximos das outras espécies de mamíferos, especialmente dos primatas, do que se ..... até então.

24. Para os cientistas, nós não somos seres destacados do resto da vida biológica da Terra, mas a continuidade de uma linhagem que começa com o próprio surgimento da vida e que se estende até os dias de hoje. "Antes de sermos humanos, somos bichos", afirma o psicólogo César Ades, professor da Universidade de São Paulo.

31. Se um zoólogo de outra espécie nos ..... como nós analisamos os outros animais, certamente nos veria como um estranho tipo de primata sem pêlos, provavelmente \_\_\_\_\_ de "macaco peloado". De fato, é assim que o zoólogo Desmond Morris o nomeia em seus livros. Talvez você esteja se perguntando, a esta altura, se um refinado executivo almoçando num restaurante de luxo pode ser comparado a \_\_\_\_\_ um chimpanzé que você conhece de suas visitas ao zoológico.

Vinicius Romanini

**01.** Assinale a alternativa que preenche correta e respectivamente as lacunas pontilhadas das linhas 03, 22 e 31.

- (A) Imagine — supunha — analisasse
- (B) Imagina — supõe — analisaria
- (C) Imagine — supõe — analisaria
- (D) Imagina — supunha — analisasse
- (E) Imagine — supõe — analisasse

**02.** Assinale a alternativa que preenche correta e respectivamente as lacunas com traços contínuos das linhas 07, 09 e 34.

- (A) privilegiada — ecossistema — batizado
- (B) privilegiada — eco-sistema — batizado
- (C) privilegiada — eco-sistema — batisado
- (D) privilegiada — ecossistema — batizado
- (E) privilegiada — ecossistema — batisado

**03.** Assinale a alternativa que preenche correta e respectivamente os retângulos das linhas 17, 20 e 39.

- (A) a — à — a
- (B) à — à — à
- (C) à — a — a
- (D) a — a — a
- (E) a — a — à

**04.** De acordo com o texto,

- (A) não devemos ser nem humanos, nem primatas, mas ocupar um ponto neutro na cadeia da evolução.
- (B) o antropólogo Desmond Morris defende que os executivos deveriam andar nus como os chimpanzés.
- (C) no século XIX, o biólogo inglês Charles Darwin encontrou dificuldades para diferenciar um homem de um macaco.
- (D) os cientistas acreditam que o homem existe desde a criação da Terra e que sua linhagem é real.
- (E) para desenvolver sua teoria da evolução das espécies, Charles Darwin assumiu um ponto de vista naturalista.

**05.** Ao introduzir no texto um alienígena, o autor

- (A) mostra que acredita que seres de outros planetas já visitaram a Terra para realizar experimentos científicos.
- (B) procura levar o leitor a pensar em si mesmo da maneira mais distanciado possível.
- (C) coloca o ser humano numa situação de inferioridade intelectual, física e tecnológica.
- (D) assume uma postura anticientífica, desconsiderando as teorias evolucionistas.
- (E) acrescenta um estágio evolutivo intermediário entre homens e macacos.

06. Assinale a alternativa em que as três palavras, retiradas do texto, são acentuadas de acordo com a mesma regra.

- (A) *espécie* (linha 01) — *até* (linha 23) — *zoólogo* (linha 31)
- (B) *você* (linha 04) — *contrário* (linha 15) — *pêlos* (linhas 33 e 34)
- (C) *alienígena* (linha 04) — *nós* (linha 24) — *biológica* (linha 25)
- (D) *cérebro* (linhas 11 e 12) — *próprio* (linha 26) — *César* (linha 29)
- (E) *inglês* (linha 17) — *Também* (linha 19) — *chimpanzé* (linha 39)

07. A alternativa em que a palavra do texto está separada em sílabas corretamente é

- (A) *a-li-en-í-ge-na* (linha 04)
- (B) *ca-ra-cte-rís-ti-cas* (linha 06)
- (C) *es-pe-cia-is* (linha 15)
- (D) *psi-có-lo-go* (linha 29)
- (E) *zoo-ló-gi-co* (linha 40)

08. Assinale a alternativa que apresenta uma expressão do texto e um adjetivo que pode substituí-la sem alterar o significado geral contextual ou acarretar incorreção gramatical.

- (A) *da espécie* (linha 01) — especial
- (B) *de sua evolução* (linha 05) — evolucional
- (C) *da Terra* (linhas 16 e 17) — terrestre
- (D) *da vida* (linha 25) — vital
- (E) *da Universidade* (linha 29 e 30) — Universitário

09. Assinale a frase na qual a palavra destacada pertence à mesma classe gramatical que sua equivalente no texto.

- (A) O *enviado* (linha 04) dos marcianos não sabia distinguir um ser humano de um babuíno.
- (B) Não devemos *alimentar* (linha 07) os animais que estão nos zoológicos.
- (C) Alienígenas costumam *observar* (linha 16) atentamente os habitantes da Terra.
- (D) É melhor não *olhar* (linha 17) para trás, disse o marciano medroso a seu colega.
- (E) Quanto a *seres* (linha 24) um homem ou um chimpanzé, debes sabê-lo bem melhor que eu.

10. Considere as seguintes possibilidades de alteração da pontuação em frases do texto.

- I - Substituir por vírgulas os travessões da linha 02.
- II - Substituir por travessões ou por parênteses as vírgulas que isolam o trecho *especialmente dos primatas* (linha 22).
- III - Colocar entre parênteses a expressão *professor da Universidade de São Paulo* (linhas 29 e 30) e eliminar a vírgula que a antecede.

Quais mantêm a correção gramatical e o significado geral do texto?

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

11. Qual das vírgulas relacionadas abaixo, de frases do texto, **NÃO** foi empregada para isolar um elemento deslocado ou intercalado?

- (A) A empregada depois da palavra *exemplo* (linha 03).
- (B) A empregada depois da palavra *Terra* (linha 25).
- (C) A empregada depois da palavra *animais* (linha 32).
- (D) A empregada depois da palavra *fato* (linha 35).
- (E) A empregada depois da palavra *perguntando* (linhas 36 e 37).

12. Qual das palavras a seguir, destacadas do texto, **NÃO** apresenta nem prefixo nem sufixo?

- (A) *neutro* (linha 03)
- (B) *reprodutiva* (linha 07)
- (C) *capacidade* (linha 08)
- (D) *principalmente* (linha 10)
- (E) *inseridos* (linha 16)

13. Em qual das palavras abaixo, retiradas do texto, a letra **x** representa não um, mas dois fonemas?

- (A) *exemplo* (linha 03)
- (B) *complexo* (linha 11)
- (C) *próximos* (linha 21)
- (D) *executivo* (linha 37)
- (E) *luxo* (linha 38)

- 
- 14.** A palavra que pode substituir o vocábulo *refinado* no texto (linha 37), sem acarretar incorreção gramatical ou alteração no significado da frase em que se insere, é
- (A) consumado.
  - (B) famigerado.
  - (C) nefando.
  - (D) purificado.
  - (E) requintado.
- 
- 15.** Assinale o nexso que, no texto, introduz uma idéia de finalidade.
- (A) *para* (linha 04)
  - (B) *e* (linha 09)
  - (C) *porque* (linha 14)
  - (D) *mas* (linha 25)
  - (E) *Se* (linha 31)
- 
- 16.** Assinale a reescritura da frase "*Antes de sermos humanos, somos bichos*", afirma o psicólogo César Ades, professor da Universidade de São Paulo. (linhas 28 a 30) que pode substituí-la sem que haja incorreção gramatical ou alteração no significado geral do texto.
- (A) O psicólogo César Ades, professor da Universidade de São Paulo, afirma que antes de sermos humanos, éramos bichos.
  - (B) O psicólogo César Ades, professor da Universidade de São Paulo, afirma que, antes de sermos humanos, somos bichos.
  - (C) A afirmação do psicólogo César Ades, professor da Universidade de São Paulo, de que antes de sermos humanos, somos bichos.
  - (D) A afirmação do psicólogo César Ades, professor da Universidade de São Paulo, de sermos bichos, tendo sido humanos.
  - (E) Que fomos bichos, antes que fôssemos humanos, é o que afirma o psicólogo César Ades, professor da Universidade de São Paulo.
- 
- 17.** Das palavras abaixo, retiradas do texto, qual pode trocar de gênero, sem sofrer nenhuma alteração ortográfica, apenas pela troca do artigo que a anteceda?
- (A) *princípio* (linha 14)
  - (B) *biólogo* (linha 17)
  - (C) *cientistas* (linha 24)
  - (D) *professor* (linha 29)
  - (E) *altura* (linha 37)
- 
- 18.** Se o nome próprio *Desmond Morris* (linha 35) fosse substituído por "ingleses", quantas palavras da frase precisariam sofrer ajustes, para fins de concordância?
- (A) Uma.
  - (B) Duas.
  - (C) Três.
  - (D) Quatro.
  - (E) Cinco.

**19.** Em uma adição de 3 parcelas, a primeira é 398, a segunda é 129 e a terceira é a diferença das duas primeiras.

A soma das 3 parcelas é

- (A) 436.
- (B) 586.
- (C) 668.
- (D) 714.
- (E) 796.

**20.** O Brasil, único país de colonização portuguesa no continente americano, tem 23.086 km de fronteira, dos quais 15.719 km de fronteira terrestre e o restante, marítima.

A extensão da fronteira marítima do Brasil é, portanto,

- (A) 7.367 km.
- (B) 8.775 km.
- (C) 12.637 km.
- (D) 19.757 km.
- (E) 38.805 km.

**21.** Até o final do ano de 2006, espera-se que os consumidores que ganham até R\$ 500,00 sejam portadores de um total de 18,5 milhões de cartões de crédito, movimentando R\$ 10,3 bilhões em transações realizadas com esses cartões.

Espera-se, portanto, que, em 2006, em média, a quantia gasta em cada um desses cartões seja um valor entre

- (A) R\$ 540,00 e R\$ 550,00.
- (B) R\$ 550,00 e R\$ 560,00.
- (C) R\$ 560,00 e R\$ 570,00.
- (D) R\$ 570,00 e R\$ 580,00.
- (E) R\$ 580,00 e R\$ 600,00.

**22.** Depois de gastar 8 horas para digitar os dados de um certo número de pacientes do hospital onde trabalhava, um funcionário verificou que poderia ter realizado esse trabalho em 7 horas se tivesse gasto, em média, 30 segundos a menos para digitar os dados de cada um dos pacientes.

Logo, o número de pacientes cujos dados foram digitados pelo funcionário é

- (A) 60.
- (B) 100.
- (C) 120.
- (D) 180.
- (E) 240.

**23.** Certo dia, na Emergência de um hospital, foram atendidos 91 pacientes. De cada grupo de 13 desses pacientes, 3 necessitaram ficar internados.

O número de pacientes atendidos na Emergência que foram internados no hospital nesse dia é

- (A) 21.
- (B) 22.
- (C) 23.
- (D) 24.
- (E) 25.

**24.** Na Previdência Social, em 1950, a razão entre o número de contribuintes e o número de beneficiários era 8; atualmente, é 1,3. Desde 1950 até hoje, essa razão, percentualmente, decresceu

- (A) 70%.
- (B) 74,25%.
- (C) 80%.
- (D) 83,75%.
- (E) 85%.

**25.** A expectativa da Receita Federal é receber, neste ano, um número de declarações de Imposto de Renda 7,3% superior aos 20,5 milhões de declarações recebidas no ano passado.

Dos valores abaixo, o mais próximo dessa expectativa, em milhões, é

- (A) 20.
- (B) 22.
- (C) 24.
- (D) 26.
- (E) 28.

**26.** Em uma biblioteca, foi feita uma pesquisa para verificar a quantidade de livros que cada um de seus frequentadores lê por ano. A tabela abaixo apresenta os resultados dessa pesquisa. Observe-a.

<b>Número de livros</b>	<b>Total de leitores</b>
1	2
2	8
3	18
4	32
5 ou mais	20

O percentual de participantes da pesquisa que lêem o total de 4 livros por ano é

- (A) 18%.
- (B) 20%.
- (C) 32%.
- (D) 40%.
- (E) 50%.

**27.** Uma mercadoria, cujo preço a vista é R\$ 1.260,00, pode ser adquirida em dois pagamentos: uma entrada de R\$ 500,00 e o restante em trinta dias, com uma taxa de juros de 8% ao mês.

Nessas condições, o valor a ser pago após 30 dias é

- (A) R\$ 730,80.
- (B) R\$ 786,00.
- (C) R\$ 802,00.
- (D) R\$ 808,00.
- (E) R\$ 820,80.

**28.** Uma pessoa gasta  $\frac{1}{3}$  de seu salário no pagamento da prestação da casa própria. Se gastar  $\frac{5}{8}$  do restante do salário em despesas diversas, a fração que sobrar é

- (A)  $\frac{1}{4}$ .
- (B)  $\frac{5}{12}$ .
- (C)  $\frac{1}{2}$ .
- (D)  $\frac{7}{12}$ .
- (E)  $\frac{3}{4}$ .

**29.** O número 0,28 pode ser representado pela seguinte fração:

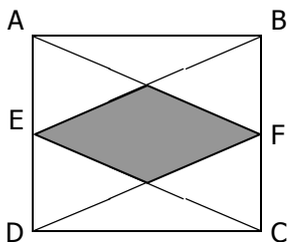
- (A)  $\frac{7}{250}$ .
- (B)  $\frac{14}{250}$ .
- (C)  $\frac{7}{25}$ .
- (D)  $\frac{14}{25}$ .
- (E)  $\frac{7}{12}$ .

**30.** De uma chapa de aço retangular, com 8 m de comprimento e 2 m de largura, devem ser recortados círculos de maior tamanho possível.

A soma das áreas de todos esses círculos admissíveis é, em  $m^2$ ,

- (A)  $3\pi$ .
- (B)  $4\pi$ .
- (C)  $8\pi$ .
- (D)  $9\pi$ .
- (E)  $12\pi$ .

**31.** Na figura abaixo, ABCD é um quadrado de lado 10, e os pontos E e F são os pontos médios dos lados AD e BC, respectivamente.



A área da região hachurada na figura é

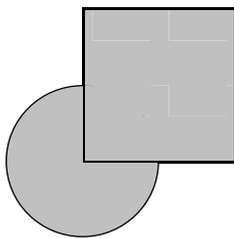
- (A) 15.
- (B) 25.
- (C) 35.
- (D) 40.
- (E) 45.

**32.** O saguão de um hospital é retangular, com dimensões de 7 m por 10 m. Um funcionário recebeu a instrução de autorizar a permanência no local de, no máximo, 3 pessoas em cada  $2 m^2$  do saguão.

Portanto, o número máximo de pessoas autorizadas a permanecerem no saguão é

- (A) 105.
- (B) 106.
- (C) 107.
- (D) 108.
- (E) 109.

- 33.** O lado de um quadrado e o diâmetro de um círculo de raio 2 têm a mesma medida. Colocando-se o quadrado sobre o disco de tal modo que um de seus vértices coincida com o centro do disco, obtém-se a região plana representada abaixo. Observe-a.



A área dessa região plana é

- (A)  $6 + 3\pi$ .
- (B)  $8 + \frac{3}{4}\pi$ .
- (C)  $8 + 3\pi$ .
- (D)  $16 + \frac{3}{4}\pi$ .
- (E)  $16 + 3\pi$ .
- 
- 34.** A soma do número de faces com o número de vértices de um prisma hexagonal (isto é, em que as bases são hexagonais) é
- (A) 12.
- (B) 16.
- (C) 18.
- (D) 20.
- (E) 22.
- 
- 35.** Um reservatório para álcool tem forma de um cilindro circular reto com 0,9 m de altura e 50 cm de raio da base.
- Sendo  $\pi = 3,14$ , o número máximo de garrafas com capacidade de 750 mL que poderão ser preenchidas com o álcool contido no reservatório é
- (A) 300.
- (B) 482.
- (C) 620.
- (D) 942.
- (E) 950.
- 
- 36.** Uma reunião que terminou às 18h10min durou, sem interrupção, 90 minutos. Ela teve início às
- (A) 16h.
- (B) 16h20min.
- (C) 16h40min.
- (D) 17h.
- (E) 17h20min.

**Instrução:** Responda às questões de números **37** a **40** segundo a Lei Federal nº 8.080, de 19 de setembro de 1990.

**37.** São objetivos do Sistema Único de Saúde (SUS), entre outros:

- I - a identificação e a divulgação dos fatores condicionantes e determinantes da saúde.
- II - a assistência às pessoas por intermédio de ações de promoção, proteção e recuperação da saúde, com a realização integrada das ações assistenciais e das atividades preventivas.
- III - a implantação de programas como os de redução da fome da população a zero e de fornecimento de gás de cozinha e de valores financeiros para famílias que mantêm seus filhos na escola.
- IV - a formulação de política de saúde destinada a promover, nos campos econômico e social, a redução de riscos de doenças e de outros agravos e o estabelecimento de condições que assegurem acesso universal e igualitário às ações e aos serviços para a sua promoção, proteção e recuperação.

Quais estão corretos?

- (A) Apenas I, II e III.
- (B) Apenas I, II e IV.
- (C) Apenas I, III e IV.
- (D) Apenas II, III e IV.
- (E) I, II, III e IV.

**38.** Está incluída no campo de atuação do Sistema Único de Saúde (SUS), entre outras, a execução de ações de

- I - vigilância sanitária.
- II - saúde do trabalhador.
- III - vigilância epidemiológica.
- IV - vigilância do meio ambiente e florestal.
- V - assistência terapêutica integral, inclusive farmacêutica.

Quais estão corretas?

- (A) Apenas I, IV e V.
- (B) Apenas I, II, III e IV.
- (C) Apenas I, II, III e V.
- (D) Apenas II, III, IV e V.
- (E) I, II, III, IV e V.

**39.** A política de recursos humanos na área da saúde é formalizada e executada, articuladamente, pelas diferentes esferas de governo, observando, entre outros, os seguintes preceitos, **EXCETO** um deles. Assinale-o.

- (A) Elaboração de programas de permanente aperfeiçoamento de pessoal.
- (B) Valorização da dedicação exclusiva aos serviços do Sistema Único de Saúde (SUS).
- (C) Organização de um sistema de formação de recursos humanos em todos os níveis de ensino, inclusive de pós-graduação.
- (D) Possibilidade de os servidores que acumulam três ou mais cargos ou empregos exercerem suas atividades em mais de um estabelecimento do Sistema Único de Saúde (SUS).
- (E) Exercício de cargos e funções de chefia, direção e assessoramento no âmbito do Sistema Único de Saúde (SUS), somente em regime de tempo integral.

**40.** Os serviços de saúde dos hospitais universitários e de ensino integram-se ao Sistema Único de Saúde (SUS), \_\_\_\_\_, preservada a sua autonomia \_\_\_\_\_, em relação \_\_\_\_\_, aos \_\_\_\_\_ e financeiros, ensino, pesquisa e extensão nos limites conferidos pelas instituições a que estejam vinculados.

Assinale a alternativa que contém as palavras ou expressões que preenchem corretamente as lacunas do texto acima.

- (A) mediante convênio – administrativa – ao patrimônio – recursos humanos
- (B) mediante contrato – gerencial – à economia – recursos laborais
- (C) por imposição legal – diretiva – aos seus bens – aspectos trabalhistas
- (D) por opção – mandamental – às instalações – procedimentos médicos
- (E) por decreto – hierárquica – ao seu passivo – procedimentos médicos e de enfermagem

---

**41.** Considere as afirmações abaixo sobre dispositivos de hardware utilizados em computadores.

- I - O disco rígido é um dispositivo capaz de armazenar dados e programas mesmo após o desligamento do computador.
- II - A memória RAM é utilizada pelo computador para armazenar os programas e dados que estejam sendo utilizados em um dado momento. Esse tipo de memória perde o conteúdo gravado após o desligamento do computador.
- III - Uma mídia do tipo CD-ROM permite a gravação de arquivos de dados, entretanto, uma vez gravados, não podem ser apagados para reutilização em outras gravações.

Quais estão corretas?

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

---

**Instrução:** As questões de números **42** a **45** referem-se ao sistema operacional Microsoft Windows XP Professional, instalação padrão para desktops.

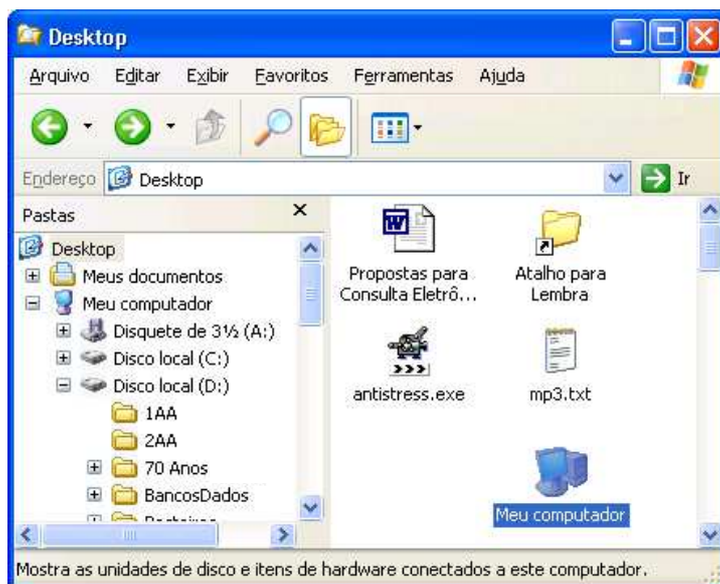
**42.** Considere as afirmações abaixo sobre características de funcionamento do Windows XP.

- I - Para mover um objeto da tela do computador, primeiro posiciona-se o ponteiro do mouse sobre o objeto desejado; após, pressionando-se o botão esquerdo (principal) do mouse e mantendo-o pressionado, pode-se mover o objeto para o local desejado, soltando-se, em seguida, o botão do mouse.
- II - Ao clicar o botão secundário do mouse (botão direito) sobre um objeto, o Windows XP apresenta uma janela de ajuda com explicações sobre a função e a forma de utilização do objeto clicado.
- III - No Windows XP, uma janela é parte da tela onde os programas e processos são executados, podendo-se abrir diversas janelas ao mesmo tempo. Por exemplo, pode-se usar uma janela para abrir um programa de e-mail, outra para preparar um orçamento em uma planilha e ainda outra janela para encomendar compras semanais por meio de um programa navegador na Web. As janelas podem ser fechadas, redimensionadas, movidas, minimizadas como botão na barra de tarefas ou maximizadas para ocuparem toda a tela.

Quais estão corretas?

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

**Instrução:** Para responder às questões de números **43** e **44**, considere, ainda, a imagem a seguir do programa Windows Explorer do Windows XP.



**43.** Com base na imagem acima, assinale a afirmativa **INCORRETA**.

- (A) Clicando-se no botão representado pelo ícone , podem ser definidas configurações para o computador, tais como tamanho de fonte, cor da fonte, data atual, etc.
- (B) O ícone  representa um atalho.
- (C) Através do botão representado pelo ícone , pode-se definir o modo de exibição desejado.
- (D) No Windows XP, o ícone  representa um arquivo do tipo texto.
- (E) Na pasta   70 Anos, o símbolo , à esquerda da pasta, indica que ela contém pastas internas.

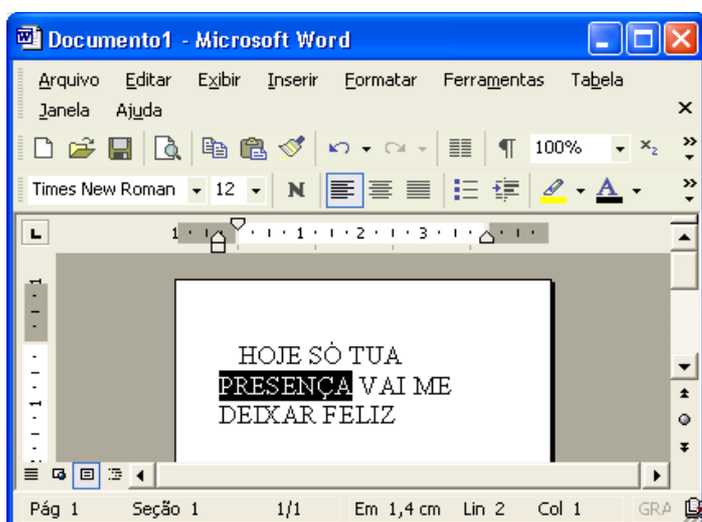
**44.** Utilizando-se o botão principal do mouse (botão esquerdo), a operação de mover a pasta 1AA (  1AA ) e soltar sobre a pasta 2AA (  2AA ) corresponde a uma operação de

- (A) copiar a pasta 1AA junto com todo o seu conteúdo para dentro da pasta 2AA, eliminando a pasta 1AA da raiz do disco local D.
- (B) copiar a pasta 1AA junto com todo o seu conteúdo para dentro da pasta 2AA, mantendo a pasta 1AA em seu local original também.
- (C) copiar todos os arquivos contidos na pasta 1AA para dentro da pasta 2AA, mantendo a pasta 1AA em seu local original também, porém vazia.
- (D) copiar apenas os arquivos contidos na pasta 1AA para dentro da pasta 2AA, mantendo a pasta 1AA e todo seu conteúdo na raiz do disco local D.
- (E) sobrepor a pasta 1AA à pasta 2AA, isto é, a pasta 2AA é substituída pela pasta 1AA, perdendo-se todo o conteúdo da pasta 2AA.

45. O programa que permite identificar e remover arquivos desnecessários, como arquivos temporários da Internet, arquivos temporários do Windows, arquivos da lixeira, etc., é o

- (A) Assistente para transferência de arquivos e configurações
- (B) Backup
- (C) Desfragmentador de disco
- (D) Limpeza de disco
- (E) Restauração do sistema

**Instrução:** As questões de números 46 a 48 referem-se ao programa Microsoft Word 2002. Para resolvê-las considere, ainda, a imagem a seguir.



46. Qual das tarefas abaixo **NÃO** pode ser feita por meio da régua que é exibida na área de trabalho do Word?

- (A) Definir o recuo da primeira linha de um parágrafo.
- (B) Definir as dimensões (largura e altura) do documento.
- (C) Definir as paradas de tabulação.
- (D) Definir as margens direita, esquerda, superior e inferior do documento.
- (E) Definir os recuos à direita e à esquerda.

47. Considerando-se a imagem dada, qual das afirmativas abaixo está correta?

- (A) O parágrafo que contém a palavra selecionada (PRESENÇA) está no formato justificado.
- (B) A fonte que está sendo utilizada na palavra selecionada (PRESENÇA) é a fonte Arial.
- (C) O documento possui 2 (duas) páginas.
- (D) As marcas de formatação, como, por exemplo, marcas de parágrafo, não estão sendo exibidas.
- (E) A palavra selecionada (PRESENÇA) está no formato negrito.

48. O menu que contém o submenu "Substituir...", que permite pesquisar e substituir um texto especificado, é o

- (A) Arquivo.
- (B) Editar.
- (C) Exibir.
- (D) Ferramentas.
- (E) Janela.

**Instrução:** As questões de números 49 a 50 referem-se ao programa Microsoft Excel 2002.

49. Qual caractere deve ser utilizado antes das coordenadas de linha e coluna para definir uma referência absoluta em uma planilha do Excel?

- (A) !
- (B) @
- (C) \$
- (D) %
- (E) &

50. Considere a planilha mostrada na imagem abaixo.

	A	B	C	D	E
1	Aluno	Nota 1	Nota 2	Nota 3	Resultado
2					
3	Fulano de Tal	8	4	5	aprovado
4	Beltrano de Tal	5	4	5	reprovado
5					

Para que um aluno seja considerado aprovado, deverá ter a média das três notas (Nota 1, Nota 2 e Nota 3) igual ou superior a 5.

Qual fórmula deve ser digitada na célula E3 para apresentar o resultado da avaliação do aluno com o texto "aprovado" ou "reprovado", conforme for o caso, para o aluno listado na linha 3?

- (A) =SE(MÉDIA(B3;D3)>=5;"aprovado";"reprovado")
- (B) =SE((B3..D3/3)>5;"aprovado";"reprovado")
- (C) =SE(MÉDIA(B3:D3)>5;"aprovado";"reprovado")
- (D) =SE(B3..D3/3>=5;"aprovado";"reprovado")
- (E) =SE(MÉDIA(B3:D3)>=5;"aprovado";"reprovado")