

PROVA DE NOÇÕES DE MICROINFORMÁTICA

AS QUESTÕES DE 41 A 60 CONSIDERAM O ESQUEMA PADRÃO DE CONFIGURAÇÃO DO SISTEMA OPERACIONAL *MICROSOFT WINDOWS ME* E DAS FERRAMENTAS *MICROSOFT WINDOWS EXPLORER*, *MICROSOFT WORD 2000*, *MICROSOFT INTERNET EXPLORER 5* E *MICROSOFT OUTLOOK 2000*.

QUESTÃO 41

Considere que um usuário do sistema operacional *Windows ME*, inadvertidamente, apagou da área de trabalho um atalho que, quando clicado, abria o programa *Microsoft Word 2000*. Assim sendo, um usuário decide criar um novo atalho para o *Word* na área de trabalho do *Windows*. Considerando o local padrão de instalação do *Microsoft Office 2000*, um usuário encontrará o *Microsoft Word 2000* a partir da pasta:

- a) *Windows*
- b) Meus Documentos
- c) Arquivos de Programas
- d) *Temp*

QUESTÃO 42

Utilizando o *Windows Explorer*, tem-se uma maneira simples de agilizar a busca por arquivos, em meio a uma grande quantidade desses, visualizados em uma pasta. Essa maneira é a ordenação, de acordo com alguma característica, dos arquivos exibidos pelo *Windows Explorer*. Indique a alternativa **INCORRETA** sobre formas de ordenar arquivos de uma pasta, via o *Windows Explorer*.

- a) Tamanho
- b) Data
- c) Nome
- d) Finalidade

QUESTÃO 43

Considere que, utilizando o *Windows Explorer* do sistema operacional *Windows ME*, um usuário tentou copiar (*Copy*) um arquivo de uma pasta e criar uma cópia desse arquivo na mesma pasta, por meio da operação de colagem (*Paste*). Sobre essa operação, é **CORRETO** afirmar que a cópia:

- a) não será feita, pois não pode haver dois arquivos com um mesmo nome em uma mesma pasta.
- b) será feita, em uma pasta diferente da desejada.
- c) será feita após o usuário confirmar que o arquivo existente deve ser sobrescrito.
- d) será feita, mas o nome do arquivo originário da cópia será automaticamente mudado.

QUESTÃO 44

Considere as afirmações sobre a operação *Mover (Move)* do *Windows Explorer*:

- I. Pode ser usada para mudar a pasta de armazenamento de um arquivo.
- II. Pode ser usada para mudar a unidade de disco de armazenamento de um arquivo.
- III. Não pode ser usada para mudar o computador de armazenamento de um arquivo.
- IV. Quando aplicada sobre uma pasta, os arquivos e sub-pastas também são movidos.

São afirmações **CORRETAS**:

- a) I, II e IV
- b) I, II e III
- c) II, III e IV
- d) I e II apenas

QUESTÃO 45

Indique a afirmação **INCORRETA** sobre pastas ou diretórios do *Windows ME*:

- a) A exibição das propriedades de uma pasta inclui na soma de tamanho em *bytes* os arquivos armazenados diretamente sob a pasta.
- b) A exibição das propriedades de uma pasta inclui na soma de tamanho em *bytes* os arquivos armazenados em suas sub-pastas.
- c) A remoção de uma pasta apaga apenas os arquivos armazenados diretamente sob a pasta removida.
- d) A criação de uma sub-pasta não ocorre sem a prévia criação da pasta pai.

QUESTÃO 46

O *Microsoft Windows ME* possui um recurso que permite que se encontrem arquivos presentes em um disco rígido de um computador. Esse recurso pode ser acessado via o botão "Iniciar" → "Procurar" → "Por arquivos ou pastas...". Arquivos podem ser encontrados mediante a aplicação de diversas opções de busca, além de um nome parcial ou completo de um arquivo. Indique a alternativa que representa uma forma **INCORRETA** de busca por arquivos, mediante esse recurso:

- a) Criado por um determinado usuário.
- b) Modificados nos últimos dois dias.
- c) Contendo uma determinada palavra.
- d) Até um tamanho máximo em *Kbytes*.

QUESTÃO 47

São operações comuns ao Bloco de Notas (*NOTEPAD*) e ao *Microsoft Word 2000*, **EXCETO**:

- a) Impressão de documentos
- b) Edição de Tabelas em documentos
- c) Encontrar e substituir palavras em documentos
- d) Configurar páginas

QUESTÃO 48

Considere as seguintes afirmações sobre o *Microsoft Word 2000*:

- I. Arquivos novos somente são criados sem conteúdo algum de texto e formatação.
- II. Permite visualizar gráficos com dados advindos do preenchimento de tabelas.
- III. Pode realizar verificações ortográficas de um texto, sugerindo a troca de palavras apontadas como incorretas por corretas.
- IV. Permite ordenar tabelas de dados, em ordem crescente ou decrescente, a partir da escolha de colunas dessas tabelas.

São afirmações **CORRETAS**:

- a) I, II e IV
- b) II, III e IV
- c) I e III apenas
- d) III e IV apenas

QUESTÃO 49

Indique a configuração que **NÃO** pode ser feita através do *menu* “Formatar” → “Fonte” do *Microsoft Word 2000*:

- a) Espaçamento explícito entre linhas
- b) Fonte de letra
- c) Espaçamento explícito entre letras
- d) Tamanho de letra

QUESTÃO 50

Indique a opção que define **CORRETAMENTE** a utilidade do *menu* “Formatar” → “Colunas” do *Microsoft Word 2000*:

- a) dimensionar células de tabelas criadas no *Word*.
- b) definir o número de colunas em que textos serão apresentados.
- c) dispor um texto em direção vertical.
- d) converter texto em tabelas.

QUESTÃO 51

O *Microsoft Word 2000* permite que páginas de um documento sejam impressas em modos variados. Como exemplos pode ser citada a impressão apenas de páginas pares ou apenas de páginas ímpares. Indique a alternativa que descreve **CORRETAMENTE** o que será impresso quando o intervalo de impressão especificado for 1, 3, 5 - 12:

- a) Páginas de 1 até 3, mais páginas 5 e 12.
- b) Páginas 1, 3, 5 e 12.
- c) Páginas 1 e 3, mais as páginas de 5 até 12.
- d) Páginas 1, 3 e 5, sendo 12 cópias da página 5.

QUESTÃO 52

Marque a alternativa **INCORRETA** sobre a configuração do *Internet Explorer 5* (IE5):

- a) Pode acessar a *internet* através de uma conexão discada via *modem* (*DI-AL-UP*).
- b) Pode armazenar páginas de *Internet*, recentemente acessadas, em uma pasta local de modo a tornar mais rápidos os acessos posteriores a essas páginas.
- c) Permite mudar o idioma preferencial de exibição de páginas de *internet*, para páginas que ofereçam esse recurso.
- d) Permite que o IE5 efetue, simultaneamente, mais de uma conexão discada através de um único *modem*.

QUESTÃO 53

Estas afirmações dizem respeito a meios de acessar páginas de *internet* com o *Internet Explorer 5* (IE5):

- I. Para tornar o conteúdo de uma página disponível quando um computador não estiver conectado na *Internet*, pode-se utilizar recursos disponíveis a partir do *menu* “Favoritos” → “Adicionar aos Favoritos ...”.
- II. Uma página de *Internet* que foi adicionada à lista “Favoritos”, tem seu conteúdo atualizado, sem necessidade de conexão à *Internet*, quando um usuário seleciona o *menu* “Ferramentas” → “Sincronizar”.
- III. Podem ser salvas pelo *menu* “Arquivo” → “Salvar Como ...” de modo a serem visualizadas quando um computador não estiver conectado à *Internet*.

São afirmações **CORRETAS**:

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

QUESTÃO 54

Os Vírus de computador tornam-se cada vez mais nocivos, infestando computadores por todo o mundo e sempre aprimorando os meios de contágio. Atualmente a principal via de acesso dessas pragas tecnológicas é a *Internet*. Caso um vírus contage um computador, qual das alternativas **NÃO** pode ter seus dados acrescidos com um vírus?

- a) Disquete
- b) Disco Rígido
- c) Setor de *Boot* do Sistema Operacional
- d) CD-ROM

QUESTÃO 55

Comumente se recebe, até mesmo por *e-mail*, arquivos no formato *Microsoft Word 2000* (extensão doc) advindos de terceiros. Esses arquivos podem conter Macros, que são uma opção para reduzir esforços repetitivos de edição no *Word*. Marque a alternativa **INCORRETA** sobre Macros do *Microsoft Word 2000*:

- a) Macros não conseguem manipular arquivos no *Windows ME*.
- b) Macros podem ser disparadas por meio de teclas de atalho no *Word*.
- c) Macros são tarefas programadas via *mouse/teclado* que são traduzidos em comandos da linguagem de programação *Microsoft Visual Basic*.
- d) Uma única macro pode realizar várias tarefas de formatação sucessivas do *Word*.

QUESTÃO 56

Considere as afirmações sobre o envio ou recebimento de *e-mail* via o *Microsoft Outlook 2000*:

- I. O *Microsoft Word 2000* pode ser utilizado como editor de mensagens do *OutLook*.
- II. Ao pressionar a tecla DELETE com uma mensagem da Caixa de Entrada selecionada, a mensagem é terminantemente apagada.
- III. O *OutLook* permite a um único usuário cadastrar várias contas de correio eletrônico para envio e recebimento de *e-mail*.

São afirmações **CORRETAS**:

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

QUESTÃO 57

O *Microsoft Outlook* 2000 permite a um usuário ter um texto automaticamente inserido ao final de qualquer mensagem nova, no momento em que essa é criada. A edição e seleção de um texto acrescentado no final de mensagens novas acontecem a partir do *menu*:

- a) Inserir → Assinatura
- b) Ferramentas → Opções → Formato de Mensagem
- c) Inserir → Arquivo
- d) Ferramentas → Opções → Preferências

QUESTÃO 58

É muito comum precisar enviar várias mensagens sempre para as mesmas pessoas. Uma opção para tal envio é digitar o endereço de *e-mail* de todos os destinatários na edição de cada mensagem. Uma segunda opção seria incluir os *e-mails* dos destinatários (contatos) no Catálogo de Endereços do *OutLook* e, a cada nova mensagem, selecionar esses contatos. A mais interessante das opções é criar um grupo de contatos no Catálogo de Endereços do *OutLook* e selecionar apenas esse grupo. Sobre grupos criados no Catálogo de endereços, é **INCORRETO** afirmar:

- a) A remoção de contatos de um Catálogo, sem partir de um grupo específico, não o remove de demais grupos nos quais esse contato está cadastrado.
- b) A edição de dados de um contato, a partir de um grupo específico, altera os dados deste contato em todos os grupos de um Catálogo nos quais o contato está cadastrado.
- c) A remoção de um contato, a partir de um grupo específico, remove-o dos demais grupos de um Catálogo nos quais estava cadastrado.
- d) A edição de dados de um contato no Catálogo, sem partir de um grupo específico, edita os dados desse contato para todos os grupos que contem tal contato.

QUESTÃO 59

Dentre as opções de organização de *e-mail* do *Microsoft Outlook* 2000, existe uma opção (*menu* Exibir → Modo de Exibição Atual) que permite visualizar *e-mails* de uma pasta do *OutLook* de acordo com certas características. São maneiras de organizar *e-mails* com essa opção, **EXCETO**:

- a) Agrupando *e-mails* pelo nomes dos remetentes.
- b) Mostrando apenas os *e-mails* ainda não lidos.
- c) Mostrando apenas os cabeçalho (sem *preview*) dos *e-mails*.
- d) Movendo *e-mails* para outras pastas do *OutLook*.

QUESTÃO 60

São possibilidades para o uso do recurso “Pastas Particulares” do *Microsoft Outlook* 2000, **EXCETO**:

- a) Mover pastas especiais do *OutLook* para “Pastas Particulares”.
- b) Atribuir senha de acesso.
- c) Configurar uma pasta do *Windows ME* para seu armazenamento.
- d) Compactar seu conteúdo, reduzindo o espaço de armazenamento em disco.

ATENÇÃO

COM SUA ESCRITA HABITUAL, TRANSCREVA, PARA O ESPAÇO RESERVADO PELA COMISSÃO, NA FOLHA DE RESPOSTA, A SEGUINTE FRASE:

Muitas empresas fracassam em virtude da falta de cultura administrativa de seus dirigentes segundo evidenciam pesquisas recentes.