

Prezado(a) estudante,

Realizamos uma conferência em nosso material de Questões do TJ-SP – Escrevente Técnico Judiciário. Tomamos ciência que nas disciplinas de Informática e Raciocínio-Lógico, continham questões em desconformidade, foram realizadas correções necessárias no material, da seguinte forma:

### **Página 220**

#### **ONDE SE LÊ:**

**35. (VUNESP – 2021)** No Windows 10, encontra-se um arquivo de imagem no desktop. Para excluir esse arquivo definitivamente, de maneira que não seja movido para a Lixeira, o usuário pode

- a) selecionar o arquivo e pressionar as teclas Ctrl + Delete.
- b) selecionar o arquivo e pressionar as teclas Shift + Delete.
- c) arrastar o arquivo para o ícone da Lixeira com a tecla Ctrl pressionada.
- d) arrastar o arquivo para o ícone da Lixeira.
- e) arrastar o ícone da Lixeira para o arquivo.

**36. (VUNESP – 2021)** No Windows 10, encontra-se um arquivo de imagem no desktop. Para excluir esse arquivo definitivamente, de maneira que não seja movido para a Lixeira, o usuário pode

- a) selecionar o arquivo e pressionar as teclas Ctrl + Delete.
- b) selecionar o arquivo e pressionar as teclas Shift + Delete.
- c) arrastar o arquivo para o ícone da Lixeira com a tecla Ctrl pressionada.
- d) arrastar o arquivo para o ícone da Lixeira.
- e) arrastar o ícone da Lixeira para o arquivo.

#### **LEIA-SE:**

**35. (VUNESP – 2024)** Um usuário do MS-Windows 10, por meio do Explorador de Arquivos, ambos em configuração original, decidiu trabalhar em duas pastas locais de seu computador. A pasta Pasta1, contendo apenas os arquivos um.txt e dois.txt; e a pasta Pasta2, contendo apenas o arquivo tres.txt. O usuário acessa a Pasta1, seleciona os dois arquivos, pressiona Ctrl + C. Em seguida, acessa a Pasta2, seleciona o arquivo tres.txt, pressiona Ctrl + X e, por fim, Ctrl + V.

Considerando que o usuário tem permissão para executar todas as operações e que quaisquer mensagens do sistema foram confirmadas pelo usuário, ao final de todas as operações descritas, a Pasta2 possui

- a) os arquivos um.txt, dois.txt e tres.txt.
- b) os arquivos um.txt e dois.txt, apenas.
- c) nenhum arquivo.

- d) o arquivo tres.txt, apenas.
- e) um arquivo chamado Cópia de tres.txt.

**36. (VUNESP – 2024)** Um usuário do MS-Windows 10, em sua configuração padrão, criou um arquivo chamado texto.txt na Área de Trabalho. Em seguida, criou um atalho chamado texto.lnk para esse arquivo, também na Área de Trabalho. Depois, enviou o arquivo texto.txt para a Lixeira. Ao dar um duplo clique com o botão principal do mouse sobre o arquivo texto.lnk, será

- a) aberta apenas a janela de propriedades do arquivo texto.txt.
- b) restaurado da Lixeira, automaticamente, o arquivo texto.txt.
- c) exibida uma mensagem de aviso.
- d) aberta a Lixeira, para mostrar que o arquivo texto.txt foi enviado para a Lixeira.
- e) aberta apenas a janela de propriedades do arquivo texto.lnk.

**Página 249**

**ONDE SE LÊ:**

**56. (VUNESP – 2022)** Esta sequência de figuras é cíclica com 8 elementos em cada ciclo e é ilimitada.



**LEIA-SE:**

**56. (VUNESP – 2022)** Esta sequência de figuras é cíclica com 8 elementos em cada ciclo e é ilimitada.



As figuras que estão nas posições de 106 a 109 formam a sequência que está na alternativa

Se você adquiriu sua apostila após o dia 13 de setembro de 2024, estes itens já se encontram atualizados.

Cordialmente,  
Nova Concursos.