Lucas T. da Silveira

1. Descreva todos os passos da inicialização de um computador. Explique-os.
2. O que são drivers? Explique-os com suas palavras.

Driver é o software de um determinado produto que se comunica com o hardware, assim fazendo a instalação desse determinado produto.

1. Descreva qual a configuração da sua máquina, incluindo marca e capacidade do HD, marca e capacidade da sua memória, marca da placa mãe, modelo do processador.
2. O que faz o programa Everest?

Ele faz a leitura de todas as informações das partes físicas e nos diz a marca e versão de cada uma.

1. Qual a diferença do HD IDE para o HD Sata?

Taxa de transição de arquivos mais rápida.

1. Para que serve o painel de controle do computador?

Para controlar o computador, como configuração do teclado, mouse e internet.

1. Quais os passos que eu uso para remover completamente um programa?

Pode ser usado o programa Ccleaner ou no próprio painel de controle, na área Desinstalar e Remover um Programa, depois de escolher qual programa você deseja remover, a operação é quase que automática.

1. Para que serve e como eu acesso o gerenciador de dispositivos?

Serve para ver se está faltando ou há alguma problema no drivers do computador, e pode ser acessado clicando com o botão direito do mouse em Meu Computador, propriedades, gerenciador de dispositivos.

1. O que significa Windows Defender?

É um software que removo vírus como Malwares, Trojans e Spywares que estão infectando o computador

1. Como altero a imagem de fundo da área de trabalho do computador? Passo a Passo.

No Windows 7: Botão direito na área de trabalho, e em seguida Personalizar.

1. Como configuro o meu teclado ajustando a sua região.

No próprio painel de controle, na aba Teclado, ou do lado da barra de notificações.

1. Qual o significado da sigla CPU?

Em Português: Unidade Central de Processamento.

1. Como eu crio uma pasta?

Botão direito do mouse na área de trabalho, em seguida Novo, e Pasta.

1. Do que é composta a interface do Windows?

Barra e tarefas, botão Iniciar, Área de notificações, programas em Execução.

1. Para que serve o ícones?

Geralmente os ícones são atalhos rápidos para acessar determinado programa.

1. Para que serve a barra de tarefas do Windows?

Para colocar atalhos de programas e mostrar os programas em execução.

1. Onde fica e para que serve a área de notificação no Windows?

Fica no lado inferior esquerdo e mostra informações como, Conexão a Internet, Volume, Prioridades Gráfcas.

1. Cite e descreva Três aplicativos do Windows.

Calculadora: Com funções simples para realizar cálculos. Relógio: Mostra a Hora e Data, podendo ser ajustada pelo administrador.

1. Para que serve o comando msconfig?

Mostra alguns programas iniciados com o Windows, podendo você deixar de sua preferencia, tem algumas informações de BOOT, como quantos e quais sistemas operacionais estão instalados no computador.

1. Qual as principais diferenças, no mínimo cinco, entre o Windows XP e o Windows 7.

Interface, dificuldade de manuseio, recursos gráficos, segurança de dados, procura automática de drivers.

1. Para que serve o Windows Explorer?

Serve para navegar com mais facilidade no computador, abrindo varias pastas ao mesmo tempo.

1. Para que serve a pasta Documentos Compartilhados?

Serve para a armazenagem de arquivos compartilhados, de outro computador para esse.

1. Como renomeio uma pasta?

Clicando com o botão direito sobre a mesma e indo em Renomear.

1. Para que servem os comandos copiar/recortar/colar. Explique-os

Copiar, você copia determinada frase ou pasta, Recortar serve para mover essa pasta de um local para o outro, que para fazer isso você consequentemente vai usar o Colar, que coloca essa pasta/arquivo no lugar desejado.

1. Como removo um pen drive com segurança do computador?

Na barra de notificações, clicando com o mouse sobre o dispositivo que está conectado no computador, e indo em Remover com Segurança.

1. Quais são os sistemas operacionais concorrentes do Windows?

Mac, Linux.

1. Quais os sistemas operacionais mais usados em celulares/tablets?

Android, Windows.

1. Descreva qual a utilidade das teclas Caps-Lock

Serve para digitar tudo em letra maiúscula sem precisar pressionar a tecla Shift.

1. Para que serve a tecla Scroll-Lock

É usada para rolagem de pagina em alguns programas em específicos.

1. Resumir em poucas palavras o que vocês entendem e como funciona o sistema operacional Linux.

Basicamente é um sistema operacional que funciona a base de comandos no prompt.