

Aluno: _____ Turma _____

Disciplina: Manutenção de Computadores - 2012.2

Professor: Jean Carlos da Silva Galdino

Trabalho bimestral I

Dia 02/04/2013 e dia 04/04/2013

01. Identificar a placa mãe
 - a. Fabricante;
 - b. Soquete;
 - c. Slots;
 - d. Chipsets;
 - e. Slots de memória;
 - f. Bios;
02. Encontrar componentes compatíveis com esta placa visando montar um computador
 - a. Memória (tipo, tamanho, velocidade...)
 - b. Processador (fabricante, tipo, frequência, velocidade, tensão de alimentação, core...)
 - c. Placas de Expansão (fabricante, tipo do barramento, tensão de alimentação...)
 - d. Gabinete (tipo, potência da fonte....)
 - e. DVD, CDROM....
 - f. HD (Padrão, modelo, fabricante, capacidade, velocidade....)
 - g. Sistema operacional a ser instalado
 - h. Aplicativos;

Obs:

Coloque todas as placas e periféricos possíveis.

Lembre-se que esta máquina deve acessar a internet e se comunicar com impressoras, scanners, câmeras, caixas de som... e que também devem ser especificados de acordo com os itens já comentados acima.

O resultado do seu trabalho deve ser enviado para o meu email em formato de apresentação na data prevista para a entrega.

Este trabalho deve ser feito em dupla e apresentado no dia 16/04/2013.