



Projeto de manutenção de computadores "montagem e instalação de Sistemas Operacionais e softwares de apoio"

Responsável: Prof Anderson Tukiyama Berengue

<u>Objetivo:</u> Utilizar técnicas de manutenção de computadores para formatar um computador instalando todos os softwares básicos para um usuário desenvolver suas atividades do dia a dia.

<u>Justificativa:</u> A cada dia mais pessoas começam a utilizar o computador para acompanhar os acontecimentos mundiais pela Internet, dessa forma acabam utilizando e navegando em sites com grande risco de instalar um vírus e dessa forma necessitam de uma pessoa com conhecimento para realizar a formatação de seus computadores e deixar o computador pronto para uso. Assim, pretendo atingir todos os alunos dos cursos de Informática e Redes de Computadores para conhecer as técnicas de formatação e softwares necessários para o desenvolvimento.

Metodologia: No primeiro momento os alunos terão um breve levantamento sobre quais os procedimentos necessários para dar inicio a formatação dos computadores. Os alunos serão divididos em grupos e se reunirão na sala de IMC da ETEC para montar e desmontar os computadores e depois a instalação do sistema operacional e softwares de apoio para usuário, programas de backup e clonagem do sistema operacional em funcionamento. O conhecimento adquirido pelo aluno poder ser utilizado em seu dia a dia para formatação de computadores e assim tem uma renda extra.

Cronograma das atividades

<u>Atividades</u>	<u>Período</u>
Divulgação do projeto e Inscrição	01/06/2015 a10/06/2015
Estudo sobre as técnicas de formatação	
Montagem e formatação dos	13/06/2015
computadores.	
Avaliação do projeto	15/06/2015

Horário: O projeto será desenvolvido no horário das 08h às 12h nos respectivos dias.

Local: Etec Professor Massuyuki Kawano: Laboratório de Informática e IMC.

Parecer do Coordenador Pedagógico:

O projeto vem de encontro com as necessidades dos alunos, que foram diagnosticadas pelo professor, como preza na justificativa tanto para o curso de redes de computadores ou para o curso de informática, sendo assim considero favorável e pertinente este projeto, acompanhando e apoiando a realização do mesmo.

Tupã, 25 de março de 2015 Elaine Cristina lacida Soriano

Parecer do Diretor: