

=> Este trabalho consta da seguinte tarefa: pesquisar sobre **Software Livre** (*Free Software*). Responder as questões abaixo, **à mão e individualmente**. Entregar o trabalho até o final da aula de hoje (**12/05/2010**).

Questões a serem pesquisadas:

- 1) Quando podemos afirmar que um software é Software Livre, ou seja, **o que é Software Livre**?
- 2) O que é **Copyleft**?
- 3) O que é o **Projeto GNU**? E o que significa esta sigla?
- 4) O que é **GPL**?
- 5) Cite e comente a respeito de no mínimo **2 Sistemas Operacionais (SO) que sejam Software Livre**:
- 6) Cite e comente sobre **algum programa (aplicativo) que seja Software Livre** e explique para que serve:
- 7) Explique o que o **Linux tem a ver com o Unix** (o que são esses softwares e qual a relação entre eles)?
- 8) Explique o que são as **distribuições do Linux**. Cite o nome de no mínimo **3** distribuições do Linux.
- 9) Cite e comente sobre no mínimo **2 empresas grandes e conhecidas** que estejam usando o SO Linux ou algum outro software livre.
- 10) Explique os seguintes conceitos: **Freeware, Shareware e Software Proprietário**.
- 11) O que é o **kernel** de um Sistema Operacional?
- 12) Qual a importância de **Linus Torvalds** para o Software Livre? Cite algumas características dele (nacionalidade, se ainda está vivo, onde trabalha atualmente, link com foto dele, qual sua idade etc.)
- 13) Qual a importância de **Richard Stallman** para o Software Livre? Cite algumas características dele (nacionalidade, se ainda está vivo, onde trabalha atualmente, link com foto dele etc.)
- 14) Qual é o **símbolo (mascote) do Linux**? Por quê? Qual o **nome** dele?