

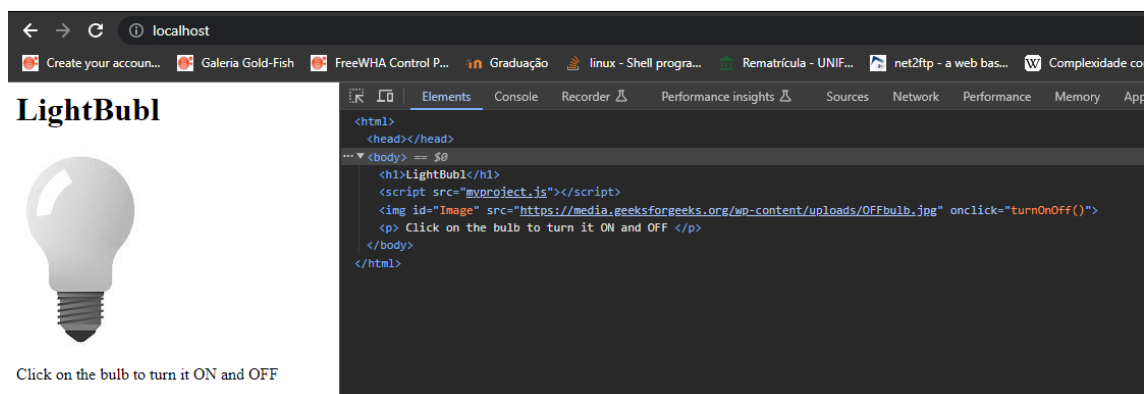
# Projeto WEB

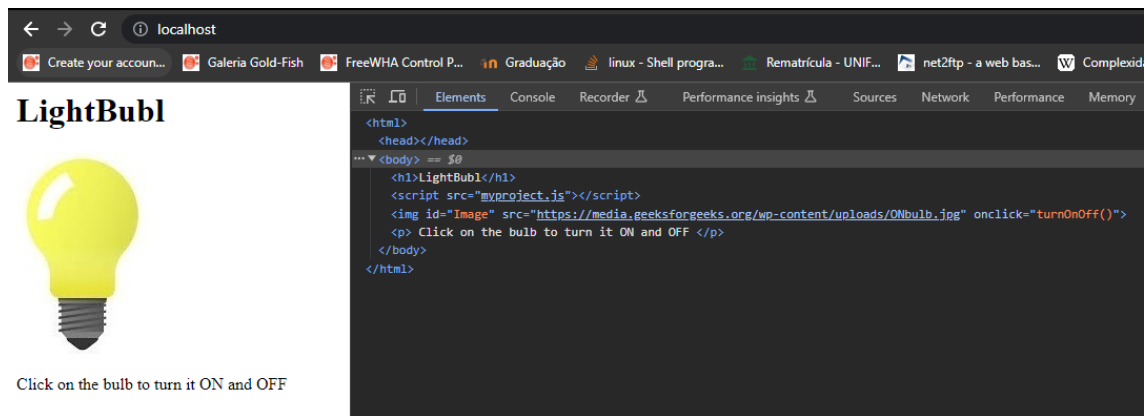
## Instalação do server Apache:

Essa parte foi relativamente simples, algo bem “*plug- and-play*”, mesmo fazendo a atividade no Windows, para isso usei uma distribuição de terceiros para instalar o server apache.

## Página com Javascript que apresente conteúdo dinâmico:

Nessa parte eu simplesmente mudei o arquivo *index.html* para aquilo que precisava que minha página fizesse, no caso uma lâmpada que acende e apaga quando se clicka nela. Nesse arquivo eu deixei a imagem da lâmpada apagada inicialmente, e chamo o script que faz que tem a função de acender e apagar. O script no caso é o arquivo *myproject.js*, como dito anteriormente, tem apenas uma função que alterna entre a imagem da lâmpada acesa e apagada, quando clicamos na imagem da lâmpada.





Como as imagens mostram (na verdade os links das imagens que peguei de um tutorial, pois achei ambas bem feitas e não precisei fazer o download de nenhuma das duas) o link é alterado pelo Javascript ao clicar na imagem da lâmpada, esse seria uma das maiores vantagens de se usar JS, alterar “na hora” o que você precisa, isso tudo em cima do html, sem precisar instalar nada no server/computador pessoal, pois o JS roda no navegador. Antes da atividade tinha absolutamente nenhum conhecimento de JS e apenas uma pequena ideia de html, achei muito interessante “brincar” com os dois juntos e fazer o host de um pequeno site.