Trabalho Desenvolvimento Web

- 1 Jim Bernes foi responsável por um grande avanço em 1990, ele criou o HTTP, HTML e o WWW(Word Wide Web).
- 2- o HTTP é o protocolo "as regras que governam", o HTTPS é uma conexão mais segura onde não permite o vazamento de dados pessoais.
- 3- o DNS funciona como uma agenda, após digitar a url do site ele passa o IP assim acessa o site.
- 4- ele é muito importante pois pela a sua confiabilidade e segurança ele tem uso mundial. E se ele não existisse existiria várias formas de se traduzir a internet.
- 5- o HTML é uma linguagem de marcação, que passa informações para os navegadores e assim por meio do código as determinas marcações
- 6- tem como objetivo de compartilhar e permitir a compartilhação de equipes dispersas
- 7- a Internet é a que se conecta com os computadores ao redor do mundo inteiro e a WWW ou world wide war é o caminha que permite o usuário usar os conteúdos da internet
- 8- foi na década de 90 com novos navegadores sendo produzidos, o cara que teve grande influência nisso foi Jim Bernes.
- 9- **URL:** Uniform Resource ou URL é um endereço web, o texto digitado na barra do navegador para acessar sites.

TLD: se refere a Top-Level Domain, o domínio é "exemplo" já o ".com" é o tld

gTLD: Generic Top-Level Domain, ele se refere a TLDs genéricas, então qualquer TLD não ligada a um país ou região é chamada de gTLD

ccTLD: o ".br" é parte da extensão de um domínio ele é referente ao país, então o ".br" se refere ao país.

10- Acredito que a internet foi fundamental para a evolução da sociedade, ao mesmo tempo em que ela ajudou em pesquisas e informações, ela também prejudicou com fakes news e crimes digitais. Então sim a internet tem impacto na nossa sociedade sendo de algumas formas boas e outras ruins.