Índice das Aulas de Algoritmos (TAGS)

Aula 2- Uso de tags básicas como: negrito <b>, sublinhado <u>, itálico <i>, parágrafo <p>. E usar a tags <title> para deixar uma mensagem quando passar o cursor sobre a frase escolhida.

Aula 3- Usar o “!” para formar a estrutura base do HTML.

Aula 4- Uso de <h1>,<h2> para títulos na página. Quanto maior o número do h, menos será a letra, indo de 1 a 6. Uso da <div style>, <margin> (margem externa) e <padding> (margem interna).

Aula 5- Tag <style> dentro da tag <head> pra deixar definido algumas características que precisam ter no corpo da página, como: cores e tipos de fontes.

Aula 6- Mais exemplos de de <style.> dentro da <head>;

Aula 7- Usar no <style> dentro do <head> “b.u”, o “ponto”, entre essas tags define que ambas sofrem a ação definida.

Aula 8- Dar nomes nas definições no <style> dentro do <head.. Deixando o corpo mais limpo. Pode-se chamar as definições com “#” ou “.”. E pra nomear elas no body, deve buscar elas com “id” quando seu nome for com “#”, e com “class” quando seu nome for com “.”.

Aula 9- Tag <ul> para numerar em tópicos, e <li> pra descer tópicos. E numerar em ordem numérica <ol>.

Aula 10- Colocar imagem na página. Com uso de URL, ou por arquivo. Quando for arquivo em “.jpg” precisa estar na mesma pasta que esta salva a página. O uso do “alt”, serve pra quando a foto não carregar, seja mostrada a frase referente a imagem.

Aula 11- Referências <a href>, se abrir um target=’\_blank’, será aberto a URL em outra aba. Pode-se usar a pagina de referência em forma de arquivo, salvando na mesma parta como “.html”.

Aula 12- Uso de configurações em CSS, Para isso, usa-se a tag <link ref=’stylesheet’ href=’nomedoarquivo.css’> dentro da tag <head>.

Aula 13- Formulários <form>, <input type=’text’> caixas tipo texto, <input type=’number’> caixas tipo número, <input type=’password’> caixas tipo senha,<input type=’checkbox’> caixas tipo múltipla escolha, <input type=’radio’> caixas tipo uma escolha. SEMPRE DAR NOME PRAS CAIXAS!! E “checked” dentro da tag pra ela já vir pré-selecionada.

<select> Combobox. <option value=’nome’>, <button type=’button’> e <button type=’reset’> limpar cachê.

Aula 14- Uso de “placeholder”, caixa preenchida com comentário. Dentro da tag da caixa pode-se usar “min” (mínimo de caracteres), “max” (máximo de caracteres) “step” (opções de seleção definidas, ex: “de 2 em 2”), “style=’width:...px”) comprimento da caixa, e “required minlenght” (número mínimo de caracteres.

Aula 15- Chamar botão “onclick”, <script> function (tem que ter o mesmo nome no “onclick”. Alerta usando alert (`...`), uso do ${...} para chamar o valor usado na caixa. Usando “id.value”.

Aula 16- Função Cálculo de Divisão;

Aula 17- Criar VAR (NUNCA COM O MESMO ID DE UMA CAIXA, ETC). Quando se chama uma variável (VAR) no script não precisa usar “.value”.

Aula 18- Usar <div> e conversa de valores com a <div> no <body>, colocar id (SEMPRE). No <script> colocar o “iddiv.innerHTML” (chamar mensagem).

Conversão de valores na caixa em número: usar Number, parseInt ou (\*1).

Aula 19- Colocar id no <select>, pra na <div> já aparecer a frase pré-definida no value. Ex: exercício do estádio, e frase de São Francisco.

Aula 20- Criar botões de esconder e mostrar mensagem, nomeando a <div> no <body>. E no <script>>

Nome\_da\_div.style.dislpay=’inline’ (mostrar div)

Nome\_da\_div.style.dislpay=’none’ (esconder div)