

Semana 2 de 4

Disciplina: HTML, CSS e SaSS

1. Estrutura do Site
 - a. DOCTYPE, <html>, <head>, <body>

 container genérico

2. Tabelas e formulários

<button> botões

<fieldset> agrupar elementos de formulário

<form> formulário como um todo

<input> controles interativos baseado em seu atributo type

- radio
- text
- password

<label> atribuir uma legenda para um campo

<select> é possível ter um menu de opções

<textarea> caixa de texto extensa e de formato livre

CSS

W3C

W3Schools

MDN

- O que é CSS?
- Desenvolvido pela W3C (1996)
- Vantagens CSS?
- Como funciona?

```
<style>

p {
  color: blue;
  text-weight: bold;
}

</style>
```

- Anatomia de um comando CSS
 - SELETOR {propriedade:valor}

- Lista de comandos básicos CSS
 - https://drive.google.com/file/d/1sglL0oQ--TOGH2R50RYxAk1PbsbM6WxR/view?usp=drive_link
- Estilos CSS:
 - Interno
 - Externo
 - Inline
- Como integrar CSS no HTML?
 - na tag <head>
 - EX: <link rel="stylesheet" type="text/css" href="estilo.css">
- Elementos básicos CSS
 1. Tags HTML
 2. **Classes** CSS


```
.nome-da-classe{ }
```

```
<h1 class="nome-da-classe"> Site </h1>
```

 Pode usar mais de uma para mesma tag
 3. Criando IDs CSS
 IDs são parecidos com as classes
 Diferença Classes x IDs

Classes	IDs
. (ponto)	# (hashtag / jogo da velha)
Qualquer tag	Só pode ser usada um ID por tag
Geral	Específica

- Como adicionar CSS no HTML sem a tag <link>?
 1. Adicionar CSS no HTML sem uso do arquivo externo
 2. Adicionar CSS no HTML utilizando o parâmetro style
 - a. Não recomendada

→ Projeto Final

- **Andamento do projeto do módulo**
- **Aplicar todo conhecimento visto em sala no projeto**

Materiais para referências:

<https://www.w3schools.com/css/default.asp>

<https://developer.mozilla.org/pt-BR/docs/Web/CSS>

Curso em vídeo (Gustavo Guanabara):

Módulo 1 de 5

https://www.youtube.com/playlist?list=PLHz_AreHm4dkZ9-atkcmcBaMZdmLHft8n