INSTITUTO MAUÁ DE TECNOLOGIA



Desenvolvimento de sites responsivos modernos

HTML

Calendário

- 16-08-2018 -> Introdução
- 23-08-2018 -> HTML
- 30-08-2018 -> CSS
- 06-09-2018 -> CSS Effects
- 13-09-2018 -> Javascript
- 20-09-2018 -> Semana de prova (não tem aula)
- 27-09-2018 -> Entrega 1 do projeto
- 04-10-2018 -> Bootstrap
- 11-10-2018 -> Bootstrap
- 18-10-2018 -> jQuery
- 25-10-2018 -> Dúvidas e ajustes no projeto final
- 01-11-2018 -> Dúvidas e ajustes no projeto final
- 08-11-2018 -> Entrega final do projeto

HTML

- Hypertext markup language
- Conjunto de tags (semanticamente implementadas)
- <u>Interpretado</u> pelo browser
- Extensão do arquivo é ".html"

DOCTYPE

- Informação que passamos para o browser para informar o tipo de documento
- HTML 5, XML, HTML 4.1, etc

<html> <head> <body>

• Principais tags para o funcionamento do nosso html

<head>

Informações que contém o "conhecimento" da nossa página

```
<html >
  <head>
    <meta charset="UTF-8">
    <!-- Encoding: sequência de caracteres colocadas em um fomato específico (letras, números, pontuações, símbolos) -->
    <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
    <!-- Viewport: informa para o browser como controlar as dimensões e escalas da sua página -->
    <meta name="description" content="Site para mostrar os trabalhos fotográficos da agência X3">
    <meta name="keywords" content="Fotografia, Ensaios, Albuns, Agência de fotos">
    <meta name="author" content="Dobbinx3">
    <title>Agência X3</title>
  </head>
  <body>
   <!-- Aqui iremos colocar informações pertinenetes ao corpo do nosso html -->
 </body>
</html>
```

<body>

• Informações do corpo (membros) da nossa página

<header>

• Cabeçalho do conteúdo da nossa página

```
<header>
 <nav>
  <
     <a href="#">Home</a>
    <a href="#">Sobre nós</a>
    <
     <a href="#">Artistas</a>
    <a href="#">Contato</a>
    </nav>
</header>
```

<main>

• Principal conteúdo da nossa página

```
<main>
     <h2>Titulo da postagem 1</h2>
     <img src="./imagens/florestaAmazonica.jps">
       Lorem ipsum dolor sit amet consectetur adipisicing elit.
       Magnam nisi quam facilis qui consectetur, quo error cupiditate ipsa
       ullam porro iusto dolorem vero soluta ipsum quia, non autem perspiciatis veritatis.
   div-
     <h3>Nuvem de Tags</h3>
       <span>Floresta</span>
       <span>Moda</span>
       <span>Esportes</span>
       <span>Futebol</span>
       <span>Montanha</span>
 </aside>
</main>
```

<footer>

• Rodapé da nossa página

```
<footer>
| <small>@copyright 2018 - Todos os direitos reservados a Agência X3</small>
</footer>
```

Comentários no código

• Servem para facilitar o entendimento do código pelo desenvolvedor

```
<main>
  <!-- Aqui temos um comentário de uma linha -->
  <h2>Titulo teste</h2>

<!--
   Aqui temos um código inteiro comentado com múltiplas linhas de comentário
   <div>
        <h3>Subtitulo</h3>
        Pequeno texto que iremos comentar
        </div>
-->
   </main>
```

Atributos

- Fornecem informações adicionais para os elementos html
- Ajudam programas de acessibilidade para deficientes visuais

```
<img src="./imagens/florestaAmazonica.jpg" alt="Foto de samambaias da floresta amazônica">
Clique <a href="http://dobbinx3.com" title="Link para o site http://dobbinx3.com">Aqui</a> para visitar nosso blog
<html lang="pt-br"></html>
```

Atributos (data attributes)

• Fornecem informações adicionais personalizadas

Atributos (id)

- É um identificador único para a tag html
- Não deve/pode ser duplicado
- Não pode conter espaços em branco

Atributos (class)

- Adiciona um ou mais classnames para o elemento html
- Pode (e geralmente são) duplicadas em sua página

```
<section>
 <article class="post text-post">
   <h1 class="post-title">Titulo</h1>
   Texto sobre meu artigo bem legal
   Aqui temos outro parágrafo de texto
 </article>
 <article class="post image-post">
   <h1 class="post-title">Titulo</h1>
   <img class="post-img" src="./imagens/violao.jpg" alt="Violão Takamine de cor azul">
   Texto sobre meu artigo bem legal
   Aqui temos outro parágrafo de texto
 </article>
</section>
```

Referências

- MetaTags -> <u>kevinSuttle gist</u>
- Html tags -> <u>w3schools</u>, <u>mozilla</u>
- Lorem ipsum de fotos -> picsum photos

Exemplos

Perguntas?

Atividade

• Criar o Html do seu projeto