Atividade Parcial Programacao Web2

Aluno: Adriano Azevedo.

Link Github: <https://github.com/AdrianoAze/ParcialProgramadorWeb2.git>

Atividades Abaixo.

1

<!DOCTYPE *html*>

<html>

<head>

    <meta *charset*="UTF-8">

    <title>Atividade1</title>

</head>

<body>

    <h1>Ola Mundo</h1>

</body>

</html>

2

<!DOCTYPE *html*>

<html>

<head>

    <meta *charset*="UTF-8">

    <title>Atividade2</title>

</head>

<body>

    <h1>Olá Mundo</h1>

    <p>A faculdade Invest é localizada na fernando correa da costa.</p>

    <p>Veja alguns simbulos: ® © ™ € £ ¥ ¢ Δ ↑</p>

    <p>Alguns emojis: 🖖 �</p>

</body>

</html>

3

<!DOCTYPE *html*>

<html>

<head>

    <meta *charset*="UTF-8">

    <title>Atividade3</title>

    <style>

        img {

                  height: 200px;

                  width: 300px;

              }

      </style>

</head>

<body>

    <p>Testando carga de Imagens</p>

    <p>Imagem da pasta:</p>

    <img *src*="Imagens/Groot.webp" *alt*="Groot">

    <p>Imagem da sub-pastas:</p>

    <img *src*="Imagens/IMG/Paisagem.jpg" *alt*="Paisagem">

</body>

</html>

4

<!DOCTYPE *html*>

<html *lang*="pt-br">

<head>

    <meta *charset*="UTF-8">

    <meta *name*="viewport" *content*="width=device-width, initial-scale=1.0">

    <title>Exemplo de Favicon</title>

    <link *rel*="icon" *href*="img/Maphite Zap.ico" *type*="image/x-icon">

    <style>

        img {

                  height: 200px;

                  width: 300px;

              }

      </style>

</head>

<body>

    <h1>Exemplo de Favicon</h1>

    <img *src*="caminho\_para\_o\_favicon/Favicon.jpeg">

    <p>Veja o favicon aqui em cima!</p>

</body>

</html>

5

<!DOCTYPE *html*>

<html *lang*="pt">

<head>

<meta *charset*="UTF-8">

<meta *name*="viewport" *content*="width=device-width, initial-scale=1.0">

<title>Entendendo Portugal</title>

</head>

<body>

<h2>Introdução</h2>

<h2>Justificação da Temática</h2>

<p>Lorem ipsum dolor sit, amet consectetur adipisicing elit. Alias quasi in corporis voluptatibus quia libero nemo! Totam, quidem et! Enim error nulla sunt quibusdam officiis officia, assumenda ab exercitationem in.</p>

<h2>Caráter excecional</h2>

<p>Lorem, ipsum dolor sit amet consectetur adipisicing elit. Quo dolor exercitationem eaque, quos odio quidem ut labore in commodi dolorem qui vitae, voluptas nam nemo eligendi repellat quasi dolores adipisci.</p>

<h2>Perguntas de partida</h2>

<p>Lorem ipsum, dolor sit amet consectetur adipisicing elit. Modi sint sapiente quis vero tenetur dignissimos cum porro minus placeat error eum ipsam aspernatur ullam esse nisi dicta, perspiciatis nostrum blanditiis!</p>

<h2>Metodologia de Investigação</h2>

<h2>Etapas de Investigação</h2>

<p> Lorem ipsum dolor, sit amet consectetur adipisicing elit. Quibusdam quos error explicabo corporis minus voluptatem exercitationem. Harum sed, Ciência da Computação/Analise de Sistemas \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ porro culpa, beatae atque iure odit consectetur, quibusdam tempora quae numquam. Necessitatibus.</p>

<h2>Instrumentos de análise</h2>

<p>Lorem ipsum dolor sit amet consectetur adipisicing elit. Aut asperiores dolores consectetur? Obcaecati veritatis quos rem soluta eum saepe magnam consectetur tenetur eius molestias, laudantium ut iusto illo, vero deserunt?</p>

<h2>Ordenamento do Território em Portugal</h2>

<p>Os instrumentos de gestão Os instrumentos de planeamento Lorem ipsum, dolor sit amet consectetur adipisicing elit. Quasi, laudantium tempore totam vero iste sed error est ratione nesciunt, architecto dicta omnis reiciendis praesentium nihil voluptates. Fugit, reiciendis! Voluptatibus, reiciendis.</p>

<h2>Os regimes territoriais</h2>

<p>Lorem ipsum dolor sit amet consectetur adipisicing elit. Ullam dignissimos quia quam ipsum atque praesentium, illo enim earum suscipit. Vitae commodi quasi ea voluptate eos esse, harum enim iste totam.</p>

</body>

</html>

6

    <!DOCTYPE *html*>

    <html>

    <head>

        <meta *charset*="UTF-8">

        <title>Formatações de Texto em HTML5</title>

    </head>

    <body>

<p>Nesta frase temos um termo em <b>negrito</b> usando a tag B (não semântica).</p>

<p>Nesta frase, tenho um termo em destaque usando a tag <strong>STRONG</strong> (semântica).</p>

<p>Nesta frase, temos um termo em <i>itálico</i> usando a tag I (não semântica).</p>

<p>Nesta frase, temos um termo em ênfase usando a tag <em>EM</em> (semântica).</p>

<p>Podemos criar também um texto marcado usando a tag <mark>MARK</mark>.</p>

<p>E no outro parágrafo, temos outro texto marcado no final.</p>

<p>Estamos criando um texto <*big*>grande</*big*> e um texto <small>pequeno</small> nesse parágrafo.</p>

<p>Podemos marcar um texto como <del>excluído</del> para indicar que ele deve ser lido, mas não considerado.</p>

<p>Podemos marcar um texto como <ins>inserido</ins> para dar uma ênfase e indicar que ele foi adicionado depois.</p>

<p>Existe também o sublinhado com a tag <u>U</u> (não semântica).</p>

<p>Para inserir coisas do tipo x<sup>20+3</sup></p>

<p>Para inserir coisas do tipo H<sub>2</sub>O</p>

</body>

</html>

7

<!DOCTYPE *html*>

<html>

<head>

    <meta *charset*="UTF-8">

    <title>Formatações em HTML</title>

</head>

<body>

<!-- Formatações de códigos, citações e abreviações -->

<h2>Formatações de códigos, citações e abreviações</h2>

<p><strong>Outras formatações</strong></p>

<pre><code>

Código-fonte / Pré-formatação

O comando document.getElementById('teste') é escrito em linguagem

JavaScript.

 num = int(input('Digite um número'))

 if num % 2 == 0:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 print(f'O número {num} é PAR')

 else:

 print(f'O número {num} é ÍMPAR')

 print('Fim do programa')

</code></pre>

<p><strong>Citações simples</strong></p>

<blockquote>Como diria o pai de um amigo: o computador é um burro muito rápido</blockquote>

<p><strong>Citações completas</strong></p>

<blockquote>Segundo Jeff Noble, no seu livro HTML para Leigos:

A diferença entre elementos inline e um bloco de texto é importante.

Os elementos HTML neste capítulo descrevem os blocos de texto.</blockquote>

<p><strong>Abreviações</strong></p>

<p>Estou estudando HTML e CSS. Estou adorando!</p>

<p><strong>Texto invertido</strong></p>

<p>Estou aprendendo a criar coisas em HTML</p>

</body>

</html>

8

    <!DOCTYPE *html*>

    <html>

    <head>

        <meta *charset*="UTF-8">

        <title>Minhas Listas e Definições</title>

    </head>

    <body>

<h2>Listas Ordenadas</h2>

<ol>

  <li>Acordar</li>

  <li>Ligar para o João</li>

  <li>Tomar café</li>

  <li>Escovar os dentes</li>

  <li>Ir para a faculdade</li>

  <li>Almoçar</li>

  <li>Ir para o trabalho</li>

  <li>Voltar para casa</li>

  <li>Jantar</li>

  <li>Dormir</li>

</ol>

<h2>Listas não Ordenadas</h2>

<ul>

  <li>Pão</li>

  <li>Leite</li>

  <li>Tomate</li>

  <li>Alface</li>

  <li>Manteiga</li>

  <li>Arroz</li>

  <li>Feijão</li>

</ul>

<p>Minhas linguagens favoritas</p>

<ol>

  <li>Antigas

    <ul>

      <li>Clipper</li>

      <li>Visual Basic</li>

      <li>Fortran</li>

      <li>Delphi</li>

    </ul>

  </li>

  <li>Novas

    <ul>

      <li>PHP</li>

      <li>Python</li>

      <li>JavaScript</li>

      <li>Kotlin</li>

    </ul>

  </li>

</ol>

<p>Meus jogos favoritos</p>

<ol>

  <li>NES

    <ul>

      <li>Mario Bros

        <ul>

          <li>Mario Bros 3</li>

          <li>Mario: Lost Levels</li>

        </ul>

      </li>

      <li>Ninja Gaiden</li>

    </ul>

  </li>

  <li>SNES

    <ul>

      <li>Mario</li>

      <li>Donkey Kong</li>

    </ul>

  </li>

  <li>PlayStation

    <ul>

      <li>Final Fantasy</li>

      <li>Castlevania</li>

    </ul>

  </li>

</ol>

<p>Lista de Definições</p>

<dl>

  <dt>HTML</dt>

  <dd>Linguagem de marcação para a criação do conteúdo de um site.</dd>

  <dt>CSS</dt>

  <dd>Linguagem de marcação para a criação do design de um site.</dd>

  <dt>JavaScript</dt>

  <dd>Linguagem de programação para a criação de interatividade de um site.</dd>

</dl>

</body>

</html>

9

    <!DOCTYPE *html*>

    <html>

    <head>

        <meta *charset*="UTF-8">

        <title>Links</title>

    </head>

    <body>

    <!-- Links externos -->

    <p>Usando links externos:</p>

    <ul>

        <li><a *href*="https://github.com/AdrianoAze" *target*="\_blank">Meu repositório público no GitHub</a></li>

        <li><a *href*="https://www.linkedin.com/in/adriano-azevedo-21b41123a/" *target*="\_blank">Minha pagina do Linkedin</a></li>

    </ul>

    <!-- Links internos -->

    <p>Usando links internos:</p>

    <ul>

        <li><a *href*="https://www.canva.com/pt\_br/">Página do Canvas</a></li>

        <li><a *href*="https://www.olhardireto.com.br/">Página de notícias</a></li>

    </ul>

    <!-- Links para download -->

    <p>Links para download:</p>

    <ul>

        <li><a *href*="Imagens/Livro Gerencie suas emocoes - Augusto Cury.png" *download*>Baixar o livro em PDF</a></li>

        <li><a *href*="Imagens/Livro Inteligencia Emocional - Justin Bariso.png" *download*>Livro compactado em ZIP</a></li>

    </ul>

</body>

</html>

10

  <!DOCTYPE *html*>

  <html *lang*="pt-br">

  <head>

      <meta *charset*="UTF-8">

      <meta *name*="viewport" *content*="width=device-width, initial-scale=1.0">

      <title>Imagens dinâmicas e Áudio em HTML5</title>

      <style>

        img {

                  height: 200px;

                  width: 300px;

              }

      </style>

  </head>

  <body>

      <h2>Imagem dinâmica</h2>

      <p>Tente abrir esse site em vários dispositivos diferentes ou simplesmente aumente e diminua o tamanho do seu navegador.</p>

      <img *src*="Imagens/paisagem-papel-de-parede.webp" *alt*="Imagem dinâmica">

      <h2>Imagem flexível</h2>

      <p>Tente abrir esse site em vários dispositivos diferentes ou simplesmente aumente e diminua o tamanho do seu navegador.</p>

      <img *src*="Imagens/nature-3082832\_\_340.jpg" *alt*="Imagem flexível" *style*="max-width: 25%; height: auto;">

      <h2>Reproduzindo Áudio</h2>

      <p>Vamos aprender a reproduzir áudios em HTML5.</p>

      <audio *controls*>

          <source *src*="Musica/02 O MITO CHEGOU.mp3" *type*="audio/mp3">

      </audio>

  </body>

  </html>

11

<!DOCTYPE *html*>

<html *lang*="pt-br">

<head>

    <meta *charset*="UTF-8">

    <meta *name*="viewport" *content*="width=device-width, initial-scale=1.0">

    <title>Vídeos em HTML5</title>

</head>

<body>

    <h2>Inserindo vídeos hospedados localmente</h2>

    <p>Este vídeo está hospedado:</p>

    <video *width*="640" *height*="360" *controls*>

        <source *src*="caminho/para/seu/exemplo.mp4" *type*="video/mp4">

    </video>

    <h2>Inserindo vídeos do YouTube</h2>

    <iframe *width*="640" *height*="360" *src*="https://www.youtube.com/watch?v=dYUz43sZY9w&ab\_channel=DiogoPortugal" *frameborder*="0" *allowfullscreen*></iframe>

    <h2>Inserindo vídeos do Vimeo</h2>

    <iframe *src*="https://vimeo.com/907667372" *width*="640" *height*="360" *frameborder*="0" *allow*="autoplay; fullscreen; picture-in-picture" *allowfullscreen*></iframe>

</body>

</html>