Ele fez um minissite com os lugares que mais gosta em são Paulo

Dentro do body coloque:

<h1>O que eu mais gosto em São Paulo</h1>

<h2>Passear na Avenida Paulista!</h2>

<p>

Um dos principais centros financeiros da cidade, a avenida Paulista também possui diversas opções de entretenimento. Endereço do Museu de Arte de São Paulo, <em> MASP </em> , do Teatro Gazeta e muitos outros, a região é de fácil acesso graças às diversas linhas de ônibus que cruzam a avenida e à linha de metrô que passa por baixo.

</p>

<p>

A Avenida Paulista sempre é assunto. O que será que estão falando a 11 respeito no <a href= 'https://twitter.com/#!/sea rch/Avenida Paulista' 12 target= '\_blank' > Twitter </a>?

</p>

<h2>Os bares da Vila Madalena</h2>

<p>

Depois de um dia de trabalho, nada melhor do que um bom chopp, um petisco e uma conversa em uma mesa de bar. Opções de sobra na região das ruas Aspicuelta, Fradique Coutinho e Wisard.

</p>

<p>

Veja quais os melhores bares e restaurantes da região no <a href= 'http://vejasp.abril.com.br/busca?chn=bares&qu=&nbh=Pinheiros%20/%20Vila%20Madalena' target= '\_blank'>11 Guia da VEJA São Paulo. 12</a>

</p>

<h2> O Parque do Ibirapuera </h2>

<p>

Um dos cartões postais da cidade, o parque dispõe de mais de 1,5 km² de área verde, lagos artificiais e pistas de cooper e ciclismo. E se isso não fosse o suficiente, o parque costuma ser palco de diversos eventos culturais ao longo do ano.

</p>

<p>

Veja no <a href= 'http://goo.gl/maps/HoH8' target= '\_blank' >mapa </a> como chegar ao parque.Aqui temos tags de títulos (h2) e parágrafos (p), dentro de um dos parágrafos pelos a tag de itálico (em) que dar ênfase na sigla da MASP.

</p>

Nessa página simples temos títulos com H1 e H2 e parágrafos (P) e palavras em destaques em itálico (EM).

Outro ponto é o link do twitter, que usa a tag **A** que tem dois atributos ***href*** que é a localização do site na web e ***target*** que usa como valor \_***blank*** que quer dizer: abra em outra aba do navegador.

**Adicionando css**

Primeiro vamos centralizar o conteúdo com a classe CSS ***container*** e depois usar as propriedades CSS.

<div class="container">

Todo o conteúdo do site

</div>

.container {

margin : 0 auto ;

width : 960px ;

}

A propriedade **margin** do CSS coloca pixel (px) **de fora para dentro dos elementos**, enquanto, width significa a largura do elemento total.

Outra característica do margin é que ele tem alguns **sufixos** como: **top, bottom, right e left** (topo, baixo, direita e esquerda).

No momento em que você não declara esses sufixos, está usando a forma abreviada.

No caso de margin: 0 auto você está dizendo ao navegador que quer margin-top: 0px, margin-botton: 0px e margin-right: auo, margin-left: auto;

Outra forma é colocando um valor especifico, como: margin 10px; isso quer dizer que todos os lados terão 10 pixel.

Essa mesma regra vale para o **padding** que também coloca pixel no elemento só que é contrario do margin, **ele coloca de dentro para fora**.

Também usa sufixos: top, bottom, right e left (topo, baixo, direita e esquerda).

Além de usar somente classes você pode usar a tag do HTML, veja:

body {

font-family : "Lucida Grande", "Lucida Sans Unicode", Verdana, sans-serif;

line-height : 1.6;

}

A propriedade ***font-family*** é a fonte usada para seu site, temos 4 fontes para usamos por que disso?

Se uma fonte não tiver em seu sistema operacional a seguinte vai ser usada, caso nenhuma tenha em seu SO, o navegador colocará a padrão.

Já ***line-height*** é a altura da linha dos parágrafos, note que não tem nenhuma medição (pixel) isso indica que a altura será 60% da altura padrão do navegador.