Dividir dentro de <body>

<header>

<main>

Pode-se usar section e article

<footer>

<tag> -> tag de abertura

</tag> -> tag de fechamento

<tava>conteúdo</tag>

Elemento HTML.

--------------

TAGS para construção de textos:

h1, 2... --> Títulos.

<p> --> Parágrafos (usados para separar também)

<b> --> pode usar entre os textos para deixar em negrito.

<strong> --> usa-se em negrito e destacar importância.

<i> --> texto em itálico.

<em> --> texto itálico em foco.

<mark> --> texto com marcação

<small> --> tag que diminui o tamanho do texto que está entre a tag.

<del>, <s> --> faz aquele risco de apagado nos textos

<ins> --> inserir ou sublinhar textos.

<sub> --> inserir textos que ficam abaixo da linha normal

<sup> --> inserir textos que ficam acima da linha normal (como números a²)

text-align: para alinhar o texto

text-transform: para transformar o texto (maiúsculo, minúsculo e afins)

text-indent: medida em px: para usar travessão no texto, início de frase.

text-decoration: deixa o texto decorado (Riscão, marcação, sublinhado e none para tirar de links <a> por exemplo)

letter-spacing: px; para modificar a distância entre letras de uma frase (aceita número negativo)

word-spacing: px; para modificar a distância entre palavras

line-height: Px; para juntar as linhas de cima a baixo no texto.

text-shadow: px, px, px, cor; para usar sombra no texto

font-family: Para definir a fonte.

font-style: para definir o estilo (itálic etc)

font-weight: bold e afins

font-variant: small-caps; faz um efeito que tudo fica maiusculo, porém da pra diferenciar maiusculo de minúsculo

--------------

Tags mais importantes:

<a href="NOMEDAPAGINA.html">NOME DO TÍTULO</a> --> permitir links/páginas no site.

cursor: para mudar ícone do cursor

<img scr="LINK DA IMAGEM" alt= "O QUE TA NA IMAGEM" > --> para usar imagens

<br> (embaixo das palavras) --> é usada para pular linha e dar mais espaço de um texto)imagem para o outro.

<ul> e </ul> (lista sem ordem) --> para abrir e fechar lista, e cada item deve ter a TAG <li>

<ol> (lista ordenada).

<table> para iniciar uma tabela.

<tr> para criar a linha de separação

<th> para escrever o cabeçalho (nome, email e afins e para colocar mais só repetir)

<td> dentro de outro <tr> para preencher a tabela (cada grupo de dados)

LISTA EM CSS:

list-style-type: none; Para remover os primeiros pontos ou números das listas

list-style-position para definir se os itens ficam dentro ou fora da BORDER (que podemos criar)

word-wrap: break para encaixar letras dentro de uma div.

<!-- e fecha com --> comentários

------------

CSS:

<p style="color" (dentro do parágrafo que deseja mudar a cor/atributo)

<style>, </style> dentro de <head> para definir atributos internos.

<link href="style.css" rel"stylesheet"> (para linkar o css ao index.html)

id="NOMEDOID" depois da tag (<p ID="">) por exemplo e para declarar no CSS usa-se #NOMEDOID

classe="NOMEDACLASS" depois da tag como acima, e deve-se repetir em tudo que quiser colocar na class e para declarar no CSS usa-se .NOMEDACLASS

.classe:visited para alterar a classe (algum botão) após ser clicado.

.classe:hover para alterar a classe quando o mouse está encima.

.classe:active para mudar a classe quando clica o mouse até soltar.

----------------

BACKGROUNDS:

z-index: 1000; (usado quando algo sobrepõe uma camada)

background-color para definir cor

background-image: url para definir imagem no background

background-repeat para escolher se a imagem se repete ou não.

background-site cover para colocar a imagem no tamanho total da tela

-----------

Medida variável:

width: 00vw é para modificar a largura de algo de acordo com a janela

vh é a altura.

E vmin para ambos

-----------

Font-size

margin (para afastar os lados textos e objetos)

padding (para juntar)

padding-top por exemplo faz o texto se juntar mais ao "chão"

overflow: hidden = para esconder o que está fora de um quadrado por exemplo.

margin:auto; para que a imagem fique no centro independe do tamanho da tela.

--------------

❤️ BORDAS:

border-style: solid; para se ter uma borda.

border-radius altera as bordas da borda

box-sizing: border-box; quando usar borda num quadrado e o quadrado aumentar, esse comando é pra borda se encaixar no quadrado

-------------

display:inline = é quando a letra preenche tudo e pode modificar tamanho de bordas e linha única

display:block = é quando não pode modificar e a linha é única.

display inline-block = continua tudo na mesma linha e pode aumentar tamanho

position: static deixa a posição estática através de medida com px

position: relative pode receber mudanças como:

top

left

right

bottom

position: fixed pode receber mudanças em relação ao 00px da página, sendo mais certeiro e rolando junto com a página.

position: absolute pode receber mudanças em relação ao quadrado PAI da página.

position: sticky ele desce ou sobe até rolar até a ponta da tela, a partir dali ele acompanha de modo fixo, se rolar de volta ele volta ao estado original

float também faz o parágrafo ou qualquer outra coisa mudar de lado.

clear: lado | caso queira limpar algum lado que textos estejam e afins

line-height ou line-width para centrificar dentro de um arquivo "pai"

top: 50%

Left: 50%

transform: translate(-50%, -50%)

Para centralizar um cubo dentro do outro.

Para letras, medida em vw é recomendado para responsividade

@media screen and (max-width: 400px) {

E entre os parênteses, refaz o CSS para ser aplicado quando a tela estiver menos de 400px.

-----------------

<form method="get" e fecha para criar formulário (value depois de name para definir o nome da checkbox no servidor)

<input type="" name"" para colocar a área da pessoa escrever nome e afins

<textarea name para a pessoa escrever algum texto (motivo de contato e afins)

<Input type="submit" value="TEXTODOSUBMIT"> para a pessoa enviar algo

<select name="nomedealgo">

<option value="abreviação">OPÇÃO<\option>

Para pessoas selecionarem alguma opção, como selecionar Pais e Estado

No CSS:

box-sizing: border-box para deixar tudo na mesma reta um embaixo do outro

elementocss::before{

content: a;

} (Cria um a antes de cada elemento.

transition: all 1s linear no elemento padrao antes do hover.

display: flex

flex-direction: column para deixar tudo em uma coluna

ou row pra deixar um do lado do outro.

Column reverse para começar de baixo.

flex-wrap: wrap serve para não compactar os itens quando diminui tamanho da página, sim pra baixo um do outro.

flex-start é para colocar os itens no início da página.

Flex-end no final

justify content para posicionar o item na página, center pra centro, space between pra espacionar em espaços iguais os emelentos

align-items: center pra alinhar os itens no centro da página

align-content: usado para manipular as linhas ao redor dos objetos

flex-shrink: 0 ou 1 pra definir se encolhe ou não (usado nos elementos filhos)

flex-grow é pra definir se ele aumenta ou não e pode variar com números iniciais para deixar a visualização maior

Order pode mudar ordem dos itens usando números

------

Grid:

display: grid