

Tech Up ***CHALLENGE***

HTML & CSS

basic

Escrevendo código no HTML

Para escrever um código em HTML precisamos entender:

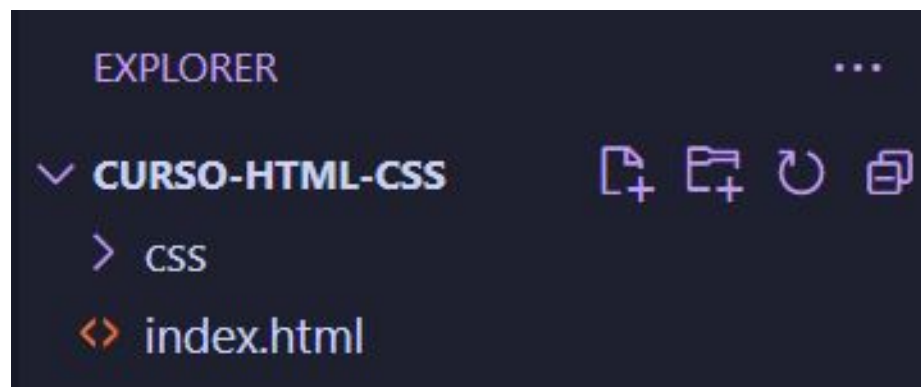
- Cada tag é um marcador que informa uma instrução para o navegador;
- Geralmente as tags tem abertura e encerramento `<html>` e `</html>`;
- As tags que não possuem fechamento, são chamadas de **tags vazias** ou **autotransição** terminam como `<hr />` ou ainda ``;
- A leitura das linhas de código HTML é feita sequencialmente pelo navegador da web. **O navegador lê o código HTML da parte superior para a parte inferior, processando cada linha e elemento à medida que os encontra.**



Escrevendo código no HTML

Usando o VsCode e criando o projeto:

Padrão de organização do projeto:



Tags

As tags podem ser classificadas em dois tipos: "bloco" e "linha".

As tags de bloco ocupam a largura de seu elemento pai, criando um bloco.

As tags de linha (inline) são aquelas que não criam um bloco e ocupam apenas o espaço necessário para o conteúdo dentro delas. Elas não quebram a linha após sua exibição.



Atributos

Os atributos são usados para fornecer informações adicionais sobre os elementos HTML.

Os atributos são especificados dentro das tags HTML e geralmente têm a forma de pares nome-valor, onde o nome do atributo é seguido por um sinal de igual (=) e um valor entre aspas (simples ou duplas).

```

```



Tags da aula:

[<div> - HTML: Linguagem de Marcação de Hipertexto | MDN](#)

[- HTML: Linguagem de Marcação de Hipertexto | MDN](#)

[<p> O elemento Parágrafo - HTML: Linguagem de Marcação de Hipertexto | MDN](#)

[- HTML: Linguagem de Marcação de Hipertexto | MDN](#)

[- HTML: Linguagem de Marcação de Hipertexto | MDN](#)

[- HTML: Linguagem de Marcação de Hipertexto | MDN](#)

[- HTML: Linguagem de Marcação de Hipertexto | MDN](#)

[<a> - HTML: Linguagem de Marcação de Hipertexto | MDN](#)



Tech Up ***CHALLENGE***