https://opentutorials.org/course/3084/18598

(21.5.7)

Div / = 아무 의미도 없는 태그, 블록 전체를 씀

span / = 아무 의미도 없는 태그, inline 태그임

<h1(1~6)></h> = 제목

<p></p> = 단락 (위아래로 칸 띄어줌)

<img src="url"> = 이미지

<img src="url" width="50%"> = 이미지 크기

<meta charset="utf-8"> = utf8로 만들어진거니까 utf8로 읽어~ 라는 뜻

<a href="url" >표시될 내용</a> = 링크 연결

<a href="url" target="\_blank" >표시될 내용</a> = 새 탭으로 열기

<a href="url" title="html5 specification" >표시될 내용</a> = title은 이 링크가 어떤 내용을 담고 있는지를

툴팁으로 보여주는 기능

<a>는 뒤에 있는게 링크라는걸 설명하는 정보임

<!-- '사이 내용' --> = 사이 내용은 웹브라우저 인식을 안 함

a { } = 여기서 {}는 선택자임.

<style> a {color:skyblue; text-decoration: none; } </style> = css이용 모든 a 꾸미기

밑줄은 text-decoration: underline

텍스트이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명

html 클래스 정의하는건 한 단어로만 해야 하는 듯, 안쓰는 단어와 (family name 안됐고, family 안됐고[쓰는거라?], pamily 됐음, pamily name 안됐음)

-> 띄어쓰기로 클래스 구분하는거라 그런가봄, 두 단어 쓰면 두개의 클래스 쓰는거임

.은 class , #은 id 선택자

id는 class보다 우선함, 대신 id는 딱 한번만 사용되어야함

h1 {

border-width:3px; (선 굵기)

border-color:skyblue; (선 색)

border-style:solid; (선 모양, 없으면 안 됨)

display : inline; (inline 자기 크기만큼 쓰는거, block : 그 줄 전체를 쓰는거 none: 안보이게하기)

font-size: 50px;

text-align: center; (중앙정렬)

}

===== { border : 3px solid skyblue} : 이렇게 줄일 수 있음

Css

Padding : 경계 늘리기

Margin : 줄 사이 간격

그리드 쓰는법

Grid { border : 5px solid pink;

Display : grid;

Grid-template-coulumns : 150px 1fr; /\* fr은 남는 인터넷창 노나먹는 크기 1fr 2fr이면 남는 1/3과 2/3의 크기를 쓰게 됨

}