2202-01-23

1강. Web 과 html

* 1. Web이란
* 거미줄이란 뜻을 가짐. 컴퓨터들을 연결하여 ‘정보공유’를 하는데 주 목적이 있다. 이렇게 연결되어 있는 상태를 네트워크에 연결되어 있다고 한다.
* 인터넷이란 1개 이상의 네트워크가 연결되어 있는 형태를 말한다.



* 프로토콜

http : 정보를 가져오는데 사용함

FTP : 파일을 다운받을 때 사용함

SMTP, POP : 메일 송수신에 사용됨

DHCP : 계속 변경되는 사설IP주소를 분배해주는 기능

Port : 수천까지의 포트가 있지만 80이 기본포트이다. 따라서 생략이 가능하다.

오늘의 정리

www(world wide web) 에 사용되는 문서를 만드는 것이 html언어이다. 그리고 이렇게 만들어진 문서를 좀 더 가시성 좋게 효율적으로 만들어 주는 것이 css이다.

2강. Html 기본 1

<br /> : 시작과 마무리태그가 한 몸이다. br 이후에 /를 쳐주는 것이 약속(?)이다.

* 행을 넘기는 태그이다.

<a href=”000”> : a는 링크를 달 때 필요한 태그. href를 뒤에 적고 속성(주소)값을 입력해준다.

2202-01-24

3강. Html 기본 2

\_blank : 링크 클릭 시 새 창이 열리도록 함.

\_self : 링크 클릭 시 창 자체에서 사이트 이동됨.

<tr> : 행

<td> : 열

<td colspan=”합치려는 열의 수”> : 열을 합치는 태그속성

<td rowspan=”합치려는 행의 수”> : 행을 합치는 태그속성

2202-01-25

4강. Html 기본 3

<div> : 블록태그

<span> : 라인태그

2202-01-26

5강. Html 기본 4

Div를 이용한 레이아웃과 시멘틱을 이용한 레이아웃이 있다. Div를 이용해도 문제는 없지만 시멘틱으로 레이아웃을 꾸미게 되면 코드를 주고받을 때 유리하고 검색했을 때 헤드 부분이 뜨게 하는 등의 장점이 있다.

2202-01-27

6강. css 기본 1

6-1. 선택자 : 특정 태그를 선택하여, 해당 태그의 속성을 변경 하는 목적으로 사용 된다.

6-2. Tag 선택자 : 특정태그를 선택하여CSS속성을 적용 할 수 있다.

* 태그 { Background-color: 색상; } -> 배경색
* 태그 { Color: 색상; } -> 폰트컬러
* 태그 { Border: 1px dashed 색상; } -> 점선
* 태그 { font-weight: bold; } -> 글씨 굵기설정

6-3. \* 선택자 : 전체라는 의미의 \* 선택자를 사용하면 문서 전체를 선택하는 의미가 있다.

- 전체를 선택한 후 꾸민 뒤에 각각의 태그로 꾸며주면 꾸며준 각각의 태그는 후의 꾸밈으로 나타난다.