



## CHAPTER 2. HTML5 기본요소





# 실습 진행

- 실습 진행

- eruri에서 해당 주차 실습자료 다운로드
- 실습자료를 순서대로 구현한 후 조교에게 확인
- 해당 주차의 모든 자료를 실습한 학생은 퇴실 가능
- 주어진 시간에 실습자료를 해결하지 못한 학생은 조교에게(rladnjsghl99@kangwon.ac.kr) 소스코드를 메일로 전송 → 실습일 20:00이전에 제출하면 해당 실습점수의 10% 감점, 실습일 24:00이전에 제출하면 해당 점수의 20% 감점. 그 이후 제출 0점/의도된 화면이 표시되지 않는 경우도 0점



# 실습 과제 1

- 동아리/소속학과/졸업한 초중고등학교 중 1가지 주제를 선택하여 선택주제를 설명하는 홈페이지 작성
  1. 분량은 실습실 모니터 기준으로 스크롤 없이 표시될 수준의 짧은 분량(5~10줄 정도)으로
  2. 교재 29, 30페이지의 헤딩 태그 사용
  3. 교재 31페이지의 텍스트 서식 사용
  4. 교재 32페이지의 수평선 사용
  5. 교재 32페이지의 특수 문자 사용 (교재 32페이지에 설명된 특수 문자 외에 다른 HTML5 특수문자를 웹에서 찾은 후 사용할 것, 새로운 특수문자의 사용여부를 조교에게 확인 받을 것)



## 실습 과제 2

- 리스트와 링크 실습
  - 웹에서 선호 사이트 url 3개를 찾은 후
    1. 교재 35 페이지의 정의리스트 태그를 이용하여 url 3개에 대한 리스트 작성
      - a. 각 url에 대한 짧은 설명을 <dd> 태그로 추가
      - b. 교재 36페이지의 링크 태그 사용
  - 웹에서 선호 이미지 2개를 다운 받은 후
    1. 교재 39페이지의 이미지 태그를 이용하여 화면에 이미지가 표시되도록 html 파일 작성.
    2. 단, 이미지 1개를 이용하여 이미지를 클릭하면 또 다른 이미지를 표시하는 새로운 페이지가 표시되도록 작성할 것(교재 37페이지 target 속성 활용, 교재 47페이지의 이미지를 이용한 url 링크 예제 참조) → 즉 fig1과 fig2의 2개의 이미지 파일을 다운 받은 후 먼저 fig1을 표시하는 html파일(html1, 1번 항목의 url3개 표시 html 파일을 html1으로 사용할 것)을 작성하되, html1에 표시된 fig1을 클릭하면 fig2를 표시하는 새로운 html파일(html2)가 브라우저에 로딩되도록 코딩하라는 의미.



## 실습과제 3

- 아래의 테이블을 표시하는 html 코드 작성(단, 테이블의 스타일이나 폰트는 무시. 테이블의 구조에 집중)

학생정보			
신상정보	이름	학번	학년
	본인이름	본인학번	본인학년
학력	초등학교	중등학교	고등학교
	출신학교명	출신학교명	출신학교명
동아리	동아리가입여부	활동 혹은 미활동	
	동아리명	동아리 가입 시 소속동아리이름	