## React 의 JSX 실습

1. 복습 / 예습 (퀴즈 시험) review.zip 참조

ex82.html => ex82-createNode.html => Ex82multiComp.jsx, Ex82.jsx 동일한 문제를 여러 가지 방법으로 코딩할 수 있음. 특히 ex82createNode.html 와 Ex82multiComp.jsx 사이의 유사성을 잘 이해할 것.

- 읽고 실습하기

https://ko.reactjs.org/docs/hello-world.html ~
https://ko.reactjs.org/docs/rendering-elements.html

-

- 2. React 코딩 (제출 파일: ex8-10-createNodeQ.html, Ex810multiComp.jsx)
  - a. 동일한 문제를 여러 가지 방법으로 코딩하기 (위의 복습 내용과 유사)

원래 코드 : ex8-10.html

변형: ex8-10-createNodeQ.html (코드 완성)

React 코딩 : Ex82multiComp.jsx

이 과정에서 <a href="javascript:createDIV()"> 을 표현하기가 어려울 수 있다. href="javascript:createDIV()" 대신 이를 onclick 핸들러로 표현한다.

newDIV.onclick = (e) => { ... }

onclick 을 람다 함수로 표현하는 경우, this 을 사용할 수 있다. 대신 event 를 파라메터로 이용할 수 있다 (강의 자료 9 장 ch09.ppt 15~18 쪽 참조)

- 3. JSX 코딩 (제출 파일: Ex202.jsx, Ex203.jsx, Ex209.jsx, Ex210.jsx, Ex211.jsx)
  - a. 2 장 ex2-02.html => Ex202.jsx
  - b. ex2-03.html => Ex203.jsx
  - c. ex2-09.html => Ex209.jsx
  - d. ex2-10.html => Ex210.jsx
  - e. ex2-11.html => Ex211.jsx (사진 나오는 부분만. 사진은 review 에 있는 Elvis1.jpg 이용)