**[수업]**

|  |
| --- |
| 교과목: 애플리케이션 구현  NCS 능력단위명 : 서버프로그램구현 (80hr ~ 9/8) : **평가방법 : 포트폴리오** |

1. JavaScript
   1. object
   2. prototype
   3. BOM
   4. DOM

**[제출]**

A: 80% 이상 / B: 80~40% / C : 40~20% / X : 20% ~

**[과제]**

1. [서울시 공공데이터 인증키 받아두기](https://docs.google.com/presentation/d/1mjkEJkwE2Qb8wAM-9ylpkAV6rKoOc8O7c1W6ikas76E/edit#slide=id.g9038d0d1ff_0_10)

**[공지]**

1. <https://github.com/kit-lec/JB_STU2008>
   1. 과제 제출 GitHub
2. 오디오 관련 문제  
   zoom 실행전 이어폰 꽂은 후, zoom 실행(강사, 수강생)
3. 또 다시 일정이 1주일 연기 됩니다. [과정소개](https://docs.google.com/presentation/d/1vWYmnt6qwb_vkbHV8uDDQg6M9d-2_QyEuIX-svFcANY/edit#slide=id.g8f855b4eb8_0_0) 참조해주세요
4. 9/7 ~ 9/11 비대면 수업진행 (이후 일정은 방역당국 발표에 따라 달라질듯 합니다)
5. [GitHub 올린 소스는 Commit 내역을 확인해볼수 있답니다](https://github.com/kit-lec/WebWork_B).
6. 우리반 오라클 학습 계정은 **scott\_b / tiger\_b** 입니다
7. 수업 종료시 꼭!
   1. 크롬등 브라우저의 로그아웃을 해주세요
   2. DropBox 계정 연결 해제하기 (학원 컴 사용자)
   3. VisualStudioCode : 문서 닫기 - 폴더 닫기 - 최근기록 clear
8. 웹 프론트엔드 교재는 <https://www.w3schools.com/>   
   : HTML, CSS, JavaScript, jQuery ← 추천 합니다