**[수업]**

|  |
| --- |
| 교과목: 애플리케이션 구현  NCS 능력단위명 : 통합구현 (60hr ~ 9/23) : **평가방법 : 문제해결시나리오** |

1. CSS : RWD
2. LOGGER
3. flex

**[제출]** A: 80% 이상 / B: 80~40% / C : 40~20% / X : 20% ~

|  |  |
| --- | --- |
| **#** | 9/15  Css013\_RWD4  practice1 |
| **1** | A |
| **2** | A |
| **3** | X |
| **4** | A |
| **5** | A |
| **6** | A |
| **7** | X |
| **8** | A |
| **9** | A |
| **10** | A |
| **11** | C |
| **12** | X |
| **13** | A |

**[과제]**

1. LOGGER
2. 마감 : 익일 오전 11:30분

**[공지]**

1. 9/14 ~ 9/18 비대면 수업진행 (이후 일정은 주말경 공지 될듯 합니다)
2. GitHub 링크

|  |  |
| --- | --- |
| [강의 소스](https://github.com/kit-lec/WebWork_B) | [제출과제](https://github.com/kit-lec/JB_STU2008) |

1. 웹 프론트엔드 교재는 <https://www.w3schools.com/>   
   : HTML, CSS, JavaScript, jQuery ← 추천 합니다
2. 수업 종료시 학원컴 사용자는 꼭 꼭!
   1. 크롬등 브라우저의 로그아웃을 해주세요 (가능한 사용기록 삭제도)
   2. DropBox 종료
   3. VisualStudioCode : 문서 닫기 - 폴더 닫기 - 최근기록 clear