**7/4 회의**

1. 로그인/회원가입
2. **메인 홈 (승재)**
3. **문제조회/풀기 (3명 다)**
4. **문제 리스트 카테고리 + 로그인/회원가입 (민지)**
5. 문제등록페이지
6. **코드조회**(+공유) , **게시판보기, 게시글 상세조회 (게시글 수정 , 삭제등) (동건)**
7. 마이페이지(여기 내부에 코드조회)

(+다른 유저와의 채팅)

**<메인 페이지>-> 승재**

\* 카테고리(옆쪽에)

-> 자신 정보(닉네임, 사진등)

-> 마이페이지(내부에 코드조회 / 정보 변경 등)

-> 문제(드롭다운, 난이도 별로 브실골플)

-> 게시판(QnA(관리자에게)) (+ 코드리뷰)

\* 가운데 이달의 랭킹 또는 사진등 추후 고려

\* 오른쪽 끝 로그인/회원가입

**<문제 조회/ 풀기> -> 모두다**

\* 오른쪽 코드작성 -> 위쪽 오른쪽 언어 선택

\* 왼쪽 문제

-> 전체적으로 프로그래머스 느낌으로

\* 맨 왼쪽 버튼 누르면 그 문제의 종류에 관한 문제들이 나오고 거기서 상중하도 표시

\* 맨 위쪽에 메인 > 경로 (문제조회페이지 링크) => 누르면 돌아갈 수 있게

**<문제리스트 카테고리> -> 민지**

\* 메인에서 문제 누르면 문제리스트 페이지로 이동

\* 문제리스트 페이지

-> 이동한 페이지에서는 위에 종류, 난이도, 전체 띄운다.

-> 종류나 난이도 누르면 그에 따라 사전순으로? 밑으로 쭉 출력하는.

-> 출력한 문제 중 하나 누르면 문제풀이 페이지로 넘어가고 그 문제풀이 페이지에서 옆 쪽 버튼 누르면 그 문제의 종류에 관한 문제들이 나오고 거기서 상중하도 표시.

-> 검색창도 추가(검색기능)

**<코드조회(이거는 마이페이지 안에) / 게시판> -> 동건**

\* QnA

-> 옆에 똑같이 카테고리

-> 그냥 게시판처럼

\* 코드조회

-> 드롭다운으로 종류, 난이도를 정하고 그에 따른 자신이 해결한 문제 출력

-> 밑에는 해결 못한 문제

**<백엔드>**

컴파일 방법 -> 멘토님께 질문.

1. SCP
2. 소켓
3. RSE
4. CMD
5. l라이브러리
6. 리눅스 환경 이클립스

**<DB>**

\* 자료형들은 종이에 필기한 것 참고

\* 데이터베이스 계정: kko

비번: admin

**<일정>**

**\*** 17일 ~ 20일 -> AWS신청

\* AWS신청후 만나서 환경 구축

\* 7,8월 -> 메인페이지들 구현 완료 + 로그인/회원가입기능 (+ 시간 남으면 추가적 페이지 2개정도 추가)

\* 9월 중순까지 -> 컴파일기능까지 완료, 그 뒤 영상찍고 계속 진행

\* 다음주 멘토님과 미팅

-> 토요일 오후 3시!

**<회의>**

-> 격주에 한번씩 만나기(오프라인 + 온라인) -> 오프라인때 각자 검토, 1주일 한번 온라인회의

-> 오프라인 회의 -> 금 밤 8시 ~ 10시 (격주)

-> 온라인 회의 -> 금 밤 10시 (매주)

**<담주까지 과제>**

1. 엘리스의 Git강의 다 듣고 gitlab에 뭐라도 올리기
2. 민지, 동건 MySql 데이터베이스
3. 각자 페이지 UI만들기 (jsp이든 html이든)
4. jsp 책.