

2번.

다중 로그인을 제한하여 여러 창에서 수강신청하거나, 각기 다른 환경에서 수강신청을 동시에 진행하는 것을 제한함

3번.

수강신청 페이지에서 테이블형 시간표를 제공하여 한 페이지내에서 직관적으로 수강신청을 할 수 있도록 편의성을 제공함.

4번.

장바구니 시스템을 개선하여 총원이 초과되지 않은 과목에 한해 자동으로 수강신청이 되도록 함.

5번.

수강신청버튼을 짧은 시간내에 일정 횟수이상 과도하게 클릭할 경우 매크로방지시스템 실행.

6번.

위 5번으로 실행된 매크로 방지문자 입력의 예시

7번.

포털사이트에서 접근하기 편한 위치에 수강신청페이지 링크를 배치하여 헤메지 않도록 함.

8번.

수강신청 페이지의 레이아웃을 개선하여 한 눈에 쉽게 들어오게 디자인함.

☐ 1점

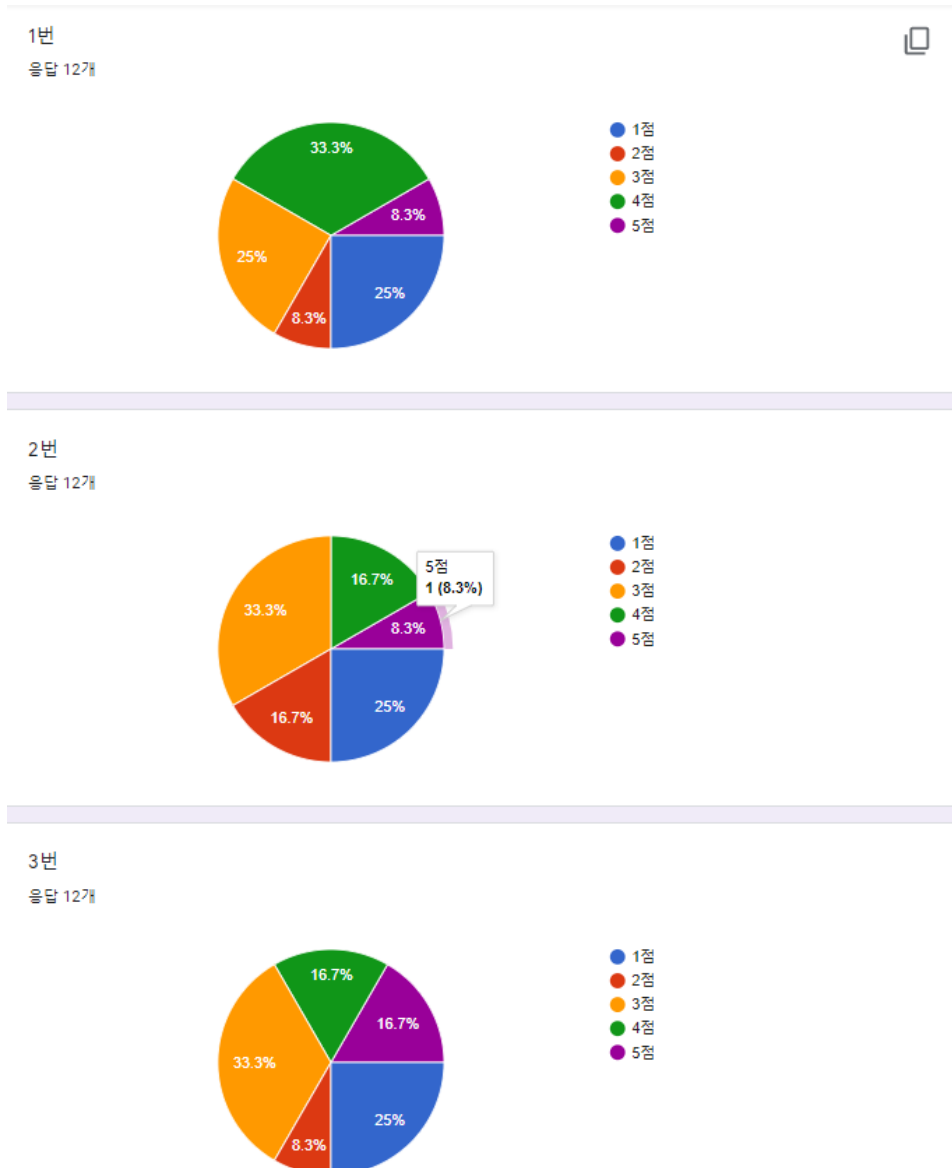
☐ 2점

☐ 3점

☐ 4점

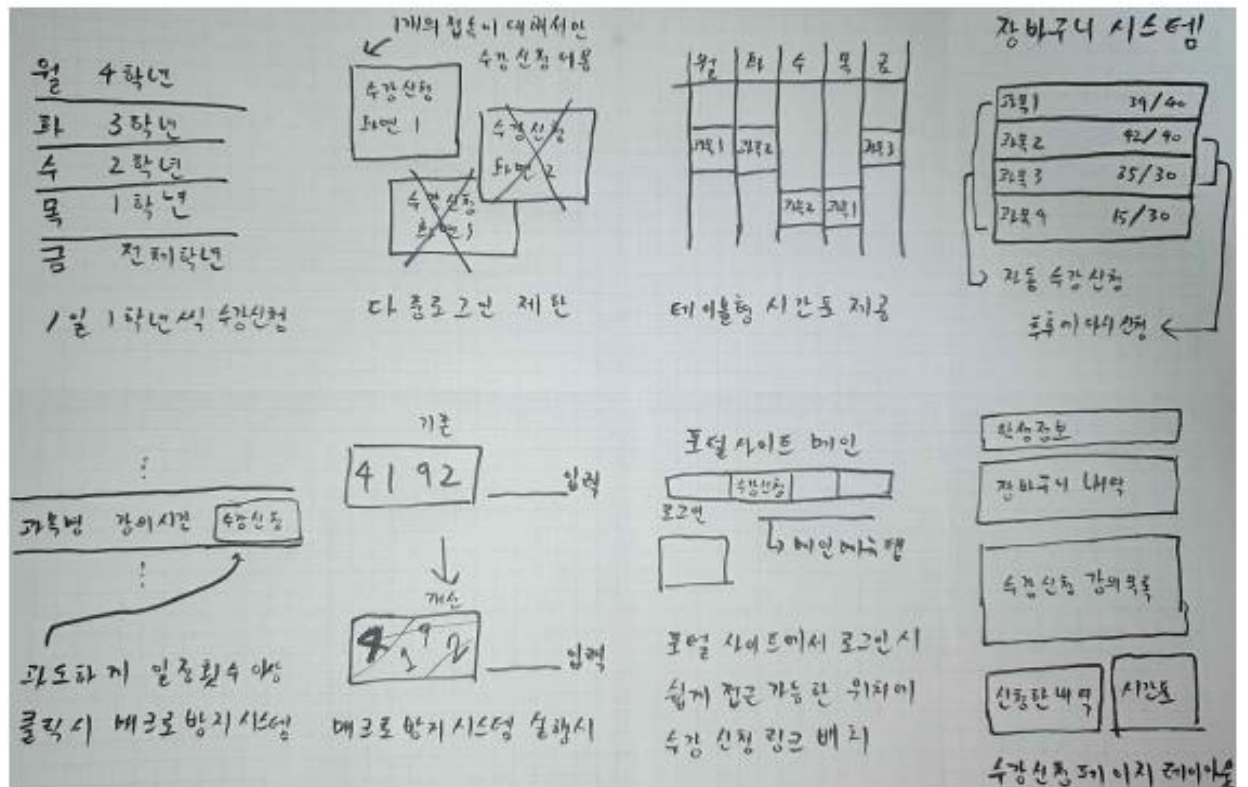
☐ 5점

투표결과:

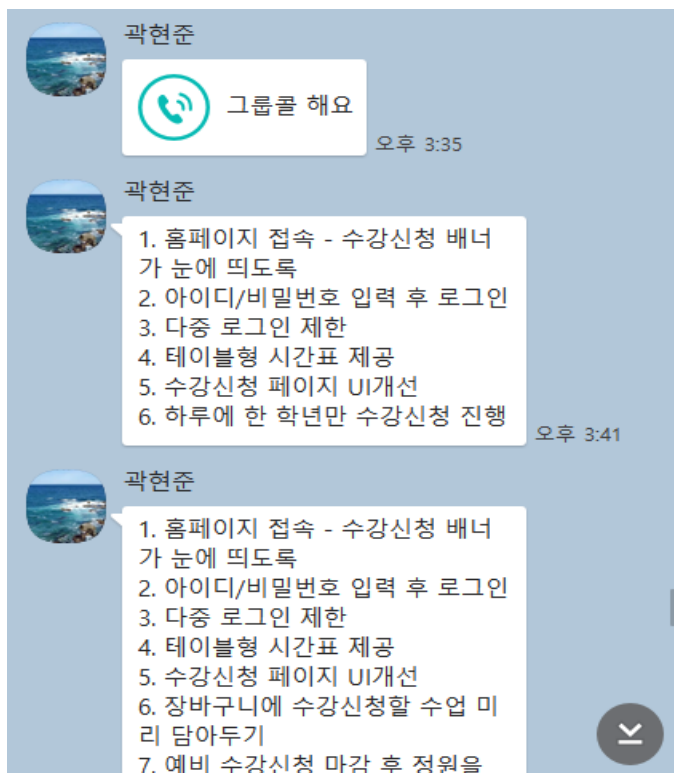


총 12분께서 설문조사에 응해주셨고 1번과 3번이 공동 35점으로 팀원들의 상의 끝에 **1번의 그림**을 가지고 스토리 보드를 만들기로 결정했습니다.

1번그림



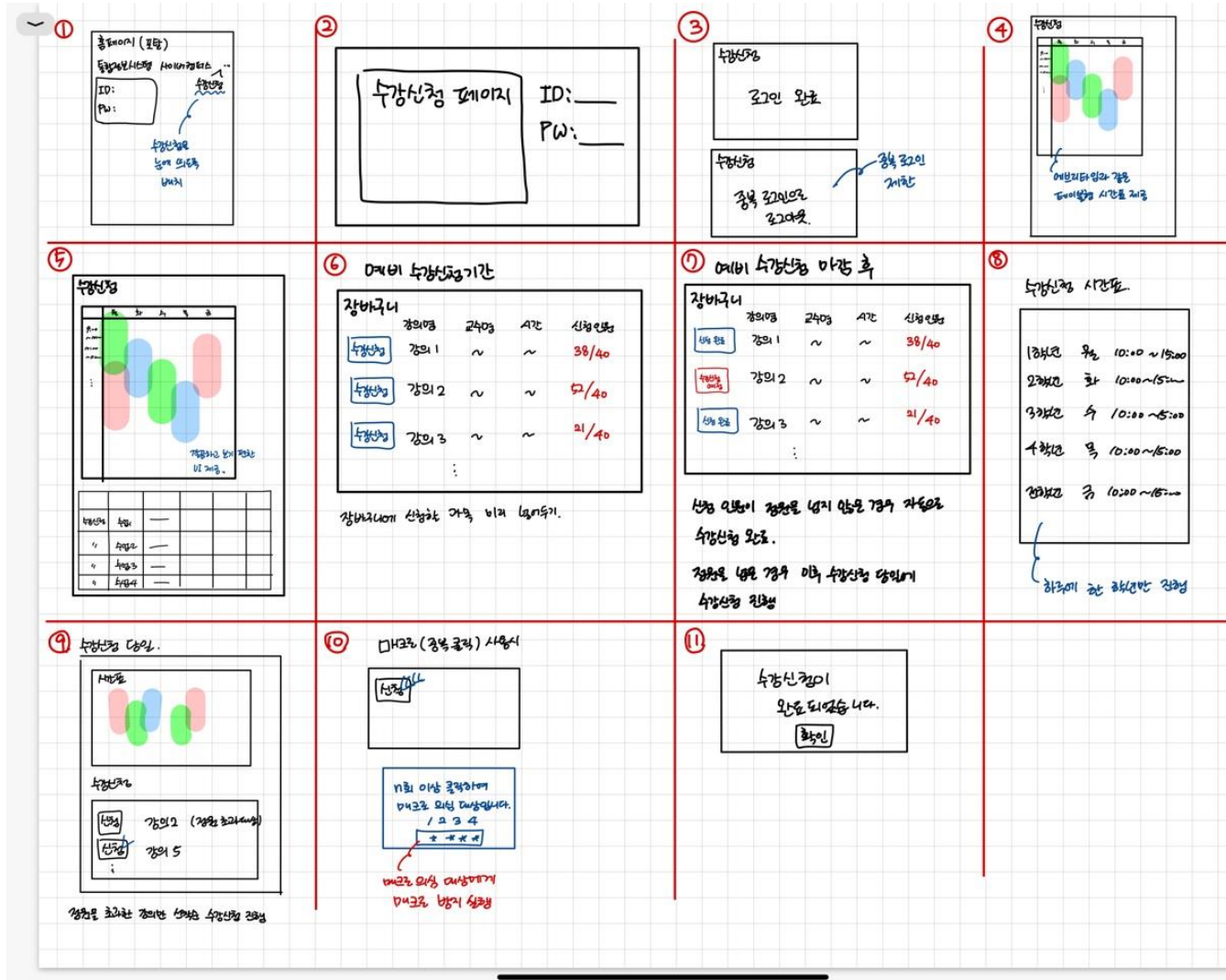
이후 카카오톡으로 회의를 통해 아래그림과 같은 의견이 정리되었습니다.



1. 홈페이지 접속 - 수강신청 배너가 눈에 띄도록
2. 아이디/비밀번호 입력 후 로그인
3. 다중 로그인 제한
4. 테이블형 시간표 제공
5. 수강신청 페이지 UI개선
6. 장바구니에 수강신청할 수업 미리 담아두기
7. 예비 수강신청 마감 후 정원을 넘지 않은 강의에 대해 자동 수강신청
8. 하루에 한 학년만 수강신청 진행
9. 수강신청 당일 정원이 초과되지 않은 강의에 대해 수강신청 진행
10. 다수의 중복클릭 등 매크로 의심 대상에 대해 매크로 방지 실행
11. 수강신청 완료

이를 토대로 스토리보드를 작성하였습니다.

스토리보드



카카오톡 회의 끝에 총 11가지의 스토리보드 가 나왔습니다 .

유튜브 동영상주소 : <https://youtu.be/sO1lIC7aLqQ>

팀 깃허브 주소 : <https://github.com/BlockChainupTeam/Comprehensivedesign>