# 오 늘 은 Swift 하 는 날

2019.08.20 Mac 써보쉴? 팀 **6회차** 

### [1] 이번 여름방학에 배운 내용 정리

# Swift 기초(1회차)

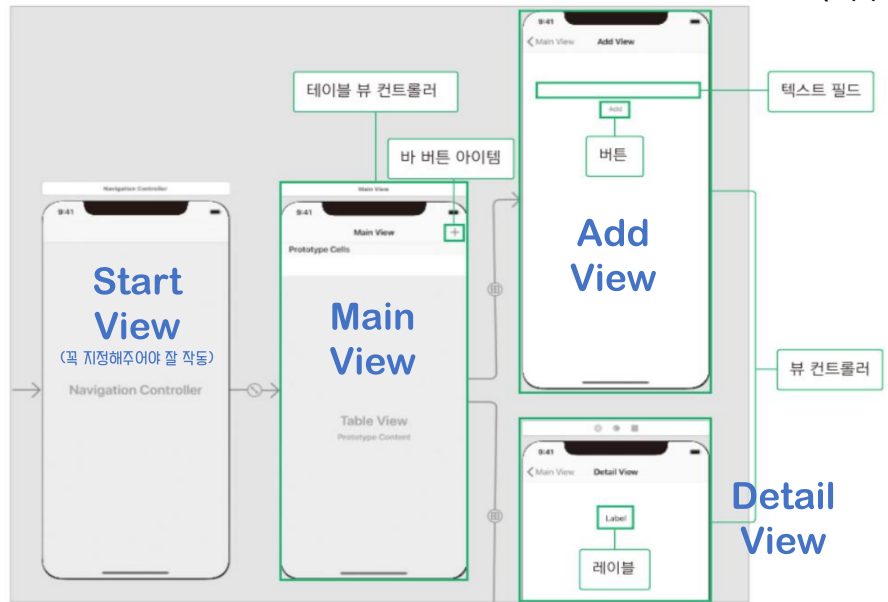
- 1. Mac 사용법과 단축키
- 2. Swift 문법 기초(함수, 배열 등)
- 3. 아울렛 변수와 선언

# 만들어본 App

- 1. Image View를 활용한 앨범 만들기(2회 차)
- 2. Date Picker를 활용한 알람 시계 만들기(3회 차)
- 3. Picker View를 활용한 이미지 선택기 만들기(4회 차)
- 4. View controller를 이용한 To do-List 만들기(5회 차)

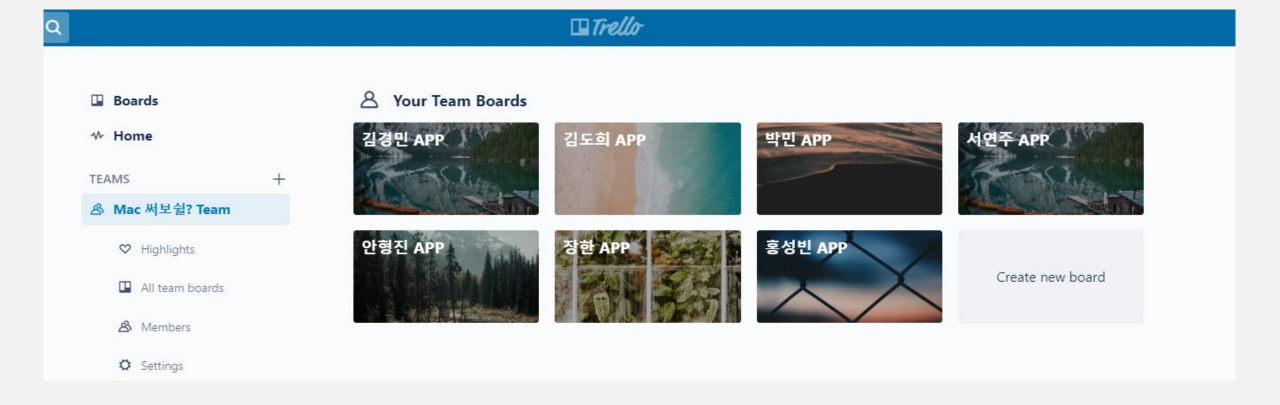
[2] ToDo List 만들기: 구현하지 못하신 분들을 위해

저번 시간에 구현하시지 못한 분들은 이어서 구현을 해 주세요! (5회 차 자료 참고)



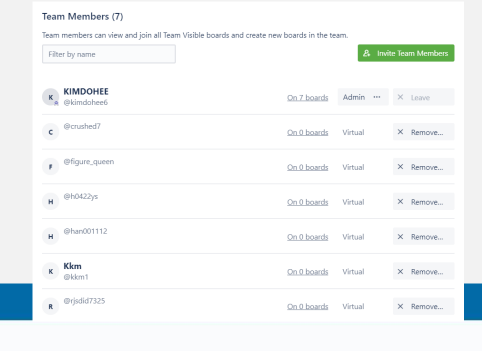
## [3] 자신이 만들 수 있는, 만들어보고 싶은 APP

여태까지 배웠던 목록들의 목차를 보고 적절히 혼합하거나, 아니면 더 배우고 싶은 내용을 찾아보며 만들어보고 싶은 App을 간단하게 만들어봅시다.



### [4] Trello 사용법(자신의 프로젝트 관리하기)

우선, 아까 보냈던 메일을 확인합시다! Trello에 초대 메일이 와 있는 것을 확인하고 사이트에 가입해서, 아래의 보드에 들어갑니다. 자신의 이름이 써있는 보드에서 작업을 시작하면 됩니다.



■ Boards

W Home

TEAMS +

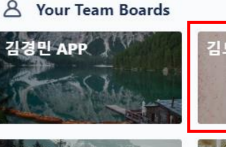
Mac 써보쉴? Team

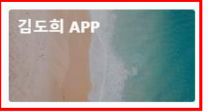
✓ Highlights

■ All team boards

& Members

Settings





**■**Trello











Create new board

#### [4] Trello 사용법

Trello는 오른쪽과 같이 프로젝트를 관리하기 위한 스토리 보드입니다!

거창한 프로젝트를 만들라는 건 아니지만, 프로젝트 시에 유용하게 쓰일 수 있으니

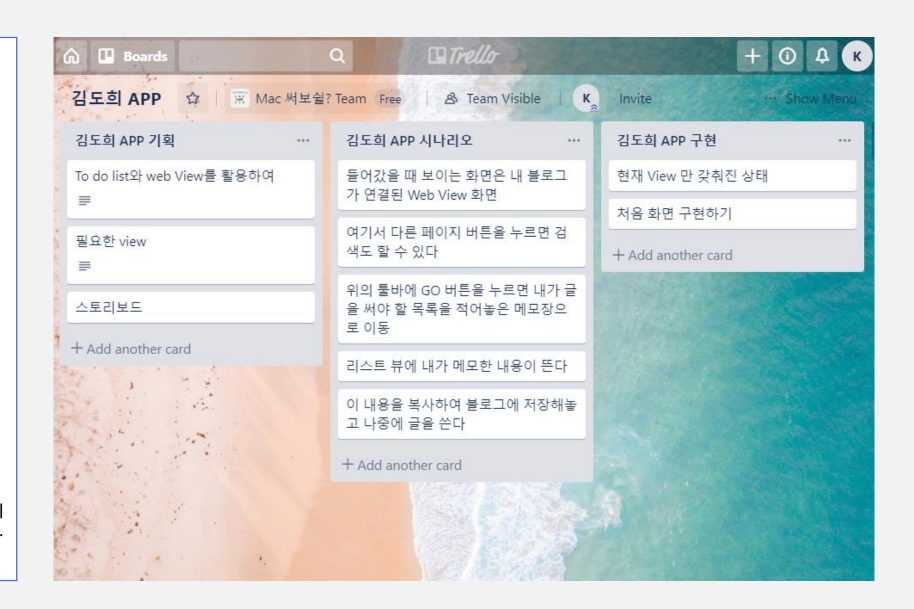
일주일간 간단한 프로젝트를 진행하며 사용해보도록 합시다.

자신의 이름에 맞는 보드에 들어갔으면 오른쪽의 예시와 같이 작성해가며 본격적인 나만의 iPhone App을 개발해주세요!

### ※ 이번 프로젝트는 꼭, 꼭!

완성 후에 <u>uso699@naver.com으로</u> 이번주 일요일, <mark>8월 25일까지 보내주세요</mark>. 세미 나 발표가 있기 때문입니다!

부득이한 사정으로 정말정말 완성을 못했다면 미 완성이라도 우선 보내주시고 계속 만들어주세요.



		0	l번 (	겨름병	방학		
		수.	고하	겨름 셨습	니다!		
		팀미	다음 무리 발표	주 월요일 . 세미나가	있습니다		
		다	들 수고하	셨고 즐거	운 코딩!		