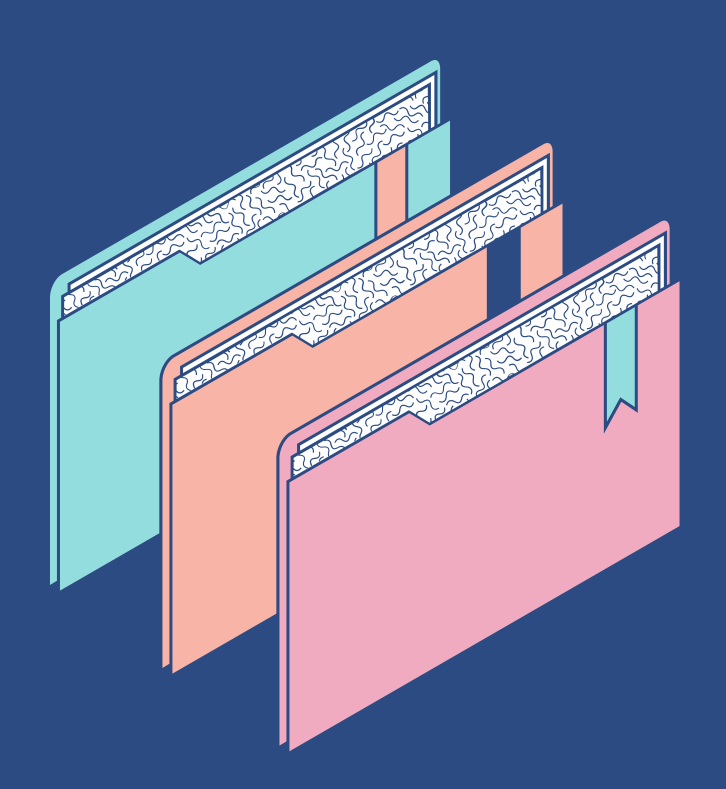


오픈소스소프트웨어

# OSS의 발자취

7조(곽민우, 박상혁, 염진섭, 우승원, 구태우)

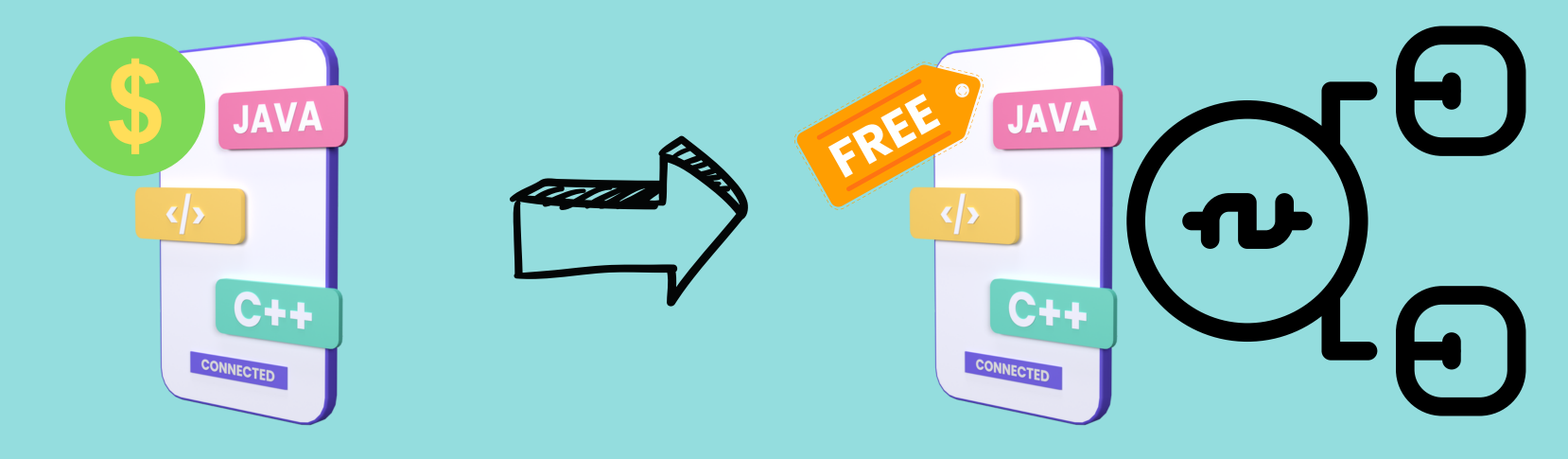


## 목차

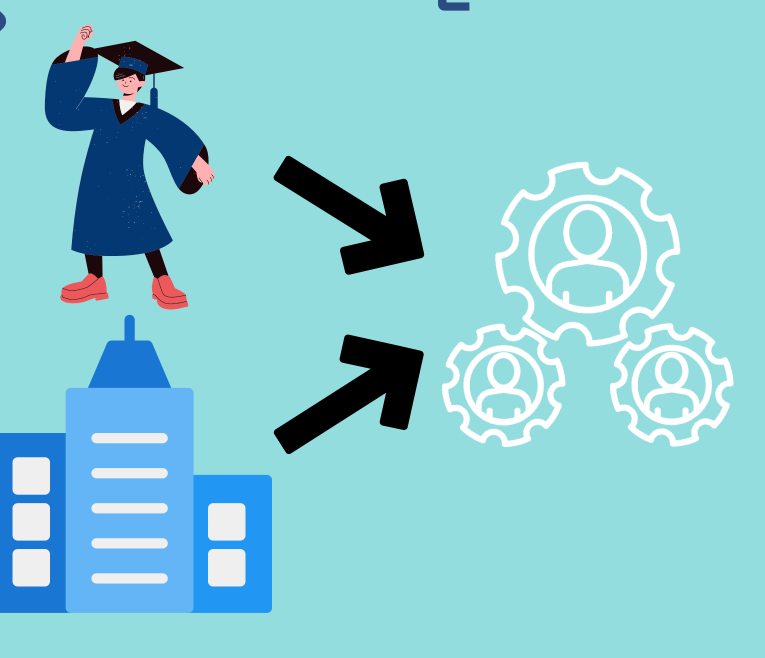
- OSS란?
- OSS의 역사
- 055의 시장동향
- 느낀점

#### OSS(오픈소스소프트웨어)

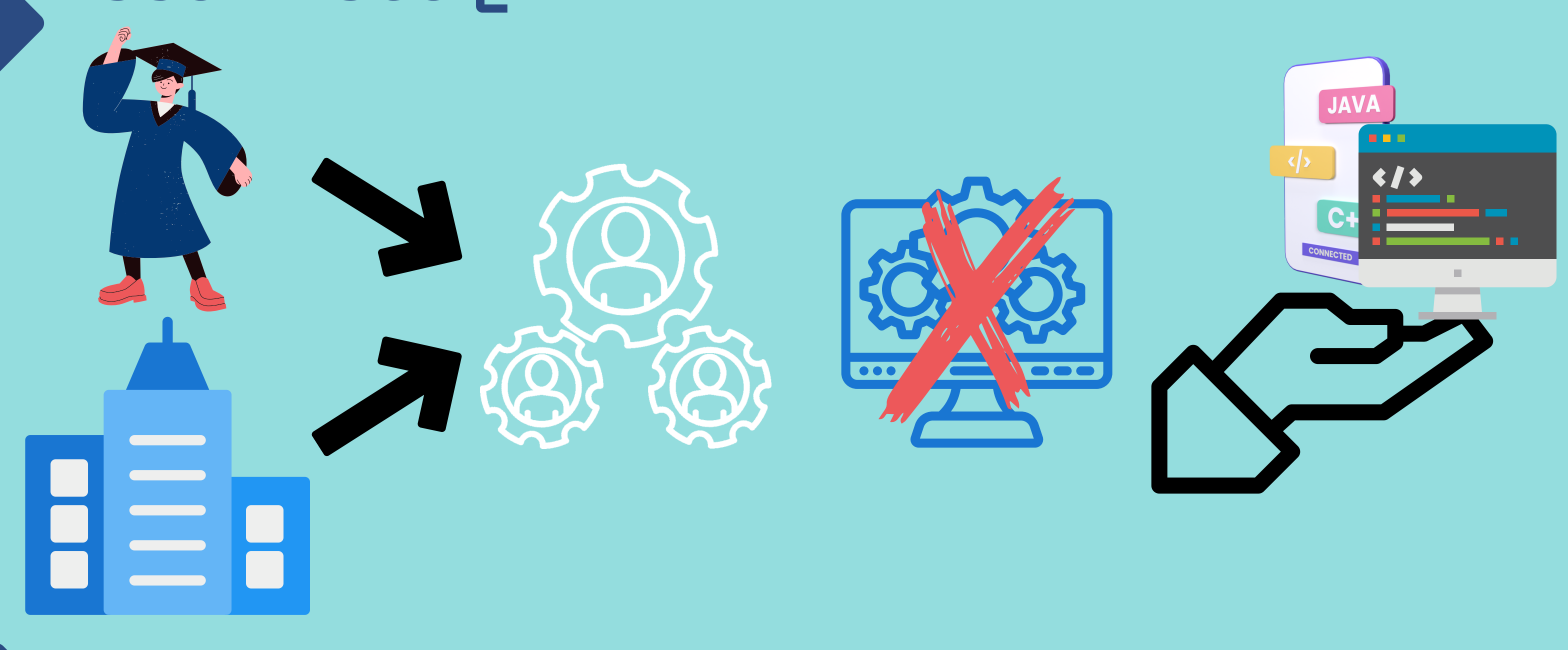
소프트웨어는 다양한 언어를 사용하여 소스 코드 형태로 작성하는데 그 소스 코드를 무상으로 공개하여 많은 개발자들이 함께 개선하고 제한 없이 이용하고 재배포할 수 있는 소프트웨어.



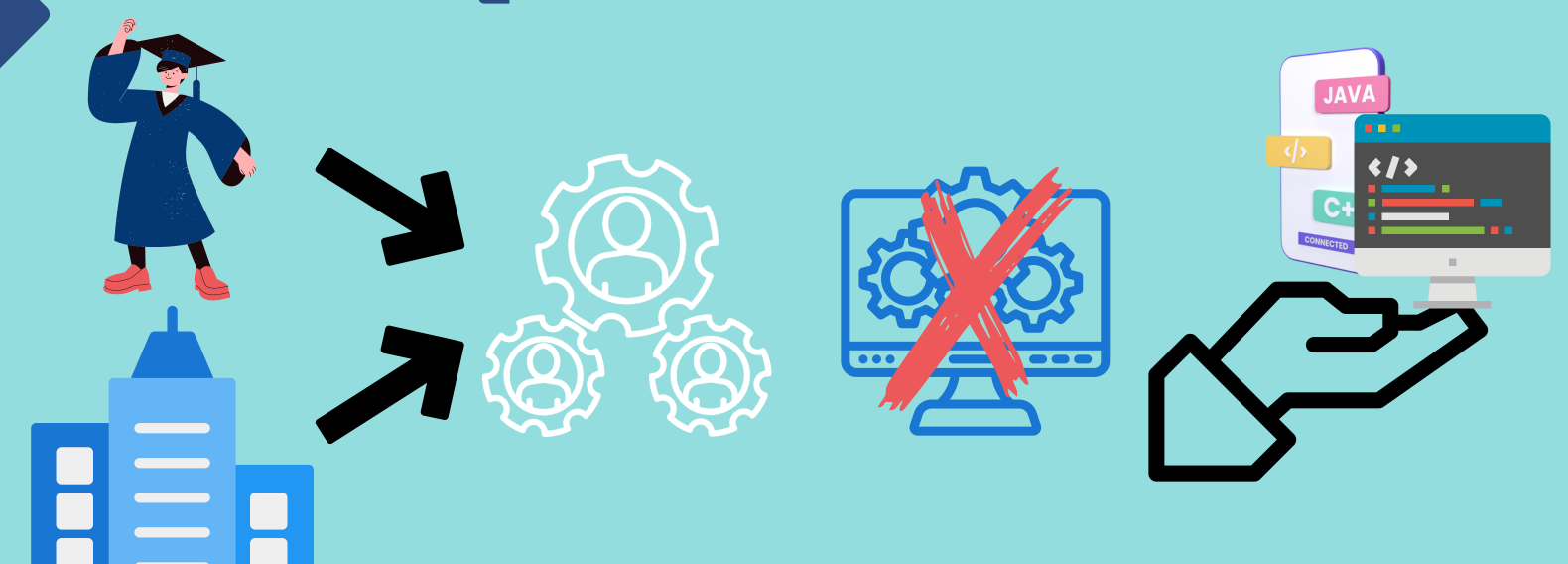
1950 ~ 1960년대



1950 ~ 1960년대



1950 ~ 1960년대



1955년

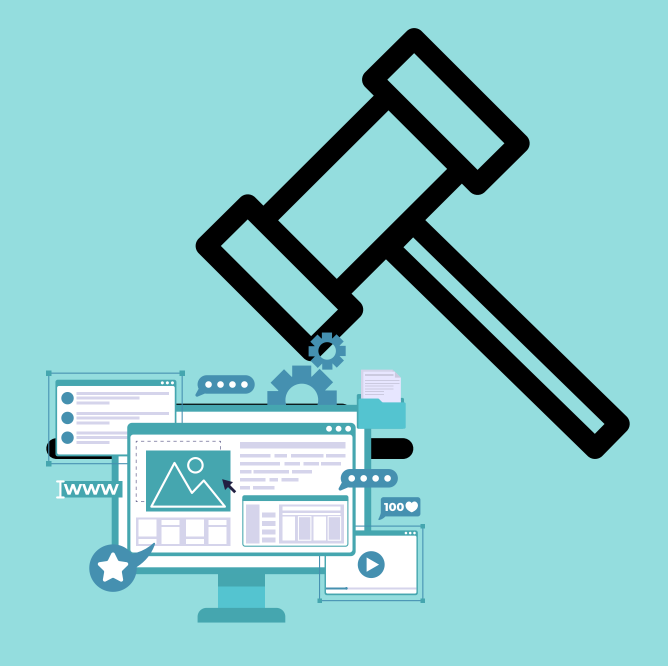
[SHARE]과 같은 그룹을 형성해 소프트웨어를 교환

1960년대



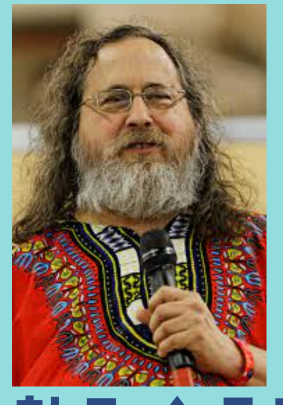
제한된라이선스로판매되는 소프트웨어가증가





IBM이 소스코드 배포를 중단하겠다 발표

1980년대



[리차드 스톨만]





1984년 GNU(GNU IS NOT UNIX)프로젝트를 주도

1985년



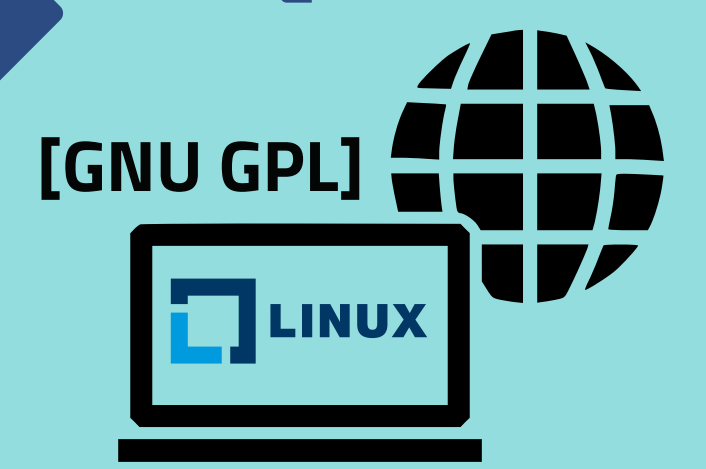
"소프트웨어는 공유되어야 하며 프로그래머는 소프트웨어로 돈을 벌어서는 안 된다" -GNU선언문中-



1991년



1998년



자유(FREE)소트프웨어 소프소스스프트웨어

1. 자유로운 재배포 2. 소스코드 공개 3. 2차적 저작물 허용 4. 저작자의 소스코드의 온전함 5. 차별금지 6. 라이선스 배포 -OSI OSD-

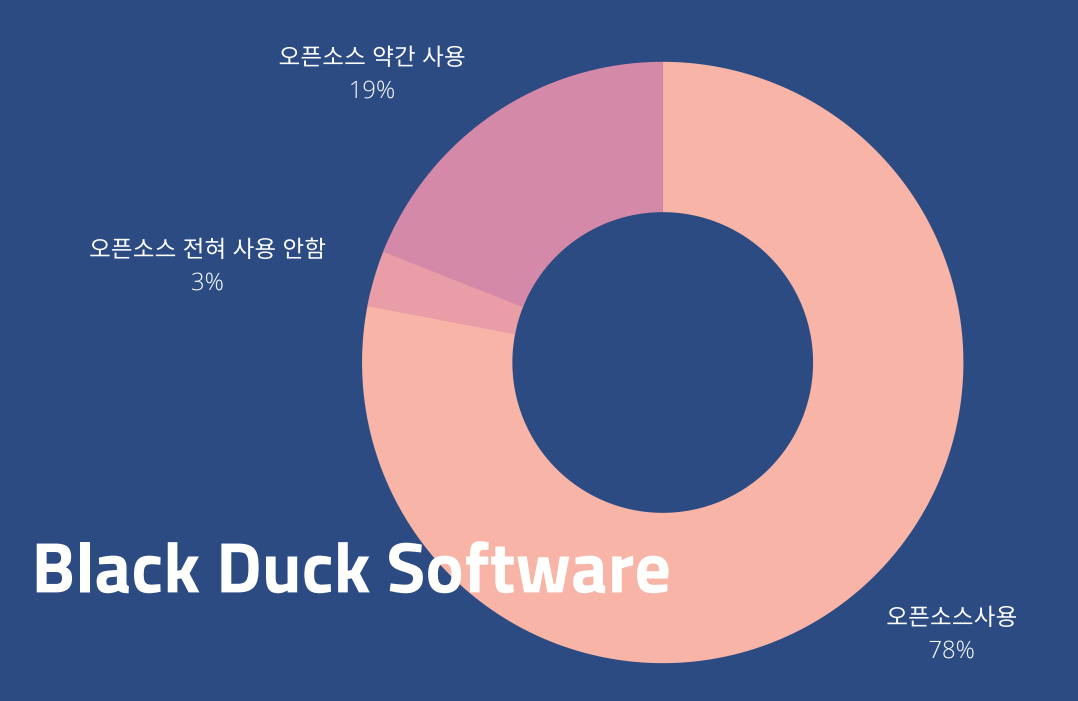
2001년 GNU가 최초의 DVCS를 개발했지만 중단

2005년 github (T)

#### 현재의 OSS

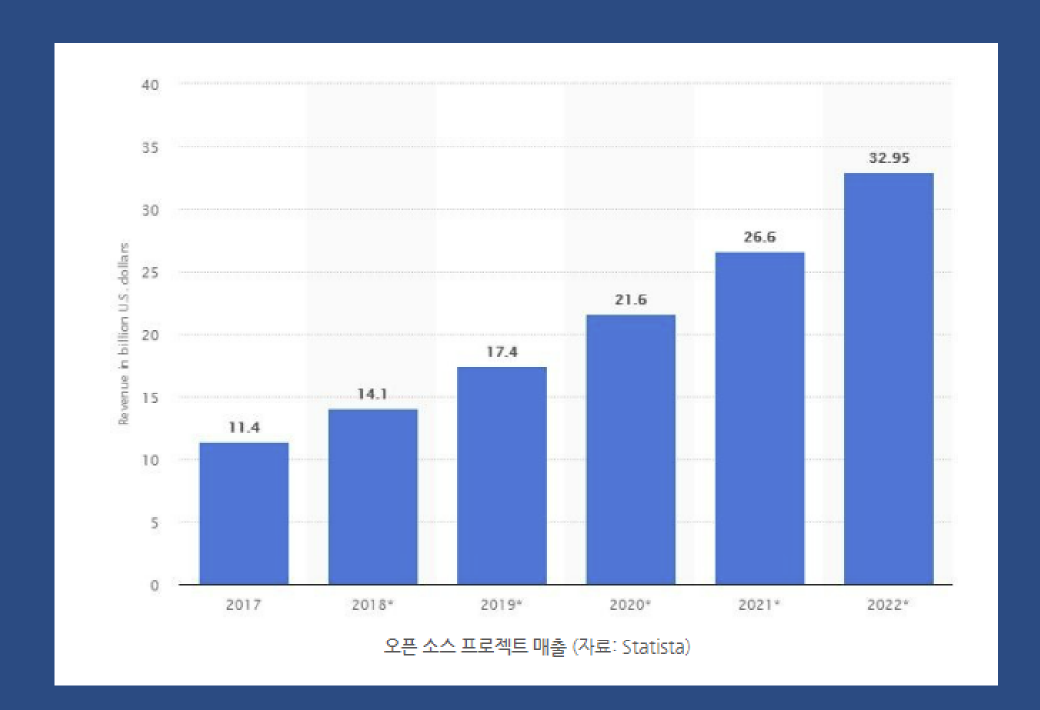
2020년 7월 기준

GitHub를 기준으로 전체 프로젝트의 80%이상을 마이크로소프트, 구글, 페이 스북, IBM 같은 미국의 주요 테크 기업 들이 오픈소스 플랫폼에 참여하고 있다





# OSS의 매출

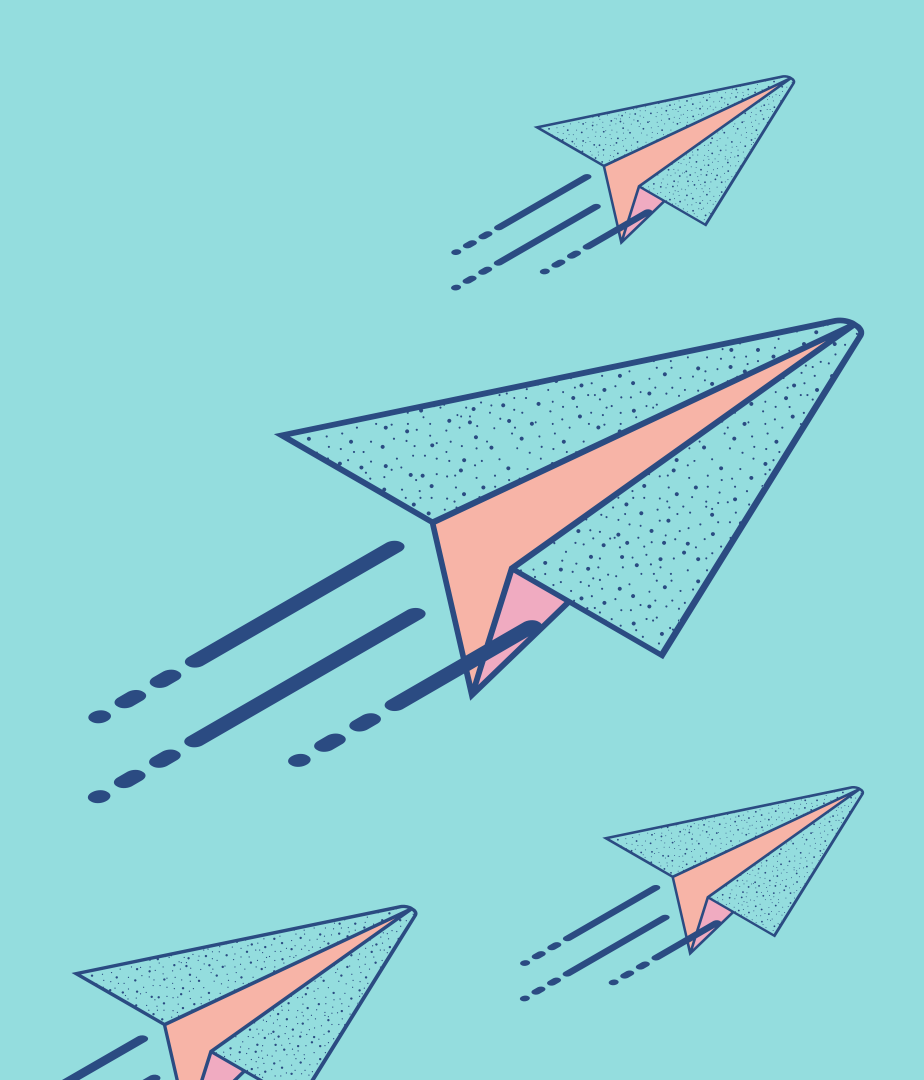


### 느낀점

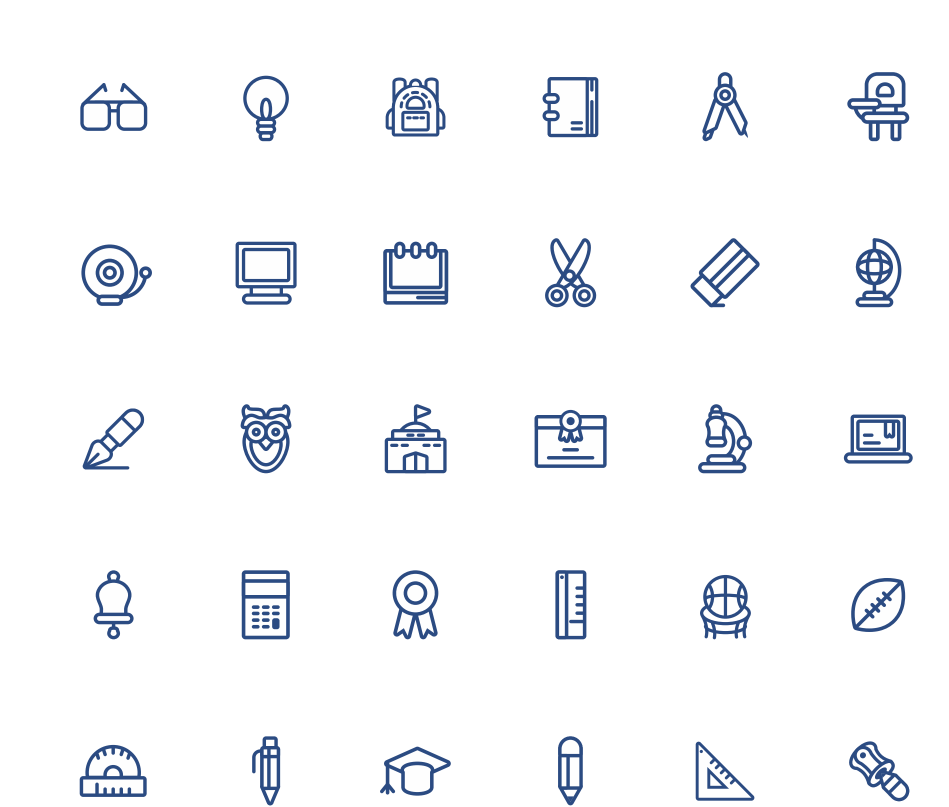


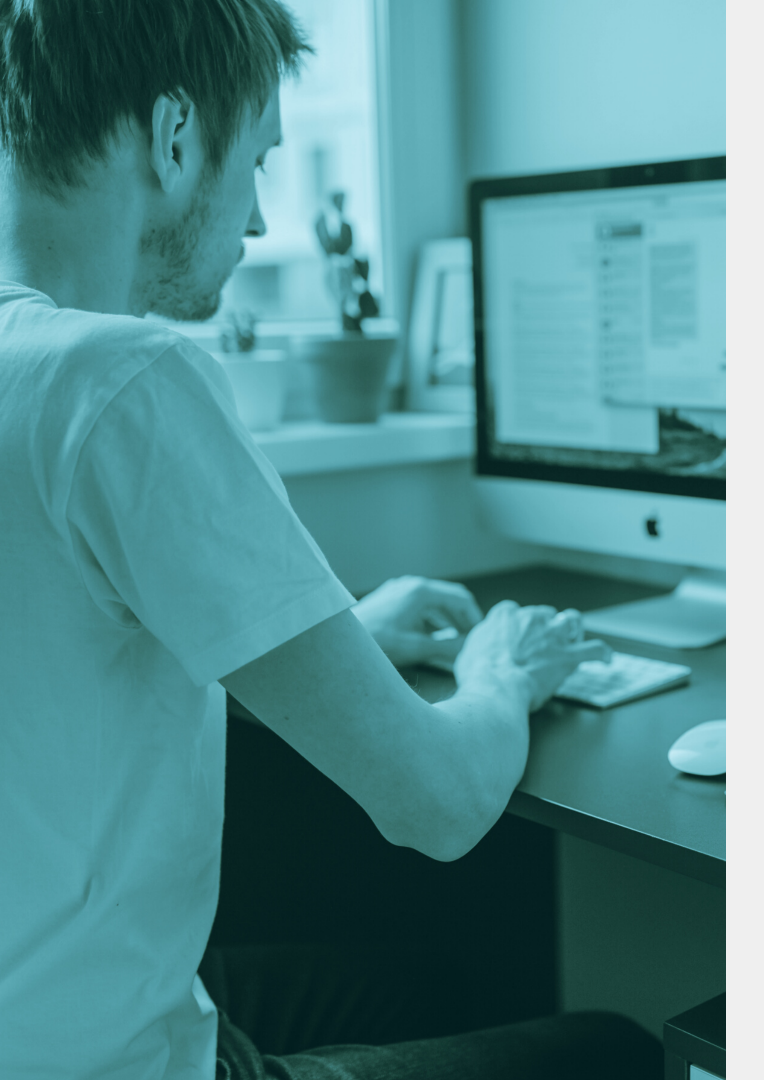


# 질문이 있으신가요?



# 감사합니다





자료 출처

1.

https://www.oss.kr/news/show/98dd7972-4f14-4c38-93e2-4b5108c05dcf

2.

https://hoonski.gitbooks.io/opsowatch/content/chapter2.html 3.

https://www.nepla.net/post/%EC%98%A4%ED%94%88%EC%86%8C%EC%8A%A4-

%EC%86%8C%ED%94%84%ED%8A%B8%EC%9B%A8%EC%96%B4%E C%9D%98-%EC%97%AD%EC%82%AC

4.

https://moonjewoong.gitbooks.io/os\_red\_01/content/Opensourcehistory.html