스터디과제(1주차)

1. Git을 우분투에서 사용할수 있도록 설치하는 명령은??

$ sudo apt-get install git-core

1. commit이란 무엇인가??

현재 작업한 상태를 저장소에 저장하는 것

1. Branch란??

가지 또는 분기점을 의미하는 것으로 독단적인 작업을 할 때 사용한다

1. Git을 컴퓨터 상에서 초기화시켜주는 명령어는??

$ git init

1. Study.c 파일을 생성한 후 자신의 git에 추가시켜라.

$ touch study.c

$ git add study.c

1. 추가시킨 파일을 commit 시키는 명령어

$ git commit

1. 컴퓨터상의 Git을 자신의 repository와 연결시키는 명령어는??

(주소: <https://github.com/gichang-yang/linux_study.git>)

$ git remote add origin <https://github.com/gichang-yang/linux_study.git>

1. Commit한 study.c파일을 git허브에 올리는 명령어는??

$ git push origin master

1. Study.c파일을 지운후 github의 repository에서 study.c파일을 내려받는 명령어는??

$ git pull

1. 사용자a와 b가 동시에 repository에서 study.c 파일을 내려받은 후 a와 b가 동시에 파일을 수정한다고 했을 때 a가 먼저 repository에 수정 파일을 올렸다면, b가 수정파일을 올릴 때 어떤 일이 일어나는가??

충돌이 일어나서 push 가 reject 된다.

1. Study.c파일을 gichang-yang의 이름으로 repository상에 올려라.(email=ykcha9@gmail.com)