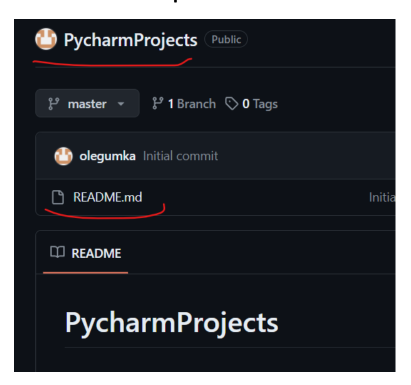
1) Выберите какой-нибудь проект на изучаемом вами языке программирования, с которым вы будете тренироваться работать в Git, и инициализируйте в папке этого проекта локальный репозиторий

2) Создайте непустой удалённый репозиторий (например, с файлом README.md) с именем, соответствующим имени этого проекта



3) Подключите свой проект к этому удалённому репозиторию и отправьте в него код этого проекта. Самостоятельно разрешите конфликты и проблемы, если они возникнут при выполнении данного задания

ts# git remote add origin git@github.com:olegumka/PycharmProjects.git

```
root@lenovo-olegumka-study:/home/lenovo-olegumka-study/PycharmProjects# git add .
root@lenovo-olegumka-study:/home/lenovo-olegumka-study/PycharmProjects# git commit -m "added new .py file"
[master (root-commit) 1e13622] added new .py file
7 files changed, 41 insertions(+)
create mode 100644 pythonProject/.idea/.gitignore
create mode 100644 pythonProject/.idea/inspectionProfiles/profiles_settings.xml
create mode 100644 pythonProject/.idea/misc.xml
create mode 100644 pythonProject/.idea/modules.xml
create mode 100644 pythonProject/.idea/modules.xml
create mode 100644 pythonProject/.idea/vcs.xml
```

```
root@lenovo-olegumka-study:/home/lenovo-olegumka-study/PycharmProjects# git fetch remote: Enumerating objects: 3, done.
remote: Counting objects: 100% (3/3), done.
remote: Total 3 (delta 0), reused 0 (delta 0), pack-reused 0
Unpacking objects: 100% (3/3), 867 bytes | 216.00 KiB/s, done.
From github.com:olegumka/PycharmProjects
* [new branch] master -> origin/master
```

1397 git rebase origin/master

