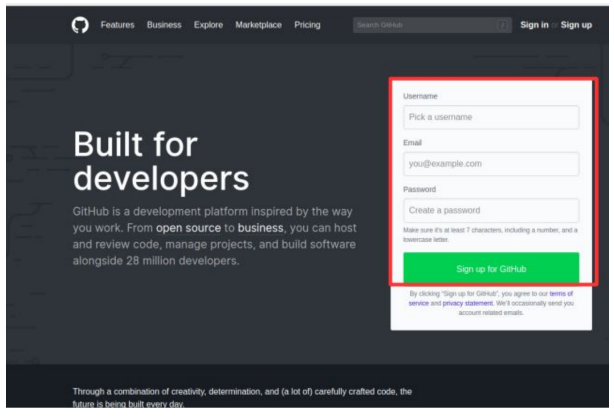
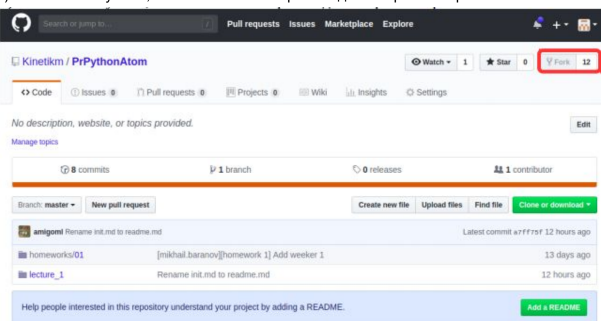
1) Зарегистрироваться на гитхабе (https://github.com/)



- 2) Войти и Перейти в репозиторий с лекциями и домашками (https://github.com/Kinetikm/AppliedPythonAtom)
- 3) Нажать кнопку Fork, она позволит скопировать данный репозиторий к вам



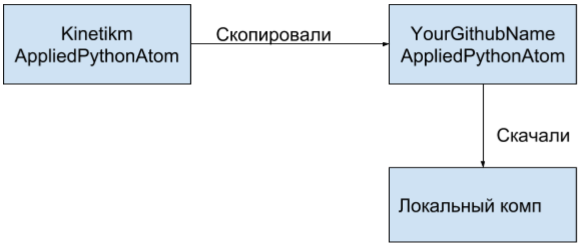
Это может занять небольшое время (обычно пара секунд)

- 4) Установить себе git (https://clck.ru/ESsjm) Инструкции для всех систем, пролистайте, прежде чем что-то делать!
- 5) Перейти на локальном компьютере в папку, из которой будете работать
- 6) Открыть терминал

## 7) Выполнить команду

git clone <a href="https://github.com/">https://github.com/</a></a><a href="https://github.com/">https://github.com/</a><a href="https://

Кратко, что сейчас произошло:



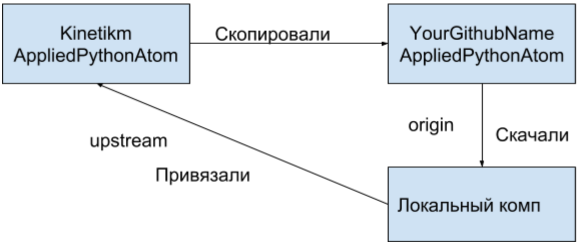
Мы скопировали существующий на гитхабе репозиторий себе. (грубо говоря в свои проекты на гитхабе). После этого скачали его содержимое на локальный комп.

Что нужно сделать дальше: мы хотим как-то отслеживать изменения в первоначальном репозитории, делаем.

- 8) После данной операции должна появиться папка AppliedPythonAtom, переходим в нее cd AppliedPythonAtom
- 9) Выполнить команду

git remote add upstream https://github.com/Kinetikm/AppliedPythonAtom.git

// Так вы привяжете к вашей локальной папке не только свой форк, но и исходный репозиторий



git fetch upstream // Так вы проверяете изменения в исходном репозитории (upstream – это имя)

// Таким образом из данной папки вы можете отслеживать изменения в вашем репозитории и моем удаленном.