Инструкция по GitHub Desktop

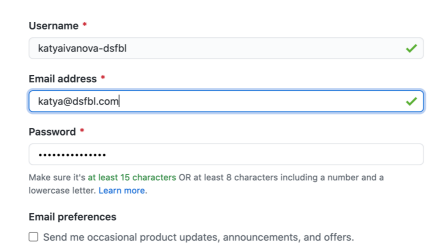
1) Регистрируемся на гитхабе: https://github.com/



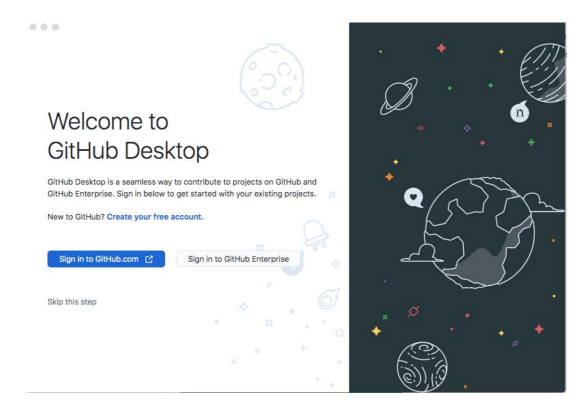
Тут все как обычно: логин, пароль, почта:

Join GitHub

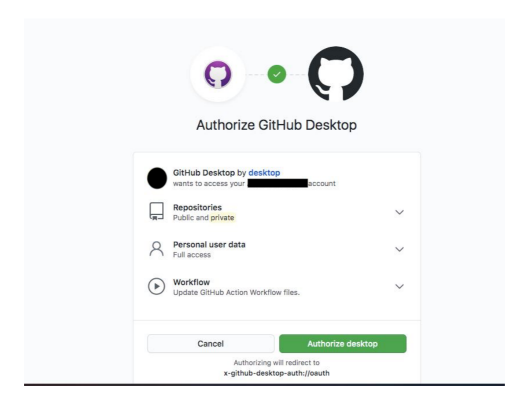
Create your account



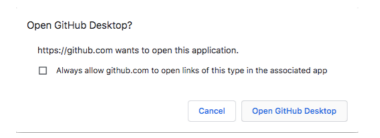
- 2) Скачайте гитхаб десктоп: https://desktop.github.com/ Разахивируйте и установите как обычную программу.
- 3) При открытии программы Вы увидите окно, как на картинке ниже. Нажмите на синюю кнопку:



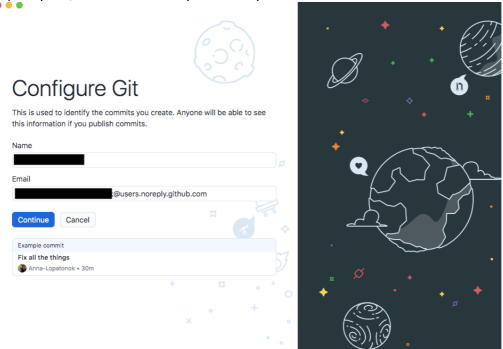
После этого будет необходимо ввести свой логин/пароль, который Вы установили в пункте 1 и нажать на зеленую кнопку.



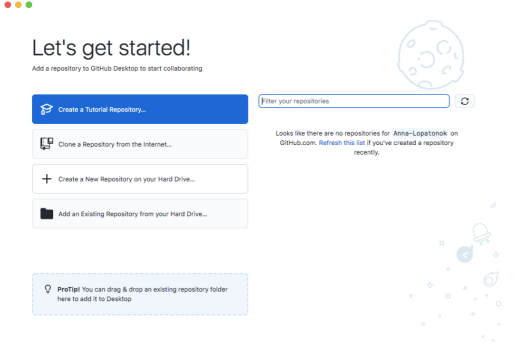
Если будет такая кнопка, то выбирайте "Open GitHub Desktop":



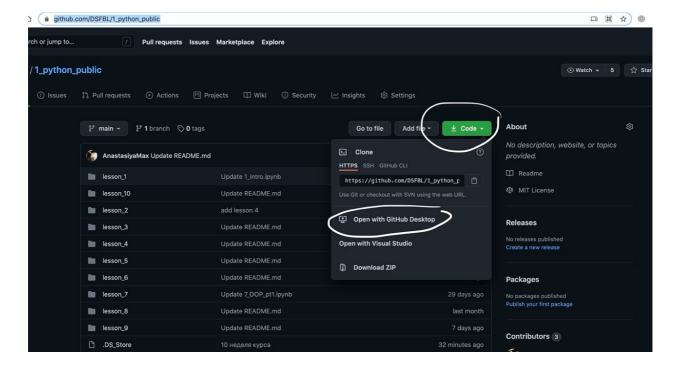
Проверьте, что Ваш логин правильно указан:



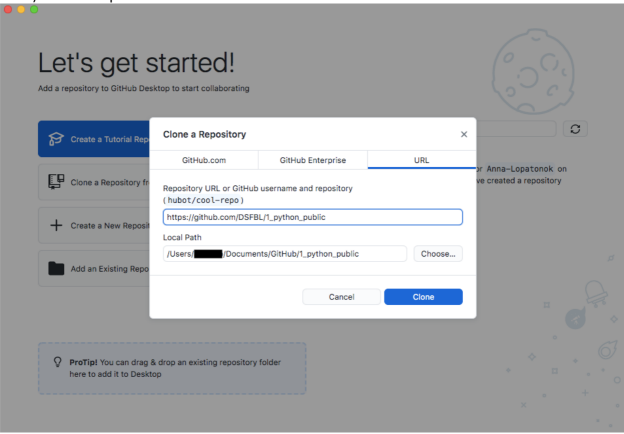
После шагов выше Вы окажетесь на такой странице:



4) Перейдите по ссылке https://github.com/DSFBL/1 python public Нажмите на зеленую кнопку "Code", потом на "Open with GitHub Desktop":



5) У Вас откроется такое окно:



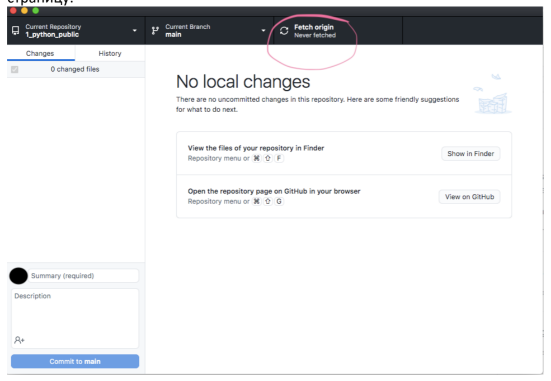
Обратите внимание на параметр "Local Path" – в такую папку на Вашем компьютере сохранятся файлы из репозитория нашего курса. Поправьте папку, если считаете нужным, и нажмите на синюю кнопку "Clone".



Cloning 1_python_public

Resolving deltas: 100% (116/116), done.

Немного подождите, пока файлы загружаются. В конце Вы попадете вот на такую страницу:



На эту страницу Вы будете попадать каждый раз, когда открываете приложение. Когда мы будем выкладывать новые материалы, кнопку "Fetch origin" будет меняться на "Pull origin". Для того, чтобы скачать новые материалы (именно новые, старые меняться не будут, если мы не меняли эти файлы), нужно нажимать именно на "Pull origin".

Установка завершена. Давайте откроем файл с Д3-1, чтобы проверить, что все работает ☺

- 1) Откройте Jupyter Notebook
- 2) Найдите папку с материалами курса "1_python_public"



3) В ней есть папка "HW-practice", в ней файл "HW1.ipynb".



Нажимайте на него и приступайте к выполнению заданий ©

Подробнее можно посмотреть тут.