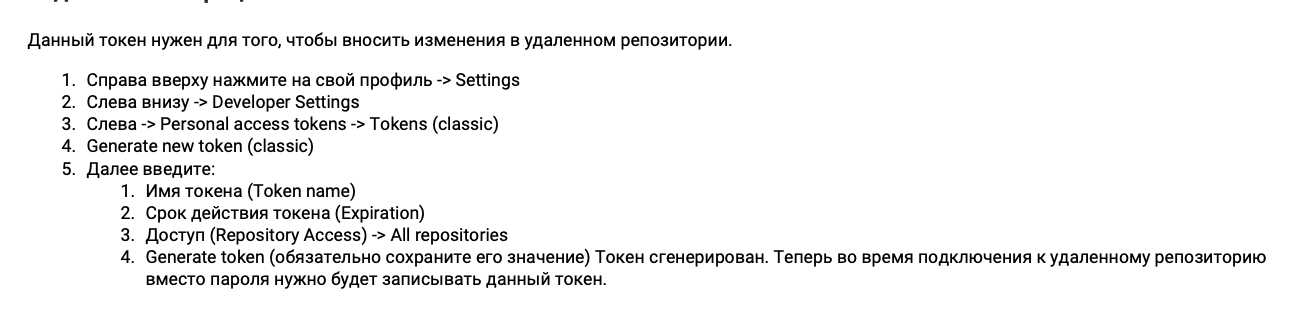
**Задание 2. Генерация токена**

Данный токен нужен для того, чтобы вносить изменения в удаленном репозитории.



**Задание 3. Первичная настройка git**

**git --version**

Настройкиконфигурацииgit.Имяфамилиялатиницей.Почта,котораяуказанавgithub

**git config --global user.name "Юровский Никита"**

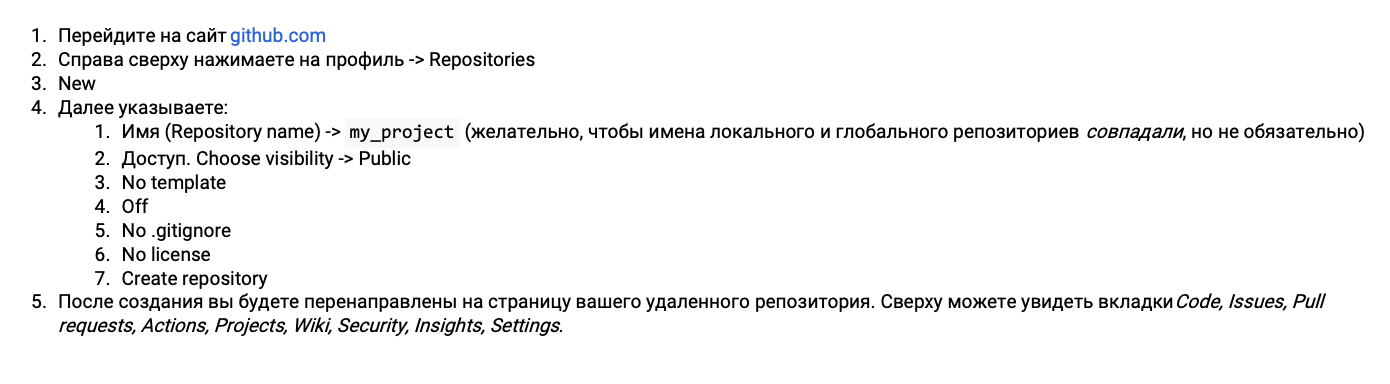
**git config --global user.email e.urovskaya@gmail.com**

**Задание 4. Создание локального репозитория**

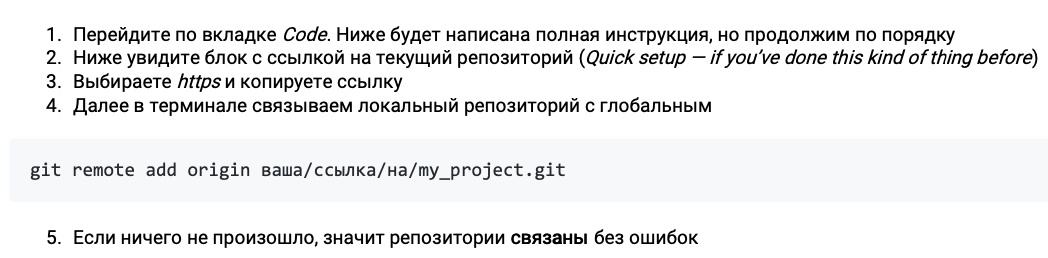
Через **cd** в терминале дойти до папки, которая будет локальным репозиторием

**git init**  
Initialized empty Git repository in /Users/nikitaurovsky/Desktop/учеба/3 курс/ЯП/.git/

**Задание 5. Создание удаленного репозитория**

****

**Задание 6. Связывание локального и удаленного репозитория**

****

**git remote add origin**

**Задание 7. Добавление файла**

Теперь проверим, что произошло в локальном репозитории

**git status**

Сделаем новый файл отслеживаемым и снова проверим статус

**git add .**

**git status**

Совершим коммит с комментарием Add main.py.

**git commit -m "Add main.py"**

**Задание 8. Отправка изменений на удаленный репозиторий**

**git branch –** проверка названия ветки

**git push --set-upstream origin master**

Username for 'https://github.com': **Jesdooks**

Password for 'https://Jesdooks@github.com': **ghp\_3Z1G22z6LpliJfJ8xymby96JyRT3Bw2NFuMv**

**Задание 9**  
git add . – отслеживание всех файлов   
git commit - m "Добавлен .gitignore" - коммит  
git push – добавление в удалённый репозиторий