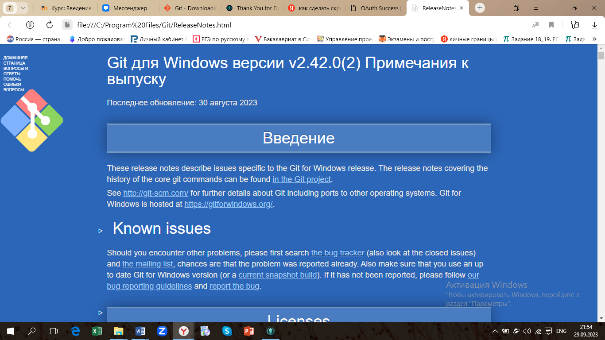
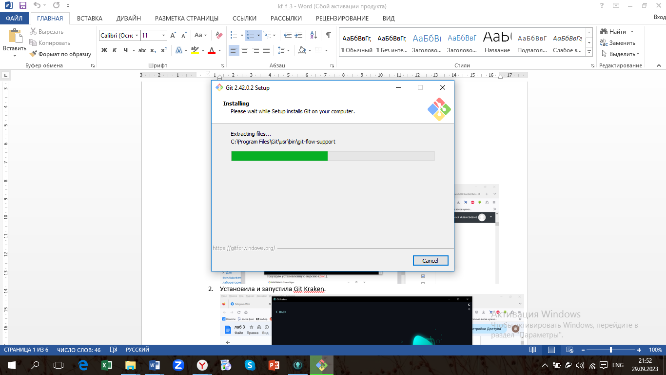
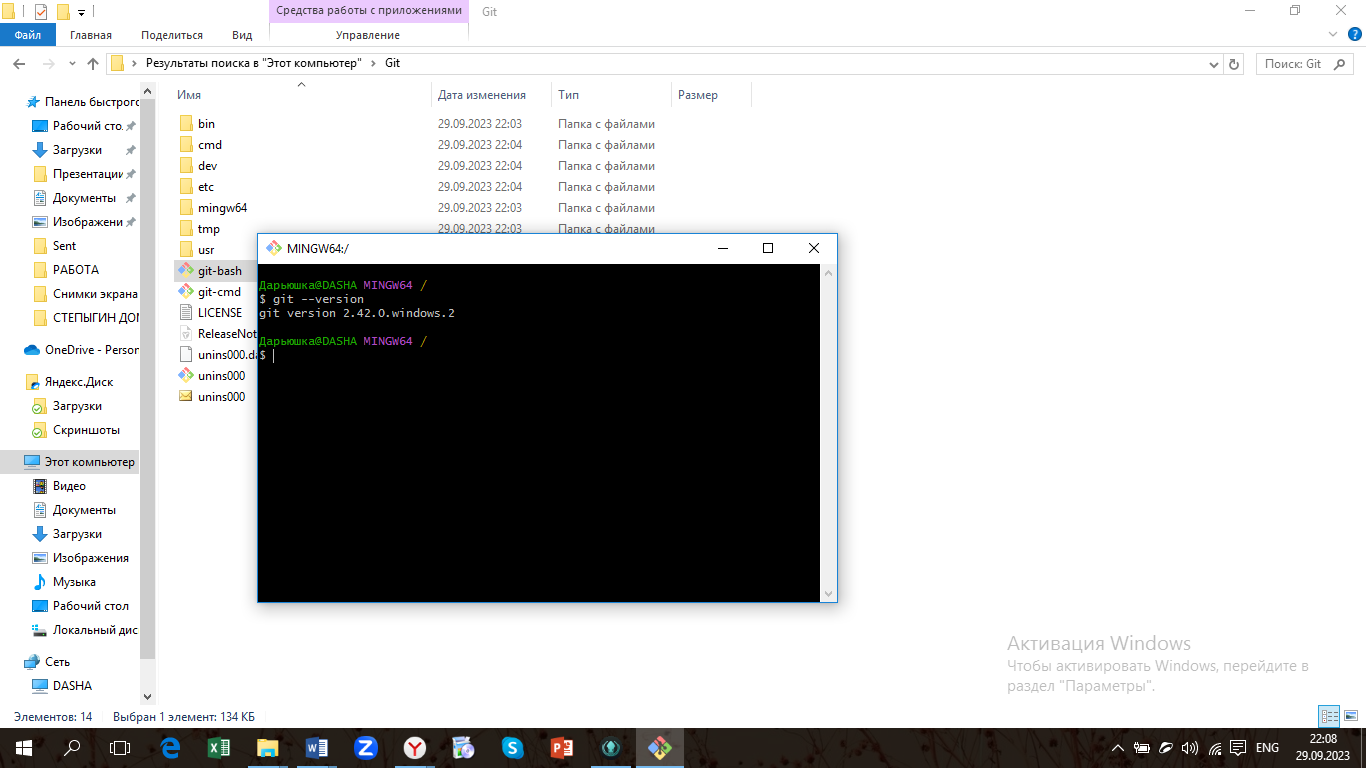
Лабораторная №3, уровень 3

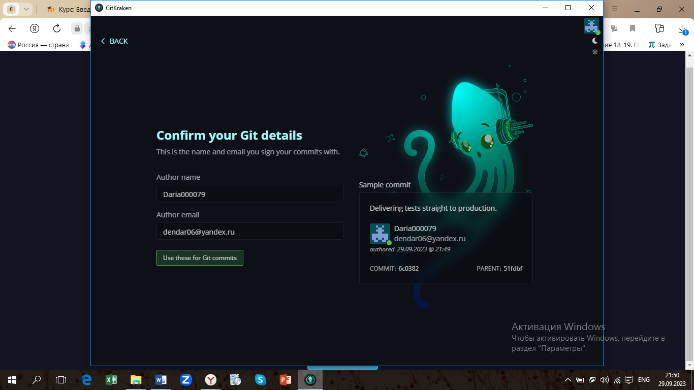
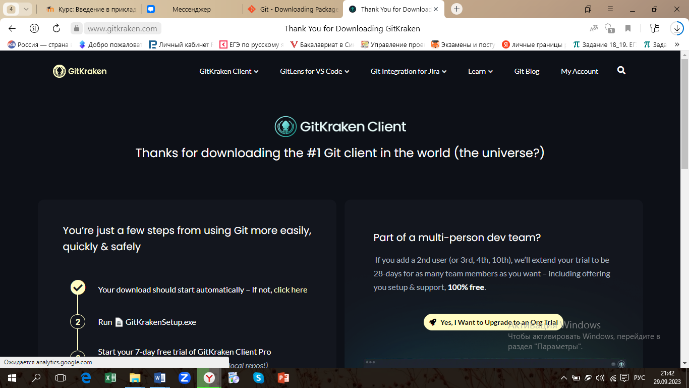
Подготовила Денисова Дарья

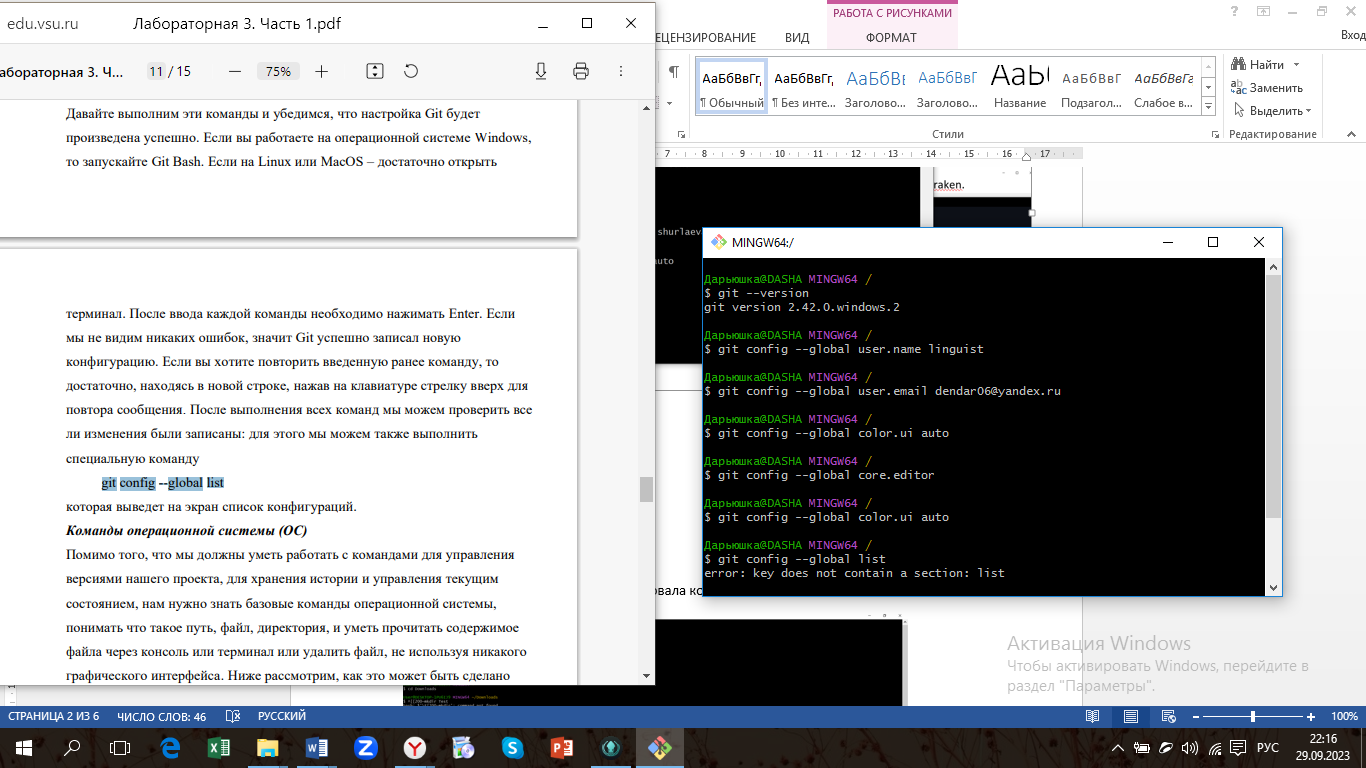
1. Установила Git на своей операционной системе.

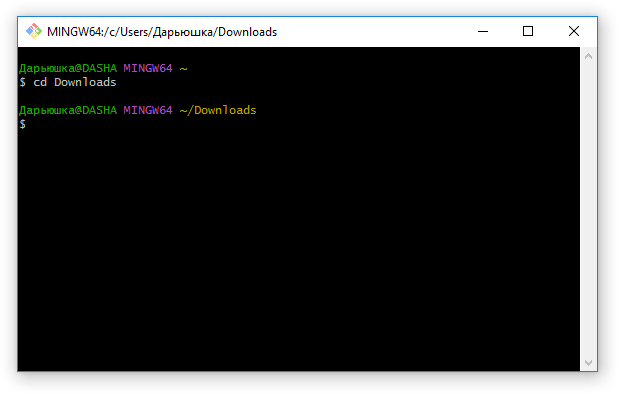
Для этого я перешла по ссылке и скачала нужную мне версию Git

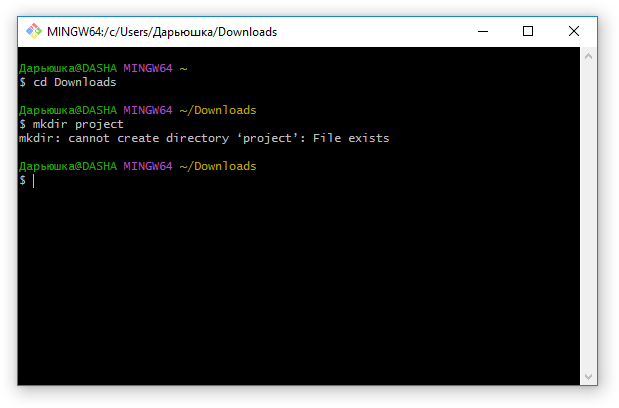


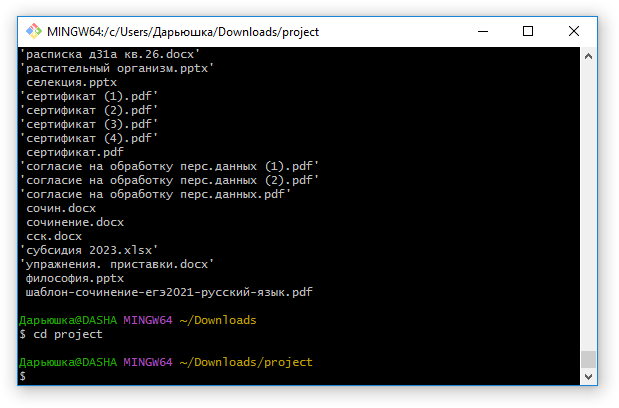
Убедилась в том, что все работает корректно при помощи команды git –version.

2. Установила и запустила Git Kraken. 

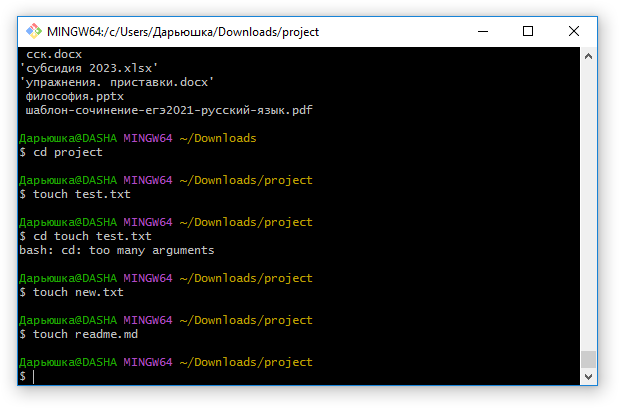
3. Настроила пользователя Git

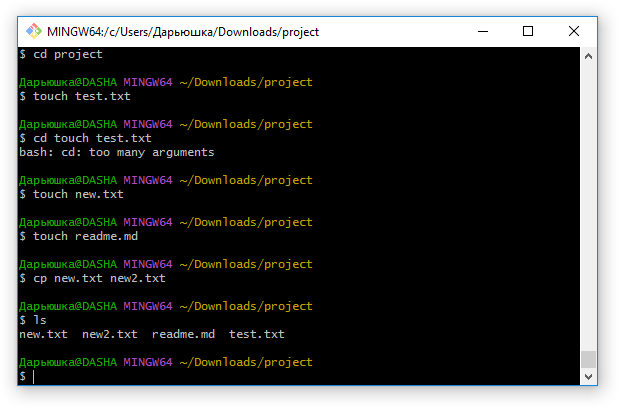
4. cd Downloads 

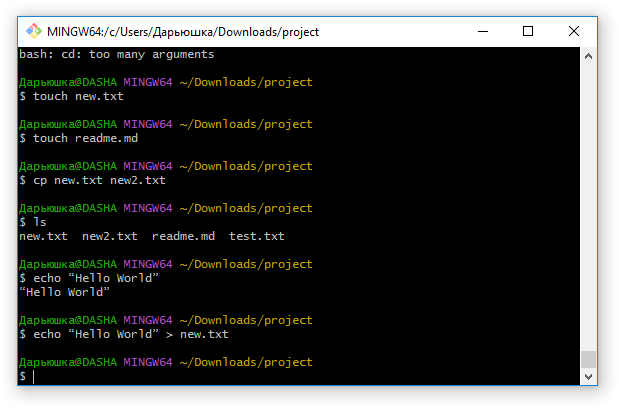
Mkdir project – создание директории

Cd project 

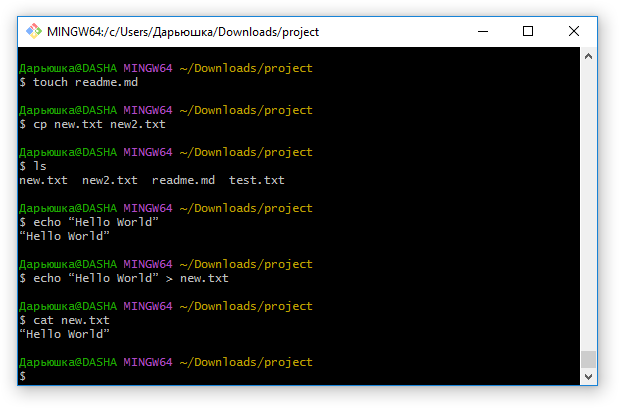
5. Далее я создала новые файлы touch test.txt и touch readme.md



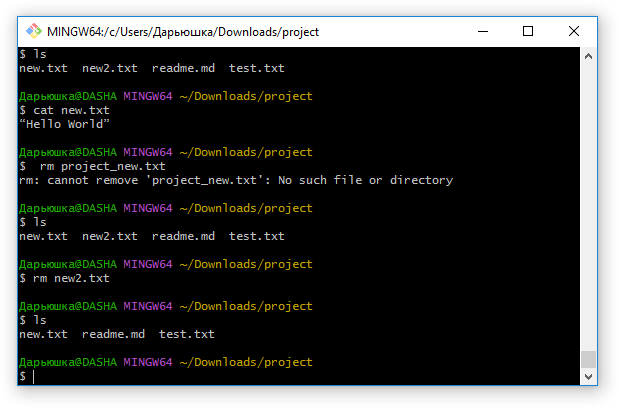
cp new.txt new2.txt и ls – копирование

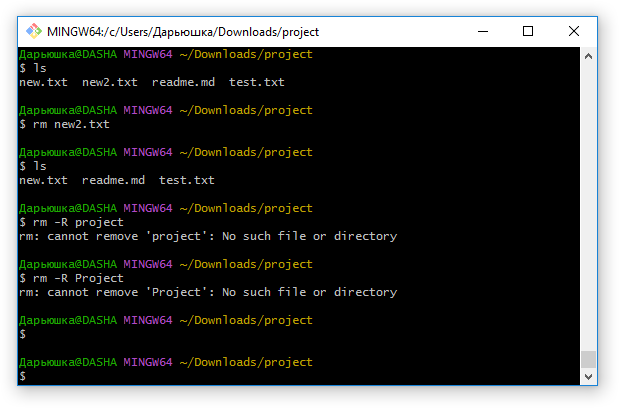
echo “Hello World” и echo “Hello World” > new.txt – записываем текст в файл

cat new.txt – просмотр содержимого



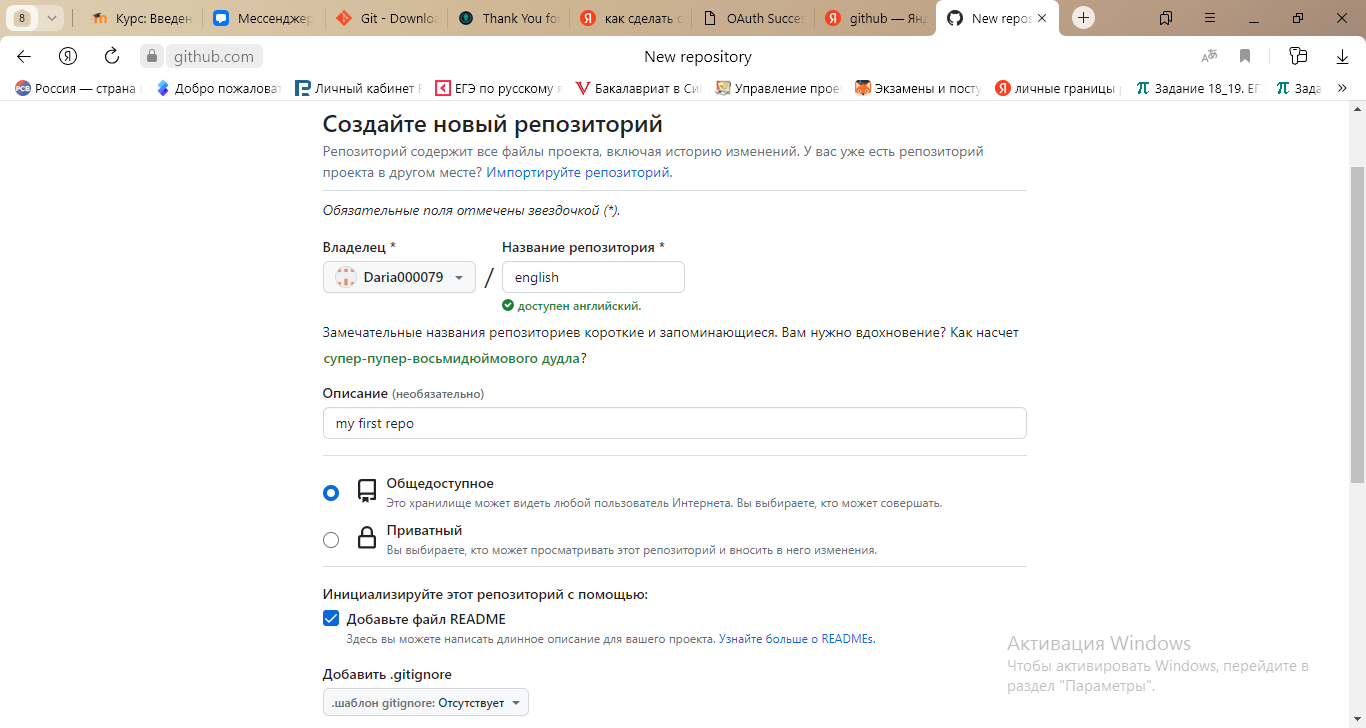
rm project\_new.txt и rm new2.txt

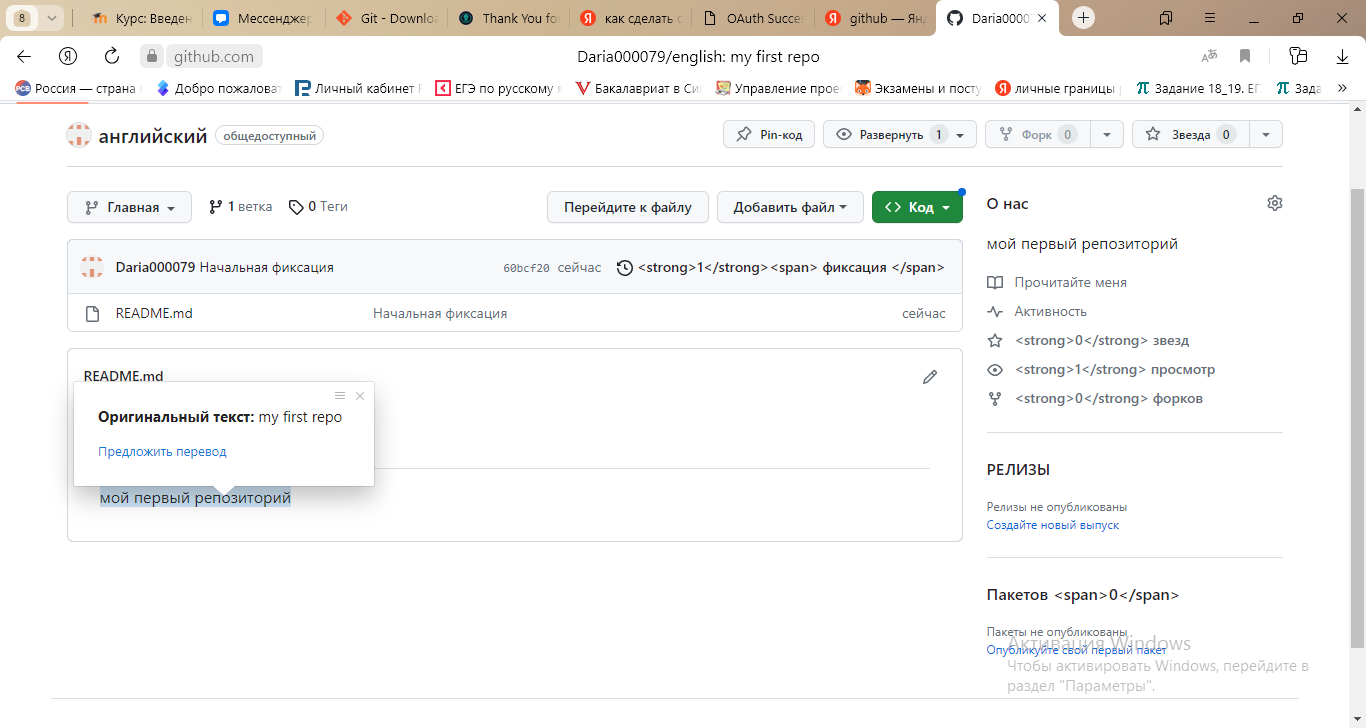


rm -R Project 

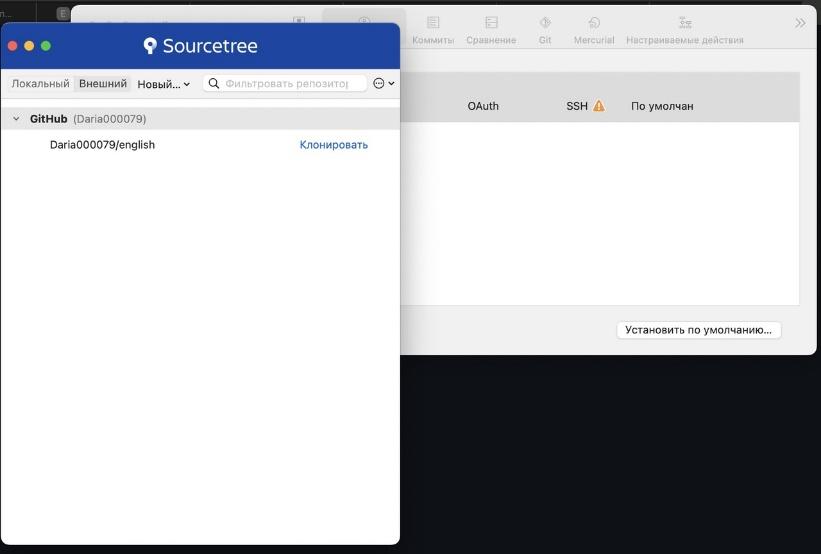
Часть 2

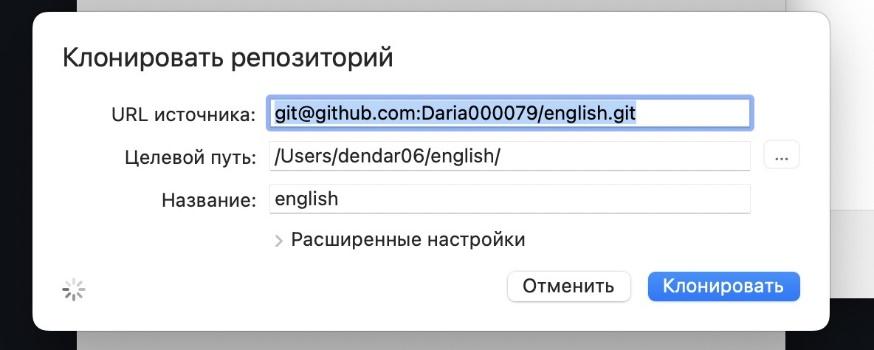
1.Создание репозитория

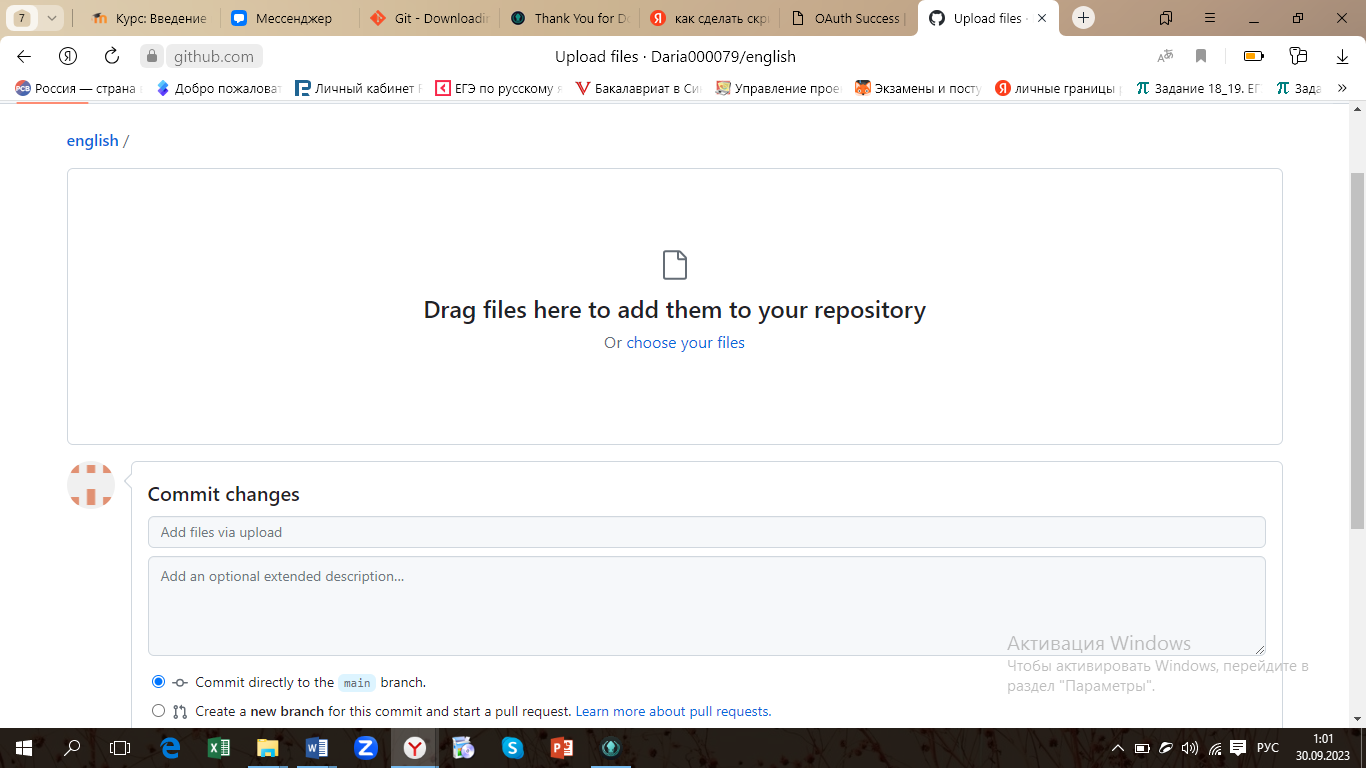
Я присвоила репозиторию имяи описание, а также сделала его общедоступным 

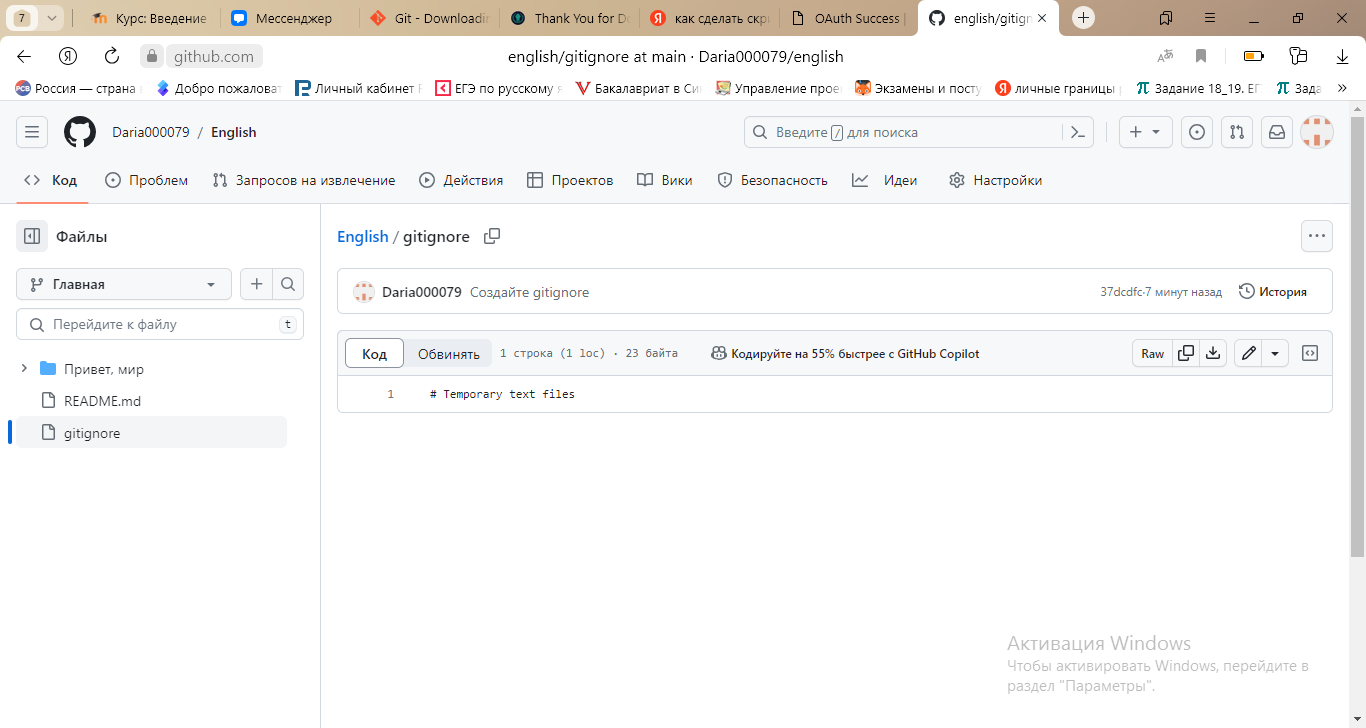
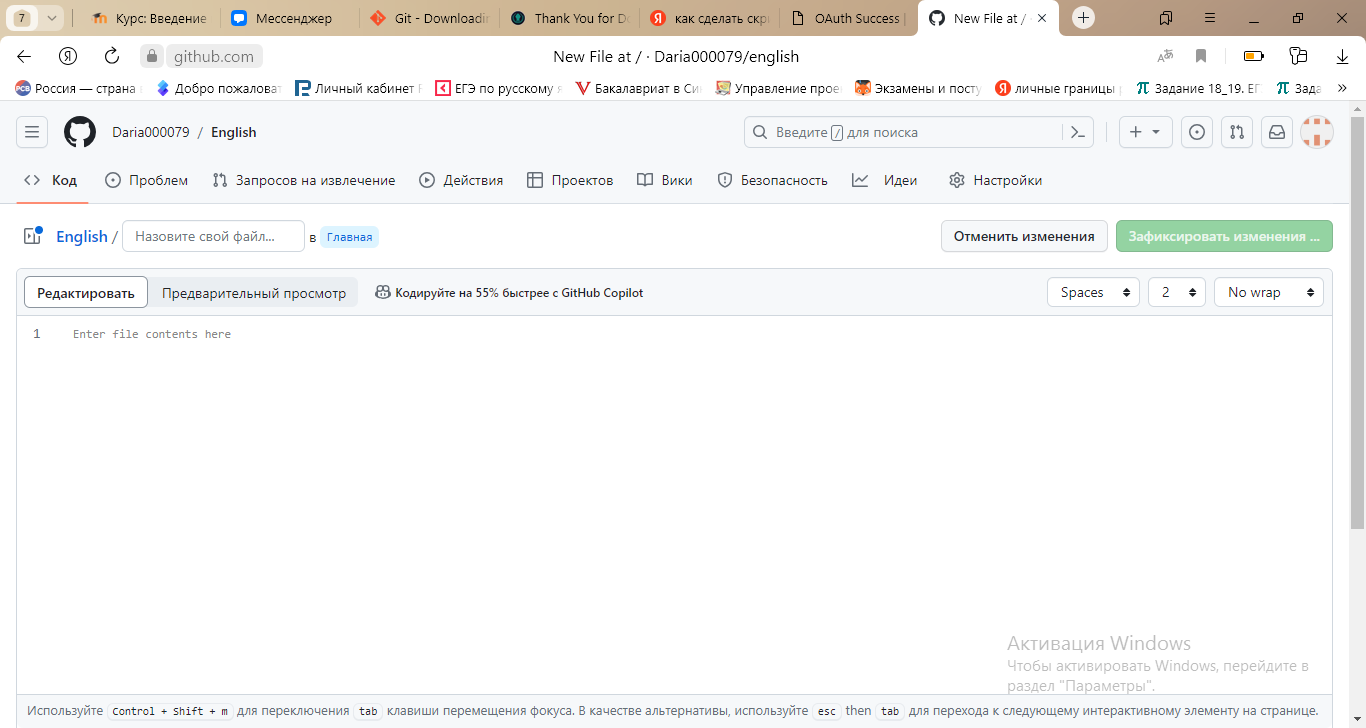
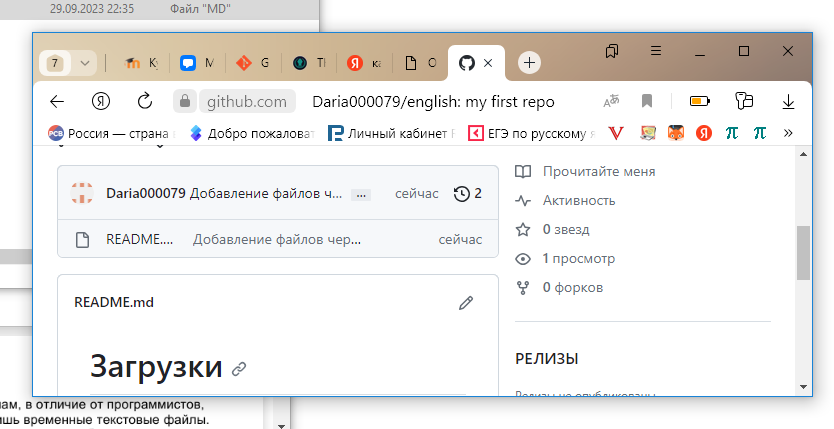


После чего я скачала Sourcetree, чтобы клонировать файл





1. Далее мне потребовалось добавить и изменить файлы 

Добавляла я файлы в разделе Upload fils на GitHub 

1. Оформила страницу при помощи Markdown