**Министерство науки и высшего образования**

**Российской Федерации**

**Пензенский государственный университет**

**Кафедра «Вычислительная техника»**

**ОТЧЕТ**

по лабораторной работе №10

# по курсу «Информационные технологии в профессиональной деятельности»

на тему «GitHub. Совместная работа»

**Выполнили студенты группы 23ввв3:**

Алексеев И.О.\_\_\_\_

Точнов Е.Е.\_\_\_\_

Кучин А.В.\_\_\_\_

**Приняли:**

Юрова О.В.\_\_\_\_

Митрохина Н.Ю\_\_\_\_

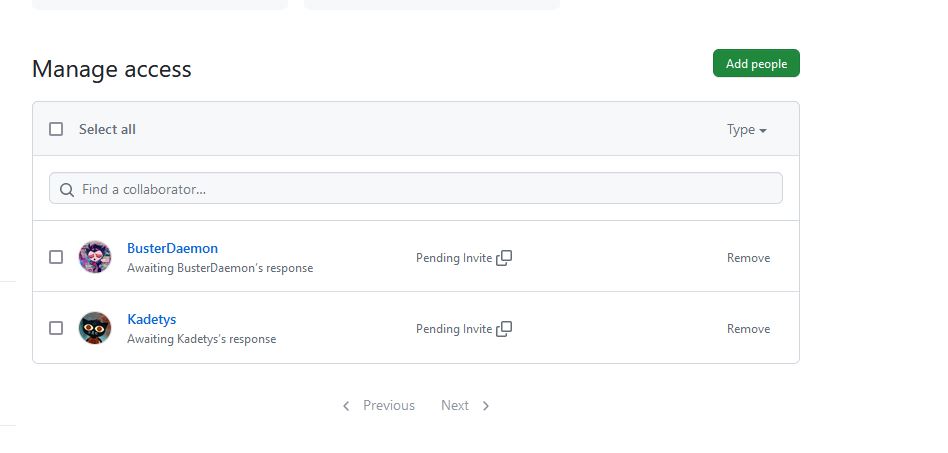
Пенза 2024

**Цель: научиться работать с веб-сервисом для хостинга проектов и их**

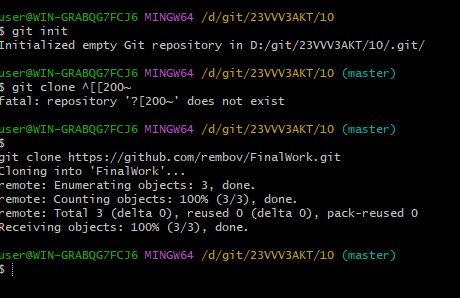
**совместной разработки GitHub. Создать свой публичный репозиторий.**

**Вывод**:Были изучены возможности сервиса GitHub.

Студент 1:

Регистрация всех членов команды

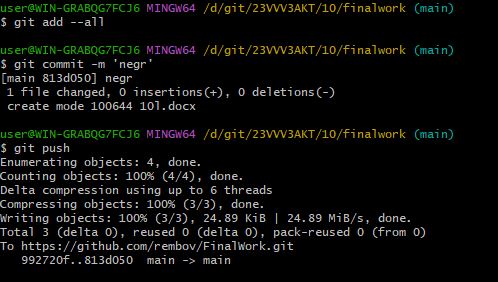
Создание совместного репозитория



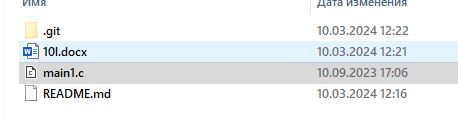
Успешность привязки



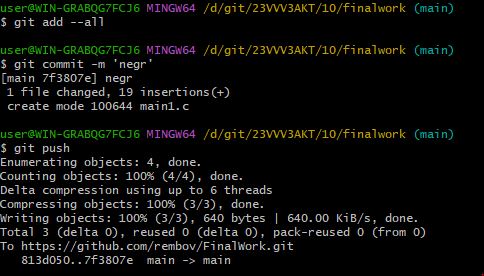
Фиксация изменений



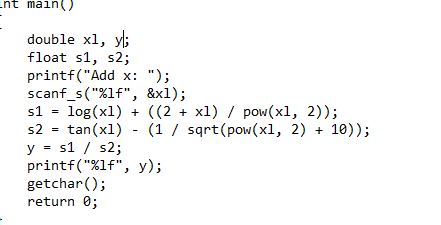
Добавил Лабораторную работу по программированию



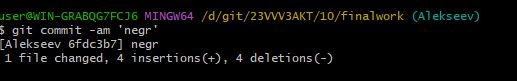
Отправил изминения

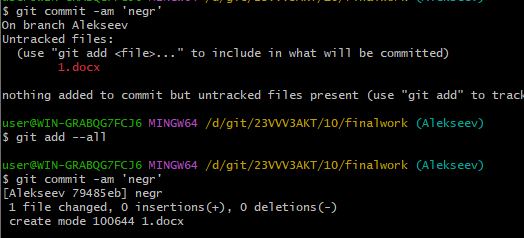


в коде проекта изменил имена переменной

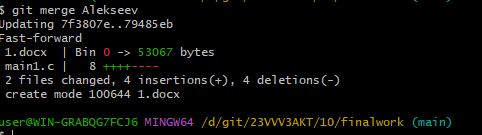


Зафиксировал изменения

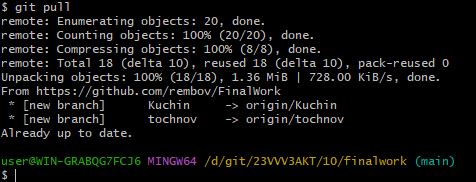


Зафиксировал добавление файла

Выполнил слияние

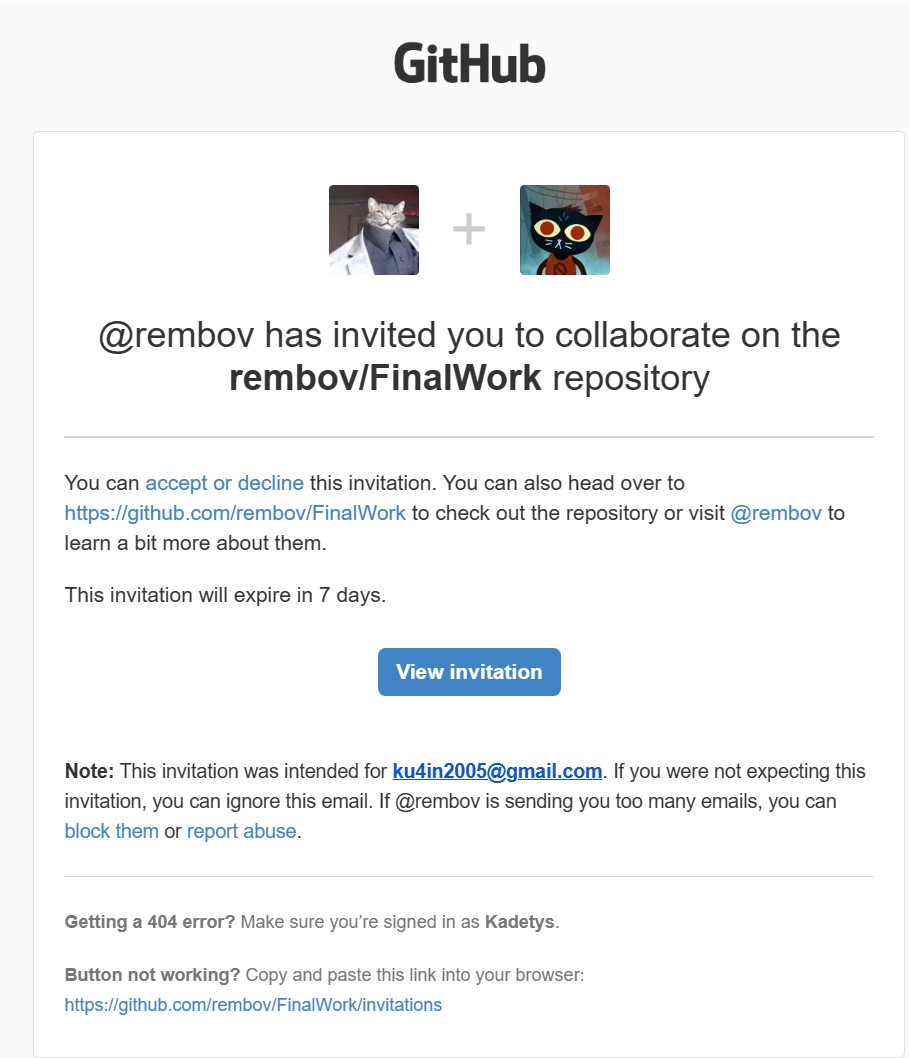


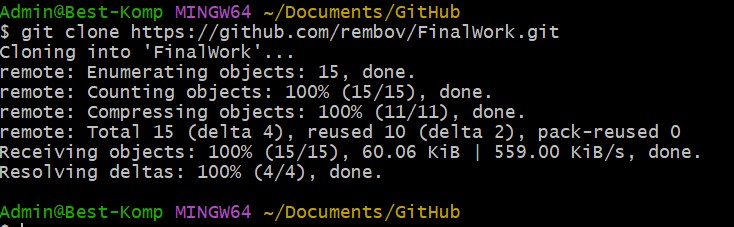
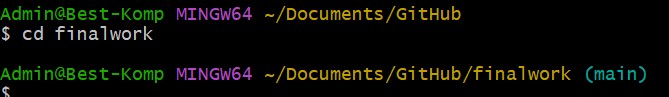
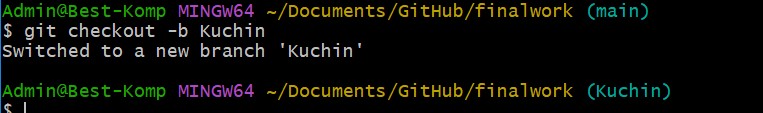
Получил новые файлы

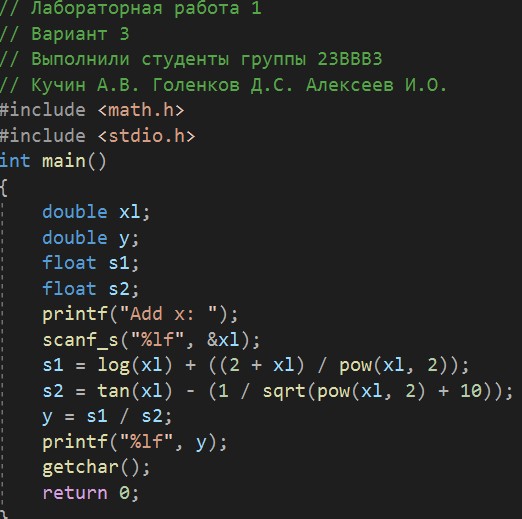


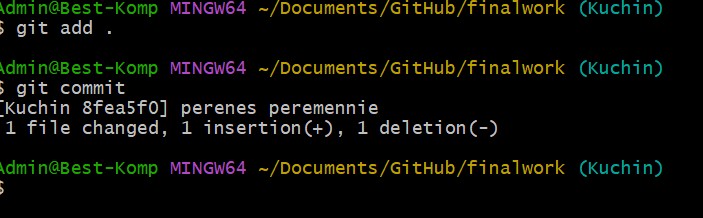
Студент 2:

1. Принял приглашение от своего коллеги

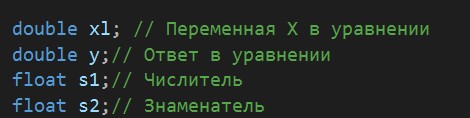


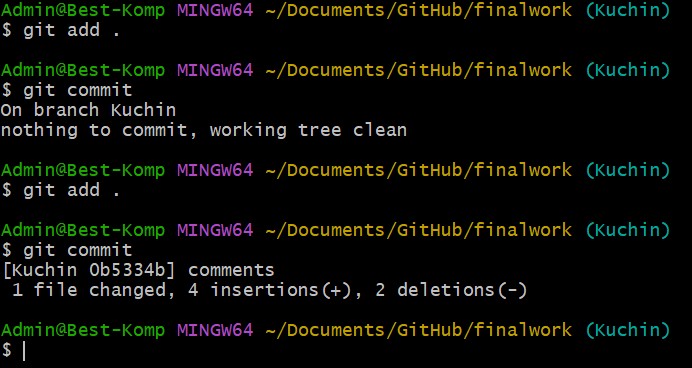
1. создал свой локальный репозиторий, склонировав себе общий репозиторий FinalWork;
2. Создал новую ветку со своей фамилией
3. Изменил объявление переменных





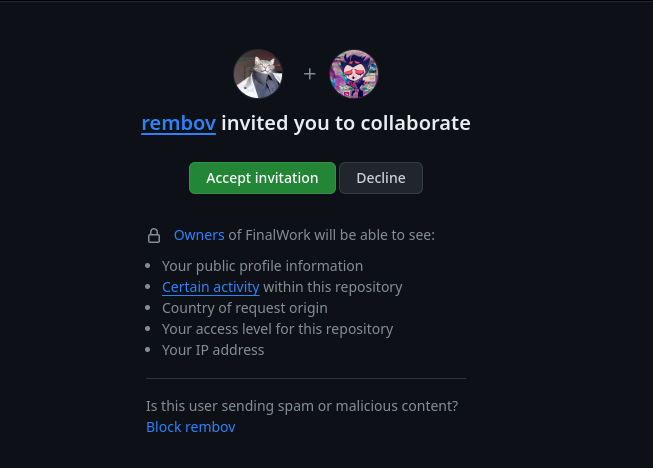
1. Добавил комментарии



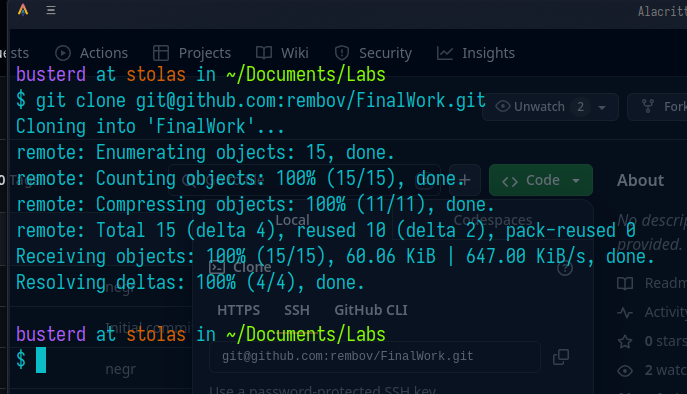


Студент 3:

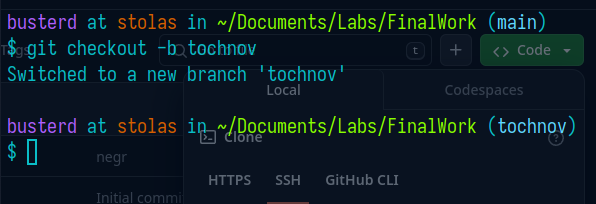
1. Принял приглашение



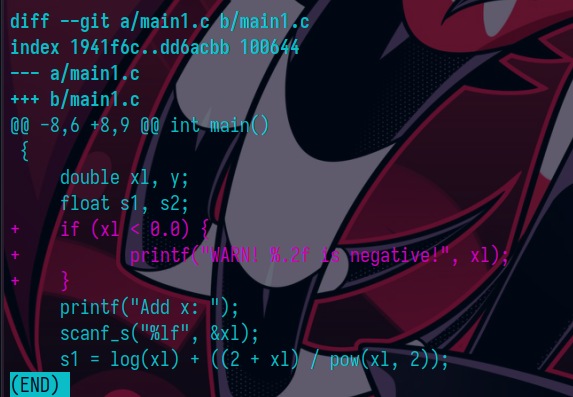
2. Клонировал удалённый репозиторий в локальную папку



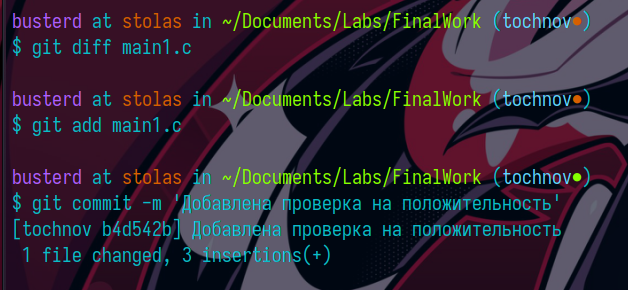
3. Создал собственную ветку с названием своей фамилии



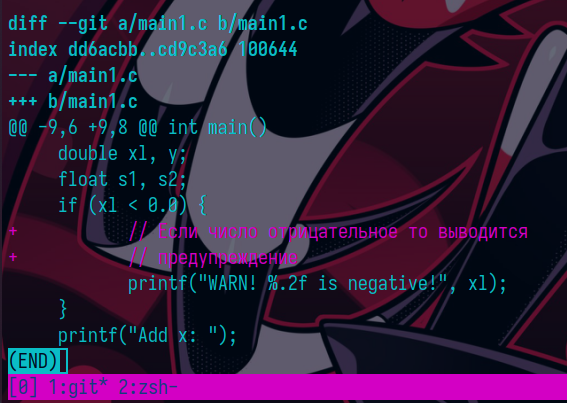
4. Добавил проверку на положительность первой объявленной переменной



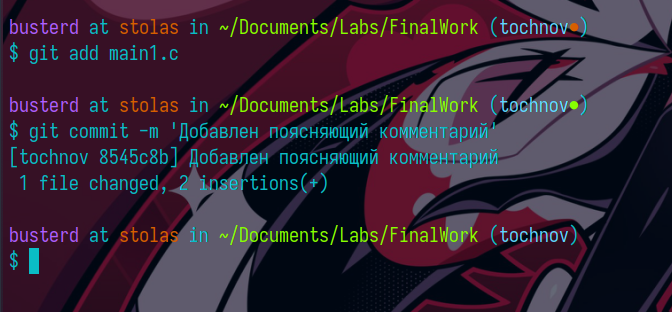
5. Зафиксировал изменения



6. Добавил комментарий к изменению



7. Зафиксировал изменения



https://github.com/rembov/FinalWork.git