

ГУАП

КАФЕДРА № 43

ОТЧЕТ
ЗАЩИЩЕН С ОЦЕНКОЙ
ПРЕПОДАВАТЕЛЬ

| | | |
|-----------------------------------|---------------|-------------------|
| ст. Преподаватель | | М.Д Поляк |
| должность, уч. степень, звание | подпись, дата | инициалы, фамилия |

ОТЧЕТ О ЛАБОРАТОРНОЙ РАБОТЕ

Знакомство с системой контроля версий git и сервисом GitHub

по курсу: ОПЕРАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ

РАБОТУ ВЫПОЛНИЛ

| | | | |
|---------------|--------------|---------------|--------------------|
| СТУДЕНТ ГР. № | 4233K | | А.Р Садриев |
| | | подпись, дата | инициалы, фамилия |

Санкт-Петербург 2024

Задание

Цель: подумать о своих целях и задачах на текущий семестр
С помощью веб-интерфейса GitHub создайте файл `goals.md` в своем репозитории.

Используя язык разметки `markdown`, создайте заголовки "Мой опыт" и "Мои цели".

Напишите один абзац (1-5 предложений) о своем опыте по разработке программного обеспечения. Добавьте работающую ссылку в написанный текст.

Создайте нумерованный список из 2 или 3 целей, которых планируете достичь в рамках данного курса.

Создайте нумерованный список из 3-9 задач, над которыми собираетесь работать в рамках данного курса для достижения поставленных целей.

Не забудьте закоммитить файл в свой репозиторий на GitHub.

Проверьте, что созданный файл отформатирован и отображается при предпросмотре именно так, как планировалось.

Выполнение:

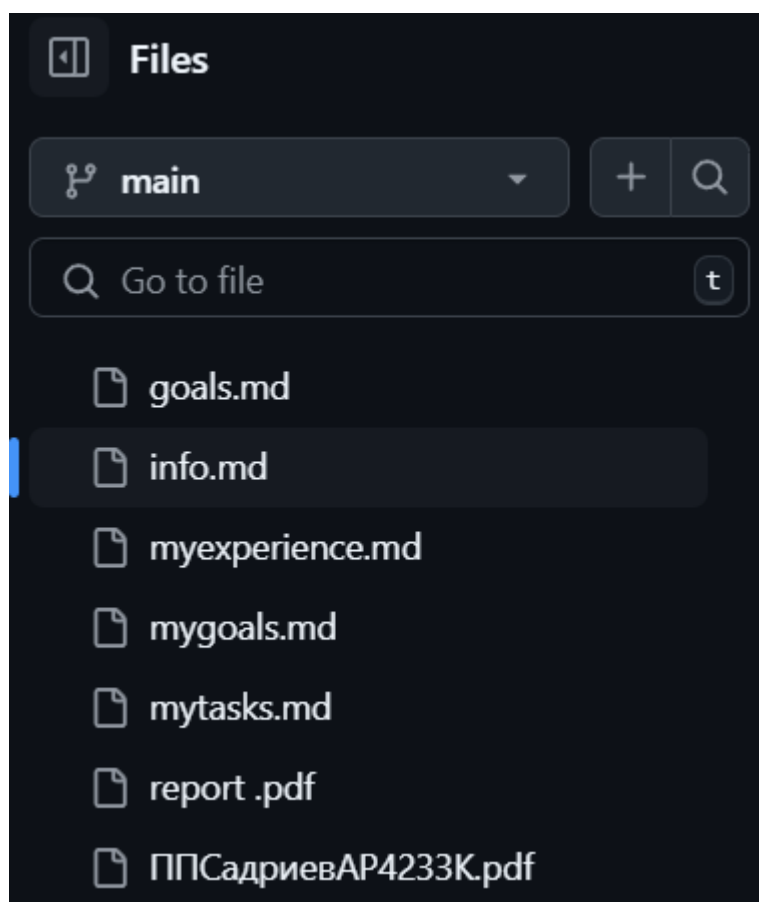


Рисунок 1 - все файлы в репозитории

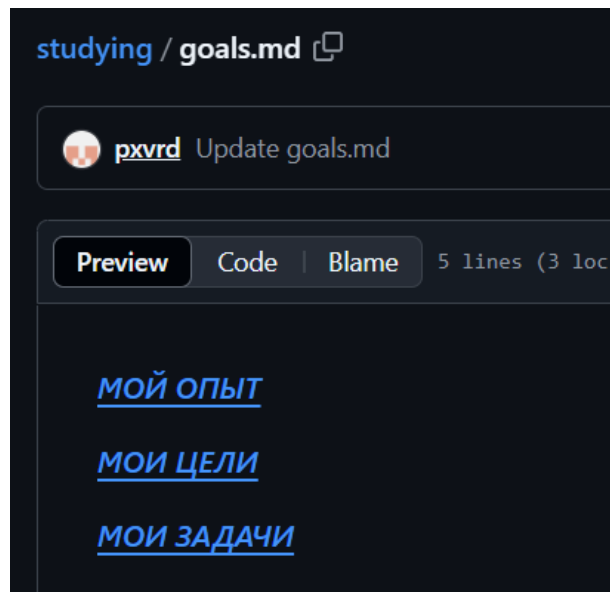


Рисунок 2 - файл goals.md с гиперссылками

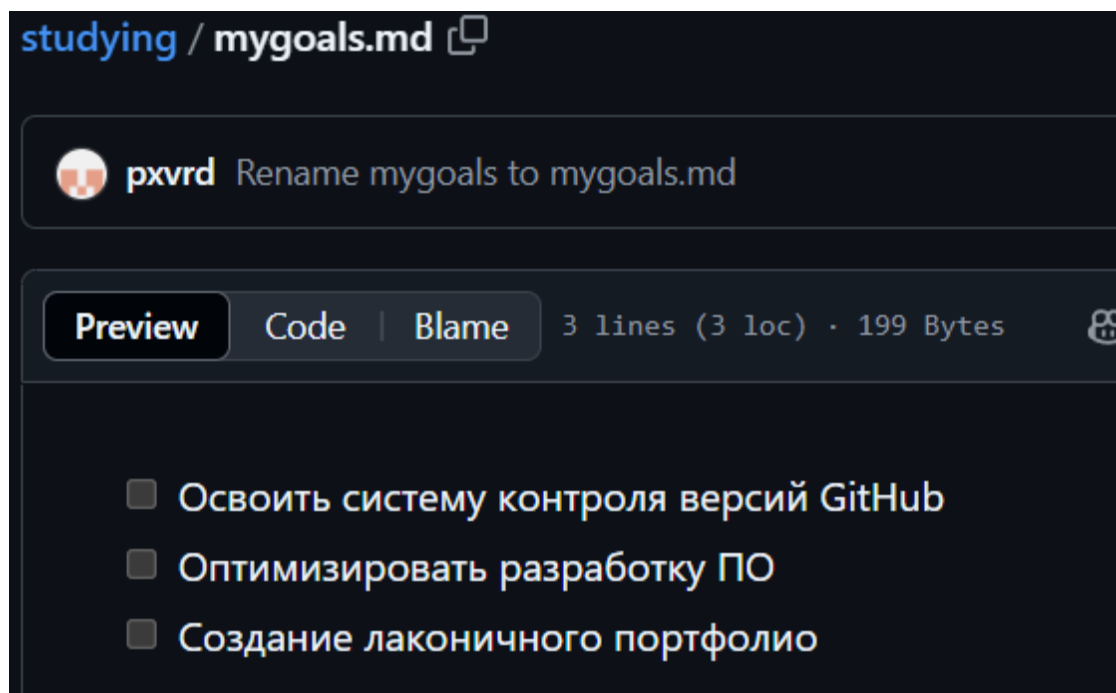


Рисунок 3 - файл mygoals.md с целями

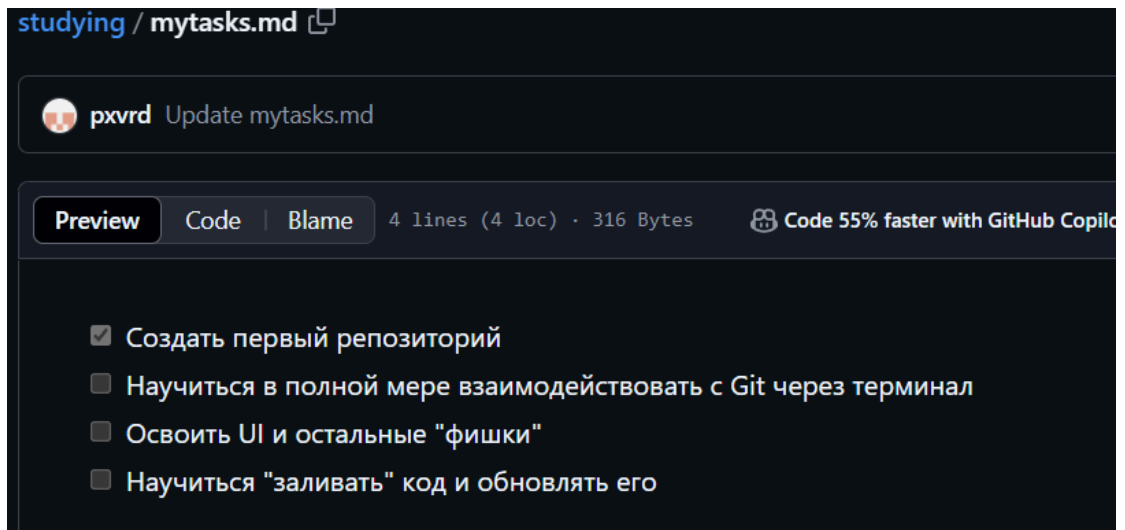


Рисунок 4 - файл mytasks.md с задачами

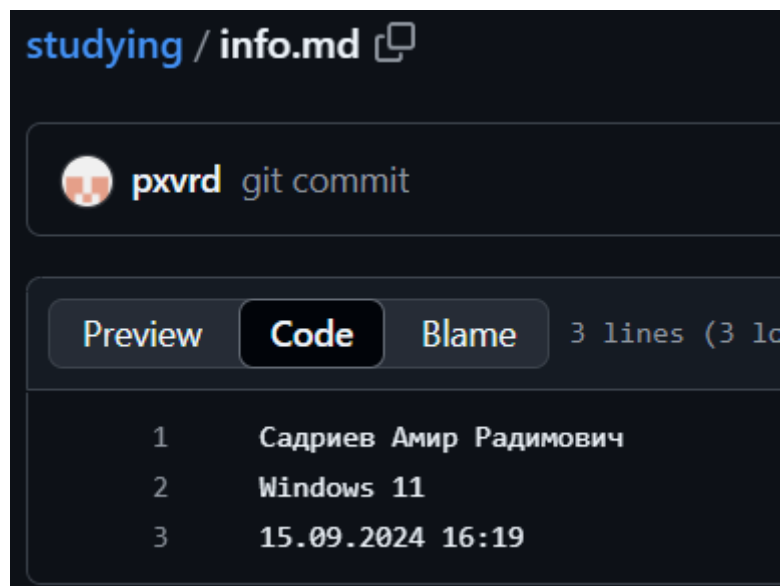


Рисунок 5 - файл info.md

Вывод

В процессе выполнения лабораторной работы было проведено знакомство с GitHub и его базовыми функциями таких как: клонирование репозитория, добавление и оформления .md файлов с помощью markdown.