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. № 423		А.Р Садриев
	подпись, дата	инициалы, фамилия

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

Создайте ненумерованный 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:

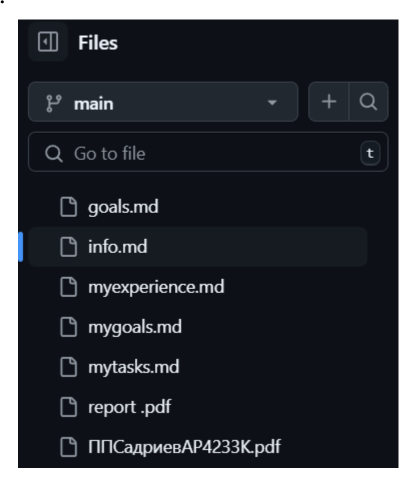


Рисунок 1 - все файлы в репозитории

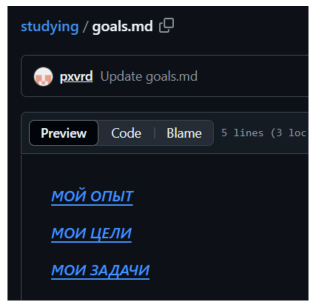


Рисунок 2 - файл goals.md с гиперссылками

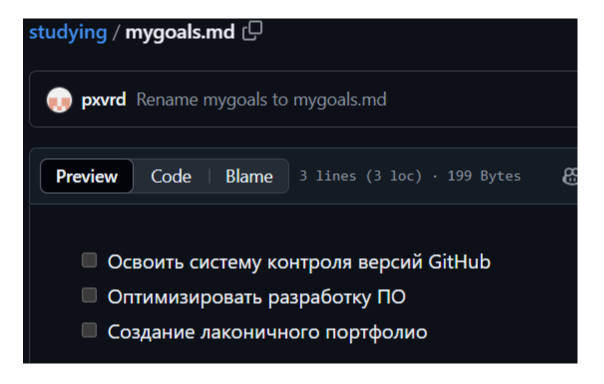


Рисунок 3 - файл mygoals.md с целями

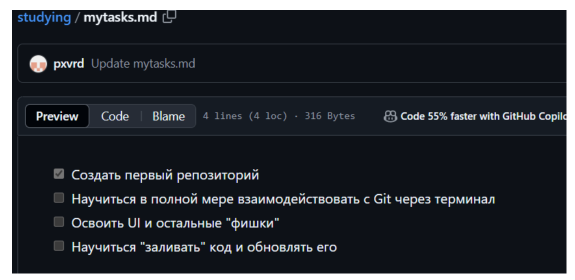


Рисунок 4 - файл mytasks.md с задачами

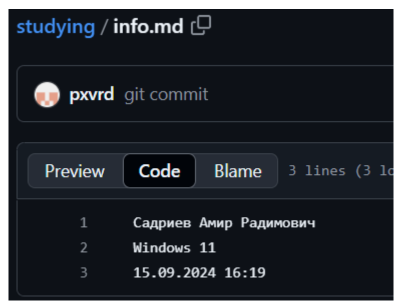


Рисунок 5 - файл info.md

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.