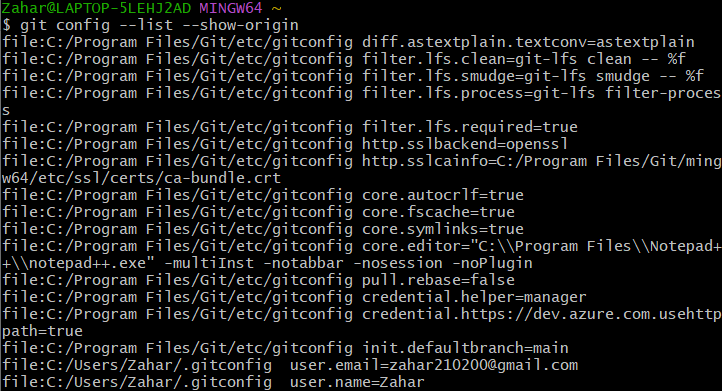
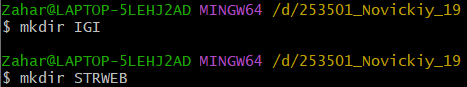
1. Базовая настройка







2.1 Создание структуры папок



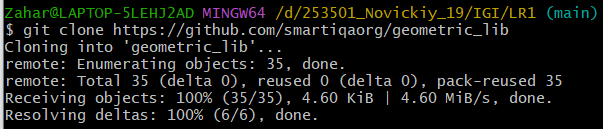


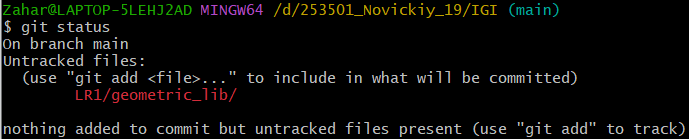
2.1 Создание репозитория



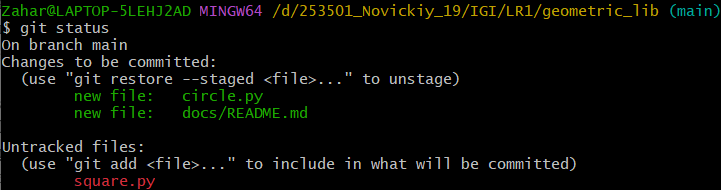


3. Клонирование репозитория

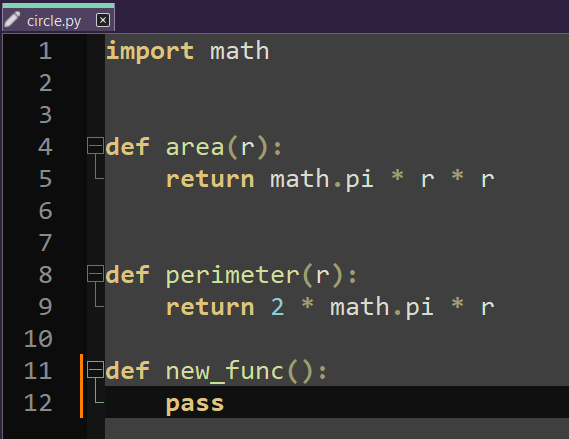
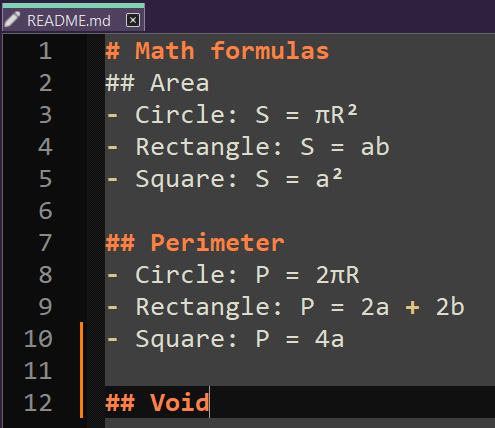


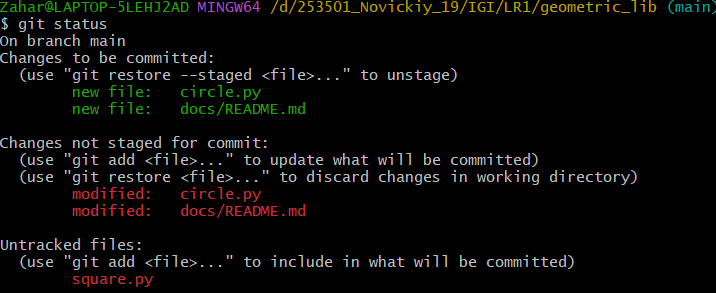


4.1 Сделайте индексацию нескольких файлов в вашем Git-репозитории

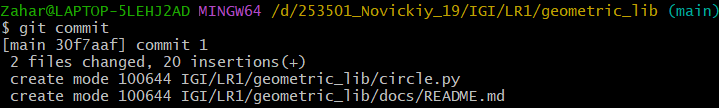
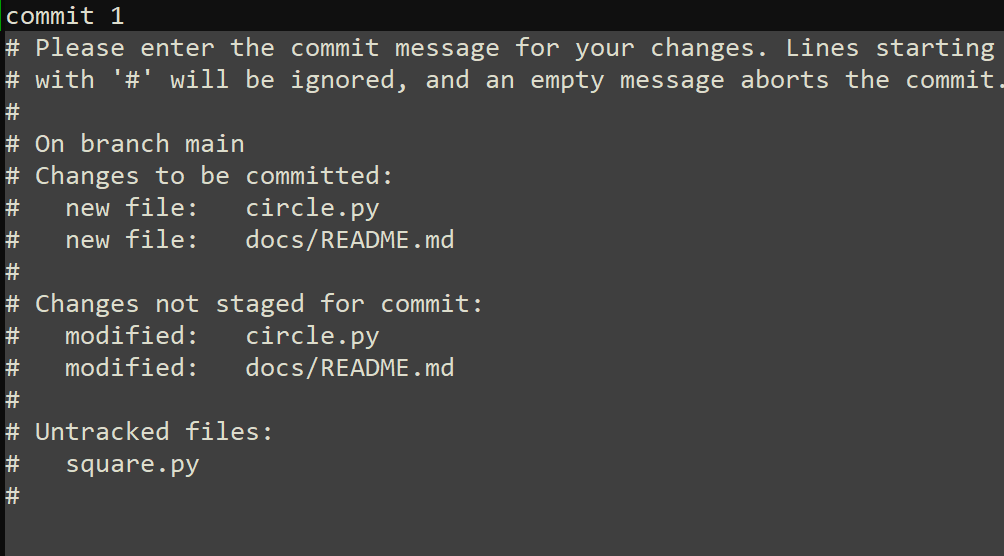


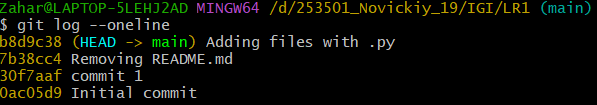
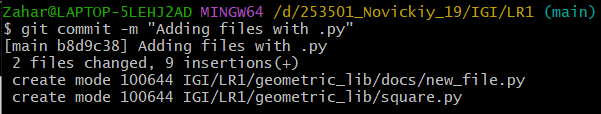
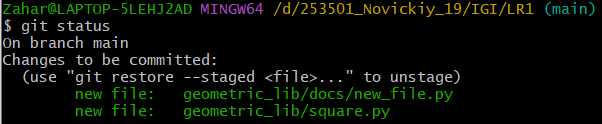
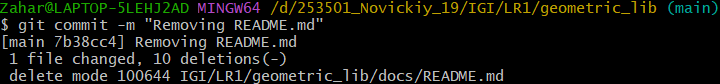
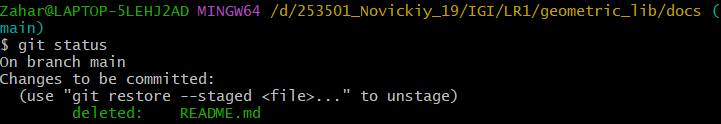
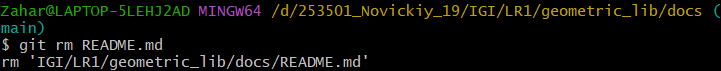
4.2 Внесите изменения в файлы



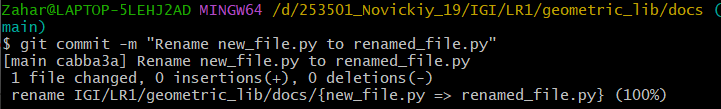
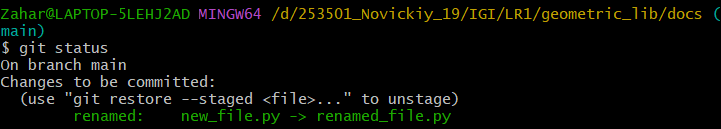


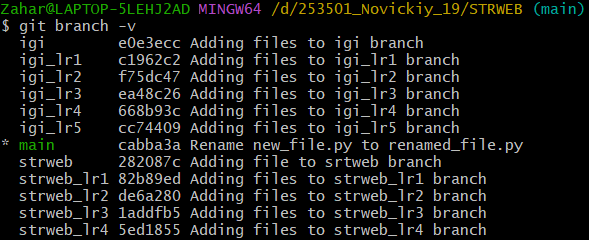
4.3 Выполните коммиты к проиндексированным файлам

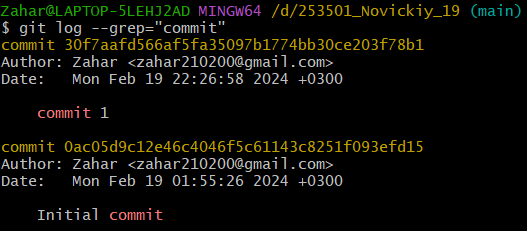
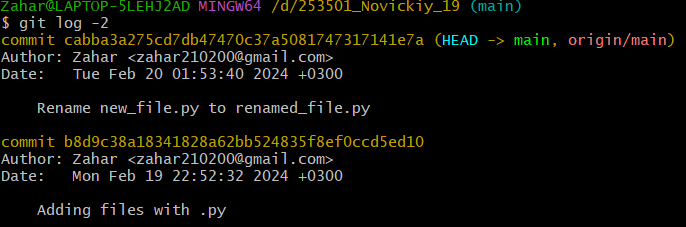
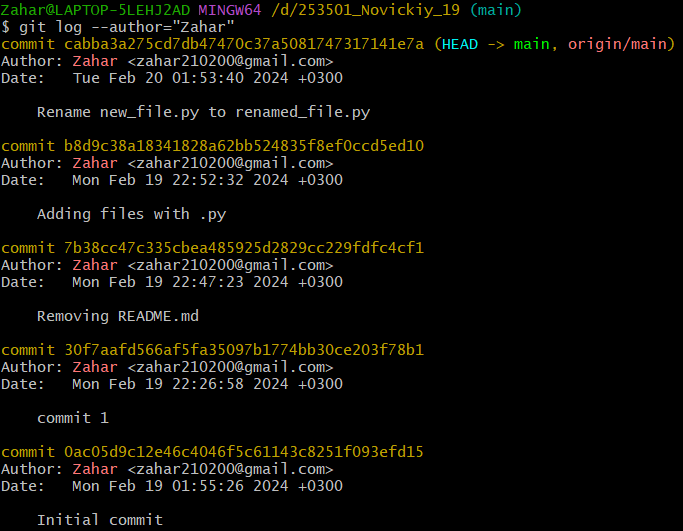
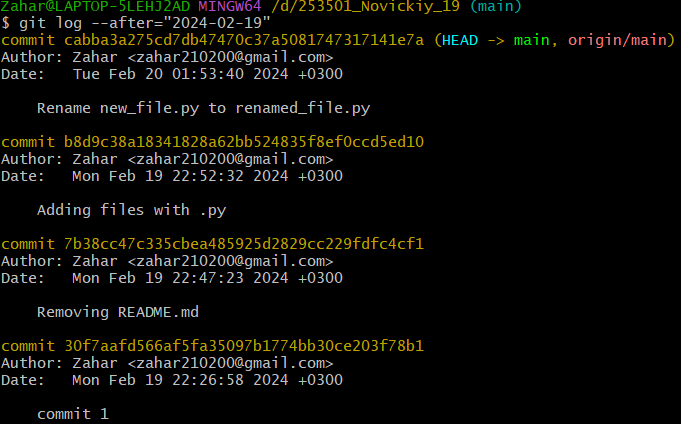
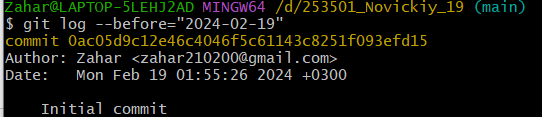
4.4 Добавьте и удалите файлы (один и группу файлов с определенным расширением)



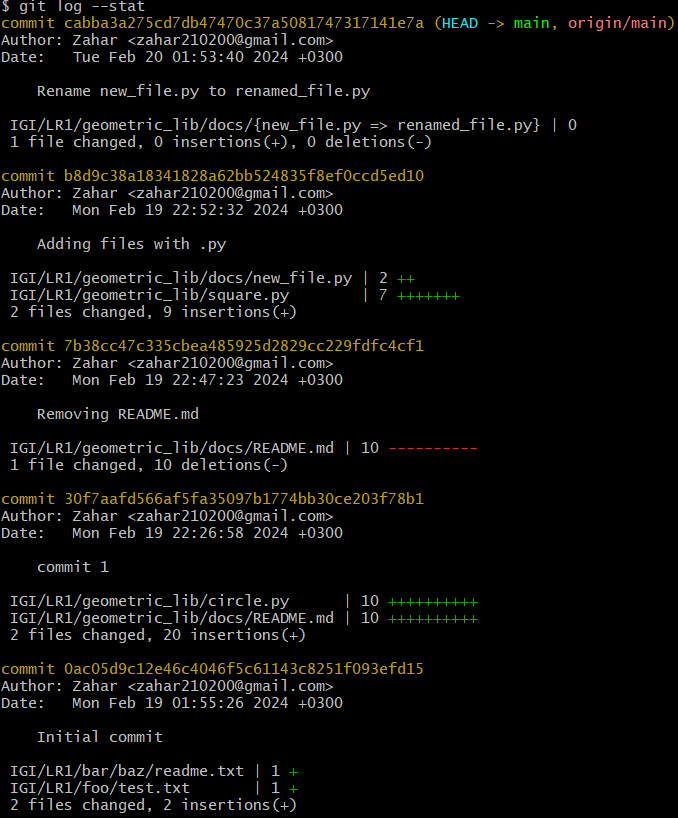
4.5 Переименуйте файлы

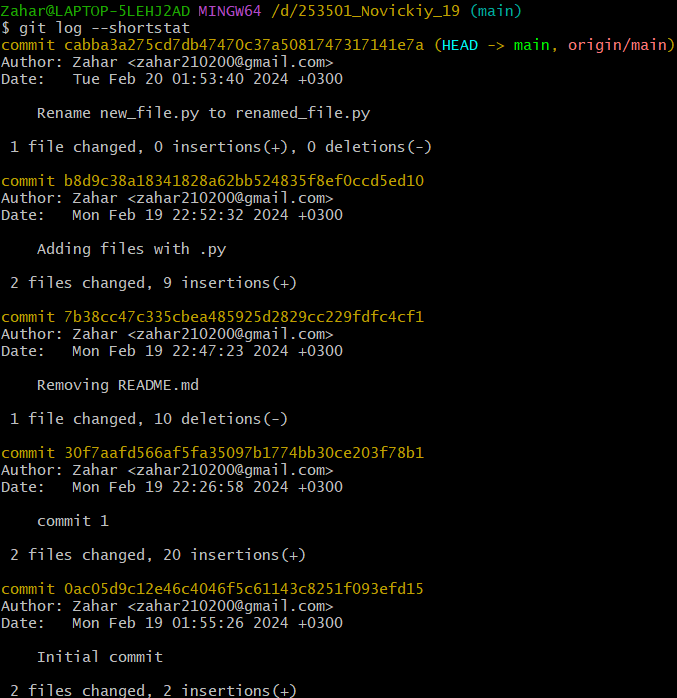


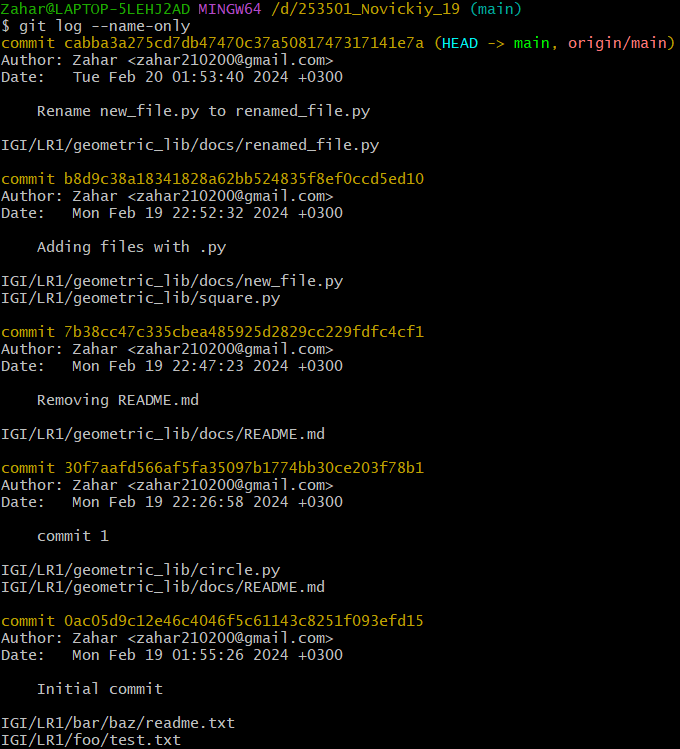
4.6 Создайте для IGI и STRWEB, а также для каждой ЛР, вложенной в них, отдельные ветки, переместите папки и файлы на соответствующие ветки

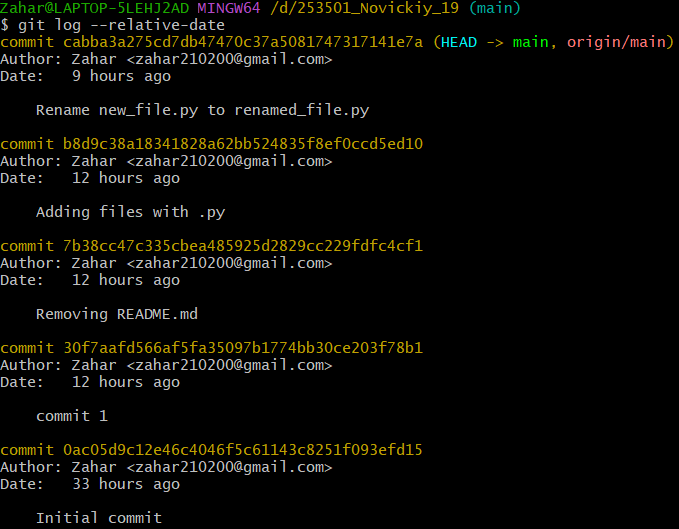
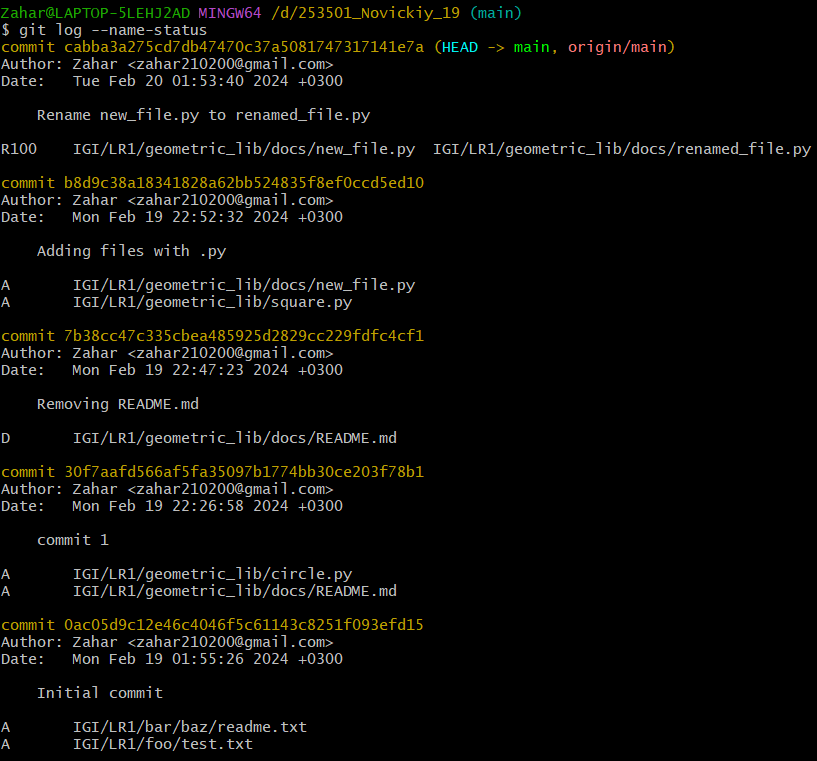
4.7 Выведите историю коммитов: полностью и с ограничением вывода – отобрать только последние, до и после указанной даты, по автору файлов, коммитов (флаги n, since, after, until, before, author, committer, grep)

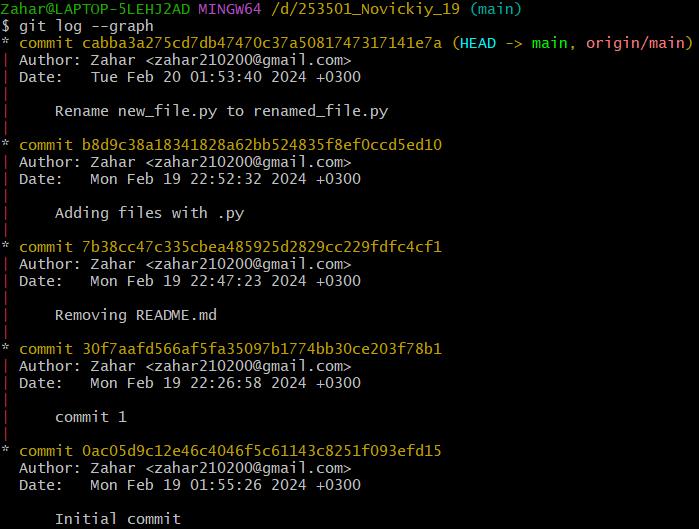
4.8 Исследуйте флаги для git log: p , stat ,shortstat, name-only, name-status, relative-date, pretty, graph



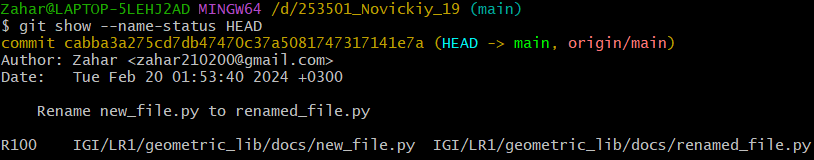
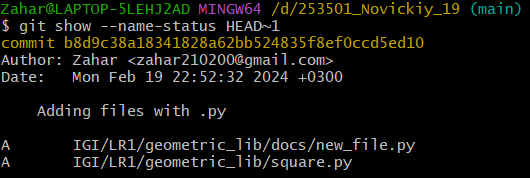
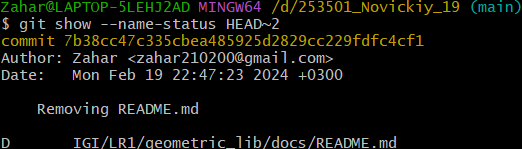
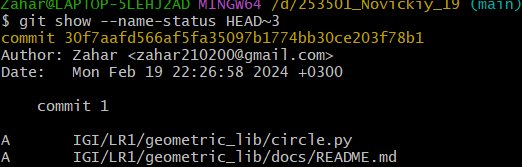
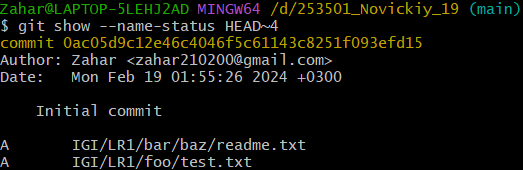




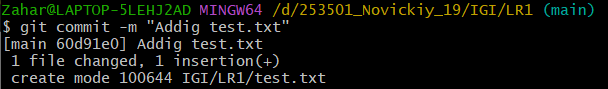


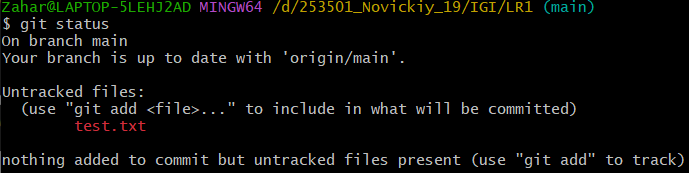


4.9 Найдите разницу в изменениях для каждого коммита

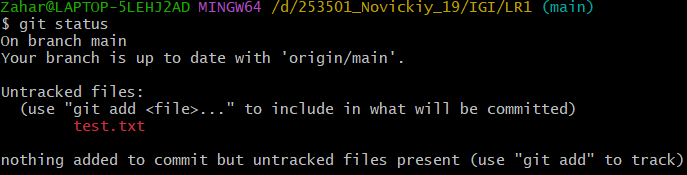


4.10 Создайте новый файл test.txt и вставьте в него строчку 'номер варианта'. затем сделайте коммит и отмените его

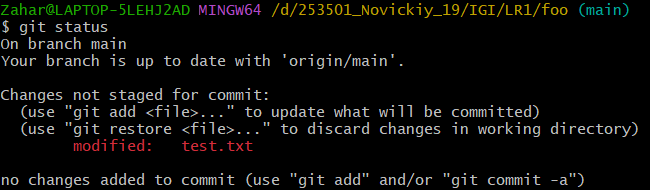
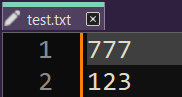




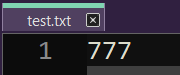
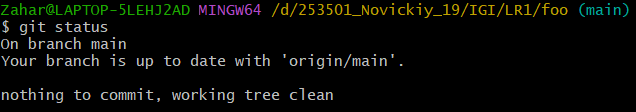
4.11 Проиндексируйте файл в вашем Git-репозитории, затем отмените его индексацию

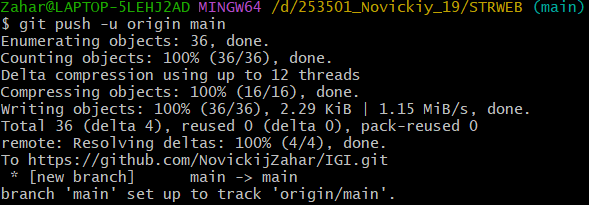


4.12 Внесите изменения в файл в вашем Git-репозитории и затем верните его в исходное состояние

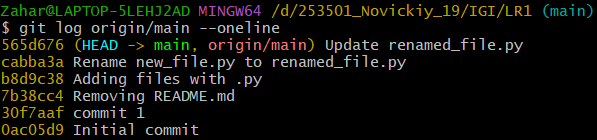
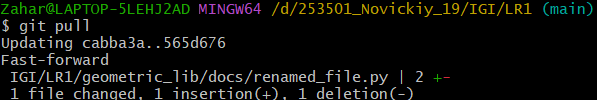
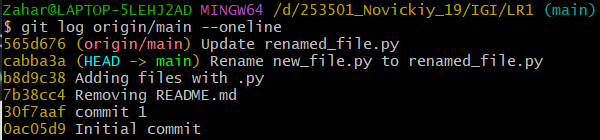
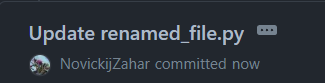




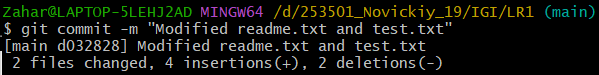


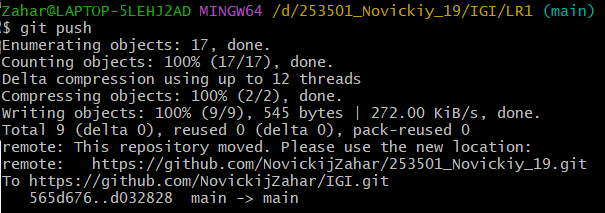
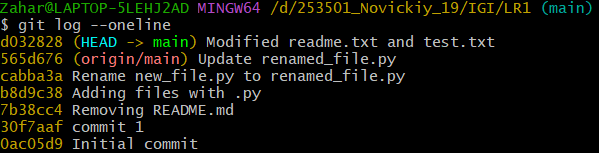
5.1 Создайте удаленный репозиторий 

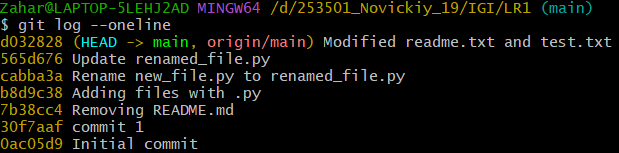
5.2 Просмотрите информацию о нем, внесите изменения и опять просмотрите (remote, fetch)



5.3 Измените несколько файлов в вашем проекте и перенесите их в удаленный репозиторий

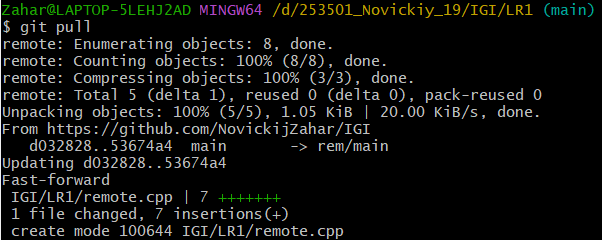
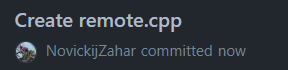






5.4 Переименуйте свой удаленный репозиторий



5.5 Получите данные из удаленного репозитория

5.6 Просмотреть историю изменений

