

Лабораторная работа №8

Работа с Github:

1. Совместная разработка: несколько членов команды могут работать над одним проектом, создавая, изменяя и сливая свои изменения в единый репозиторий.
2. Обсуждение и управление задачами: члены команды могут использовать функцию Issues на Github, чтобы создавать задачи, назначать их на членов команды, обсуждать их и следить за их выполнением.
3. Создание и слияние веток: команды могут использовать Git в Github, чтобы создавать и управлять ветками, в которых каждый член команды может работать над своей частью проекта, а затем сливать изменения в основную ветку.
4. Управление доступом: в Github можно настраивать доступ к репозиторию, чтобы разрешать или запрещать определенным членам команды доступ к определенным файлам и папкам.
5. Научиться делать откат
6. Работать с командами `git diff`, `git reset`, `git clean`. Научиться работать и с другими командами.
7. Весь процесс необходимо делать в командной строке и стараться довести до автомата.