

Практическое задание №14.

Организация рабочего процесса с помощью Git. Работа с конфликтами и восстановление данных.

Цель: научиться применять методы статической и динамической конфигурации параметров операционных систем.

Важно: все действия нужно проводить в терминале Linux, использование графических средств для git не пройдет проверку.

Инструкция:

Шаг 1: Создайте локальный репозиторий из файлов практической работы 12, зафиксируйте изменения, прикрепите скриншот введенных команд;

Шаг 2: Создайте репозиторий на github и отправьте файлы из локального репозитория в удаленный на github, прикрепите ссылку на репозиторий;

Шаг 3: Создайте новую ветку, добавьте в репозиторий файлы из практической работы 13, зафиксируйте изменения и отправьте ветку в удаленный репозиторий, прикрепите скриншот введенных команд;

Шаг 4: Влейте ветку через github (в удаленном репозитории), прикрепите ссылку на Pull Request;

Шаг 5: Стяните изменения в локальный репозиторий из удаленного, перейдите на основную ветку (master или main) и прикрепите скриншот вывода команды git log --oneline.

Оформите выполнение в текстовый документ, где распишите выполнение каждого шага и скрипшоты. Пример выполнения практического задания: <https://docs.google.com/document/d/1wXsW8UKfLNtDV-DPbYkbUOL9EPtQQi-j6kJxn-HdErQ/edit?usp=sharing>