Шаблон отчёта по лабораторной работе

Простейший вариант

Дмитрий Сергеевич Кулябов

Содержание

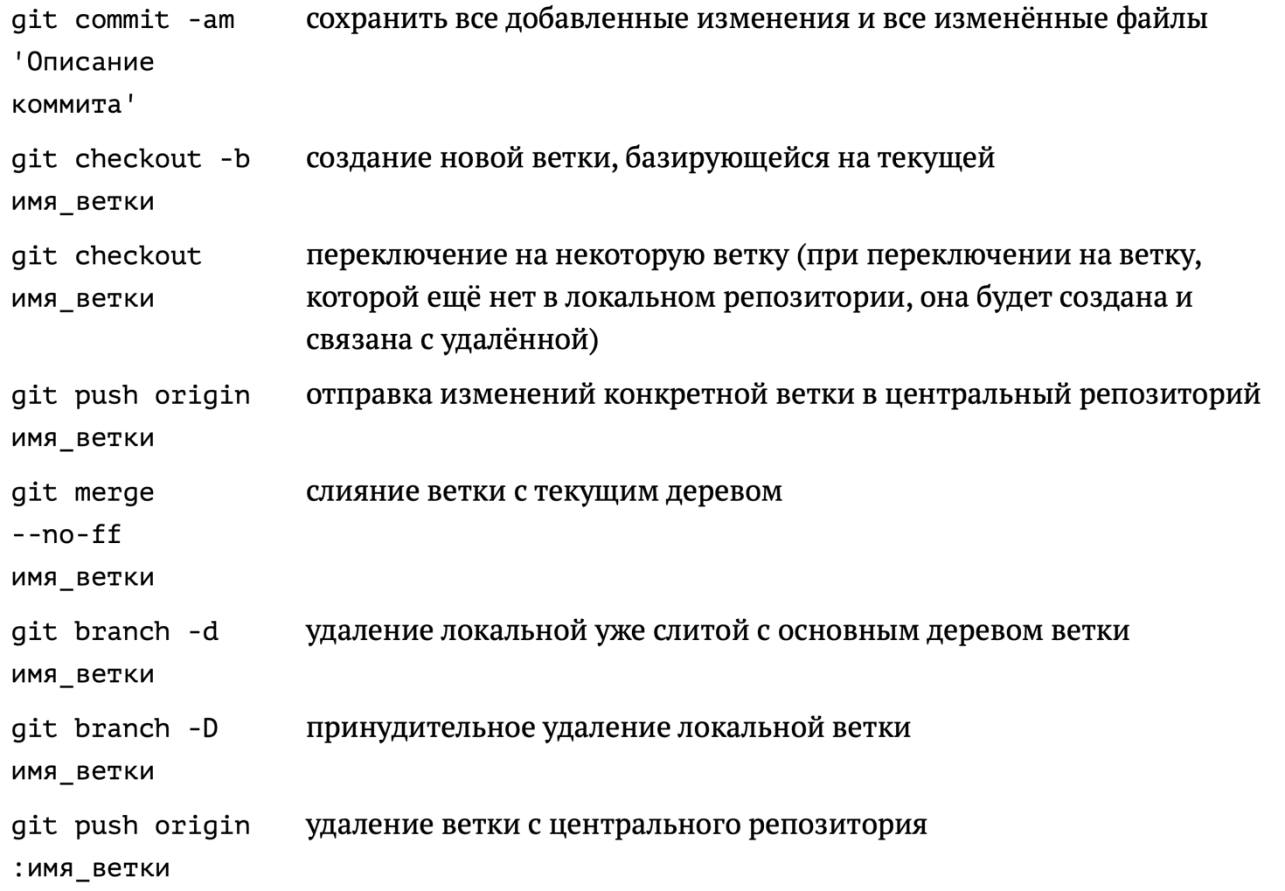
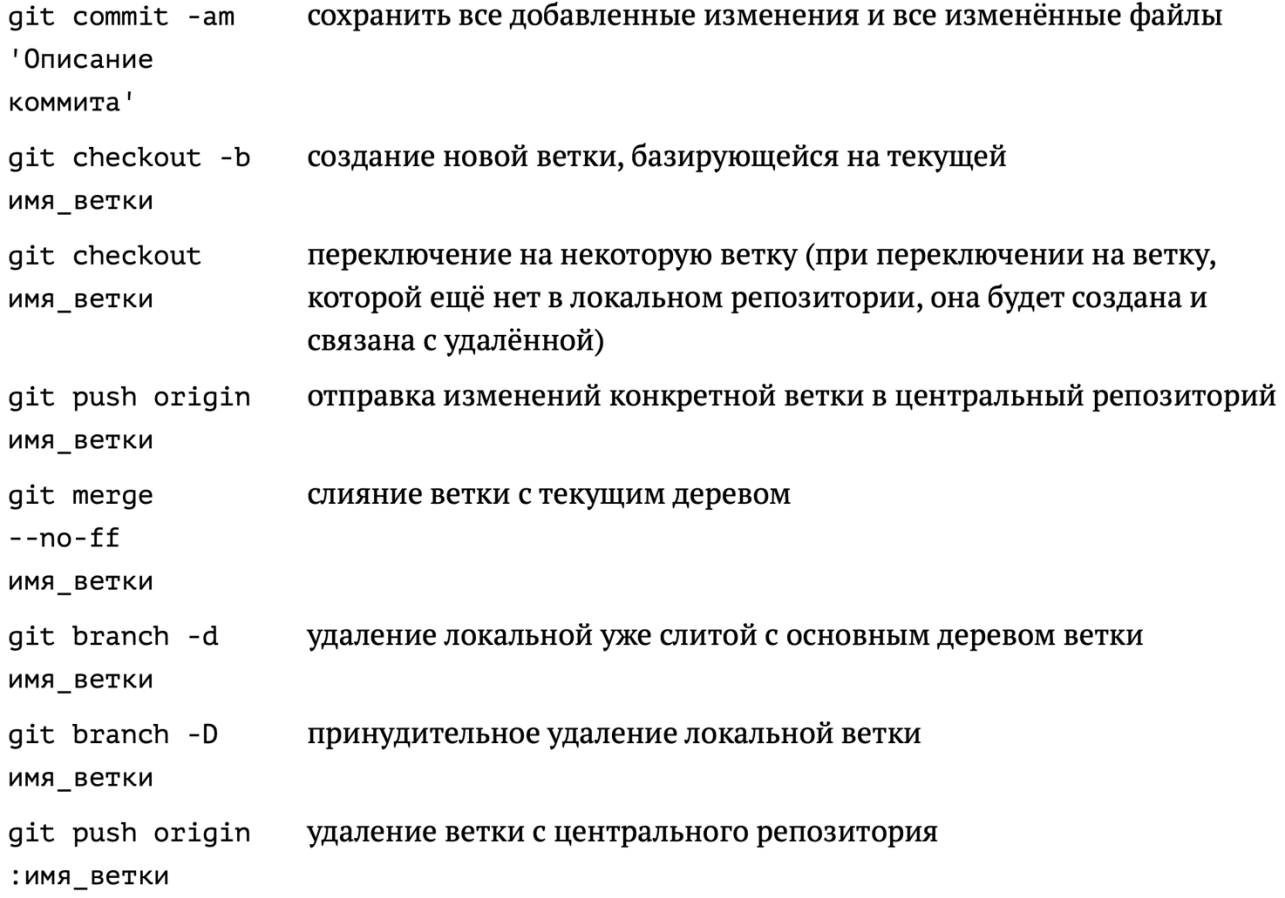
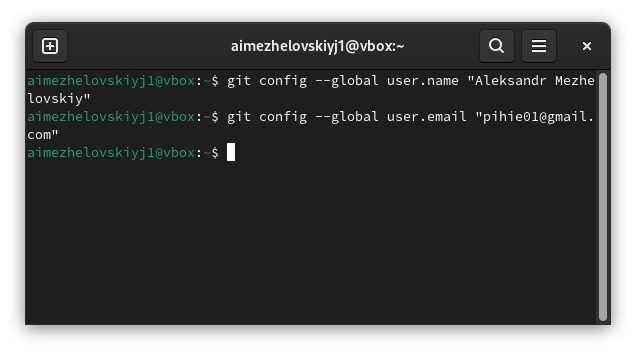
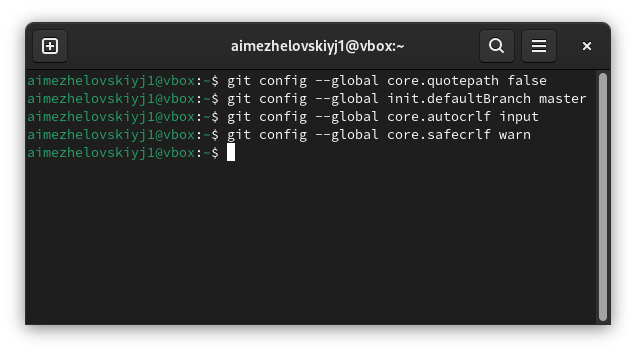
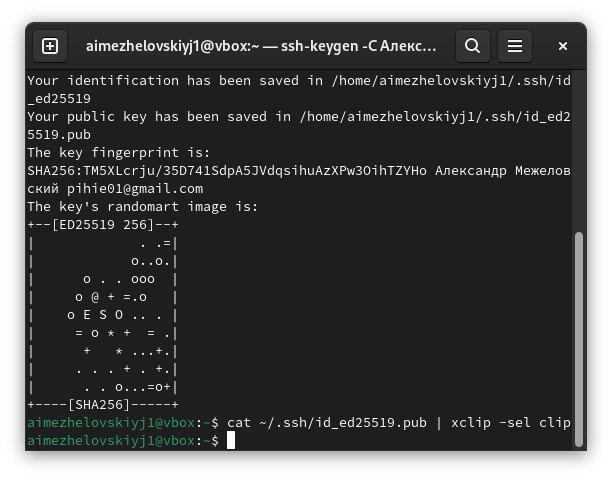
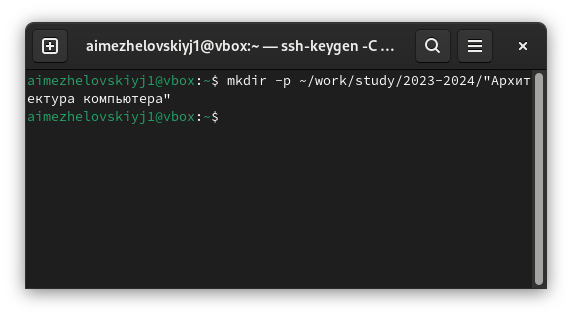
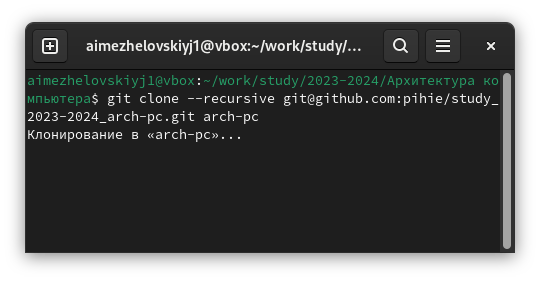
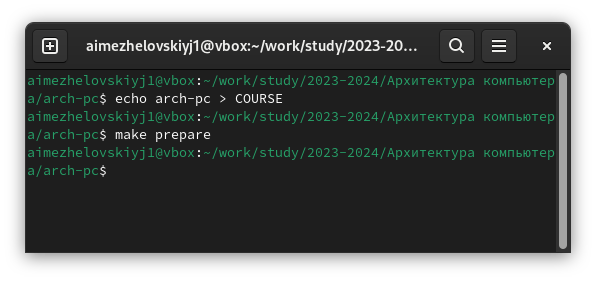
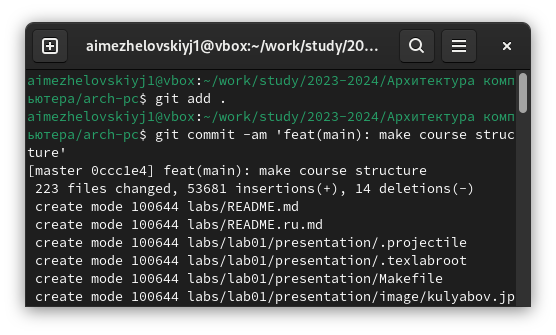
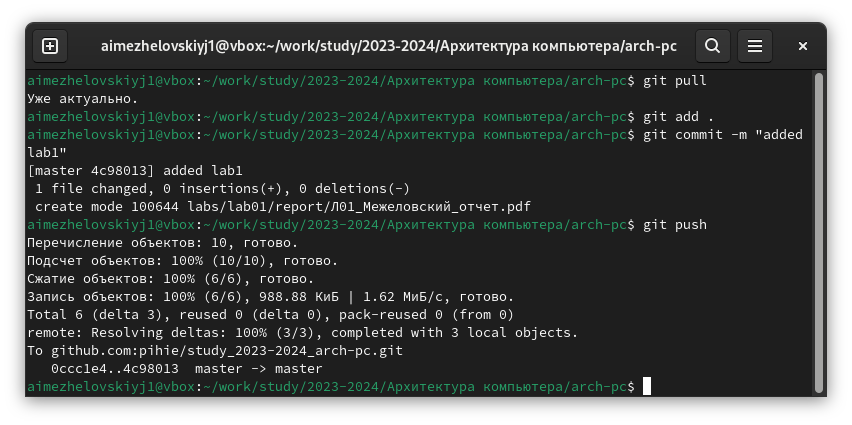
Список иллюстраций

Список таблиц

# 1 Цель работы

Целью работы является изучить идеологию и применение средств контроля версий. Приобрести практические навыки по работе с системой git. # Задание 1. Настройка GitHub 2. Базовая настройка git 3. Создание SHH ключа 4. Создание рабочего пространства и репозитория курса на основе шаблона 5. Создание репозитория курса на основе шаблона 6. Настройка каталога курса

# 2 Теоретическое введение

  # Выполнение лабораторной работы Учетная запись github у меня уже была поэтому пропускаю этот шаг. Произвожу первоначальную настройку git. (Рис. 3, Рис. 4)   Создаю ключ ssh. (Рис. 5)  Создаю директорию в которой будет храниться копия репозитория. (Рис. 6)  Клонирую репозиторий в раннее созданную папку. (Рис. 7)  Создаю необходимые каталоги. (Рис. 8)  Сохраняю проделанные изменения, отправляю файлы на сервер. (Рис. 9)  # Выполнение самостоятельной работы Самостоятельная работа предполагает загрузку этой лабораторной работы на github, поэтому не смогу прикрепить фото. Но вот как это делается на примере прошлой лабораторной работы. (Рис. 10)  # Выводы Во время данной работы я изучил идеологию и применение средств контроля версий. Приобрел практические навыки по работе с системой git.