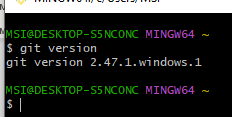
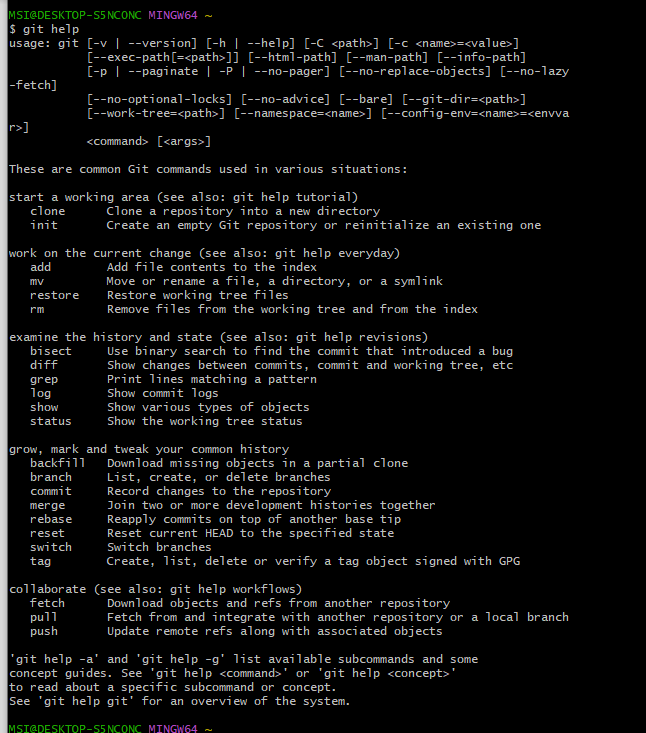
**Лабораторная работа 6**

**Системы контроля версий. Основы работы в Git**

1. Версия

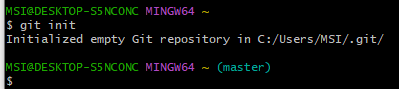


1. Справка о Git

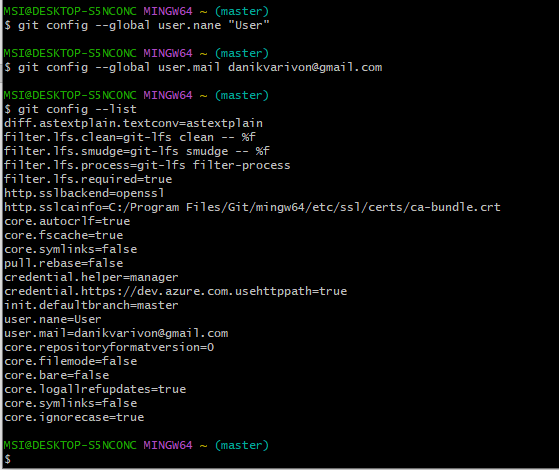


1. Создание пустого репозитория

Ввод команды git init

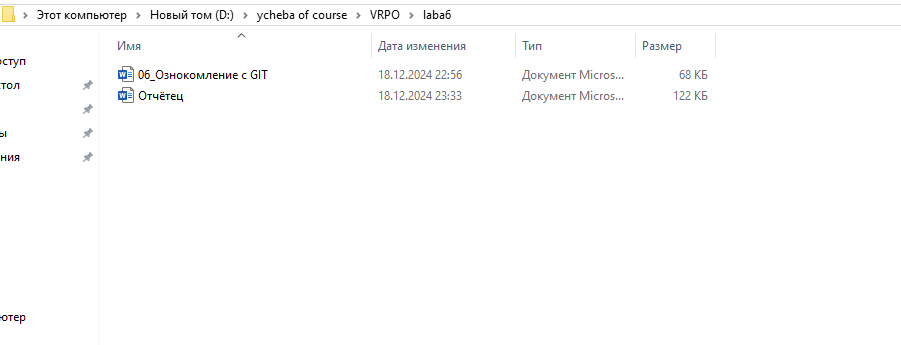


1. Конфигурация

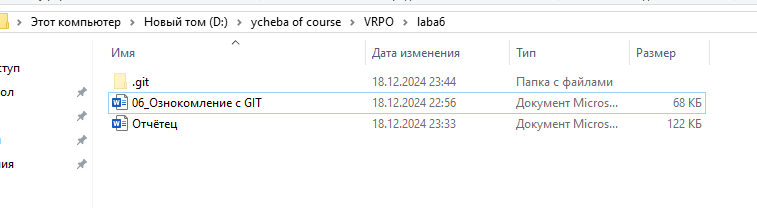


1. Инициализация локального репозитория

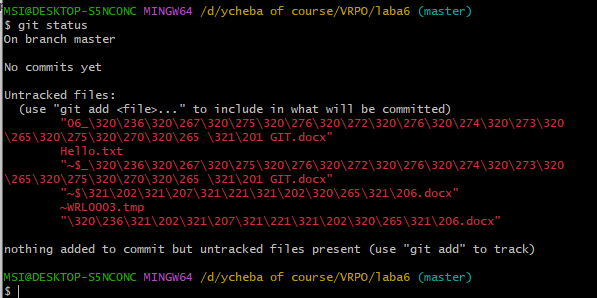
Было



Стало

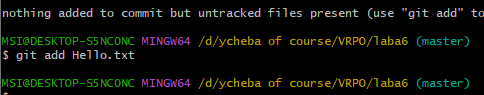


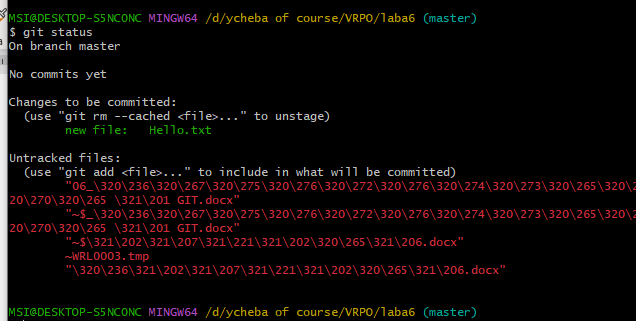
1. Вывод статуса



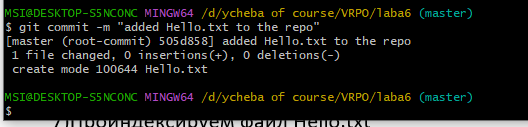
Можно увидеть отмеченные красным цветом файлы (лежащие в нашей папке где и был задан Git)

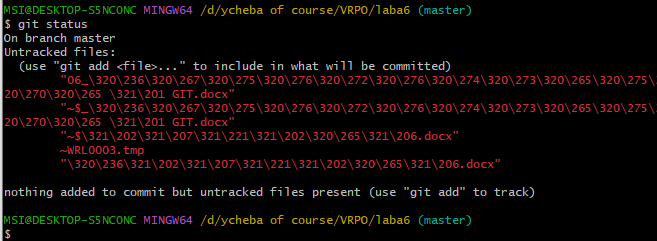
7)Проиндексируем файл Hello.txt



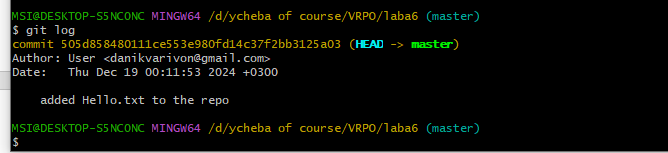


1. В

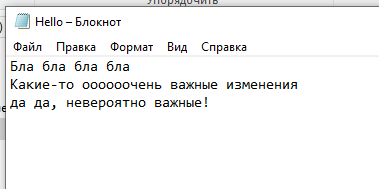


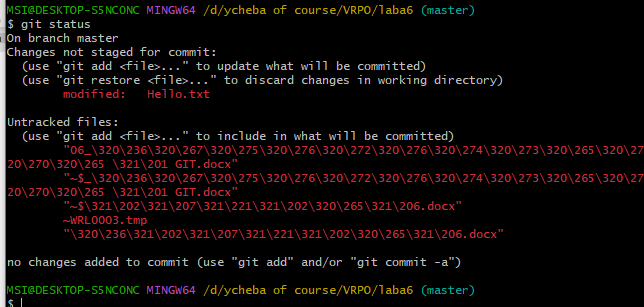


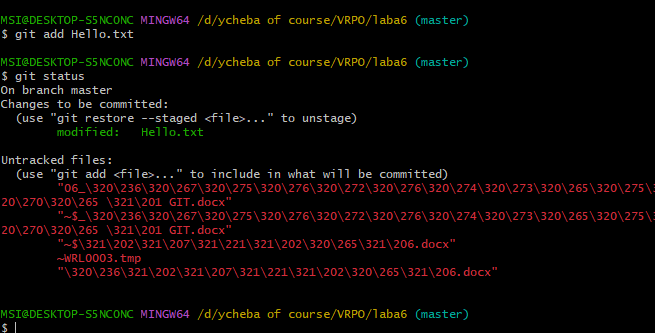
1. Git log



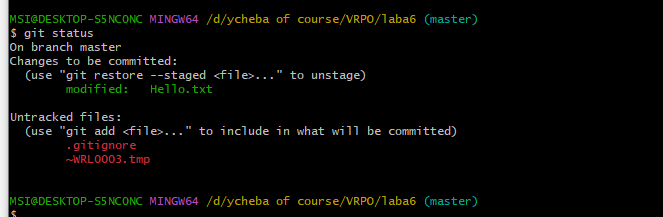
1. Видоизменение Hello.txt



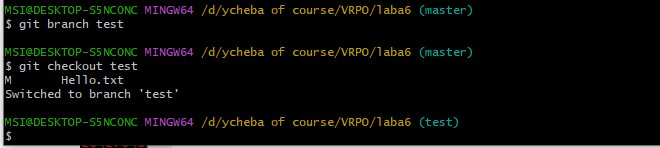




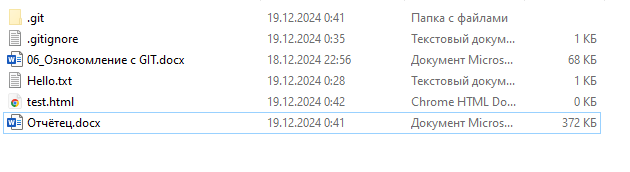
1. Ignore

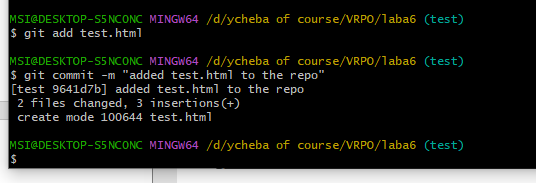


1. Ветка test и переход на неё

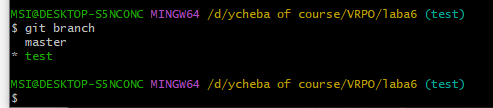


1. Test.html



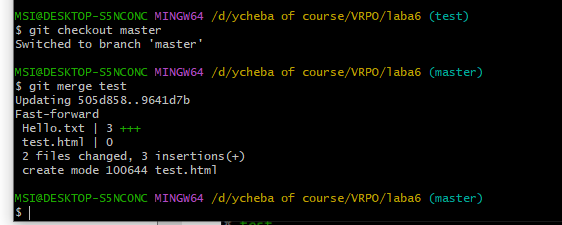


1. Cписок всех веток

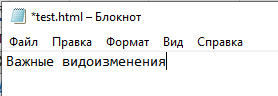


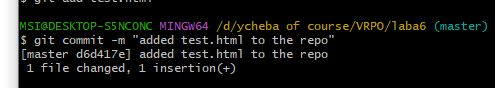
Зелёным горит нынешняя ветка

1. Слияние!



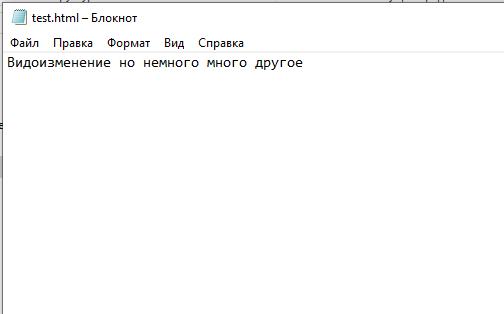
1. Редактирование

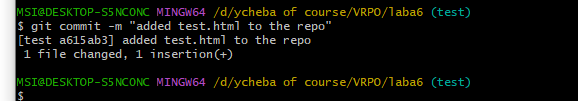




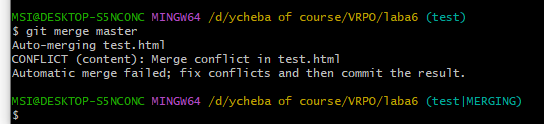
Перейдём из (dungeon)master в test

Сделаем изменения

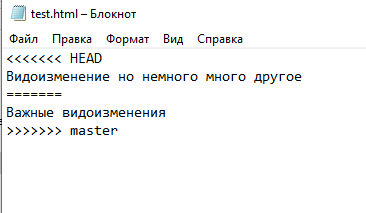


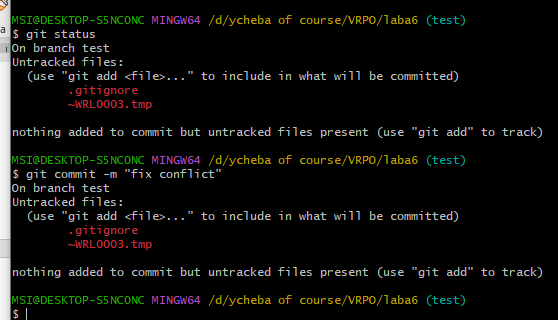


Да сольются test и master



Получилось это





Фикс завершён