# САЛИМЗОДА МИРЗО

Практика номер 7

# Работа с Git

Проверить статус

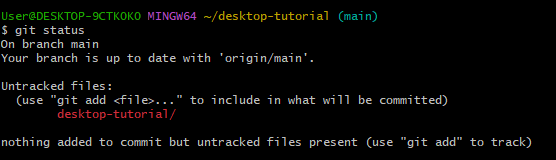
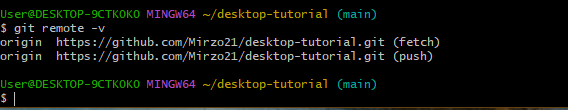


Рисунок 2 - Просмотр удаленных репозиториев с ключом -v



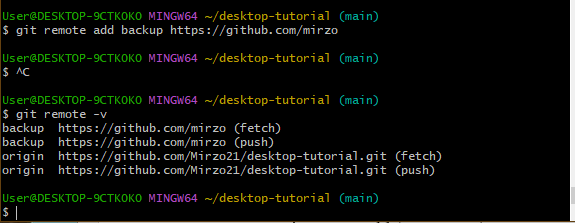
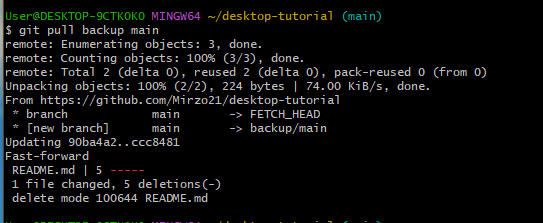
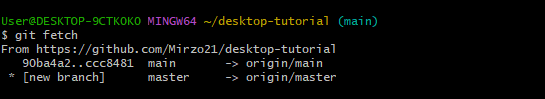
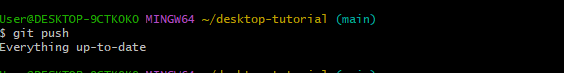


Рисунок 3 - Добавление удаленного репозитория



### Получение и отправка данных





### Информация об удалённом репозитории

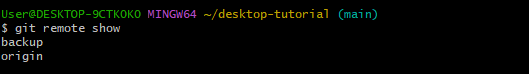


Рисунок 7 - Информация об удалённом репозитории

### 

### Переименование и удаление удалённых репозиториев

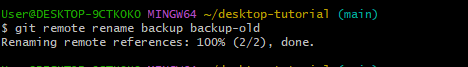
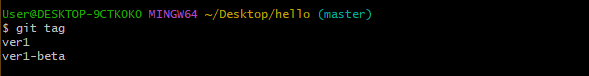


Рисунок 8 - Переименование удалённого репозитория



Рисунок 9 - Удаление удалённого репозитория

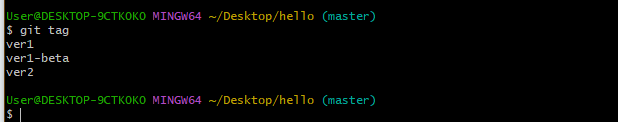
### Работа с тегами

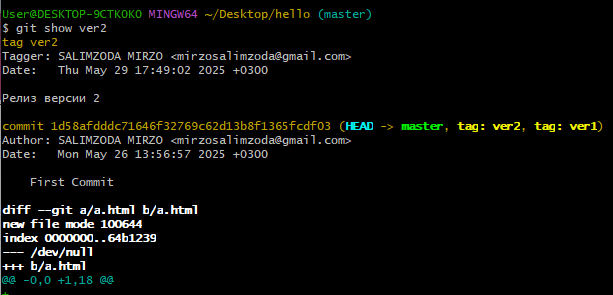


Для создания аннотированной метки:

Рисунок 11 - Создание аннотированной метки







Команда git show осуществляет просмотр данных тегов вместе с коммитом (рисунок 12).

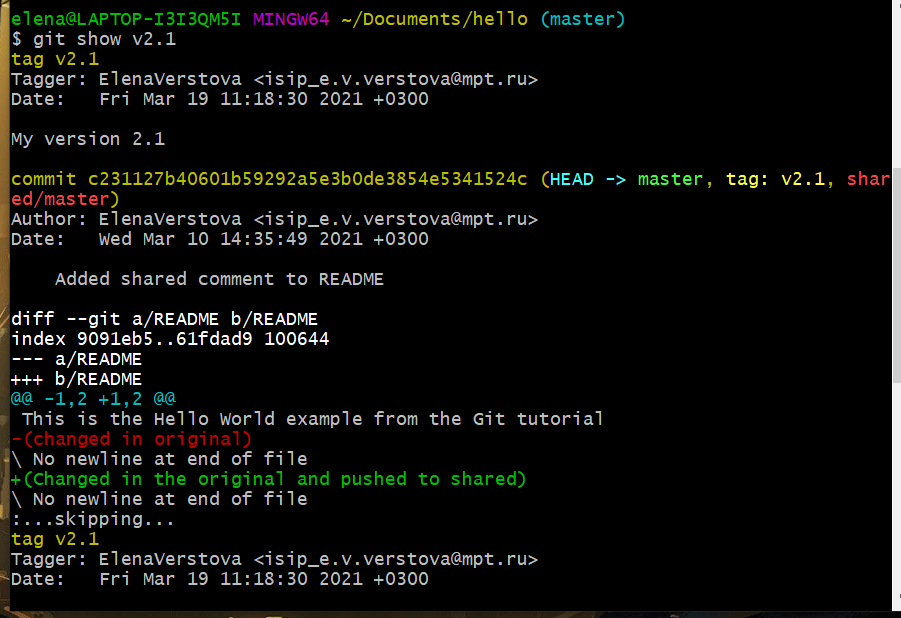


Рисунок 12 - Просмотр данных тега



Рисунок 13 - Создание легковесной метки

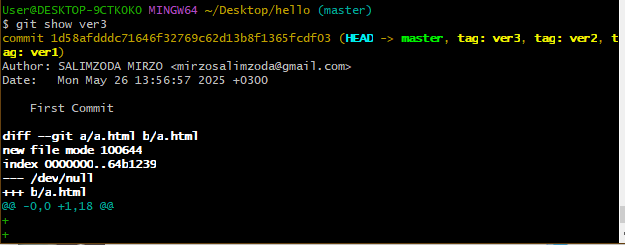


Рисунок 14 - Просмотр данных тега

### Отметка коммита тегом

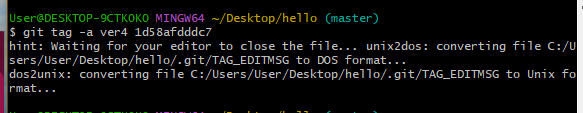


Рисунок 15 - Создание тега для определённого коммита

Данные этого тега можно просмотреть аналогично:

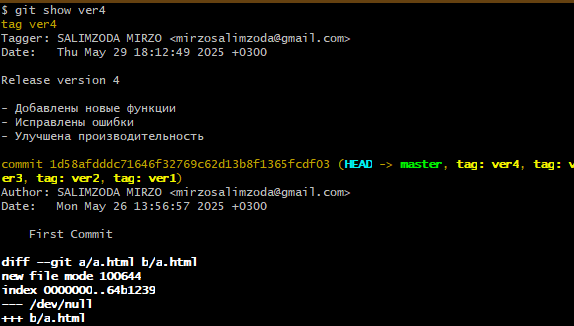


Рисунок 16

Рисунок 17 - Ввод сообщения в текстовом редакторе

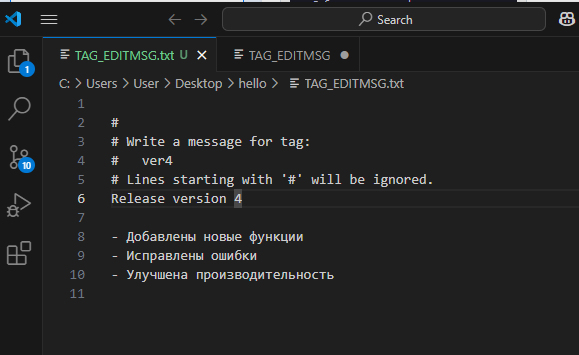
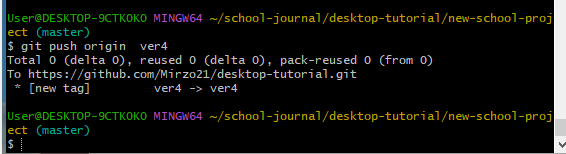


Рисунок 18 - Просмотр данных тега

### Работа с тегами на удалённом сервере



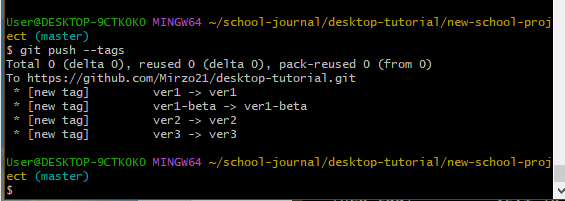


Рисунок 20 - Отправка всех тегов на сервер

### Удаление тегов

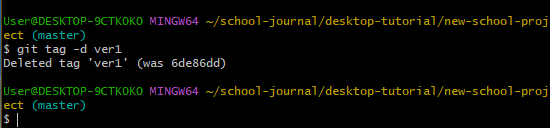


Рисунок 21 - Удаление тега

Для удаления тега с сервера используется команда, показанная на рисунке 22.

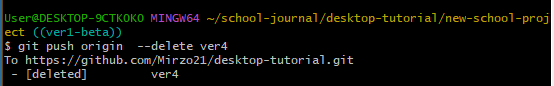


Рисунок 22 - Удаление тегов с сервера

### Работа с тегами и состоянием «detached HEAD»

Чтобы получить версии файлов, на которые указывает тег, выполните:

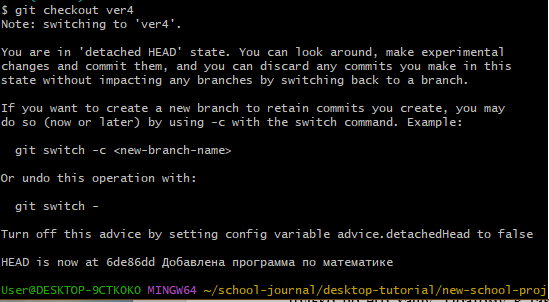


Рисунок 23 - Переключение на метку

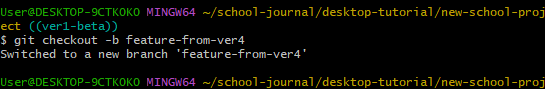


Рисунок 24 - Создание новой ветки

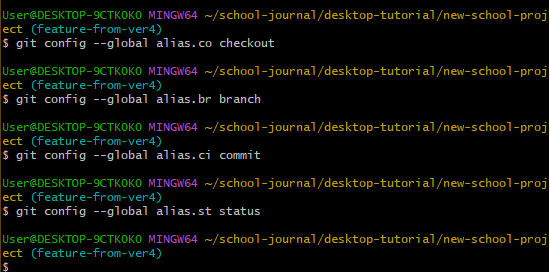


Рисунок 25 - Задание алиасов

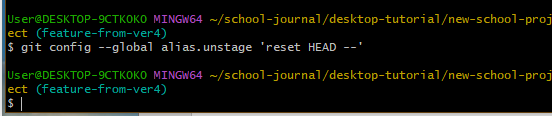


Рисунок 26 - Создание псевдонима исключения файла из индекса

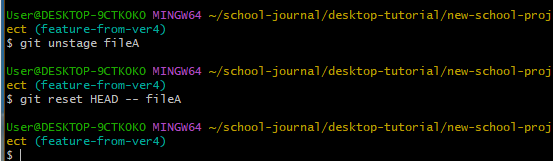
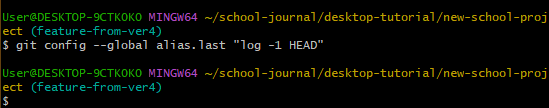


Рисунок 27 - Использование созданного псевдонима



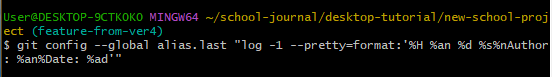
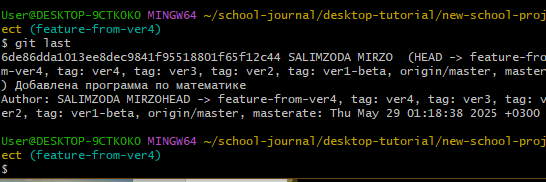


Рисунок 28 - Создание алиаса для просмотра последнего коммита



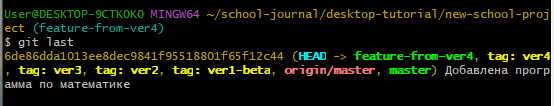


Рисунок 29 - Результат работы созданного алиаса

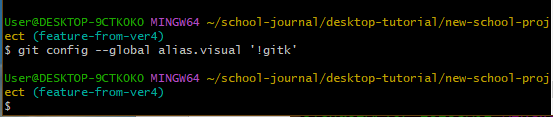


Рисунок 30 - Создание псевдонима внешней команды