Лабораторная работа №3

Операционные системы

Серебрякова Д. И.

6 марта 2025

Российский университет дружбы народов, Москва, Россия

Цель работы

Натренировать навыки работы с markdown

Задание

1. Выполнить отчеты по лабораторным работам 1 и 2

Выполнение лабораторной работы

Выполнила отчеты по лабораторным работам добавила к ним подписи для коммита (рис. 1).

```
[diserebryakova@diserebryakova report]§ git add .
[diserebryakova@diserebryakova report]§ git commit -m 'add files for lab01'
[master die3-495] add files for lab01
45 files changed, 211 insertions(+)
mode change 1006-64 => 100755 lab5/lab01/report/Makefile
mode change 1006-64 => 100755 lab5/lab01/report/bib/cite.bib
create mode 100755 lab5/lab01/report/image/1.jpg
create mode 100755 lab5/lab01/report/image/10.jpg
create mode 100755 lab5/lab01/report/image/11.jpg
```

Рис. 1: добавление коммитов

Выполнение лабораторной работы

Отправила все подписанные файлы на гитхаб (рис. 2).

```
[diserebryakova@diserebryakova report]$ git push
Перечисление объектов: 59, готово.
Подсчет объектов: 100% (59/59), готово.
Скатие объектов: 100% (47/47), готово.
Запись объектов: 100% (48/48), 5.93 МиБ | 165.00 КиБ/с, готово.
Тотаl 48 (delta 3), reused 0 (delta 0), pack-reused 0 (from 0)
remote: Resolving deltas: 100% (3/3), completed with 3 local objects.
To https://github.com/dserebryakova/study_2024-2025_os-intro.git
dbe3e5b..d8e3495 master -> master
[diserebryakova@diserebryakova report]$ [
```

Рис. 2: отправка на гитхаб

Выполнение лабораторной работы

Убедилась, что все файлы подгрузились в гитхаб (рис. 4).

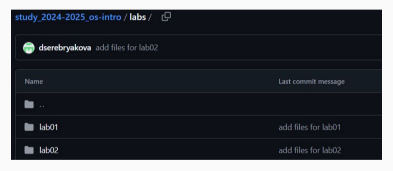


Рис. 3: проверка гитхаба

Выводы

Вспомнила, как работать с markdown

Список литературы

1. Лабораторная работа №2