Отчёт по лабораторной работе №3

Дисциплина: Операционные системы

Рыжкова Ульяна Валерьевна

Содержание

?listfigurename?

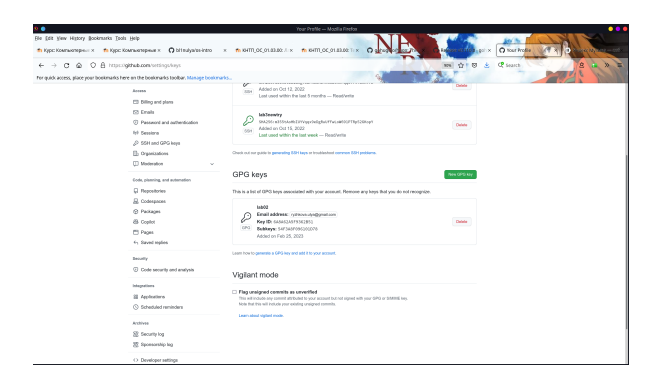
?listtablename?

1 Цель работы

Цель данной работы: познакомиться с основными возможностями разметки Markdown.

2 Выполнение лабораторной работы

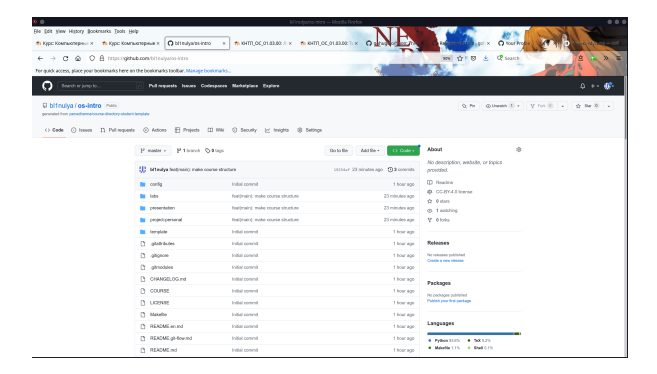
- 1. Заданием является составить отчёт предыдущей лабораторной работы. Увы, я делала её с опозданием и совершенно забыла о скриншотах (надеюсь, скринкаст с комментариями решит этот недочёт)
- 2. Поскольку я уже являюсь пользователем github и в прошлом семестре настроила систему git, перехожу к шагу создания pgp ключа.



?figurename? 2.1: Подключенный pgp ключ

3. Настроила подпись коммитов.

4. С помощью шаблона создаю репозиторий для проходимого в этом семестре курса.



?figurename? 2.2: Новый репозиторий

5. Удаляю лишние файлы и создаю необходимые каталоги с помощью команды make. Отправляю файлы на сервер.

```
comito: bath—Konsole

file Edit View Bookmarks Settings Holp

rugbarmaglot:/home/ruywork/study/2822-2023/Onepasupownee cwcrew/os-intro> make

rugbarmaglot:/home/ruywork/study/2822-2023/Onepasupownee cwcrew/os-intro> git add.

rugbarmaglot:/home/ruywork/study/2822-2023/Onepasupownee cwcrew/os-intro> git add.

rugbarmaglot:/home/ruywork/study/2822-2023/Onepasupownee cwcrew/os-intro> git commit -am 'feat(main): make course structure'

rugbarmaglot:/home/ruywork/study/2822-2023/Onepasupownee cwcrew/os-intro> git commit -am 'feat(main): make course structure'

realte model 180644 labs/RADME: ad

realte model 180644 labs/RADME: resemitation/Makefile

realte model 180644 labs/RADM/report/rabwer(leb

realte model 180644 labs/RADM/report/rabwer(leb

realte model 180644 labs/RADM/report/rabwer(leb

greate model 180644 labs/RADM/report/rabwer(leb

realte model 180644 labs/RADM/report/rabwer(leb

realte model 180644 labs/RADM/report/rabwer(leb

realte model 180644 labs/RADM/report/rabwer(leb

realte model 180644 labs/RADM/report/rabmer(ritter/pamoleccens).py

realte model 180644 labs/RADM/report/rabmer(ritter/pamoleccens).py

realte model 180644 labs/RADM/report/rabmer(ritter/pamoleccens).py

realte model 180644 labs/RADM/report/pamolec/ritter/pamoleccens/RADMA/report/rabmer(ritter/pamoleccens).py

realte model 180644 labs/RADM/report/pamolec/ritter/pamoleccens/RADMA/report/rabmer(ritter/pamoleccens).py

realte model 180644 labs/RADM/report/pamolec/ritter/pamoleccens/RADMA/report/rabmer(ritter/pamoleccens/RADMA/report/rabmer/report/rabmer/ritter/pamoleccens/RADMA/report/rabmer/report/rabmer/report/rabmer/report/rabmer/report/rabmer/report/rabmer/report/rabmer/report/rabmer/report/rabmer/report/rabmer/report/rabmer/report/rabmer/report/rabmer/report/rabmer/report/rabmer/report/rabmer/report/rabmer/report/rabmer/report/rabmer/report/rabmer/report/rabmer/report/rabmer/report/rabmer/report/rabmer/rabmer/report/rabmer/rep
```

?figurename? 2.3: Создание каталогов и загрузка файлов на сервер

3 Выводы

Я ознакомилась с языком разметки Markdown