Лабараторная работа №03. НБИбд-02-24

Подготовил

Ниязов Санджар

Содержание

1	Цель работы	5
2	Выполнение лабораторной работы	6
3	Выводы	9

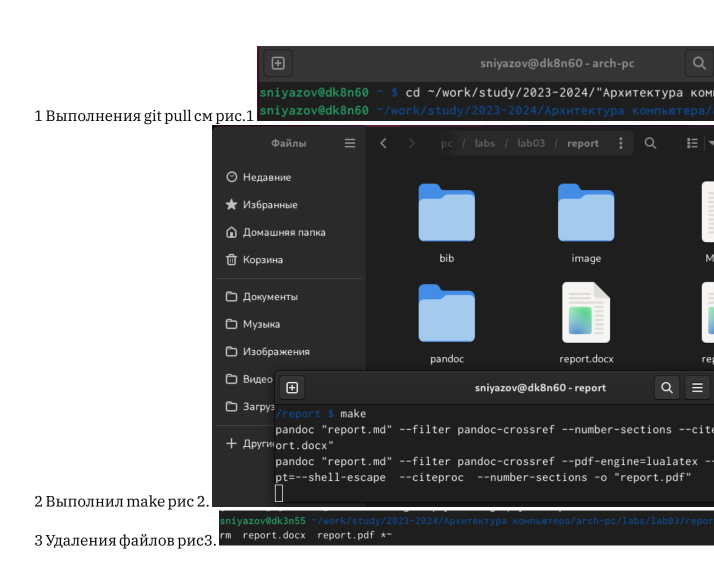
Список иллюстраций

Список таблиц

1 Цель работы

Целью работы является оформление отчетов с использованием Markdown

2 Выполнение лабораторной работы



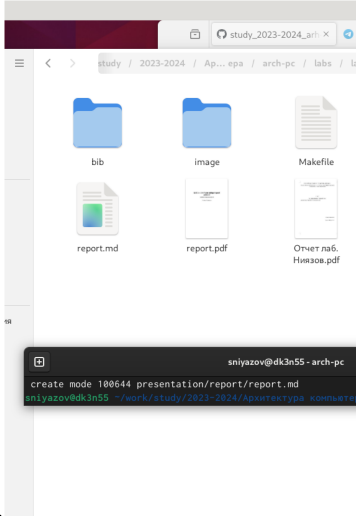
```
Treportum

Treportum
```

4 Открыть файл report.md рис4.

```
sniyazov@dk3n55 ~/work/study/2023-2024/Архитектура компьютера/arch-pc $ git Перечисление объектов: 56, готово.
Подсчет объектов: 100% (55/55), готово.
При сжатии изменений используется до 6 потоков
Сжатие объектов: 100% (47/47), готово.
Запись объектов: 100% (52/52), 11.02 МиБ | 4.22 МиБ/с, готово.
Total 52 (delta 6), reused 0 (delta 0), pack-reused 0 (from 0) remote: Resolving deltas: 100% (6/6), completed with 1 local object.
To github.com:sanaekIO/study_2023-2024_arh-pc.git bdcc3fa..f6bdad1 master -> master
sniyazov@dk3n55 ~/work/study/2023-2024/Архитектура компьютера/arch-pc $
```

5 Загрузить файлы в гитхаб рис5.



6 Выполнить самостоятельную работу рис7.

3 Выводы

Я научился формировать отчеты и компилировать их с использвованием Makefile