

Отчёт по лабораторной работе №4

Язык разметки Markdown

Парфенов Емельян Игоревич

Содержание

1	Цель работы	5
2	Задание	6
3	Теоретическое введение	7
4	Выполнение лабораторной работы	8
5	Выводы	14
	Список литературы	15

Список иллюстраций

4.1	Открыл	8
4.2	Перешел	9
4.3	Обновил	9
4.4	Перешел	10
4.5	Провел	11
4.6	Проверил	11
4.7	Удалил	12
4.8	Проверил	12
4.9	Открыл	13

Список таблиц

1 Цель работы

Освоение процедуры оформления отчетов с помощью легковесного языка разметки Markdown.

2 Задание

Здесь приводится описание задания в соответствии с рекомендациями методического пособия и выданным вариантом.

3 Теоретическое введение

4 Выполнение лабораторной работы

1. Открываю терминал. (рис. 4.1)

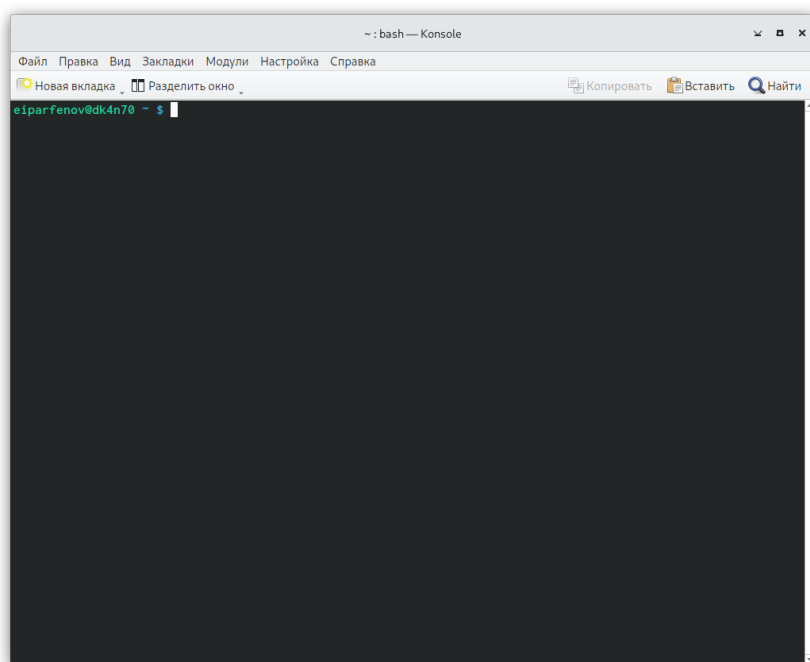


Рис. 4.1: Открыл

2. Перехожу в каталог курса. (рис. 4.2)

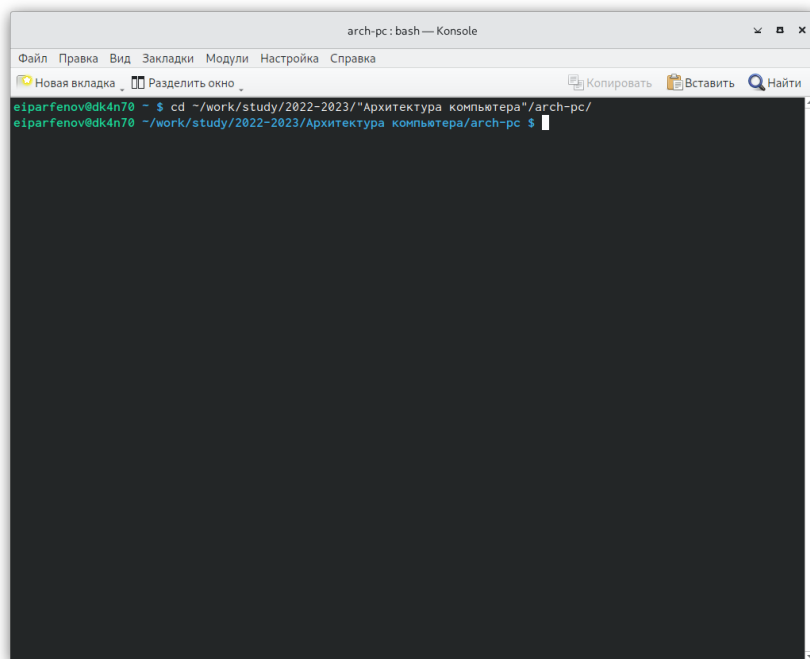


Рис. 4.2: Перешел

3. Обновляю локальный репозиторий с помощью git pull. (рис. 4.3)

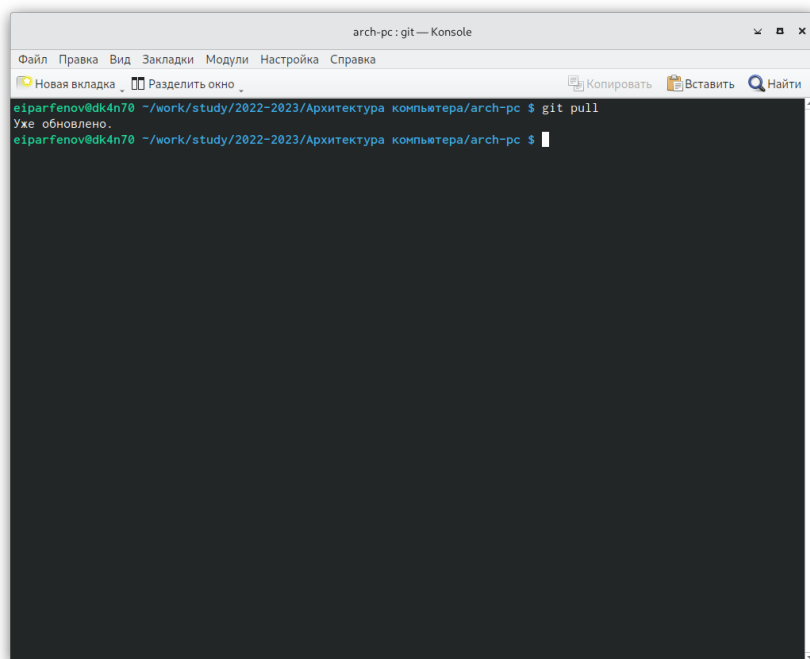
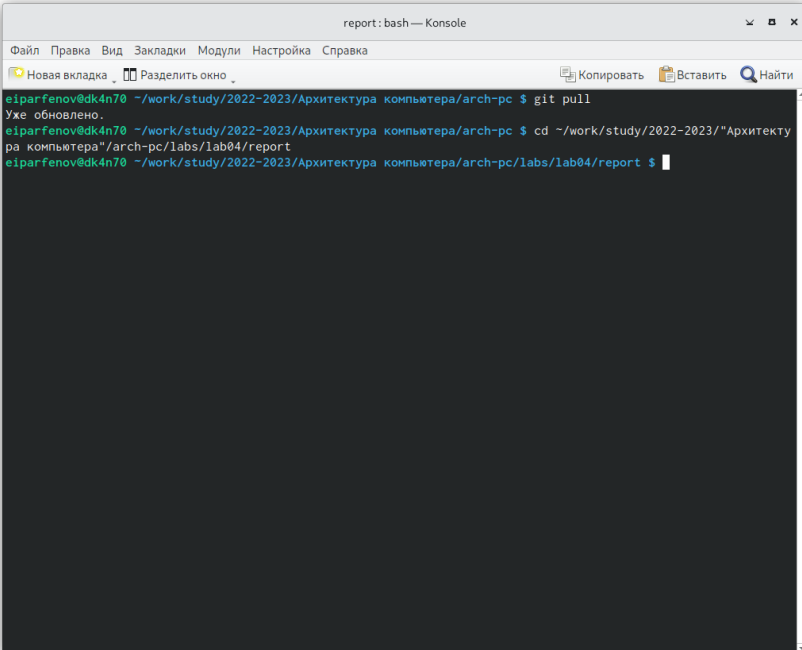


Рис. 4.3: Обновил

4. Перехожу в report. (рис. 4.4)



```
report: bash — Konsole
Файл  Правка  Вид  Закладки  Модули  Настройка  Справка
Новая вкладка  Разделить окно  Копировать  Вставить  Найти
eiparfenov@dk4n70 ~/work/study/2022-2023/Архитектура компьютера/arch-pc $ git pull
Уже обновлено.
eiparfenov@dk4n70 ~/work/study/2022-2023/Архитектура компьютера/arch-pc $ cd ~/work/study/2022-2023/Архитектура компьютера/arch-pc/labs/lab04/report
eiparfenov@dk4n70 ~/work/study/2022-2023/Архитектура компьютера/arch-pc/labs/lab04/report $
```

Рис. 4.4: Перешел

5. Провожу компиляцию шаблона с использованием Makefile. (рис. 4.5)

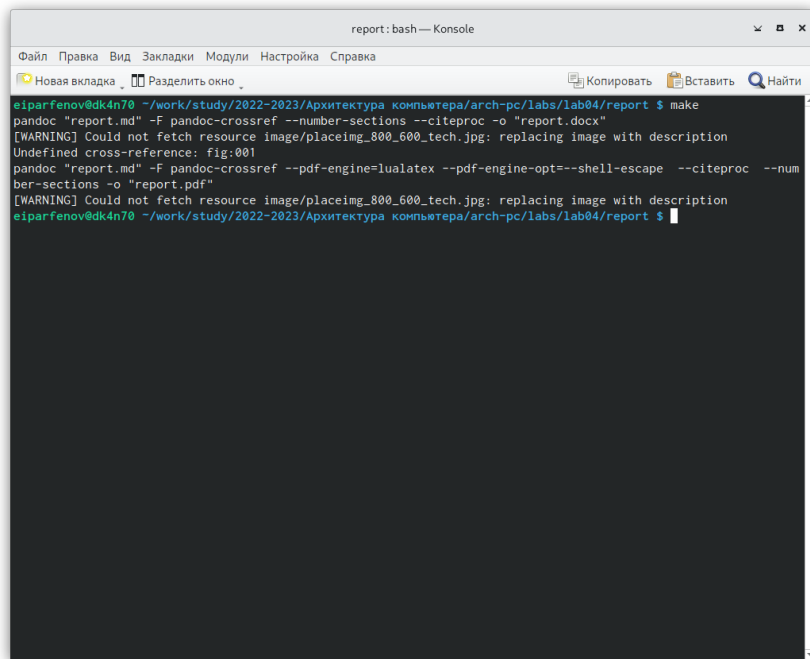


Рис. 4.5: Провел

6. Проверяю наличие файлов. (рис. 4.6)

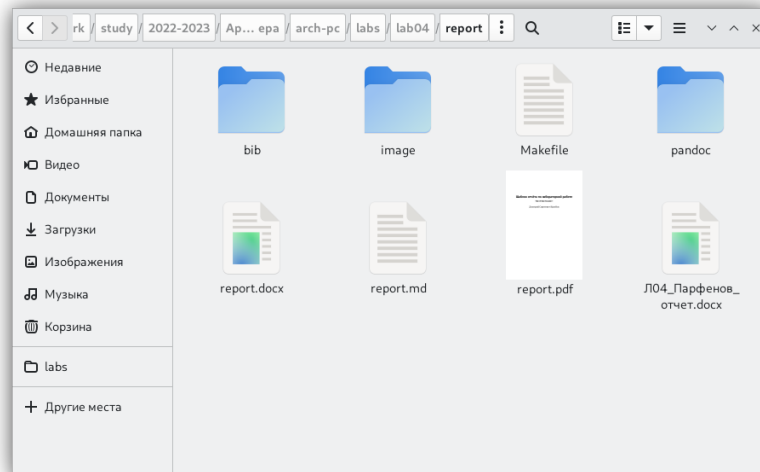


Рис. 4.6: Проверил

7. Удаляю полученные файлы. (рис. 4.7)

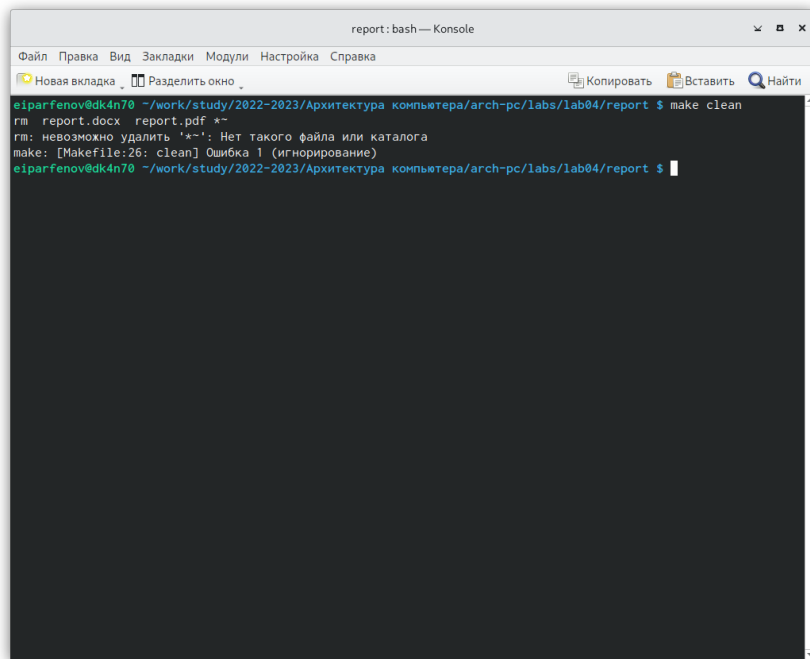


Рис. 4.7: Удалил

8. Проверяю. (рис. 4.8)

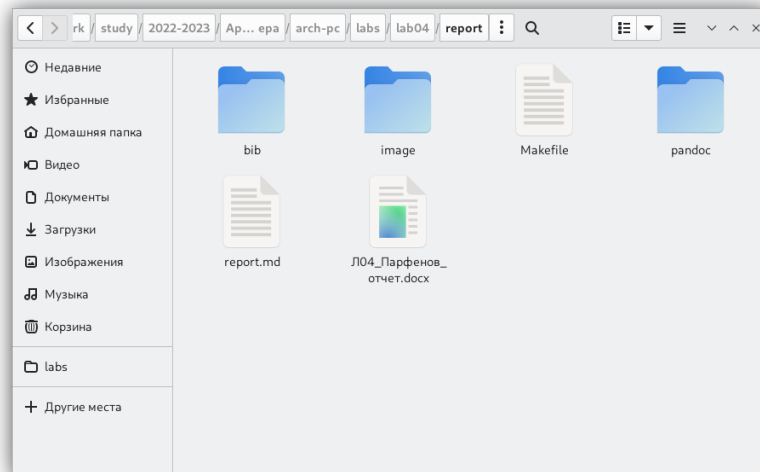


Рис. 4.8: Проверил

9. Открываю файл report.md с помощью gedit. (рис. 4.9)

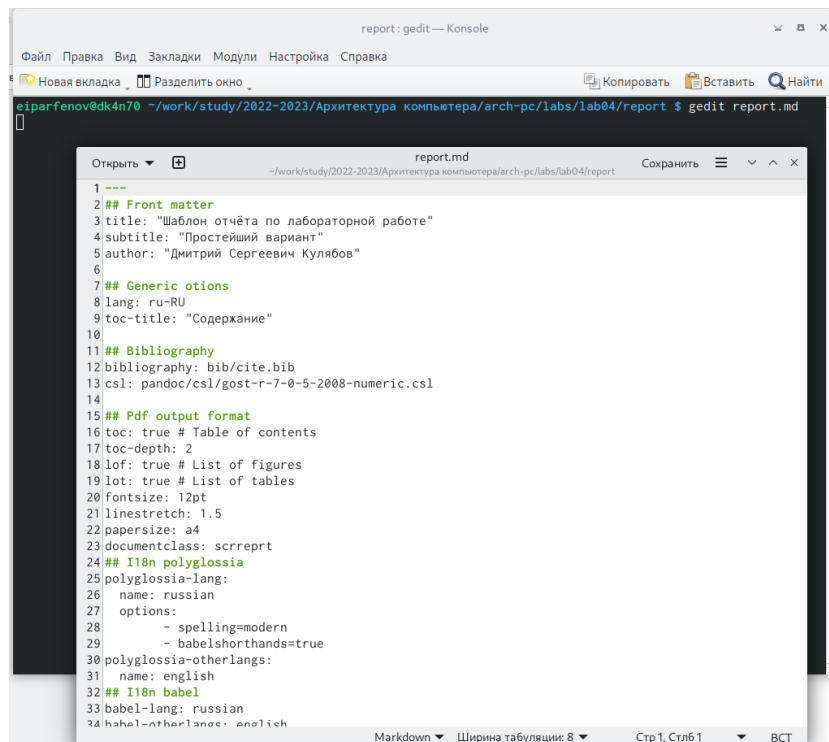


Рис. 4.9: Открыл

10. Заполняю отчет. (рис. ??)

Заполнил

11. Компилирую отчет с использованием Makefile. (рис. ??)

Скомпилировал

5 Выводы

Освоил процедуры оформления отчетов с помощью легковесного языка разметки Markdown.

Список литературы