

Отчёт по лабораторной работе №3

Дисциплина: архитектура компьютера

Лысенко Маргарита Олеговна

Содержание

1	Цель работы	5
2	Задание	6
3	Теоретическое введение	7
4	Выполнение лабораторной работы	8
5	Выводы	9

Список иллюстраций

4.1	Обновление терминала и перемещение между директориями . .	8
4.2	Компиляция шаблона	8
4.3	Удаление файлов	8

Список таблиц

1 Цель работы

Целью работы является освоение процедуры оформления отчетов с помощью легковесного языка разметки Markdown.

2 Задание

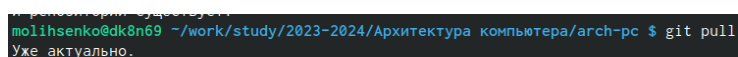
Создать отчёт.

3 Теоретическое введение

Markdown - облегченный язык разметки, при помощи которого оформляют текстовые документы. Он конвертируется в HTML и другие форматы, но сделан так, чтобы его было удобно читать даже в виде исходного кода.

4 Выполнение лабораторной работы

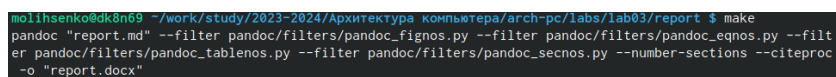
Открыла терминал, перешла в каталог arch-pc, обновила локальный репозиторий, введя `git pull`, перешла в каталог с шаблоном отчета по лабораторной работе №3 (рис. 4.1)



```
molihsenko@dk8n69 ~/work/study/2023-2024/Архитектура компьютера/arch-pc $ git pull
Уже актуально.
```

Рис. 4.1: Обновление терминала и перемещение между директориями

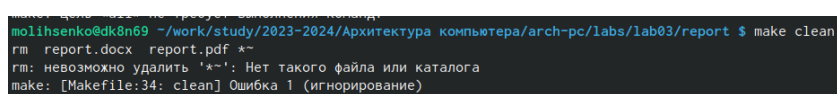
Провожу компиляцию шаблона и проверяю корректность выполнения команды (рис. 4.2)



```
molihsenko@dk8n69 ~/work/study/2023-2024/Архитектура компьютера/arch-pc/labs/lab03/report $ make
pandoc "report.md" --filter pandoc/filters/pandoc_fignos.py --filter pandoc/filters/pandoc_eqnos.py --filter pandoc/filters/pandoc_tablenos.py --filter pandoc/filters/pandoc_secnos.py --number-sections --citeproc -o "report.docx"
```

Рис. 4.2: Компиляция шаблона

Удаляю полученные файлы (рис. 4.3)



```
molihsenko@dk8n69 ~/work/study/2023-2024/Архитектура компьютера/arch-pc/labs/lab03/report $ make clean
rm report.docx report.pdf *~
rm: невозможно удалить '*~': Нет такого файла или каталога
make: [Makefile:34: clean] Ошибка 1 (игнорирование)
```

Рис. 4.3: Удаление файлов

5 Выводы

В ходе лабораторной работы мы освоили процедуры оформления отчетов с помощью легковесного языка разметки Markdown.