

Шаблон отчёта по лабораторной работе

Алексей Валерьевич Ермаков

Содержание

1	Цель работы	5
2	Задание	6
3	Выполнение лабораторной работы	7
4	Выводы	8
	Список литературы	9

Список иллюстраций

3.1	создание файлов pdf, docx и md.отчёта	7
-----	---	---

Список таблиц

1 Цель работы

Освоить процедуры оформления отчетов с помощью языка разметки Markdown

2 Задание

1. В соответствующем каталоге сделайте отчёт по лабораторной работе No 2 в формате Markdown. В качестве отчёта необходимо предоставить отчёты в 3 форматах: pdf, docx и md.
2. Загрузите файлы на github.

3 Выполнение лабораторной работы

С помощью команды `cd` мы перешли в директорию `/work/study/2023-2024/“Архитектура компьютера”/arch-pc/labs/lab03/report`, а затем с помощью команды `make` создали файлы `report.docx` `report.md` `report.pdf` (рис. 3.1).

```
avermakov@dk6n62 ~/.ssh $ cd
avermakov@dk6n62 ~ $ cd ~/work/study/2023-2024/“Архитектура компьютера”/arch-pc/
avermakov@dk6n62 ~/work/study/2023-2024/Архитектура компьютера/arch-pc $ cd ~/work/study/2023-2024/Архитектура
а компьютера/arch-pc/labs/lab03/report
avermakov@dk6n62 ~/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 p
andoc/filters/pandoc_tablenos.py --filter pandoc/filters/pandoc_secnos.py --number-sections --citeproc -o "rep
ort.docx"
--main--: Bad reference: @fig:001.
pandoc "report.md" --filter pandoc/filters/pandoc_fignos.py --filter pandoc/filters/pandoc_eqnos.py --filter p
andoc/filters/pandoc_tablenos.py --filter pandoc/filters/pandoc_secnos.py --pdf-engine=lualatex --pdf-engine-o
pt=---shell-escape --citeproc --number-sections -o "report.pdf"
--main--: Bad reference: @fig:001.
avermakov@dk6n62 ~/work/study/2023-2024/Архитектура компьютера/arch-pc/labs/lab03/report $ ls
bib image Makefile pandoc report.docx report.md report.pdf
avermakov@dk6n62 ~/work/study/2023-2024/Архитектура компьютера/arch-pc/labs/lab03/report $
```

Рис. 3.1: создание файлов pdf, docx и md.отчёта

4 Выводы

В этой работе мы научились работать с языком Markdown используя средства командной строки.

Список литературы