Отчёт по лабораторной работе №3

Дисциплина: архитектура компьютера

Гаврилейко Алина Александровна

Содержание

1	Цель работы	5
2	Задание	6
3	Выполнение лабораторной работы	7
4	Выводы	9
Сг	писок литературы	10

Список иллюстраций

3.1	Выполнение отчета по	2 лабор	раторной	работе .						8
-----	----------------------	---------	----------	----------	--	--	--	--	--	---

Список таблиц

1 Цель работы

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

2 Задание

1.Установка необходимого ПО 2.Заполнение отчета по выполнению лабораторной работы №3 с помощью языка разметки Markdown 3.Задания для самостоятельной работы # Теоретическое введение

Магкdown - легковесный язык разметки, созданный с целью обозначения форматирования в простом тексте, с максимальным сохранением его читаемости человеком, и пригодный для машинного преобразования в языки для продвинутых публикаций. Внутритекстовые формулы делаются аналогично формулам LaTeX. В Markdown вставить изображение в документ можно с помощью непосредственного указания адреса изображения. Синтаксис Markdown для встроенной ссылки состоит из части [link text], представляющей текст гиперссылки, и части (file-name.md) — URL-адреса или имени файла, на который дается ссылка. Магкdown поддерживает как встраивание фрагментов кода в предложение, так и их размещение между предложениями в виде отдельных огражденных блоков. Огражденные блоки кода — это простой способ выделить синтаксис для фрагментов кода.

3 Выполнение лабораторной работы

провожу компилицию шаблона с помощью команды таке (рис. -fig. ??), проверяю корректность исполнения команды с помощью команды ls (рис. -fig. ??)

корректность исполнения команды с помощью команды ls (рис. -fig. ??)

провожу команды ls (рис. -fig. ??)

корректность исполнения команды с помощью команды ls (рис. -fig. ??)

провожу команды ls (рис. -fig. ??)

провожной команды команды ls (рис. -fig. ??)

провожной команды команды команды к

тора выполняю отчет по выполненной лабораторной работе (рис. -fig. ??)

```
Almagavileyhoalins:/work/study/2024-2023/Apartextypa wommarepa/arch-pc/labs/labd3/reports of -/work/study/2024-2025/*Apartextypa wommarepa/arch-pc almagavileyhoalins:/work/study/2024-2025/Apartextypa wommarepa/arch-pc.st collabs/labd3/report/
Yee artymane.

Almagavileyhoalins:-/work/study/2024-2023/Apartextypa wommarepa/arch-pc.st collabs/labd3/report/
pandoc "report.ad" -filter pandoc.crossed --number-sections --citegroc --number-sections --ofference --report.adoc-
pandoc "report.ad" -filter pandoc.crossed --number-sections --citegroc --number-sections --ofference --of
```

Аналогично выполне-

нию отчета по текующей лабораторной работе, я выполняю отчет в markdown и по второй лабораторной работе, для этого перехожу в директорию 2 лабораторной работы и делаю отчет с помощью текстового редактора mousepad. (рис. -fig. 3.1)

```
alina@gavrileykoalina:-$ cd -/work/study/2024-2025/'Архитектура компьютера'/arch-pc
alina@gavrileykoalina:-/work/study/2024-2025/Архитектура компьютера/arch-pc$ cd labs/lab02
alina@gavrileykoalina:-/work/study/2024-2025/Архитектура компьютера/arch-pc/labs/lab02$ mousepad report.md
alina@gavrileykoalina:-/work/study/2024-2025/Архитектура компьютера/arch-pc/labs/lab02$ gedit report.md
alina@gavrileykoalina:-/work/study/2024-2025/Архитектура компьютера/arch-pc/labs/lab02$
```

Рис. 3.1: Выполнение отчета по 2 лабораторной работе

4 Выводы

В результате выполнения данной лабораторной работы я освоила процедуры оформления отчетов с помощью легковесного языка разметки Markdown.

Список литературы

Курс на ТУИС Лабораторная работа №3 :::