### Отчёт по лабораторной работе 3

Markdown

Сидорова Наталья Андреевна

### Содержание

Сп	11			
5	Выводы	10		
4	Выполнение лабораторной работы	8		
3	Теоретическое введение	7		
2	Задание	6		
1	Цель работы			

## Список иллюстраций

4.1	Титульный лист отчета												8
4.2	Введение												8
4.3	Отчет о ходе работы												9
4.4	Контрольные вопросы												9
4.5	Вывод и список литератур	ы											9

### Список таблиц

## 1 Цель работы

Научиться оформлять отчёты с помощью легковесного языка разметки Markdown.

### 2 Задание

Сделайте отчёт по предыдущей лабораторной работе в формате Markdown. В качестве отчёта просьба предоставить отчёты в 3 форматах: pdf, docx и md (в архиве, поскольку он должен содержать скриншоты, Makefile и т.д.)

#### 3 Теоретическое введение

Чтобы создать заголовок, используйте знак (#), например: "# This is heading 1" "## This is heading 2" Чтобы задать для текста полужирное начертание, заключите его в двойные звездочки: This text is **bold**. Чтобы задать для текста курсивное начертание, заключите его в одинарные звездочки: This text is italic. Чтобы задать для текста полужирное и курсивное начертание, заключите его в тройные звездочки: This is text is both **bold and italic**. Блоки цитирования создаются с помощью символа >: > The drought had lasted now for ten million years. Неупорядоченный (маркированный) список можно отформатировать с помощью звездочек или тире: - List item 1 - List item 2 Чтобы вложить один список в другой, добавьте отступ для элементов дочернего списка: - List item 1 - List item A Упорядоченный список можно отформатировать с помощью соответствующих цифр: 1. First instruction 2. Second instruction Чтобы вложить один список в другой, добавьте отступ для элементов дочернего списка: 1. First instruction 1. Sub-instruction 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: 1 link text

#### 4 Выполнение лабораторной работы

Подписала отчет, написала его тему и номер лабораторной (рис. 4.1).

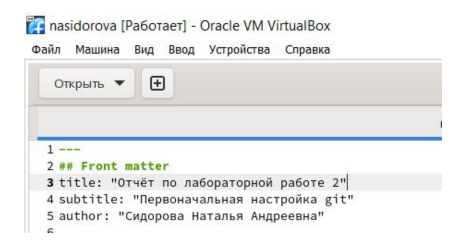


Рис. 4.1: Титульный лист отчета

Написала цель работы, задания и теоретическое введение (рис. 4.2).



Рис. 4.2: Введение

При описании хода лабораторной работы кратко указывала на совершенные действия и команды, загружала скриншот в папку images соответствующей лабораторной работы, составляла ссылку на скриншот и подписывала его (рис.

4.3).



Рис. 4.3: Отчет о ходе работы

Ответила на контрольные вопросы (рис. 4.4).

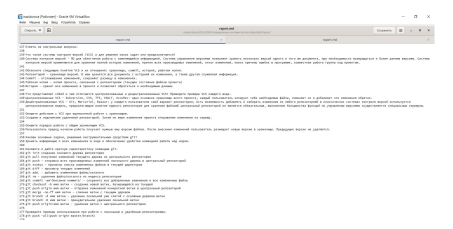


Рис. 4.4: Контрольные вопросы

Сформулировала вывод и указала используемую литературу (рис. 4.5).

Рис. 4.5: Вывод и список литературы

## 5 Выводы

В ходе проделанной работы я научилась оформлять отчеты с помощью языка разметки Markdown.

# Список литературы