

# Лабораторная работа №3

# Markdown

# Цель работы

Научиться оформлять отчёты с помощью  
лёгковесного языка разметки Markdown

# 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.)

# Теоретическая часть

***Markdown (произносится маркдаун)*** — облегчённый 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 (HTML, Rich Text и других).

1. Для начала я скачала Visual Studio Code. В нем можно удобно отслеживать изменения.

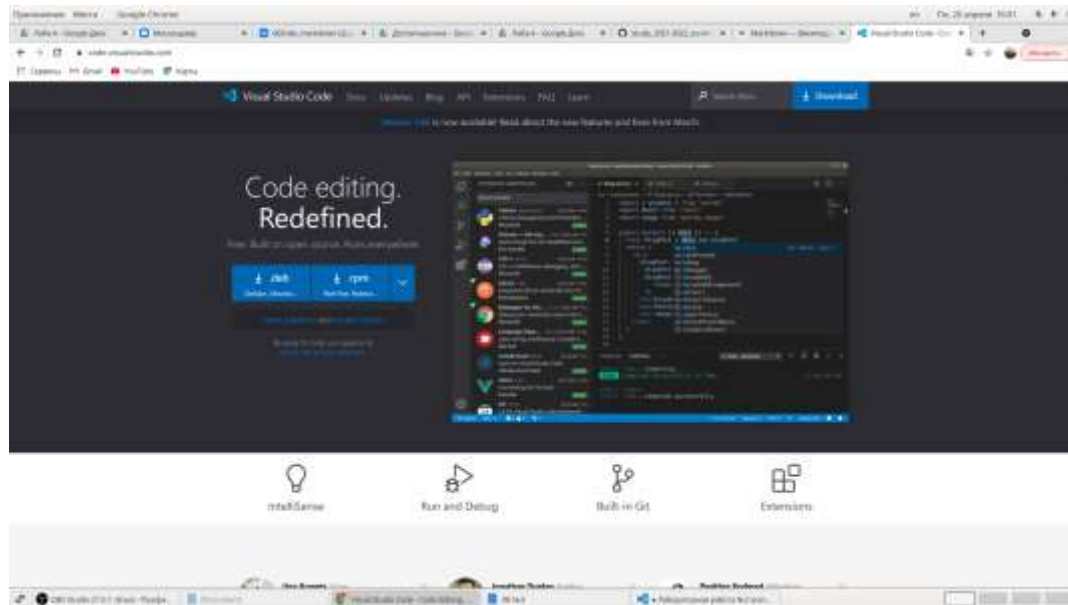


Рис.1 Visual Studio Cide

2. Воспользовалась шаблоном с github.

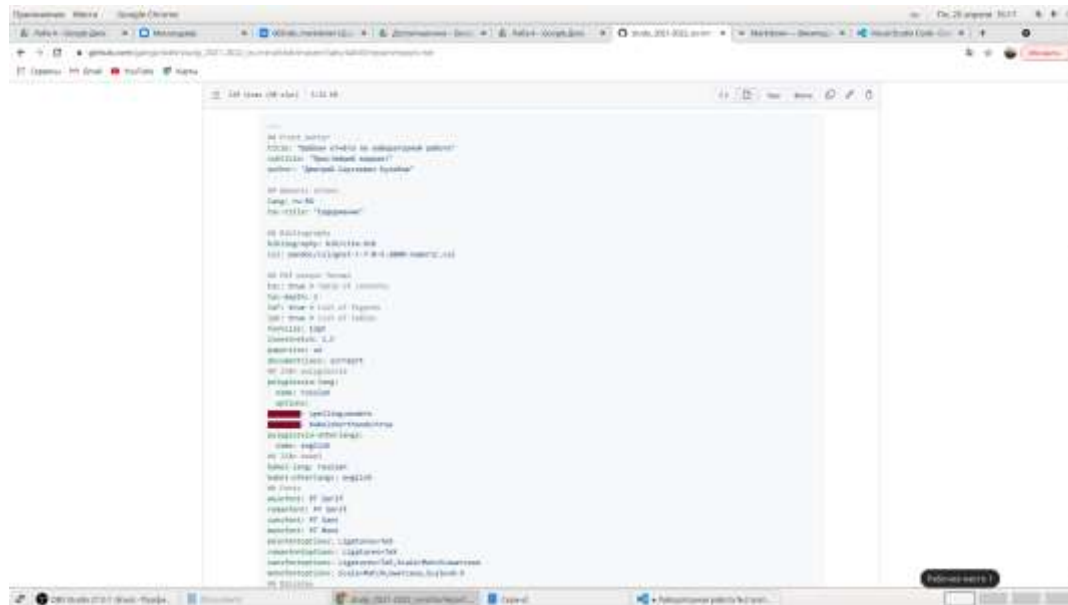


Рис.2 Шаблон

з. Открыла лабораторную работу №2, чтобы взять оттуда информацию.

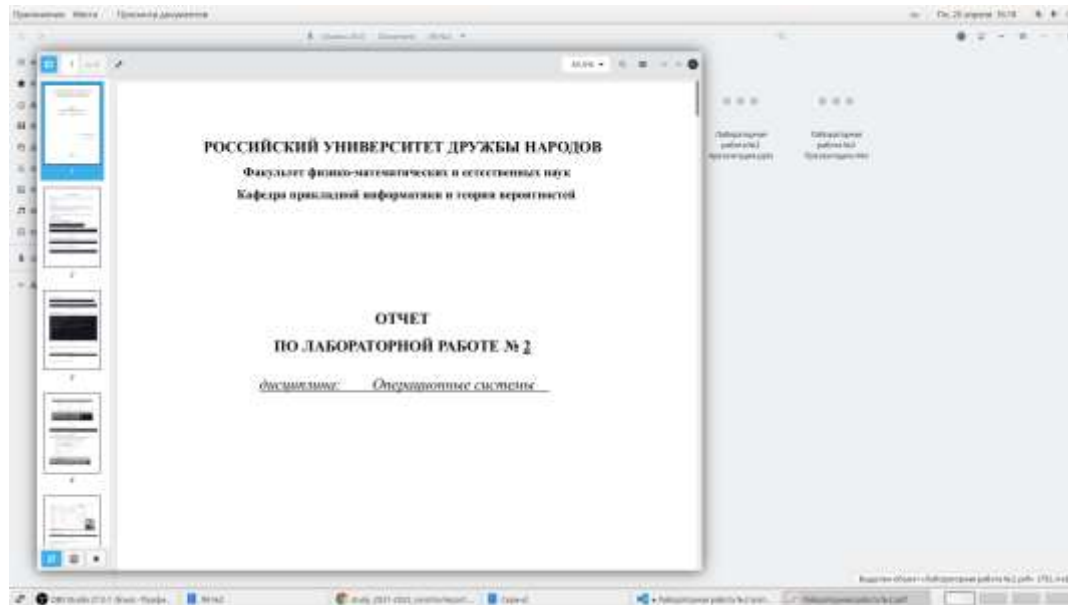


Рис.3 ЛБ



4. Сохранила все скриншоты из лабораторной работы №2 в папку, которая рядом с файлом будущим отчетом.

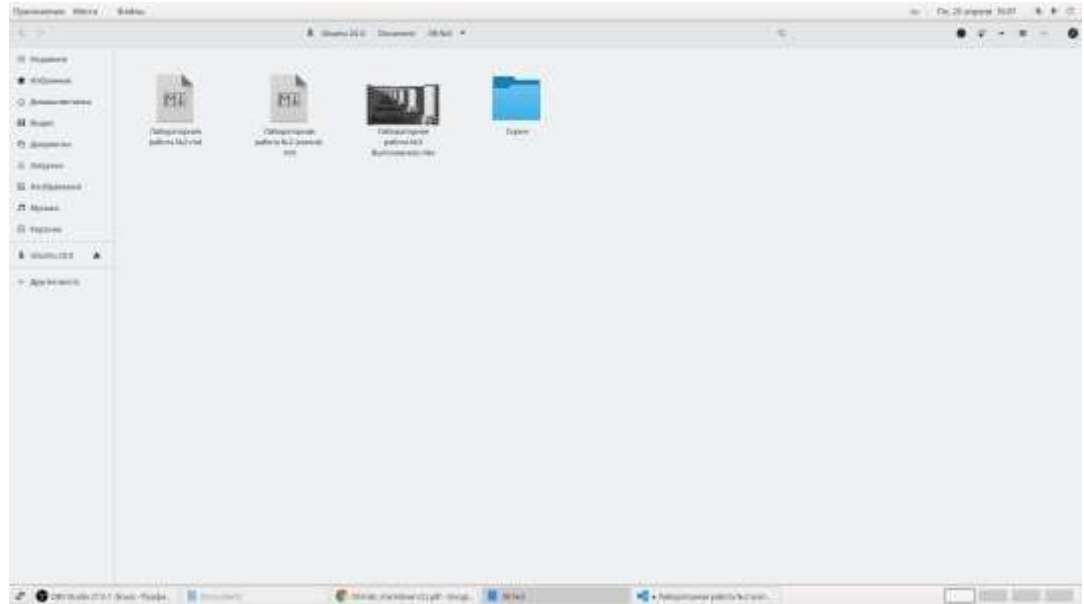


Рис.4 Скриншоты

**5. Данный файл сохранила с расширением .md и загрузила на githab.**

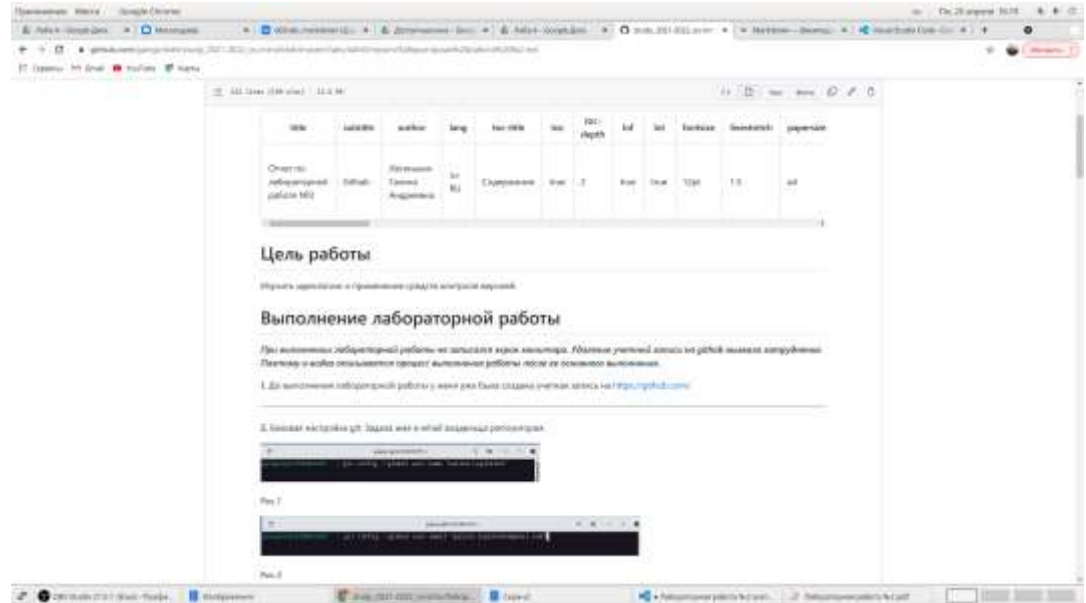


Рис.5

6. Затем конвертировала файл с помощью Pandoc.

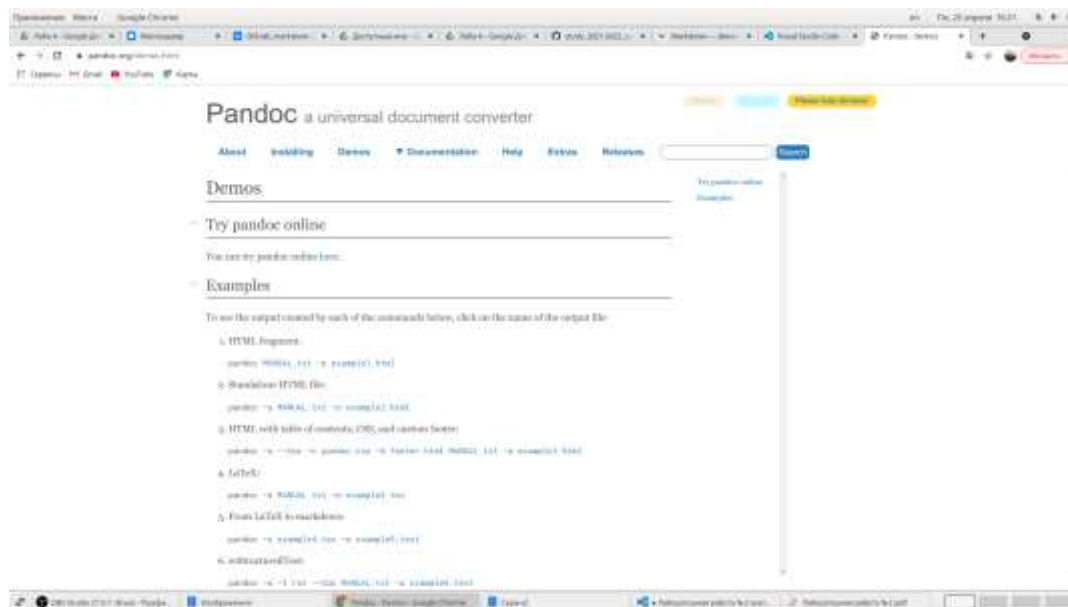


Рис.6 Pandoc

## **Вывод**

Я научилась оформлять отчёт с помощью легковесного языка разметки Markdown.