

# **Отчёт по лабораторной работе №3**

**Markdown**

Акопян Сатеник Манвеловна

# Содержание

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

# Список иллюстраций

2.1	рисунок 1 . . . . .	6
2.2	рисунок 2 . . . . .	6
2.3	рисунок 3 . . . . .	7
2.4	рисунок 4 . . . . .	7

## Список таблиц

# 1 Цель работы

Научиться оформлять отчёты с помощью легковесного языка разметки Markdown.

## 2 Выполнение лабораторной работы

1. В первую очередь, нужно скопировать все картинки, которые будут использоваться в лабораторной работе, в папку image.

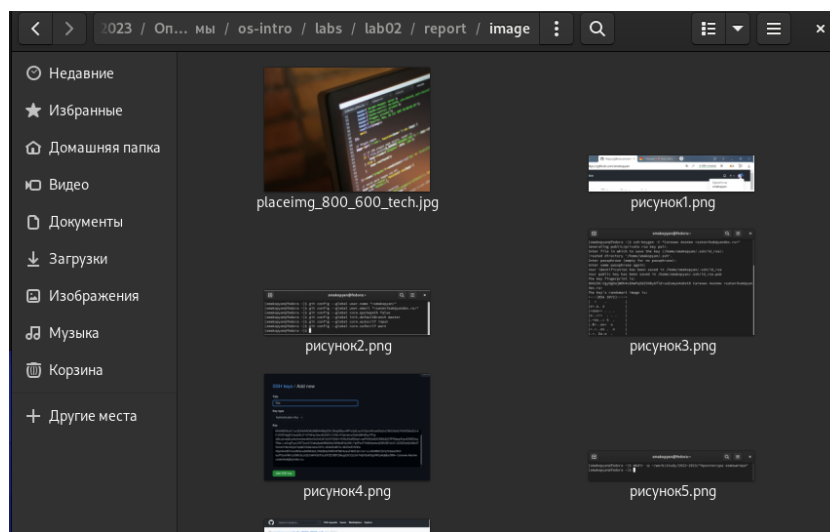


Рис. 2.1: рисунок 1

2. Открываем шаблон отчета по лабораторной работе и меняем необходимые данные (название и автора)

```
1 ---
2 ## Front matter
3 title: "Отчет по лабораторной работе №2"
4 subtitle: "Первоначальная настройка git"
5 author: "Аколян Сатеник Манвеловна"
6
7 ## Generic options
8 lang: ru-RU
9 toc-title: "Содержание"
10
11 ## Bibliography
12 bibliography: bib/cite.bib
13 csl: pandoc/csl/gost-r-7-0-5-2008-numeric.csl
14 ..
```

Рис. 2.2: рисунок 2

### 3.Добавляем в лабораторную работу описание проведенных действий и скриншоты к ним

```
69 # Цель работы
70
71 Изучить идеологию и применение средств контроля версий.
72 Освоить умения по работе с git.
73
74 # Выполнение лабораторной работы
75
76 1.Установка программного обеспечения
77
78 ![рисунок 1](image/Снимок_экрана_от_2023-02-16_23-27-36.png){#fig:001 width=70%}
79
80 2.Базовая настройка git.Сделаем предварительную конфигурацию git, а так же настроим utf-8 в выводе сообщений
   git и зададим имя начальной ветки (будем называть её master)
```

Рис. 2.3: рисунок 3

### 4.Меняем вывод в соответствии с целью данной лабораторной работы

```
(результаты сборки программ например), то можно создать файл .gitignore с перечислением шаблонов
соответствующих таким файлам.
:35
:36
:37 # Выводы
:38
:39 В результате данной лабораторной работы, мы изучили идеологию и применение средств контроля версий, а также
   освоили умения по работе с git.
:40
:41 # Список литературы{.unnumbered}
:42
:43 ::: {#refs}
:44 :::
```

Markdown Шрифт: табуляция: 8 Стр 1 Стр 61 ВТ

Рис. 2.4: рисунок 4

## 3 Выводы

В результате данной лабораторной работы, я научилась оформлять отчеты с помощью легковесного языка разметки Markdown.



## **Список литературы**