

Отчёт по лабораторной работе №3

Markdown

Акопян Сатеник Манвеловна

Российский университет дружбы народов, Москва, Россия

Научиться оформлять отчёты с помощью легковесного языка разметки Markdown.

Выполнение лабораторной работы

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

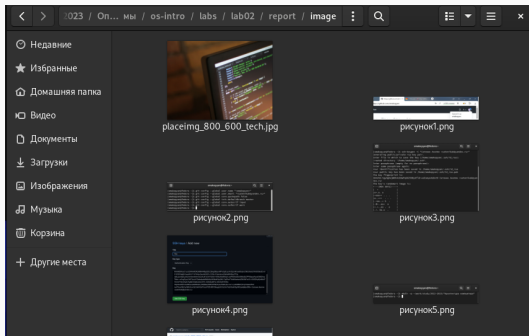


Рис. 1: рисунок 1

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: "Первоначальна настройка git"
5 author: "Акопян 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: 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. 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 6 1 ВСТ

Рис. 4: рисунок 4

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