Отчёт по лабораторной работе №3

Markdown

Хусаинова Динара Айратовна

Содержание

# 1 Цель работы

Научиться оформлять отчёты с помощью легковесного языка разметки Markdown

# 2 Ход работы

1. Скачиваем программу Visual Studio Code, выбираем язык разметки Markdown, создавая новый файл для отчета.
2. Открываем рабочее окно (рис. 1).

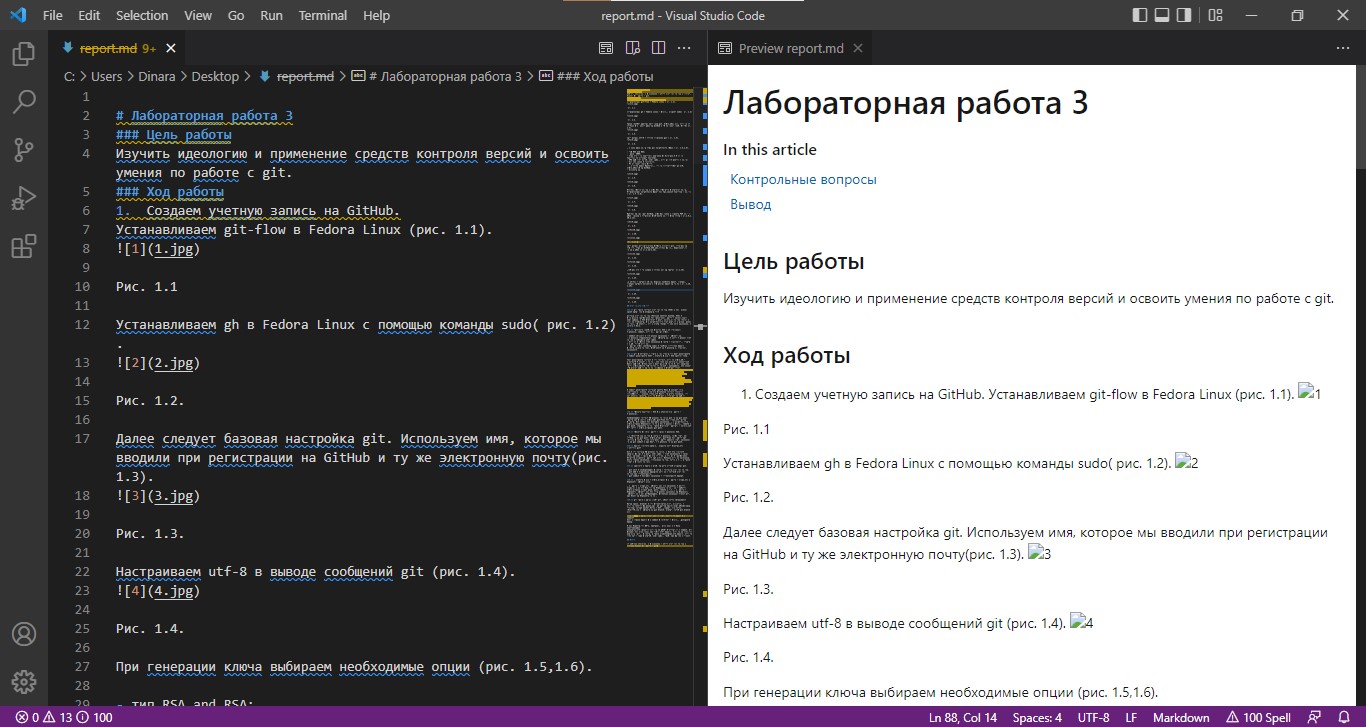


Рис. 1: Открываем рабочее окно

1. Для заголовка файла используем один символ #, для подзаголовков используем ##(рис. 2), а для вставки скриншотов мы используем структуру (рис. 3). В квадратных скобкам мы пишем любой комментарий, а в круглых - название картинки, находящейся в той же папке, где и находится наш отчет.

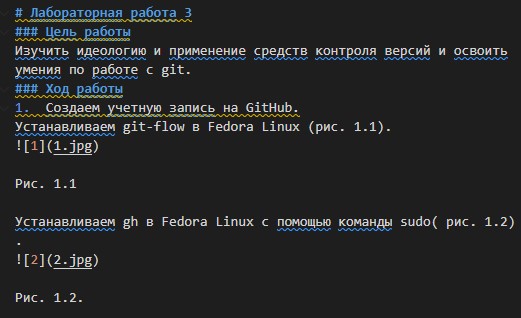


Рис. 2: Оформление отчета. Начало

Рис. 3: Структура для вставки скриншотов

Рис. 3: Структура для вставки скриншотов

1. Для обозначения пунктов используем - перед каждым (рис. 4).

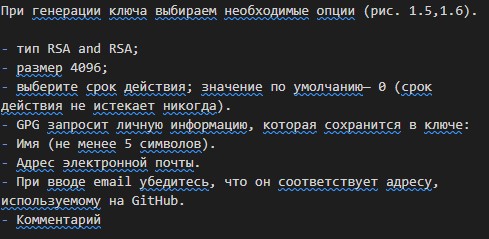


Рис. 4: Пункты

1. Чтобы сделать текст жирным начертанием, используем \*\* (рис. 5).

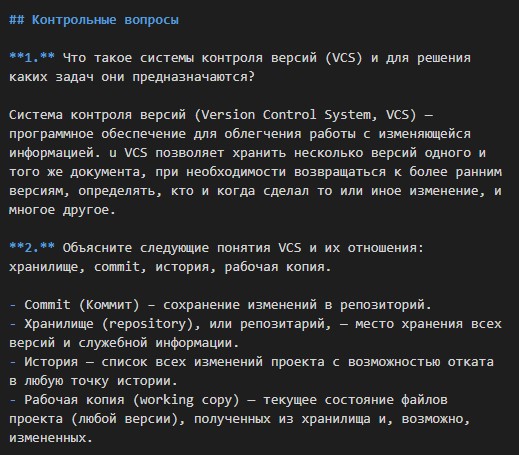


Рис. 5: Жирное начертание

1. После окончания создания отчета, переносим файл из формата md в формат docx с помощью командной строки Windows. Для этого открываем ее, нажимая Win + R, после пишем cmd, выбираем OK (рис. 6). Но перевести отчет в формат docx и pdf можно и через Linux с помощью файла Makefile и команды make. Это я сделала через дисплейный класс и получила в своем репозитории нужные форматы отчета.

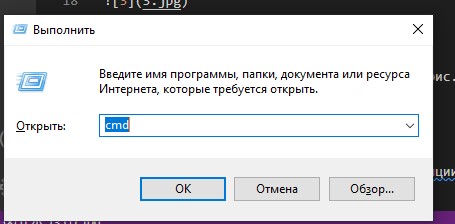


Рис. 6: Переводим в docx

1. Переходим с помощью команды cd на Рабочий стол и в папку, где лежит наш отчет в формате md (рис. 7).

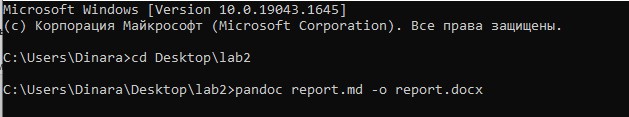


Рис. 7: Cd

1. Видим файл в формате docx в папке рядом с файлов в формате md(рис.8).

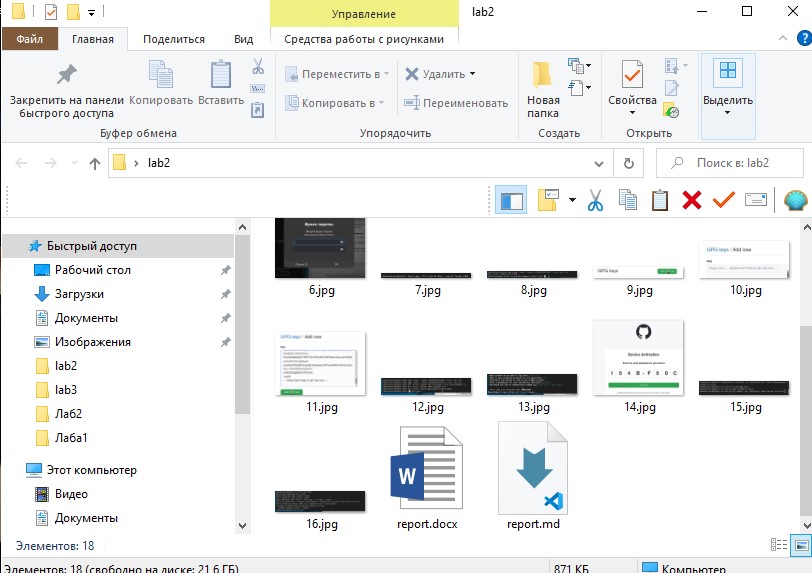


Рис. 8: Наблюдаем файл

# 3 Вывод

Мы научились оформлять отчёты с помощью легковесного языка разметки Markdown.