Отчёт по лабораторной работе №3

Дисциплина: Операционные системы

Верниковская Екатерина Андреевна

Содержание

# 1 Цель работы

Научиться оформлять отчёты с помощью легковесного языка разметки Markdown.

# 2 Задание

1. Оформить отчёт по лабораторной работе №2 в формате Markdown.

# 3 Выполнение лабораторной работы

Переходим в каталог где хранится шаблон отчёта в формате md, введя *cd* (рис. 1)

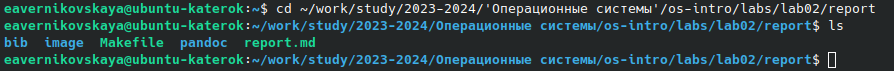


Рис. 1: Переход в нужный каталог

Делаем копию шаблона с другим именем, с помощью *cp* (рис. 2)

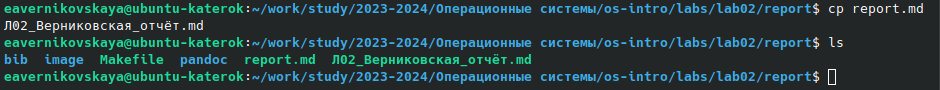


Рис. 2: Копирование файла

Открываем файл отчёта с помощью текстового редактора *gedit* (рис. 3), (рис. 4)

Открытие файла

Рис. 3: Открытие файла

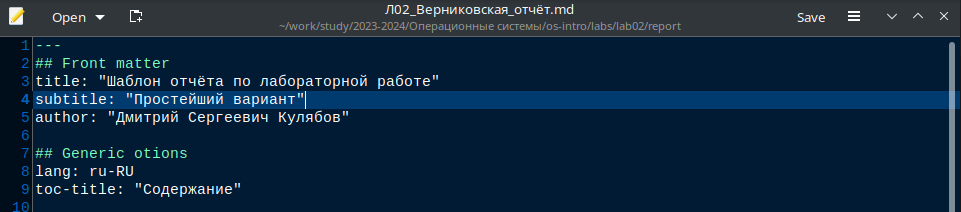


Рис. 4: Открытый файл

Оформляем отчёт: вставляем скриншоты, описываем наши действия, формулируем цель и вывод лабораторной работы, а также отвечаем на контрольные фопросы (рис. 5), (рис. 6), (рис. 7)

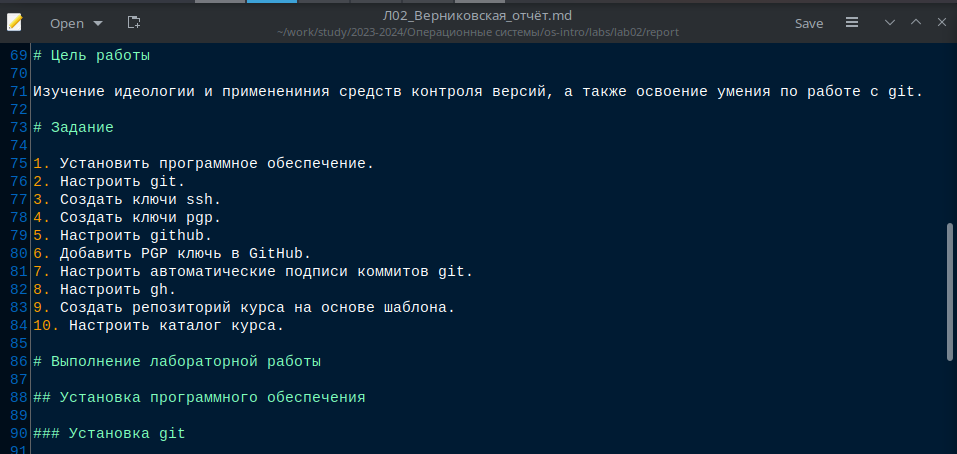


Рис. 5: Оформление отчёта (1)

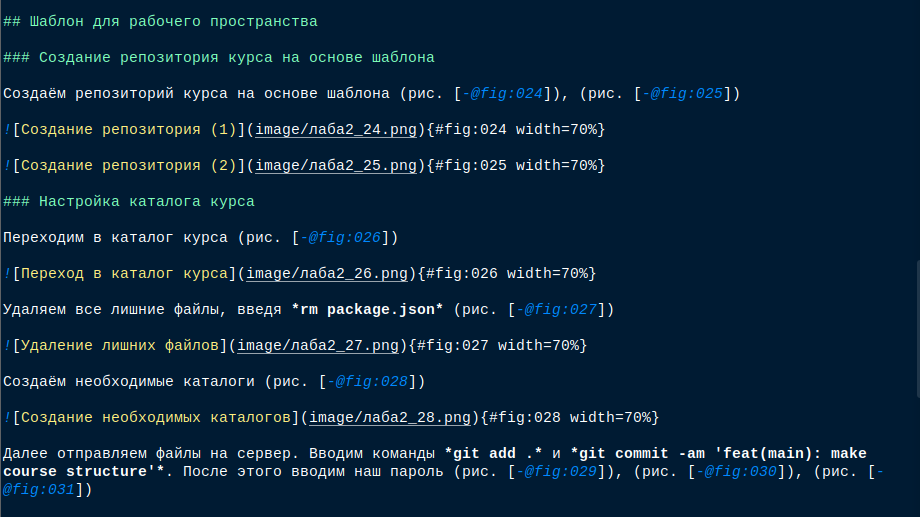


Рис. 6: Оформление отчёта (2)

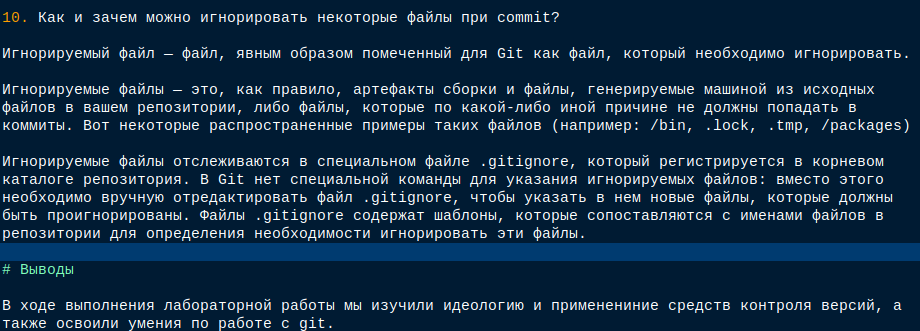


Рис. 7: Оформление отчёта (3)

Далее компилируем файл с отчётом в формате *md* в форматы *pdf* и *docx* (рис. 8)

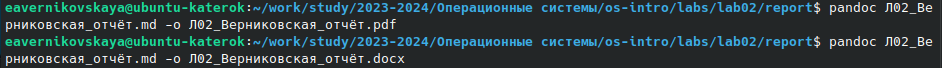


Рис. 8: Компиляция файлов

Далее отправляем наши файлы на глобальный репозиторий, с помощью команд *git add .*, *git commit -am* и *git push* (рис. 9), (рис. 10)

Переход в каталог курса

Рис. 9: Переход в каталог курса

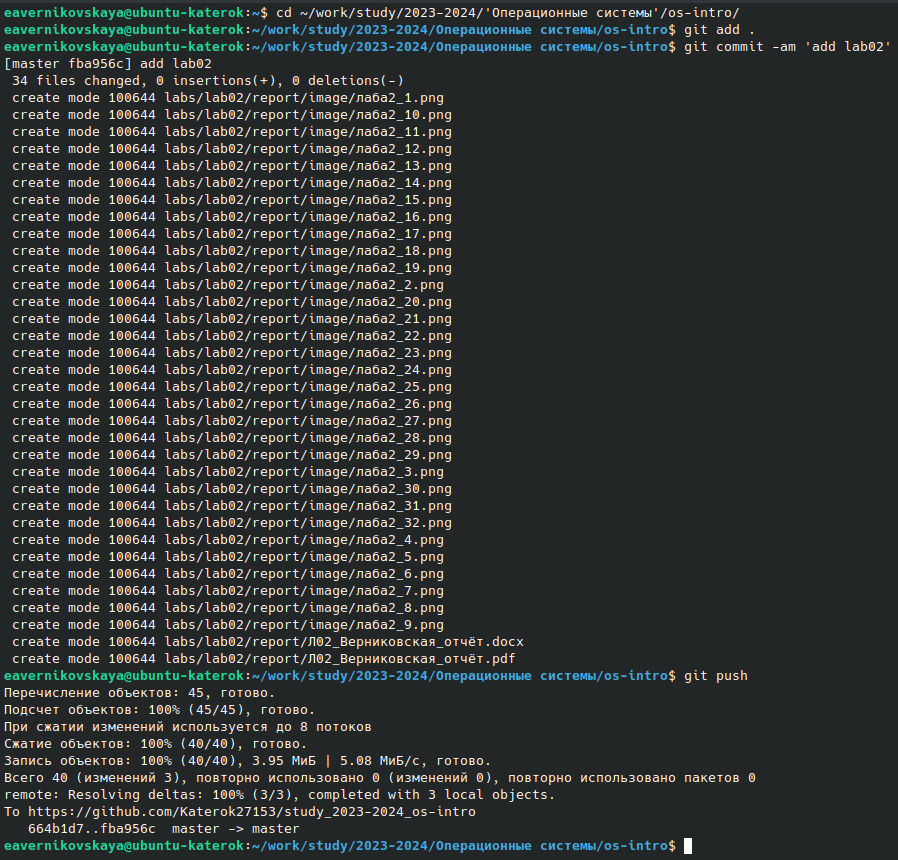


Рис. 10: Отправка файлов на Git

# 4 Выводы

В ходе выполнения лабораторной работы мы научились оформлять отчёты с помощью легковесного языка разметки Markdown, а также оформили отчёт по лабораторной работе №2.

# 5 Список литературы

1. Лаборатораня работа №2 [Электронный ресурс] URL: https://esystem.rudn.ru/mod/page/view.php?id=1098933