

Отчёт по лабораторной работе 3

Дисциплина: операционная система

Замула Егор Сергеевич

Содержание

Цель работы	5
Задание	6
Выполнение лабораторной работы	7
Выводы	10
Список литературы	11

Список иллюстраций

1	установка редакторов	7
2	Редактирую мд файл	7
3	Отредактированный файл	8
4	Конвертирую файлы	8
5	Демонстрирую файлы	9

Список таблиц

Цель работы

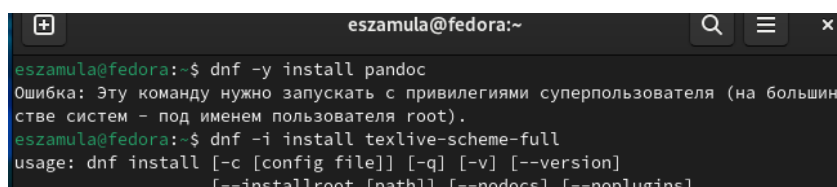
Научиться оформлять отчёты с помощью легковесного языка разметки Markdown.

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.

Выполнение лабораторной работы

1. Установка редакторов , таких как pandoc и texlive



```
eszamula@fedora:~  
eszamula@fedora:~$ dnf -y install pandoc  
Ошибка: Эту команду нужно запускать с привилегиями суперпользователя (на большин  
стве систем - под именем пользователя root).  
eszamula@fedora:~$ dnf -i install texlive-scheme-full  
usage: dnf install [-c [config file]] [-q] [-v] [--version]  
                [--installroot [path]] [--nodocs] [--noplugins]
```

Рис. 1: установка редакторов

2. Наглядно показваю как редактирую

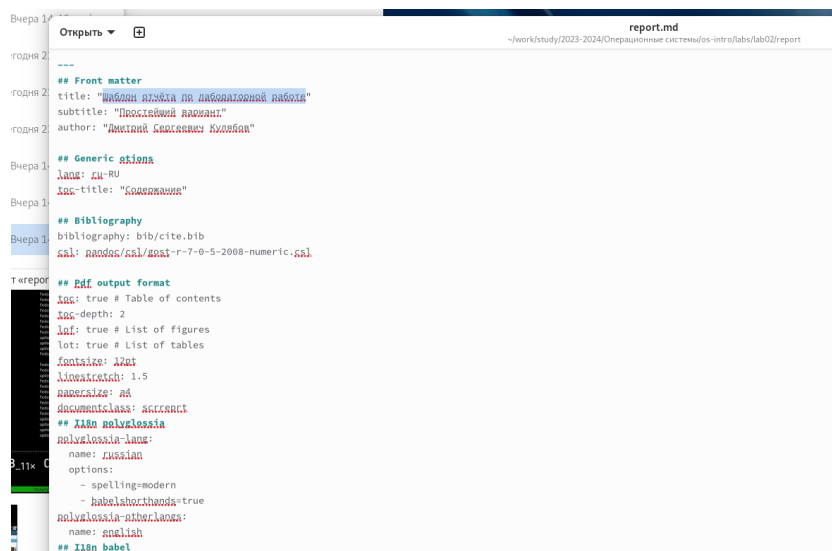


Рис. 2: Редактирую мд файл

3. Показваю как отредактировал файл

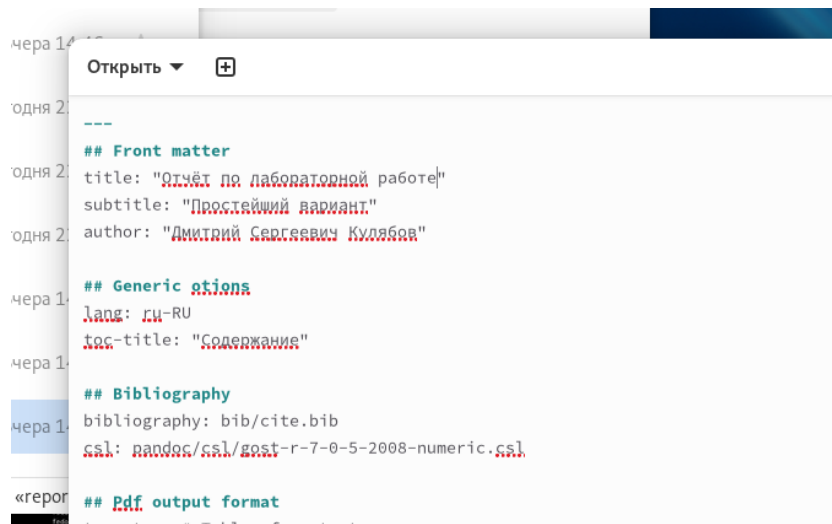


Рис. 3: Отредактированный файл

4. Конвертирую файл в docx и pdf

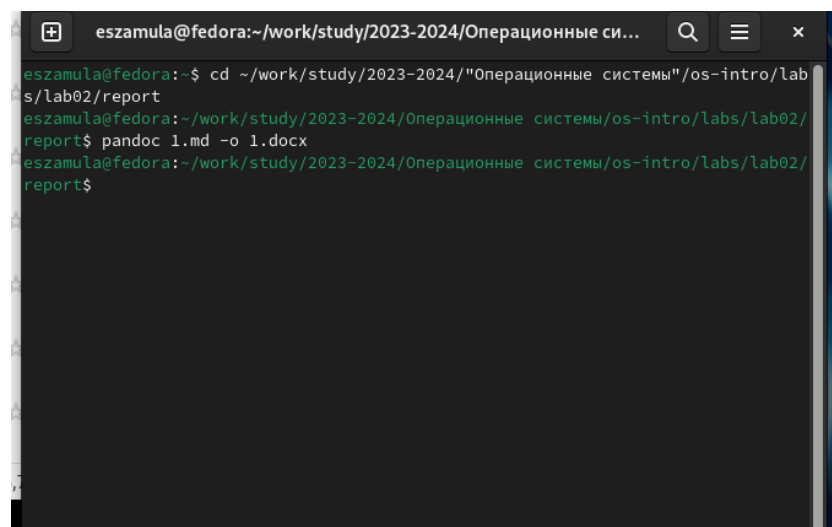
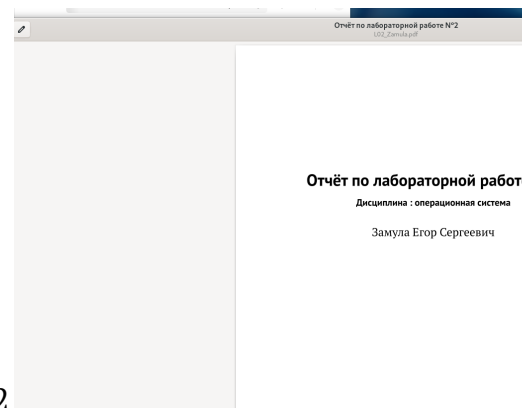


Рис. 4: Конвертирую файлы

5. Наглядно показваю , что файл docx создан



Рис. 5: Демонстрирую файлы



6. Отредактированный файл по лабораторной работе №2

Выводы

Научился использовать язык разметки markdown.

Список литературы