

Лаборная работа №4 Язык разметки markdown

НММ-6д-02-22

Крухмалев Артём Владиславович

Содержание

1	Цель работы	5
2	Задание	6
3	Выполнение лабораторной работы	7
4	Выполнение самостоятельной работы	10
5	Выводы	11
	Список литературы	12

Список иллюстраций

3.1	Установка ПО	7
3.2	Создание файлов	8
3.3	Удаление файлов	8
3.4	использование команды gedit	9
4.1	3 Отчет в md	10

Список таблиц

1 Цель работы

Изучить язык разметки markdown.

2 Задание

Сделать лабораторную работу в markdown

3 Выполнение лабораторной работы

1. Установим TexLive, pandoc, pandoc-crossref

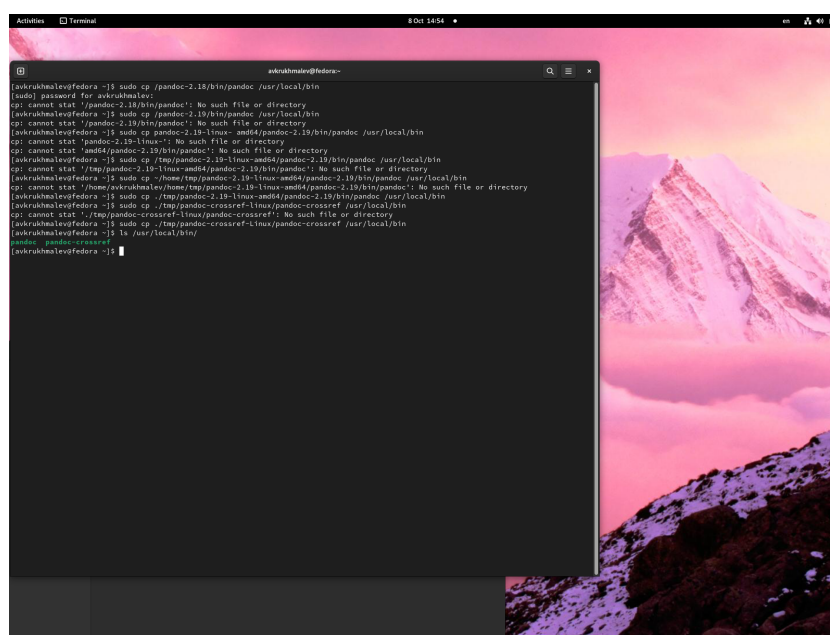


Рис. 3.1: Установка ПО

2. Перейдем в каталог отчета лабораторной работы номер 4 В терминале пропишем команду make

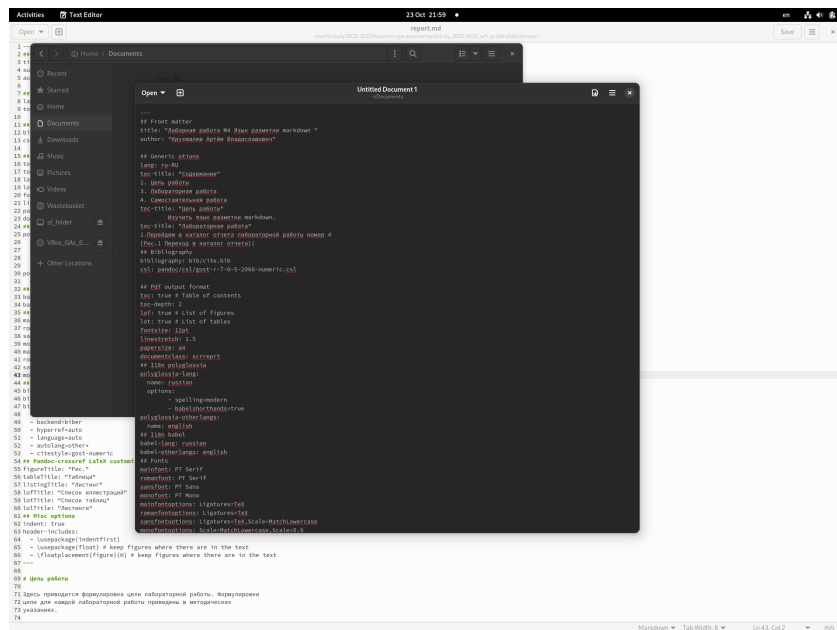


Рис. 3.4: использование команды gedit

5. Загрузим файл на github

4 Выполнение самостоятельной работы

1. Выполним отчет по 3 лабораторной работе в markdown

```
# Цель работы
Познакомиться с системой git, а также сайтом github.

# Задание
Настроить Github, создать репозиторий и каталог курса.

# Выполнение лабораторной работы
1. Создали профиль на github
2. Настроим git

![[Рис.1 команды настройки конфига ]](image/1.png){ #fig:001 width=70% }

3. Создадим SSH ключ и внесем его в github
![[Рис.2 создание и вывод ключа ]](image/2.png){ #fig:002 width=70% }
![[Рис.3 ключ на github ]](image/4.jpg){ #fig:003 width=70% }

4. Создадим репозиторий
![[Рис.4 репозиторий ]](image/3.png){ #fig:004 width=70% }

5. Найдем нужный репозиторий на github и скопируем его в свой профиль, затем скопируем SSH ключ
6. Склонируем репозиторий
![[Рис.5 клонирование ]](image/7.png){ #fig:005 width=70% }
![[Рис.6 Настройка ]](image/8.png){ #fig:006 width=70% }

# Выполнение самостоятельной работы
1. Добавим отчет в каталог рабочего пространства. Для этого воспользуемся общей папкой
2. Добавим все работы в github
![[Рис.7 Внесение изменений ]](image/9.png){ #fig:007 width=70% }

# Выводы
В данной лабораторной работе мы познакомились с github и каталогами, провели их настройку. Добавили прошлые работы в каталоге с помощью терминала.

# Список литературы(unnubered)
::: {#refs}
:::
```

Рис. 4.1: 3 Отчет в md

2. Добавим все файлы на github

5 Выводы

В данной лабораторной работе мы познакомились с программой markdown. С помощью неё научились делать отчеты. NFr

Список литературы