Презентация

Лабораторная работа 3

"Markdown"

Дисциплина: Операционные системы

Группа: НФИбд-01-21

Автор: Ормиз Алламе

Цель работы

Научиться оформлять отчёты с помощью легковесного языка разметки Markdown.

Поставление работы

- 1. Отчет о предыдущей лабораторной работе в формате языка разметки Markdown.
- 2. Вставка изображения на языке разметки Markdown.
- 3. Изучение языка разметки Markdown.
- 4. написать отчет на языке разметки Markdown.
- 5. Преобразование отчета в формат pdf и docx.

Ход работы

Что такое Markdown

Markdown — язык текстовой разметки, созданный писателем и блогером Джоном Грубером. Он предназначен для создания красиво оформленных текстов в обычных файлах формата ТХТ. Вам не нужны громоздкие процессоры вроде Word или Pages, чтобы создавать документы с жирным или курсивным начертанием, цитатами, ссылками и даже таблицами. Достаточно запомнить простые правила Markdown, и можно писать хоть в «Блокноте». Хотя специализированные Markdown-редакторы, конечно, намного удобнее.

Базовые сведения о Markdown

Чтобы создать заголовок, используйте знак (#), например:

```
# This is heading 1
## This is heading 2
### This is heading 3
#### This is heading 4
```

Чтобы задать для текста полужирное начертание, заключите его в двойные звездочки:

This text is **bold**.

Чтобы задать для текста курсивное начертание, заключите его в одинарные звездочки:

This text is italic.

Чтобы задать для текста полужирное и курсивное начертание, заключите его в тройные звездочки:

This is text is both **bold and italic**.

```
Блоки цитирования создаются с помощью символа >:
```

Чтобы вставить изображение в М., выполните следующие действия:

 например:

```
![](https://github.com/hallame/OperSyst-Labs/blob/main/7777.jpeg?raw=true)
```

Для обработки файлов в формате Markdown будем использовать Pandoc

```
https://pandoc.org/.
```

Конкретно, нам понадобится программа pandoc,

```
pandoc-citeproc https://github.com/jgm/pandoc/releases, pandoc-crossref
https://github.com/lierdakil/pandoc-crossref/releases.
```

Отчет о предыдущей лабораторной работе в формате языка разметки Markdown

Преобразование отчета в формат pdf и docx

вывод

Благодаря этой лабораторной работе я узнал, что такое язык разметки Markdown. Я научился пользоваться им (его инструментами). И благодаря ему я смог доложить о работе

лаборатории 03.