Лабораторная работа №3: Презентация.

Markdown.

Евдокимов Максим Михайлович. Группа - НФИбд-01-20.¹ 23 декабря, 2023, Москва, Россия

¹Российский Университет Дружбы Народов

Цели и задачи работы



Научиться оформлять отчёты с помощью легковесного языка разметки Markdown.

Задание

- 1. Сделайте отчёт по предыдущей лабораторной работе в формате Markdown.
- 2. В качестве отчёта просьба предоставить отчёты в 3 форматах: pdf, docx и md (в архиве, поскольку он должен содержать скриншоты, Makefile и т.д.)

Указание к работе

Описание метода

· Заголовки (огловление) в markdown строются максимально просто:

```
# Основной заголовок (1 уровень)
## Подзаголовок (2 уровень)
### Раздел (3 уровень)
#### Подраздел (4 уровень)
```

• Также для работы с текстом есть простые способы отображения как в word:

Жирный текст

Курсивный текст

Полужирный (курсивный) текст

- Для работы со списками и цитатами есть данные структуры:
- > цитата
 - и её продолжение
- не
- пронумерованный
- список
- 1. пронумерованный
- 2. список
- 3. данных
- 1. многоуровневый
 - список
 - разного

Для любых гиперссылок и файлов у нас есть данные структуры:

```
(название)[ссылка]
```

А для работы с разным типом кодов можно использоватьподобнуж структуру:

```
python
print("Hello World!")
```

И для разного вида формул можно использовать несколько встренные структур или latex:
2^10^
$\frac{k=1}^n a_k b_k \right)^2 \leq \left(\sum_{k=1}^n a_k^2 \right)$

И многие другие которые более специфичные.

Процесс выполнения лабораторной работы

Процесс выполнения лабораторной работы

Основные задачи данной лабораторной раюоты были выполнены в рамках предыдущих лабораторных.

Выводы по проделанной работе



В ходе выполнения данной лабораторной работы были повторены основные методы и принципы работы с markdown и pandoc.