

Лабораторная работа № 3. Markdown

фio:ван яо

группа:НПМбд-02-21

билет:1032215430

Содержание

- [Введение](#)
- [Заголовки](#)
- [Полужирный и курсивный текст](#)
- [Списки](#)
- [Ссылки и изображения](#)
- [Код](#)
- [Цитаты](#)
- [Горизонтальные линии](#)
- [Таблицы](#)
- [Заключение](#)

Введение

Научиться оформлять отчёты с помощью легковесного языка разметки Markdown.

Заголовки

Markdown поддерживает шесть уровней заголовков, используя символ `#`:

```
# Заголовок уровня 1
## Заголовок уровня 2
### Заголовок уровня 3
#### Заголовок уровня 4
##### Заголовок уровня 5
##### Заголовок уровня 6
```

Полужирный и курсивный текст

Полужирный текст: используйте две звёздочки ****** или два подчёркивания __

Полужирный текст

Полужирный текст

Курсивный текст: используйте одну звёздочку *** или одно подчёркивание _

Курсивный текст

Курсивный текст

Полужирный и курсивный текст: используйте три звёздочки ******** или два подчёркивания и одну звёздочку ***__****:

Полужирный и курсивный текст

Полужирный и курсивный текст

Списки

Ненумерованный список:

- Элемент списка
- Элемент списка
- Элемент списка

Нумерованный список:

1. Элемент списка
2. Элемент списка
3. Элемент списка

Вложенные списки:

- Элемент списка
 - Подэлемент списка
 - Подэлемент списка
- Элемент списка

Ссылки и изображения

Внутристрочная ссылка:

[Текст ссылки](#)

Изображение:

Код

Markdown поддерживает отображение кода как в строках, так и в блоках:

```
Код
```

Цитаты

Для цитирования используется символ >:

```
> Это цитата.
```

Горизонтальные линии

Горизонтальные линии можно создавать с помощью ---, *** или _ _ _:

Таблицы

Таблицы можно создавать следующим образом:

Колонка 1	Колонка 2	Колонка 3
Ячейка 1	Ячейка 2	Ячейка 3
Ячейка 4	Ячейка 5	Ячейка 6

Заключение

Используя вышеупомянутые базовые элементы грамматики, вы можете легко создавать документы на Markdown, которые будут читабельными и понятными. Надеемся, что этот обзор был полезен!