

Презентация No.3

Язык разметки Markdown

Гельбарт Лев

25 февраля 2023

Российский университет дружбы народов, Москва, Россия

- Через демонстрацию приемов Markdown освоить этот язык разметки.

Подзаголовок 1

Подзаголовок 2

Подзаголовок 3

****Полужирный текст****

Курсивный текст

******И курсивный, и полужирный текст******

'> Цитата

- Первое
 - Второе
 - Второе А
 - Второе Б
 - Третье
-
1. Первое
 1. Второе
 - 1. Второе А
 - 1. Второе Б
 1. Третье

`[ссылка](report1.md)`

$H_{2 \sim 0}$

$2^{10^{\wedge}}$

$$\sin^2(x) + \cos^2(x) = 1$$

\$\$

$$\sin^2(x) + \cos^2(x) = 1$$

\$\$ {#eq:eq:sin2+cos2}

См. формулу ([\[-@eq:eq:sin2+cos2\]](#)).

- Был рассмотрен основной функционал языка разметки Markdown, все, необходимое для оформления отчетов по дальнейшим лабораторным работам, было рассмотрено.