Markdown

Сотникова Виолетта Алексеевна¹ 28 августа, 2024, Москва, Россия

¹Российский Университет Дружбы Народов

Цели и задачи работы

Цель лабораторной работы

Целью данной работы является изучение языка разметки Markdown.

лабораторной работы

Процесс выполнения

Структура документа



Рис. 1: Преамбула

Структура документа

```
## Структура документа
![Преамбула](image/01.png){ #fig:001 width=70% height=70% }
## Структура документа
![Разделы и изображение] (image/02.png) { #fig:002 width=70%
height=70% }
## Структура документа
![Списки](<u>image/03.png</u>){ #<u>fig</u>:003_<u>width</u>=70% <u>height</u>=70% }
```

Рис. 2: Разделы и изображение

Структура документа

Экспорт документа * Pandoc - универсальная утилита для работы с текстовыми форматами. Основная сфера применения - форматирование математических и технических текстов. * Beamer - класс для LaTeX, позволяющий создавать слайды для презентаций. Возможно включение сложных математических формул, иллюстраций, анимации. # Выводы по проделанной работе ## Вывод Мы приобрели практические навыки работы с Markdown.

Рис. 3: Списки

Экспорт документа

- Pandoc универсальная утилита для работы с текстовыми форматами. Основная сфера применения — форматирование математических и технических текстов.
- Beamer класс для LaTeX, позволяющий создавать слайды для презентаций. Возможно включение сложных математических формул, иллюстраций, анимации.

Выводы по проделанной работе

Вывод

Мы приобрели практические навыки работы с Markdown.