### Markdown

Давыдов Сергей Арсентьевич<sup>1</sup> 21 июня, 2024, Москва, Россия

 $<sup>^{1}</sup>$ Российский Университет Дружбы Народов

# Цели и задачи работы

### Цель лабораторной работы

Целью данной работы является изучение языка разметки Markdown.

## лабораторной работы

Процесс выполнения

#### Структура документа

```
## Front matter
lang: ru-RU
title: Markdown
author: |
     Давыдов Сергей Арсентьевич\inst{1}
institute: |
    \inst{1}Российский Университет Дружбы Народов
date: 21 июня, 2024, Москва, Россия
## Formatting
mainfont: PT Serif
romanfont: PI Serif
sansfont: PT Sans
monofont: PT Mono
toc: false
slide level: 2
theme: metropolis
header-includes:
 - \metroset(progressbar=frametitle,sectionpage=progressbar,numbering=fraction)
 - '\makeatletter'
 - '\beamer@ignorenonframefalse'
 - '\makeatother'
aspectratio: 43
section-titles: true
```

Рис. 1: Преамбула

#### Структура документа

```
# Цели и задачи работы

## Цель лабораторной работы

Целью данной работы является изучение языка разметки <u>Markdowa</u>.

# Процесс выполнения лабораторной работы

## Структура документа

! [Преамбула] (<u>image/01.png</u>) { #fig:001 width=70% height=70% }

## Структура документа

! [Разделы и изображение] (<u>image/02.png</u>) { #fig:002 width=70% height=70% }
```

Рис. 2: Разделы и изображение

#### Структура документа

```
## Структура документа

[Списсия] (<u>Image/03.nog</u>) ( #fig:003 width; 70% haight; 70% )

## Экспорт документа

# <u>Paodog</u> — универсальные утилита для работы с текстовыми форматами. Основная сфера применения — форматирование математических и технических текстов.

## <u>Paodog</u> — окладу — оклад
```

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.