Markdown

Фарида Гулиева НКНбд 01-21¹ 5 сентября, 2022, 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

```
## Front matter
   lang: ru-RU
    title: Markdown
     author: |
          Фарида Гулиева НКНбд 01-21\inst{1}
     institute: |
         \inst{1}Российский Университет Пружбы Народов
     date: 5 сентября, 2022, Москва, Россия
   ## Formatting
14 mainfont: PT Serif
15 romanfont: PT Serif
16 sansfont: PT Sans
17 monofont: PT Mono
18 toc: false
19 slide level: 2
20 theme: metropolis
21 header-includes:
22 - \metroset{progressbar=frametitle, sectionpage=progressba
     - '\makeatletter'
2.4
     - '\beamer@ignorenonframefalse'
    - '\makeatother'
26 aspectratio: 43
27 section-titles: true
28
20 ---
```

Figure 1: Преамбула

Структура документа

```
# Цели и задачи работы
## Цель лабораторной работы

Целью данной работы является изучение языка разметки Markdown.
# Процесс выполнения лабораторной работы
## Структура документа

// [Преамбула] (image/11.png) { #fig:001 width=70% height=70% }
```

Figure 2: Разделы и изображение

Структура документа

```
• Контрольные вопросы

    Ито такое системы контроля версий (VCS) и для решения каких задач они предназначаютс.
    Системы контроля версий (Version Control System, VCS) привеняются при работе нескольких или удалённом репозитории, к которому настроем доступ для участников проекта. При вмесении изменений в содержание проекта системы контроля версий позволяет их миксировать, созмещать изменения, произведёниие разывает участником проекта, производить откат к любой более ранией версии проекта, если это требуется
    Объясните следующие понятия VCS и их отношения: кранилище, совтіт, история, рабочая : «хранилище - проотранство на накопителе гле расположен репозиторий « кострол - сохрателие осотолими кранилища (коментов)
    история - сликок изменений дерапилища (коментов)
    у рабочая колим - «покальния к коли сетевого репозитория, в которой работает програменот.
```

Figure 3: Списки

Экспорт документа

- Рапdос 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.