

# Индивидуальный проект

Операционные системы

---

Галиева Аделина Руслановна

06 апреля 2023

Российский университет дружбы народов, Москва, Россия

Добавить к сайту достижения.

## 1. Добавляем информацию о навыках.

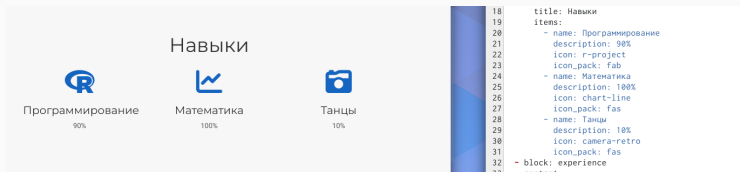


Рис. 1: Навыки

## 2. Добавляем информацию об опыте.



Рис. 2: Опыт

### 3. Добавляем информацию о достижениях.

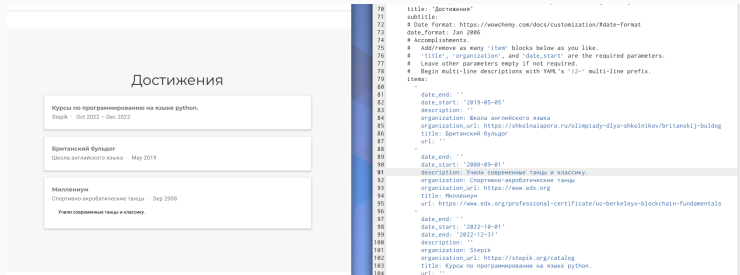


Рис. 3: Достижения

## 4. Делаем пост по прошедшей неделе.

```
25 image:
26   caption: 'Image credit: [**unsplash**](https://unsplash.com/photos/Cek0j0ckkZ0)'
27   focal_point: ''
28   placement: 2
29   preview_only: false
30
31 authors:
32   - admin
33   - 吴恩达
34
35 tags:
36   - Academic
37   - 开测
38
39 categories:
40   - Demo
41   - 教程
42 ---
43
44 ```python
45 import libr
46 print('hello')
47 ```
48
49 ## Обзор
50
51 1. На прошлой неделе я выполняла лабораторную работу №9 по операционным системам.
52 2. Во вторник мы с друзьями ездили в главный корпус готовиться к контрольной работе по
   математическому анализу и математической логике.
53 3. В субботу мы с подругой ходили гулять в парк Зарядье.
54
55 [[The template is mobile first with a responsive design to ensure that your site looks stunning on
   every device.]](https://raw.githubusercontent.com/meschem/meschem-huge-modules/main/starters/
   academic/preview.png) (https://meschemy.com)
56
```

Добро пожаловать! Это пост  
по моей прошедшей  
учебной недели.

Здравствуйте 🌞 В данном посте вы сможете увидеть как  
проходила моя прошлая неделя.

Аделаида Галиева, 吴恩达  
Apr 6, 2023 · 2 min read · Demo, 教程




Рис. 4: Прошедшая неделя

## 5. Добавляем пост на тему языки разметки LaTeX.

Использовать закладки... Приступим Gentoo's Bugzilla Gentoo Forums Gentoo Packages Planet Gentoo Gentoo Wiki

использовать специализированные, которые так или иначе облегчают работу по набору текста LaTeX-разметки.

Адельина Галиева, 吳恩達  
Apr 6, 2023 · 6 min read · Demo, 教程

  
Image credit: Unsplash

```
import libr
print('hello')
```

Обзор

Система набора

Главная идея LaTeX состоит в том, что авторы должны думать о содержании, о том, что они пишут, не беспокоясь о конечном визуальном облике (печатный вариант, текст на экране монитора или

1 --- Языки разметки. LaTeX.  
2 subtitle: "LaTeX (произносится /ˈleɪ tɛx/ или /ˈleɪ tɛx/ˈli) – наиболее популярный набор макросов (или макропакет) системы компьютерной верстки TeX, который облегчает набор сложных документов. В типографском наборе системы TeX форматруется традиционно как L<sup>A</sup>T<sub>E</sub>X.  
3 4 Важно заметить, что не один из макропакетов для TeX'a не может расширить возможностей TeX (кст, что можно сделать в LaTeX'e, можно сделать и в TeX'e без расширений), но, благодаря различным усовершенствованиям, использование макропакетов зачастую позволяет избежать весьма изощренного программирования.  
5 Пакет позволяет автоматизировать многие задачи набора текста и подготовки статей, включая набор текста на нескольких языках, нумерацию разделов и формул, перекрестные ссылки, размещение иллюстраций и таблиц на странице, ведение библиографии и др. Кроме базового набора существует множество пакетов расширения LaTeX. Первая версия была выпущена Лесли Лампортом в 1984 году; текущая версия, LaTeX2<sub>ε</sub>, после создания в 1994 году испытывала некоторый период нестабильности, окончившейся к концу 2000-х годов, а в настоящее время стабилизировалась (хотя раз в год выходит новая версия).  
6 Общий внешний вид документа в LaTeX определяется стилевым файлом. Существуют несколько стандартных стилевых файлов для статей, книг, писем и т. д., кроме того, многие издательства и журналы предоставляют свои собственные стилевые файлы, что позволяет быстро оформить публикацию, соответствующую стандарту издания.  
7 Во многих развитых компьютерных аналитических системах, например, Maple, Mathematica, Matlab, Яндексе возможен экспорт документов в формат \*.tex. Для представления формул в Википедии также используется TeX-нотация.  
8 Термин LaTeX относится только к языку разметки, он не является текстовым редактором. Для того, чтобы создать документ с его помощью, надо набрать \*.tex-файл с помощью какого-нибудь текстового редактора. В принципе, подойдет любой редактор, но большая часть людей предпочитает использовать специализированные, которые так или иначе облегчают работу по набору текста LaTeX-разметки."  
9  
10 # Summary for listings and search engines  
11 summary: Эта глава о том, как начать работу с Git. Вначале изучим основы систем контроля версий, затем перейдем к тому, как запустить Git на вашей ОС и окончательно настроить для работы. В конце главы вы уже будете знать, что такое Git и почему им следует пользоваться, а также получите окончательно настроенные для работы систему.  
12  
13 # Link this post with a project  
14 projects: []

Рис. 5: Языки разметки LaTeX

Выполнили третий шаг к созданию личного сайта.



В ходе выполнения лабораторной работы, я добавила к сайту свои достижения.