

Индивидуальный проект этап 3

Операционные системы

Намруев М. С

06 апреля 2024

Российский университет дружбы народов, Москва, Россия

- Намруев Максим Саналович
- студент, 1 курс, НКАбд-04-23
- Российский университет дружбы народов
- 1132236035@rudn.ru
- <https://msnamruev.github.io/ru/>

Добавить к сайту достижения

Задание

Список достижений.

Добавить информацию о навыках (Skills).

Добавить информацию об опыте (Experience).

Добавить информацию о достижениях (Accomplishments).

Сделать пост по прошедшей неделе.

Добавить пост на тему по выбору:

Легковесные языки разметки.

Языки разметки. LaTeX.

Выполнение лабораторной работы

Открываю файл index.md заполняю информацию о навыках

```
# For available icons, see: https://docs.hugoblox.  
skills:  
  - name: Technical  
    items:  
      - name: C++  
        description: ''  
        percent: 20  
        icon: python  
        icon_pack: fab  
      - name: Bloodbath by riot and more  
        description: ''  
        percent: 100  
        icon: chart-line  
        icon_pack: fas  
      - name: SQL  
        description: ''  
        percent: 100  
        icon: database  
        icon_pack: fas  
  - name: Hobbies  
    color: '#eeac02'
```

Выполнение лабораторной работы

Дальше заполняю информацию о моем опыте работы

```
# Date format for experience
# Refer to https://docs.hugoblox.com/custom
date_format: Jan 2006
# Experiences.
# Add/remove as many `experience` items bel
# Required fields are `title`, `company`, a
# Leave `date_end` empty if it's your curre
# Begin multi-line descriptions with YAML's
items:
  - title: Summer english camp
    company: LingvoCenter
    company_url: ''
    company_logo: org-gc
    location: Elista
    date_start: '2022-06-01'
    date_end: '2022-07-01'
    description: |2-
      Responsibilities include:

      * Team-building
      * idk
```

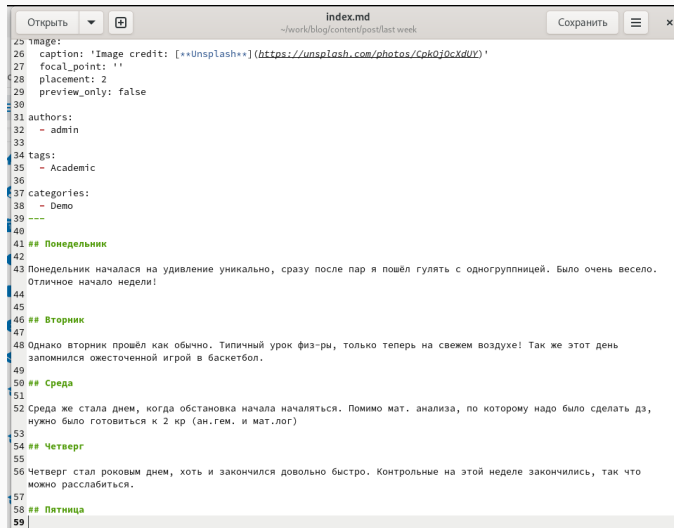
Выполнение лабораторной работы

Далее информацию о достижениях

```
# Date format: https://docs.hugoblox.com/custom
date_format: Jan 2006
# Accomplishments.
#   Add/remove as many `item` blocks below as y
#   `title`, `organization`, and `date_start` a
#   Leave other parameters empty if not require
#   Begin multi-line descriptions with YAML's `
items:
  - certificate_url: https://www.coursera.org
    date_end: ''
    date_start: '2021-01-25'
    description: ''
    icon: coursera
    organization: Coursera
    organization_url: https://www.coursera.org
    title: dress to impress
    url: ''
design:
  columns: '2'
  block: collection
  id: posts
```

Выполнение лабораторной работы

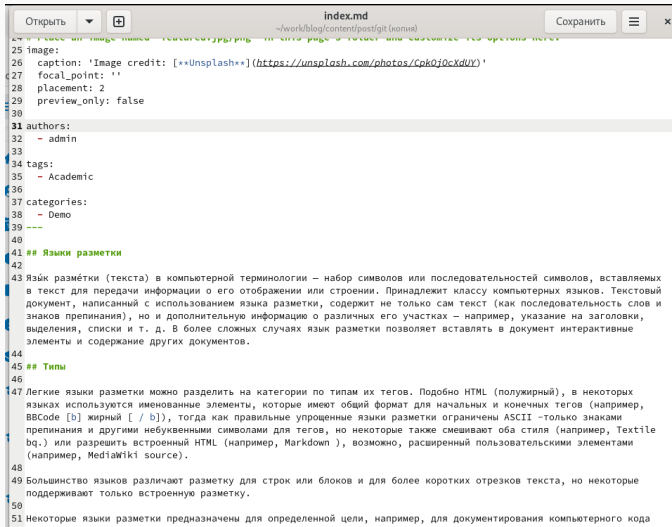
Делаю пост о прошедшей недели.



```
25 image:
26   caption: 'Image credit: [**Unsplash**] (https://unsplash.com/photos/Cpk0j0cXdUY)'
27   focal_point: ''
28   placement: 2
29   preview_only: false
30
31 authors:
32   - admin
33
34 tags:
35   - Academic
36
37 categories:
38   - Demo
39 ---
40
41 ## Понедельник
42
43 Понедельник началась на удивление уникально, сразу после пар я пошёл гулять с одногруппницей. Было очень весело.
44 Отличное начало недели!
45
46 ## Вторник
47
48 Однако вторник прошёл как обычно. Типичный урок физ-ры, только теперь на свежем воздухе! Так же этот день
49 запомнился ожесточенной игрой в баскетбол.
50
51 ## Среда
52
53 Среда же стала днем, когда обстановка начала налаживаться. Помимо мат. анализа, по которому надо было сделать дз,
54 нужно было готовиться к 2 кр (ан.гем. и мат.лог)
55
56 ## Четверг
57
58 Четверг стал роковым днем, хоть и закончился довольно быстро. Контрольные на этой неделе закончились, так что
59 можно расслабиться.
60
61 ## Пятница
```


Выполнение лабораторной работы

И пост о легковесных языках разметки



```
25 image:
26   caption: 'Image credit: [**Unsplash**] (https://unsplash.com/photos/Cpk0j0cXdUY)'
27   focal_point: ''
28   placement: 2
29   preview_only: false
30
31 authors:
32   - admin
33
34 tags:
35   - Academic
36
37 categories:
38   - Demo
39 ---
40
41 ## Языки разметки
42
43 Язык разметки (текста) в компьютерной терминологии — набор символов или последовательностей символов, вставляемых
44 в текст для передачи информации о его отображении или строении. Принадлежит классу компьютерных языков. Текстовый
45 документ, написанный с использованием языка разметки, содержит не только сам текст (как последовательность слов и
46 знаков препинания), но и дополнительную информацию о различных его участках — например, указание на заголовки,
47 выделения, списки и т. д. В более сложных случаях язык разметки позволяет вставлять в документ интерактивные
48 элементы и содержание других документов.
49
50 ## Типы
51
52 Легкие языки разметки можно разделить на категории по типам их тегов. Подобно HTML (полужирный), в некоторых
53 языках используются именованные элементы, которые имеют общий формат для начальных и конечных тегов (например,
54 VBCode [b] жирный [ / b]), тогда как правильные упрощенные языки разметки ограничены ASCII — только знаками
55 препинания и другими небуквенными символами для тегов, но некоторые также смешивают оба стиля (например, Textile
56 bq.) или разрешить встроенный HTML (например, Markdown ), возможно, расширенный пользовательскими элементами
57 (например, MediaWiki source).
```

Я добавил к сайту достижения