

Индивидуальный проект

Пятый этап

Хамдамова А. А.

23 апреля 2023

Российский университет дружбы народов, Москва, Россия

Информация

- Хамдамова Айжана
- студент группы НКАбд-05-22
- направление *“Фундаментальная информатика и информационные технологии”*
- Российский университет дружбы народов
- 1032225989@pfur.ru
- https://github.com/AizhanaKhamdamova/study_2022-2023_os-intro

- Добавить с сайта все остальные элементы:
- Сделать записи для персональных проектов.
- Сделать пост по прошедшей неделе.
- Добавить пост на тему по выбору.
- Языки научного программирования.

1ый файл

Открыть + *index.md Сохранить ☰ ✕

~/work/blog/content/project/example

```
1 ---
2 title:Индивидуальный учебный проект
3 summary: «Опасный продукт, который дети так любят»
4 tags:
5   - School #1466
6 date: '2021-04-27T00:00:00Z'
7
8 # Optional external URL for project (replaces project detail page).
9 external_link: ''
10
11 image:
12   caption: Photo by rawpixel on Unsplash
13   focal_point: Smart
14
15 links:
16   - icon: twitter
17     icon_pack: fab
18     name: Follow
19     url: https://twitter.com/georgecushen
20 url_code: ''
21 url_pdf: ''
22 url_slides: ''
23 url_video: ''
24
25 # Slides (optional).
26 #   Associate this project with Markdown slides.
27 #   Simply enter your slide deck's filename without extension.
28 #   E.g. `slides = "example-slides"` references `content/slides/example-slides.md`.
29 #   Otherwise, set `slides = ""`.
30 slides: example
31 ---
32
33 Актуальность работы: Данная работа поможет доказать себе и своим одноклассникам, что чипсы причиняют вред здоровью человека, а особенно организму ребенка. Ведь чипсы – очень популярный продукт, особенно среди молодежи. Родители считают, что эти продукты вредны для нашего организма. Реклама утверждает, что есть эти продукты здорово. Чем же на самом деле вредны эти продукты?
34 ГИПОТЕЗА: Чипсы очень вредны для молодого организма детей.
35 ЦЕЛЬ работы:
36 1. Выяснить историю возникновения чипсов
37 2.Изучить качественный состав чипсов
38 3. Проблемы здоровья, вызванные частым употреблением чипсов
39
40 Задачи работы:
41 1. Проведение опроса для выявления частоты употребления чипсов среди обучающихся детей нашей школы.
42 2. Проведение опыта на состав и качество 4-х видов чипсов
43 3. Анализ полученных данных (подтверждение или опровержение гипотезы)
44 4. Мотивирование (детей и себя) к дальнейшему правильному и здоровому питанию
```

2ой файл

Открыть 

*index.md
~/work/blog/content/post/post5

Сохранить

```
1 ---
2 title: **Языки научного программирования.**
3
4 # Summary for listings and search engines
5 summary: 20 языков программирования, которые стоит изучить в 2023 году
6
7 # Link this post with a project
8 projects: []
9
10 # Date published
11 date: '2023-05-08T00:00:00Z'
12
13 # Date updated
14 lastmod: '2023-05-08T00:00:00Z'
15
16 # Is this an unpublished draft?
17 draft: false
18
19 # Show this page in the Featured widget?
20 featured: false
21
22 # Featured image
23 # Place an image named 'featured.jpg/png' in this page's folder and customize its options here.
24 image:
25   caption: 'Image credit: [\*\*Unsplash\*\*](https://unsplash.com/photos/Cpk0JocXdUVY)'
26   focal_point: ''
27   placement: 2
28   preview_only: false
29
30 authors:
31   - admin
32   - 奥德達
33
34 tags:
35   - Academic
36   - 开源
37
38 categories:
39   - Demo
40   - 教程
41 ---
42 ##Сегодня в мире существуют сотни языков программирования – как среди них выбрать наиболее подходящий для изучения? Публикуем список из 20 наиболее популярных вариантов. Перечень составлен на основе индексов TIOBE, Google StackOverflow Trends, языки расположены в алфавитном порядке.
43
44 ##Bash
45 Сценарии командной оболочки Unix, созданные Кеном Томпсоном в начале 1970-х годов, тесно связаны с языком программирования C. Bash – обновленная оболочка Unix – была впервые выпущена в конце 80-х годов и до сих пор активно разрабатывается. На Bash обычно пишутся сценарии конфигурации сервера, поэтому это хороший выбор для работы в современных облачных средах с контейнерным хранением и микросервисами. Скрипты командной оболочки используются ;
```

Markdown  Ширина таблицы: 8  Стр 101, Стр 63

##3ий файл