6-ый этап индивидуального проекта

Сильвен Макс Грегор Филс , НКАбд-03-22

Содержание

# 1 Цель работы

Добавить с сайту все остальные элементы.

# 2 Задание

1. Сделать записи для персональных проектов.
2. Сделать пост по прошедшей неделе.
3. Добавить пост на тему по выбору.

* Языки научного программирования.

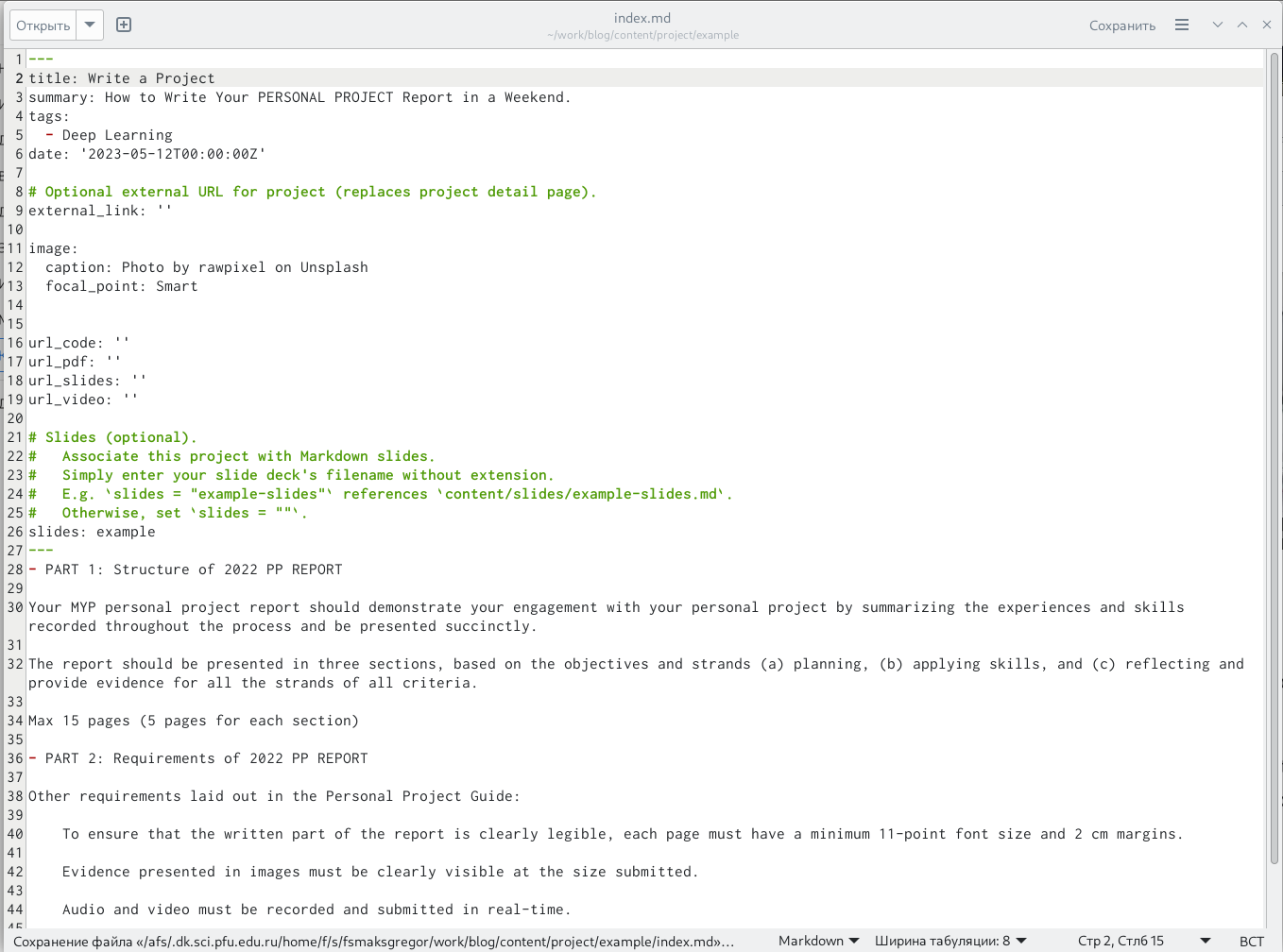
# 3 Теоретическое введение

Сайт – это совокупность веб-страниц, объединённых под общим доменом и связанных ссылками, тематикой и дизайнерским оформлением [**Site:bash?**] . Мы создали статический сайт с помощью Hugo. Hugo — генератор статических страниц для интернета.

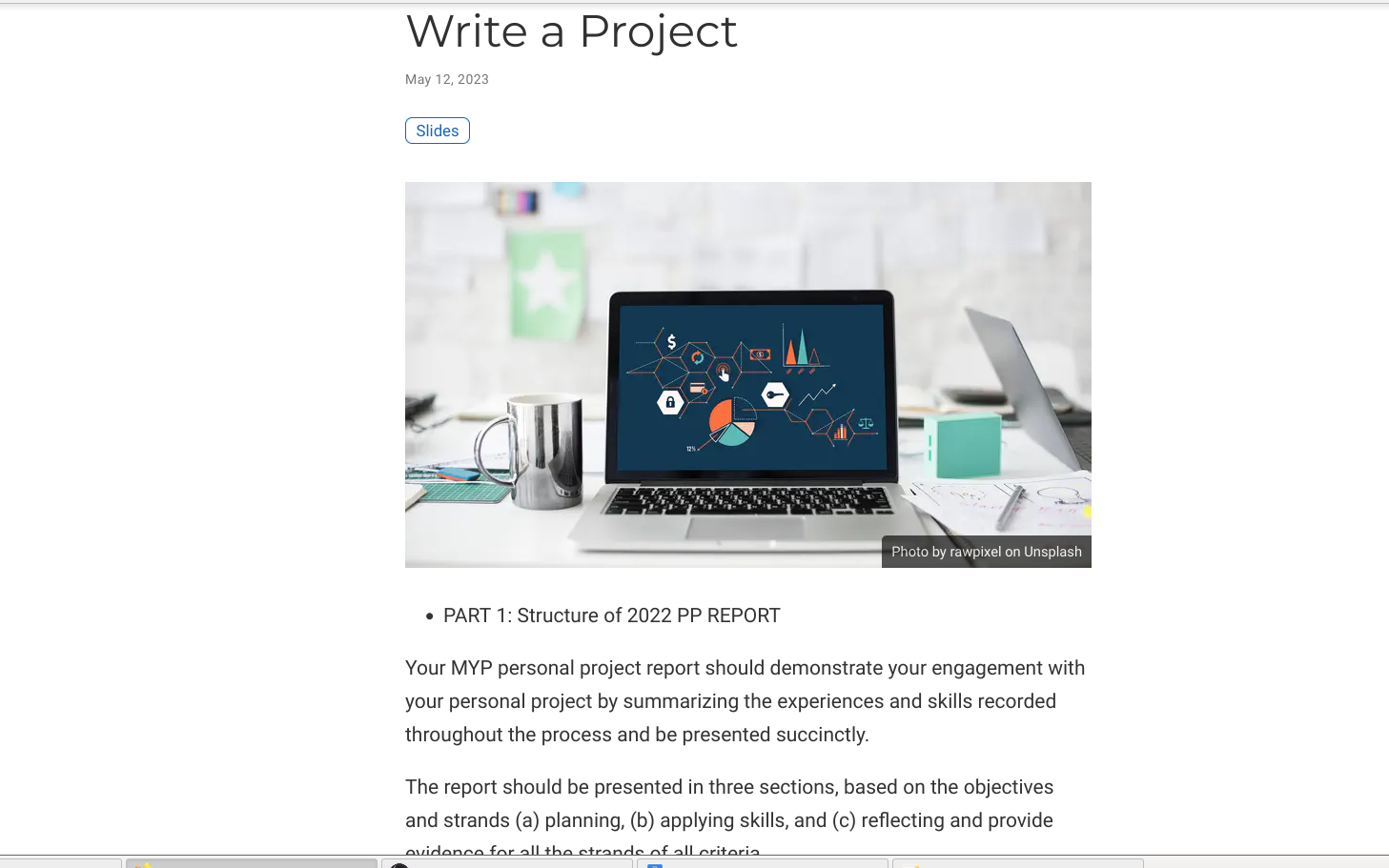
В этом этапе проекта я напишу пост про языки научного программирования. научный язык программирования - это язык, который разработан и оптимизирован для использования математических формул и матриц .

# 4 Выполнение лабораторной работы

1. Сделаем записи для персональных проектов. (рис. [??])

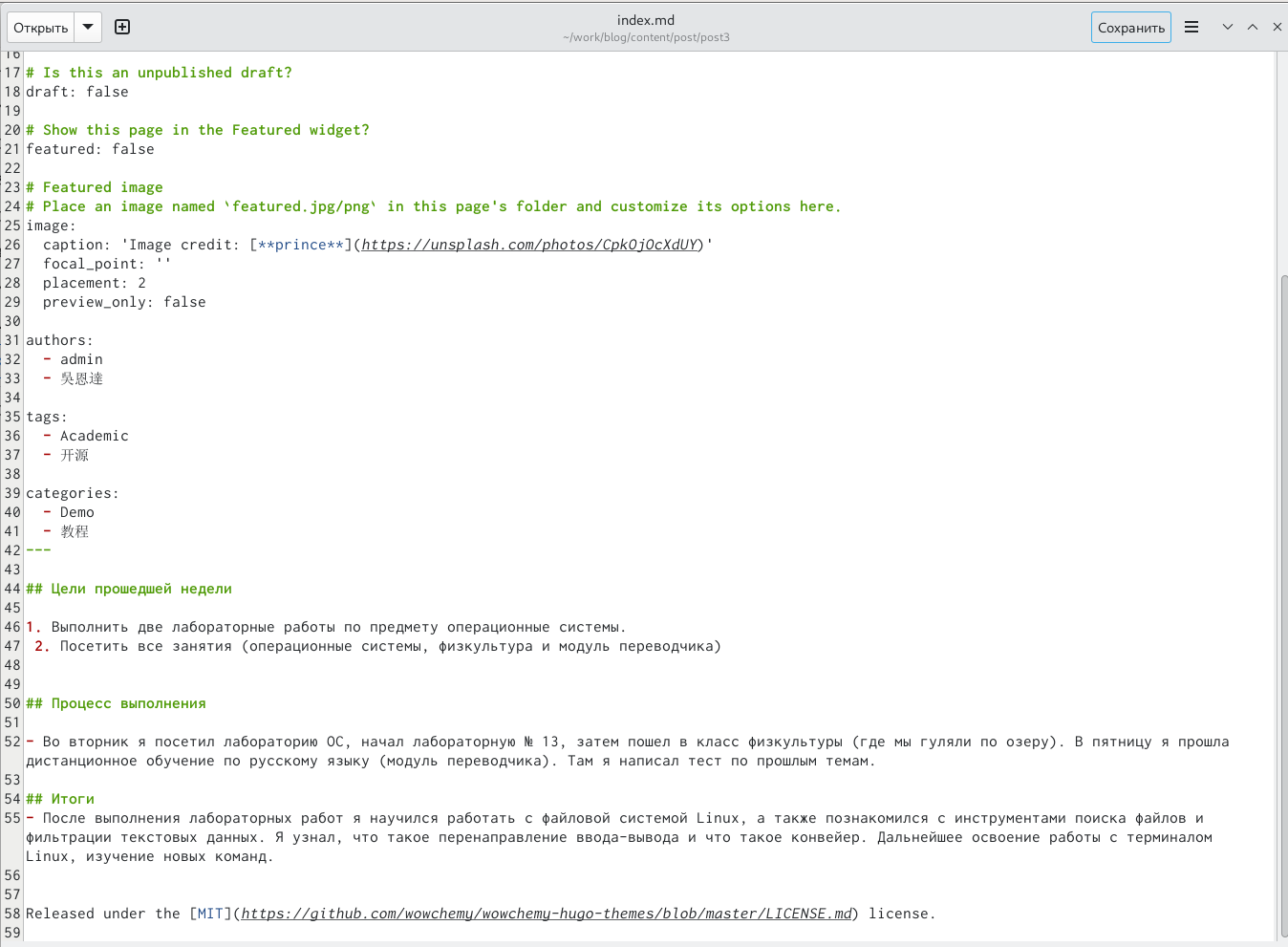


Текст проекта

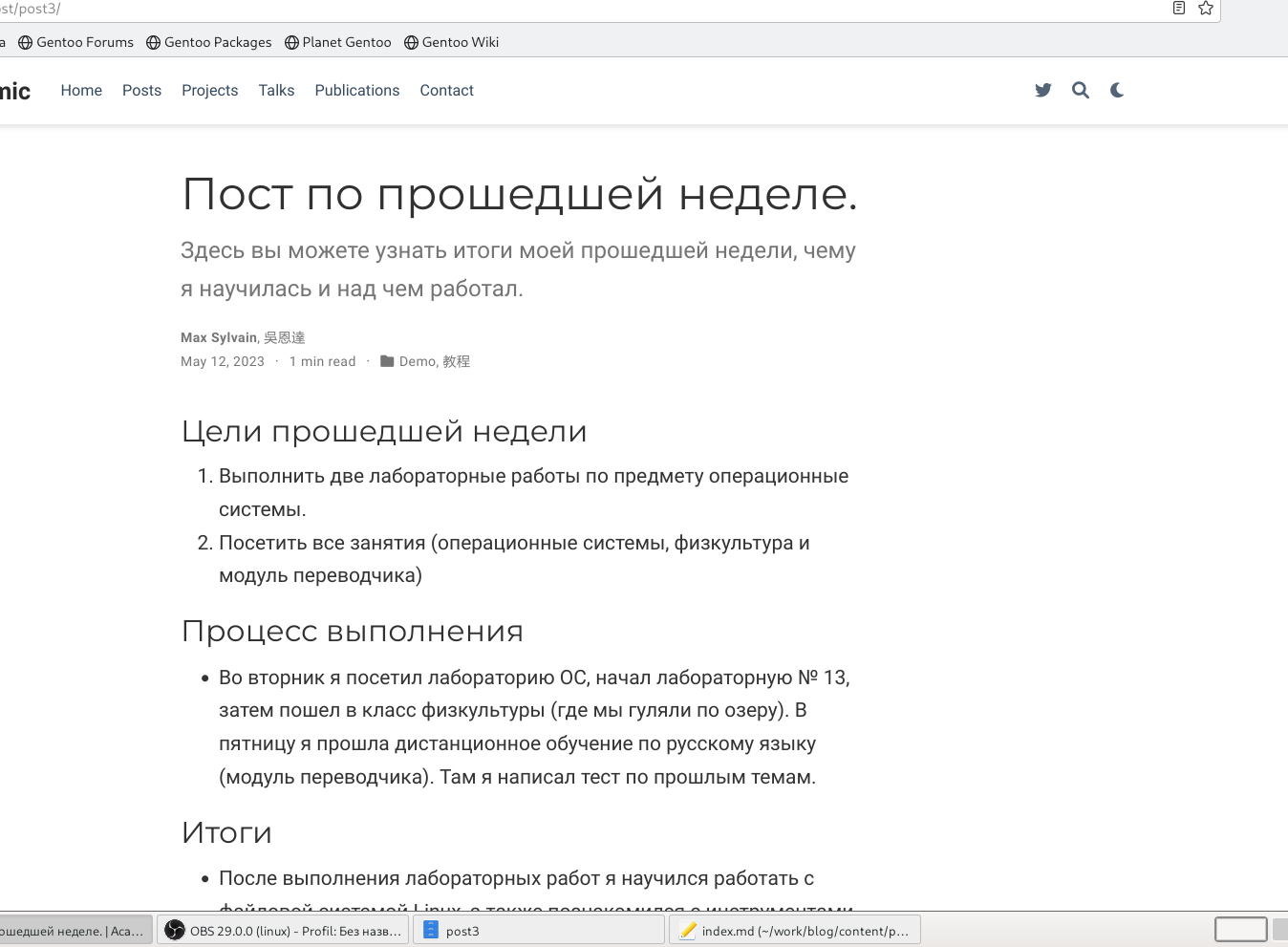


Результат на сайте

1. Сделаем пост по прошедшей неделе. (рис. [??])

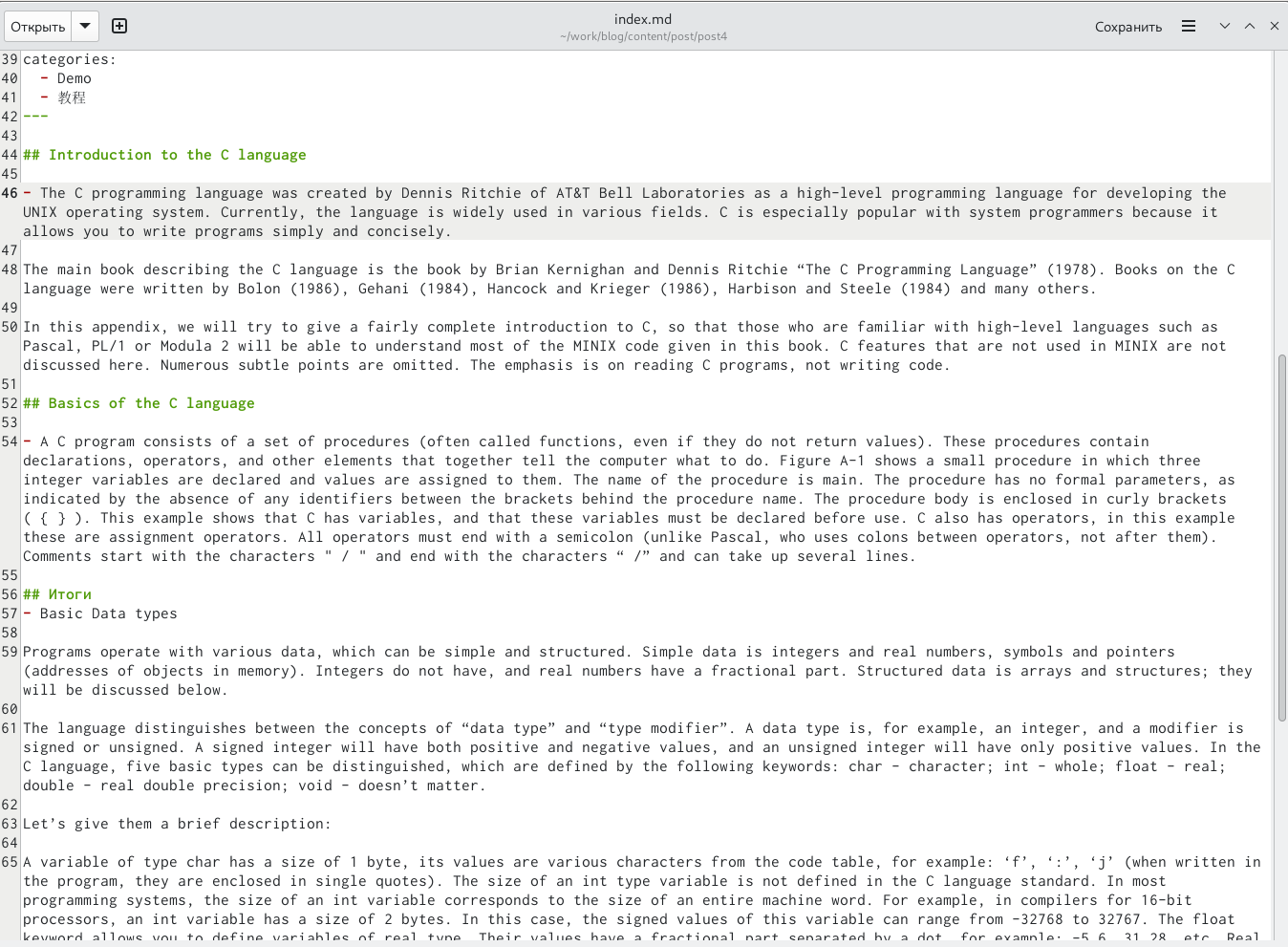


Текст поста по прошедшей неделе

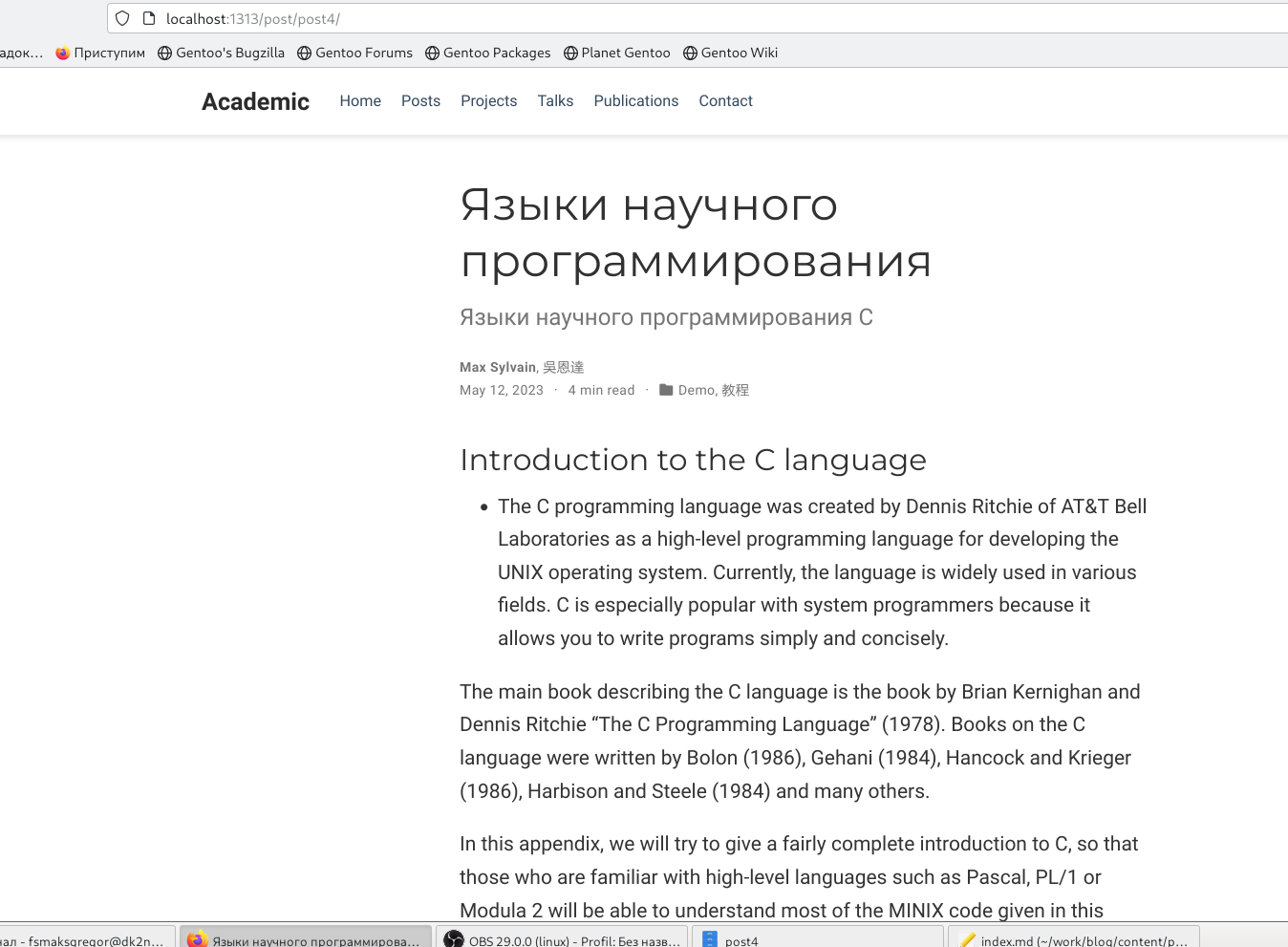


Результат на сайте

1. Добавим пост на тему языки научного программирования. (рис. [??])



Текст поста по теме языки научного программирования



Результат на сайте

# 5 Выводы

В процессе выполнения этого этапа индивидуального проекта я продолжила редактирование своего научного сайта. Научилась добавлять записи для персональных проектов.

# Список литературы