

Задание 1.3

Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение
«Централизованная библиотечная система Петроградского района»

Происходила работа над проектом "Памятные даты Петроградской стороны"

Начальный этап:

1. Знакомство и регистрация на trello.com для распределения заданных задач
2. Установка GitHub Desktop
3. Установка Git-клиента
4. Регистрация на сайте [JetBrains.com](https://jetbrains.com)
5. Установка Python, для работы с PyCharm
6. Установка PyCharm для работы с кодом сайта

Разверта проекта:

- Установка Lektor при помощи `pip` для создания проекта и развертывания данного проекта и проекта "Памятные даты Петроградской стороны"
- Создание проекта при помощи команды (*lektor quickstart*)
- При помощи GitHub Desktop выполнить клонирования репозитория с проектом ([pr-cbs/pr-cbs.github.io](https://pr-cbs.github.io))
- Запуск локального сервера при помощи команды (*lektor server*)

Анализ:

- Проанализировать содержимое каталога *templates* и разобраться, какие там используются директивы
- Разобраться с понятием модели в Lektor
- Оценить, какие атрибуты и какие значения используются в моделях проекта

Личная работа на сайте:

Для внесения изменений в проект "Памятные даты Петроградской стороны", необходимо было для начала проанализировать полностью сайт и предложить свои изменения. После соглашения уже начиналась работа с проектом.

Моей задачей было добавить на сайт “Поиск по сайту”

В итоге в проект был добавлен “Поиск по сайту”, который я реализовал через сервисы Google.