

Индивидуальный проект

Этап 5

Богданюк Анна Васильевна

Содержание

1	Цель работы	1
2	Задание.....	1
3	Выполнение лабораторной работы	1
4	Выводы.....	2

1 Цель работы

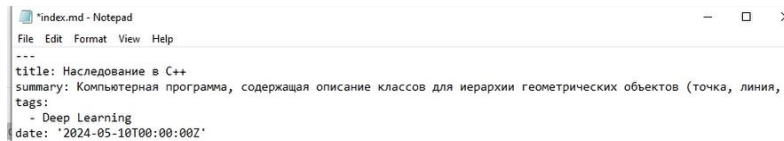
Добавить на сайт информацию о собственном проекте, пост о прошлой неделе и доклад

2 Задание

1. Добавить информацию о проекте
2. Написать пост о прошлой неделе
3. Написать пост об учебных языках программирования

3 Выполнение лабораторной работы

Для начала пишу на сайте о своем проекте на C++ (рис. 1).



```
"index.md - Notepad
File Edit Format View Help
---
title: Наследование в C++
summary: Компьютерная программа, содержащая описание классов для иерархии геометрических объектов (точка, линия,
tags:
  - Deep Learning
date: '2024-05-10T00:00:00Z'
```

Пишу о своем проекте

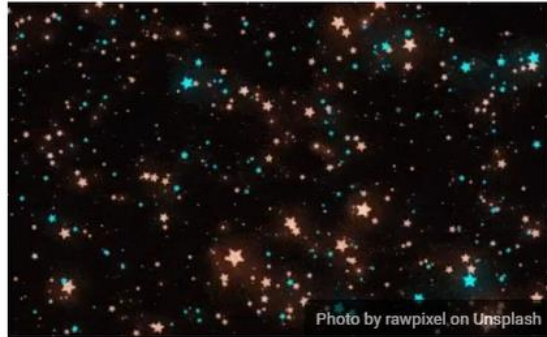
Затем смотрю, как он выглядит на сайте, все работает и отображается(рис. 2).

Наследование в C++

May 10, 2024

Slides

Follow



Проверить возможность реализации различных вариантов регламентации доступа к компонентам классов.

Реализовать отождествление базовых объектов "Квадрат" для объектов "Параллелограмм" с использованием виртуального наследования.

Преобразовать класс "Точка" в абстрактный класс.

Проверить возможность позднего связывания для методов

Проект

Теперь пишу о прошлой неделе и пишу доклад о учебных языках программирования (рис. 3).

Recent Posts

Прошлая неделя 3.0

Все становится только сложнее, но мне это нравится
May 10, 2024 · 1 min read



Языки научного программирования

Доклад
May 10, 2024 · 1 min read



Посты на сайте

4 Выводы

В ходе выполнения лабораторной работы была добавлена на сайт информация о собственном проекте, пост о прошлой неделе и доклад.