Отчет по 5 этапу

Индивидуальный проект

Газизова Регина

Содержание

1	Цель работы	5
2	Выполнение лабораторной работы	6
3	Выводы	8
Сп	исок литературы	9

Список иллюстраций

2.1	Проект																	6
2.2	Пост .																	7
2.3	Пост .																	7

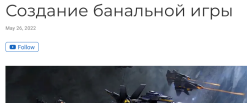
Список таблиц

1 Цель работы

- Сделать записи для персональных проектов.
- Сделать пост по прошедшей неделе.
- Добавить пост на тему по выбору. Языки научного программирования.

2 Выполнение лабораторной работы

Сделала запись персонального проекта





В прошлом году мной была создана аркадная игра в космическом стиле. Игра была довольной обычной, но само личное создание было необычным. Суть заключаласьв том, что нужно было побить рекорд уничтожения астероидов. Мой проект выставлялся на конкурсе

Рис. 2.1: Проект

Сделала пост о прошедшей неделе

Еще однф неделя позади...

Приветствую всех. Хотите узнать как прошла моя новая прошлая неделя?

Газизова РегинаMay 19, 2022 · 3 min read · **■** Demo



Overview

- Ничего необычного. Все так же учебные занятия и почти сутки, потраченные на лаборатоные работы и проект. Ела вкусно. Спала сладко. Читала книги?
- 2. Остальные дни ничем не отличались от друг от друга.
- 3. Да, это грустно, но я стараюсь не грустить! Хорошо, что я не читаю книги

Рис. 2.2: Пост

Сделала пост на тему

Языки научного программирования

Что такое научное программирование и какие языки можно там встретить?

Газизова РегинаMay 19, 2022 · 4 min read · **■** Demo



Overview

 Научное программирование — высокоориентированный стиль программирования для научных расчетов. От других видов программирования его отличают предельные корректность и стабильность конечного продукта, строгое разделение научной и

Рис. 2.3: Пост

3 Выводы

Создала посты и заполнила проектную деятельность.

Список литературы