|  |  |
| --- | --- |
|  | **ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ГИМНАЗИЯ №114 ВЫБОРГСКОГО РАЙОНА САНКТ-ПЕТЕРБУРГА** |
| **Индивидуальный итоговый проект** | | |
| **Тема индивидуального итогового проекта:** | | |
| **Графическое отображение элементарных математических функций на ЭВМ.** | | |
| Выполнил ученик 9 класса ФИ | | |
| **Машин Андрей** | | |

Руководитель ФИО, должность

**Попова Дарья Юреьевна, Информатика**

2021-2022 учебный год

**Оглавление**

Введение**3**

*Главы основной части (описание хода выполнения проекта)*4

Заключение…………………………………………………………………………………...

Список источников…………………………………………………………………………..

Приложение

**Введение.**

(*Оценка современного состояния решаемой проблемы)*

**Проблема:** (*сложный вопрос, требующий разрешения, противоречие, которое нужно преодолеть.)*

**Актуальность:** *(обоснование необходимости проведения работы)*

**Цель: (***это то, что хотим получить, это некоторый образ будущего)*

**Задачи:** *(действия, которые необходимо выполнить для достижения поставленной цели)*

**Проектный продукт:**

**Тип проекта:**

Для исследовательского проекта:

Объект исследования,

Предмет исследования,

Гипотеза

***Главы основной части (описание хода выполнения проекта)***

*Раздел, который должен иметь заглавие, выражающее основное содержание работы, его суть. Может состоять из глав.*

*В этой части должен быть представлен материал, полученный в ходе изучения различных источников информации (литературы)*

**Заключение.**

(*Анализ получнных в ходе работы данных. Краткие выводы по результатам выполненной работы. Выводы соответствуют задачам.*

*можно предложить пути дальнейших исследований;*

*указать, в чем заключается главный смысл вашей работы;*

*сравнение полученных результатов изысканий с гипотезой, ее последующее опровержение или подтверждение*

**Список источников.**

**Приложение**