

КУРСОВОЙ ПРОЕКТ ПРОГРАММА ЭЛЕКТИВНОГО КУРСА ПО МАТЕМАТИКЕ

**ТЕМА: «ФУНКЦИИ И
ГРАФИКИ»**



Авторы проекта:

- Азарова А.В., учитель математики
МОБУ «Горняцкая СОШ»
- Борцова Л.Н., учитель математики
МОБУ «Зеленогорская СОШ»
- Зайцева С.Л., учитель математики
МОБУ «Солнечная СОШ»
- Максимова О.А.,
ведущий специалист РОО
- Писарева Н.Г., учитель
МАТЕМАТИКИ
МОБУ «Горняцкая СОШ»
- Хайрова Т.Е., учитель
МАТЕМАТИКИ
МОБУ «Солнечная СОШ»



**Азарова А.
В.**



**Борцова Л.
Н.**



Зайцева С. И.



Писарева Н. Г.



**Хайрова Т.
Е.**

СОДЕРЖАНИЕ:

- *Маркетинг деятельности:*
- *Обоснование.*
- *Цель.*
- *Задачи.*
- *Планируемые результаты.*
- *Литература.*

Задачи:

- *познакомиться с Концепцией профильного обучения на старшей ступени общего образования;*
- *выяснить интересы детей к данному предмету;*
- *уточнить готовность и способность детей осваивать предмет на повышенном уровне;*
- *поиск темы и содержания, удовлетворяющей Концепции профильного обучения;*
- *подбор литературы по теме.*

ЦЕЛИ:

1. *Представить учащимся возможность реализовать свой интерес к выбранному предмету;*
2. *Уточнить готовность и способность ученика осваивать выбранный предмет на повышенном уровне;*
3. *Создать условия для успешной подготовке и сдаче ГИА.*

ЗАДАЧИ:

- *Обобщить, систематизировать и углубить теоретические знания по теме;*
- *Развитие логического мышления, творческих способностей, познавательных интересов;*
- *Привитие учащимся умений, позволяющих им активно включаться в творческую, исследовательскую деятельность;*
- *Продемонстрировать применение математических знаний на практике;*
- *Предоставить учащимся возможность оценить свой потенциал к дальнейшему углубленному изучению математики.*

Планируемые результаты обучения:

- приобретение учащимися знаний, формирующих интерес к предмету и дающих возможность выбора профиля дальнейшего обучения;
- расширение и углубление знаний учащихся;
- обобщение, систематизация и углубление знаний по теме;
- развитие логического мышления, творческих способностей, познавательных интересов;
- получение практических навыков решения посильных задач каждым обучающимся;
- в процессе изучения курса каждый ученик сможет проявить себя, попробовать свои силы и сделать осознанный выбор профиля, ответив на вопрос: «Могу ли я, хочу ли я учить это, заниматься этим?»