



Закрытое административно-территориальное образование  
город Заречный Пензенской области  
МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «СРЕДНЯЯ  
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №222 С УГЛУБЛЕННЫМ ИЗУЧЕНИЕМ ПРЕДМЕТОВ  
ХУДОЖЕСТВЕННО-ЭСТЕТИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ»  
(МОУ «СОШ №222»)

ПРИНЯТО  
Педагогическим советом МОУ  
«СОШ №222»  
Протокол № 89 от 29.05.2018

УТВЕРЖДЕНО  
Директором МОУ «СОШ № 222»  
Приказ № 19/ОД от 01.06.2018 г.  
И.И. Якубчук



**Рабочая программа  
внеурочной деятельности обучающихся 3 классов  
«Интересное об известном»**

Срок реализации – 1 год

Составитель: Афтаева Жанна Анатольевна,  
Королева Людмила Алексеевна,  
учителя начальных классов  
МОУ «СОШ №222»

Пензенская область  
г. Заречный  
2018 год

## Пояснительная записка

Программа составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом начального общего образования. Предназначена для реализации в третьем классе.

В начальной школе очень важно поддерживать интерес детей к знаниям, выявляя особо одаренных учеников. Именно в этот период проявляются и активно развиваются склонности, способности, таланты.

Внеклассная работа по предметам, изучаемым в начальной школе, является неотъемлемой частью учебно-воспитательного процесса. Окружающая действительность, с которой ребенок постоянно контактирует, вызывает у него интерес, формируемый в зависимости от склонностей учащихся. Чем разнообразнее вопросы, над которыми приходится размышлять ребенку, тем устойчивее его познавательный интерес.

Программа содержит основные темы дисциплин начальной школы (математика, русский язык, окружающий мир), но в углубленном исполнении. Программа рассчитана на 34 часа.

Задания направлены на развитие у учащихся логического мышления, внимательности, способности анализировать. Материалы используются для расширения возможностей учащихся при решении стандартных и нестандартных задач.

Деятельность планируется и организуется с учетом индивидуальных особенностей и потребностей ребенка.

Основной формой работы по этой программе является предметная олимпиада. Подготовка проводится в очной и заочной форме.

### Планируемые результаты освоения программы

#### Метапредметные результаты:

- Привитие интереса к предметам, изучаемым в начальной школе
- Формирование умения самостоятельно добывать знания
- Формирование умения логически, нестандартно мыслить

#### Личностными результатами являются следующие умения:

- уважительное отношение к окружающим, к иной точке зрения
- открытость внешнему миру, доброжелательность,
- положительное отношение к себе, уверенность в своих силах
- навыки самоорганизации

### Содержание программы

#### Тема 1. Математика (9 часов)

Числа и величины. Числовые ребусы. Арифметические действия. Расстановки. Задачи на промежутки. Комбинаторные задачи. Задачи на упорядочивание множеств. Арифметические задачи, требующие особых приемов решения. Пространственные отношения. Задачи, решаемые с помощью графов. Задачи на планирование действий. Геометрические фигуры. Геометрические величины. Задачи геометрического содержания. Задачи, решаемые с конца.

#### Тема 2. Русский язык (9 часов)

Словообразование. Фонетика и графика. Лексика. Морфология. Синтаксис и пунктуация. Шарады. Фразеологизмы и пословицы. Синонимы, антонимы. Ребусы и кроссворды. Омонимы, омофоны и омоформы. Интересное о словосочетаниях. Работа с текстом.

#### Тема 3. Окружающий мир (9 часов)

Сезонные изменения. Тела и вещества, их свойства. Организм человека. Правила безопасной жизни. Развитие животных и растений. Удивительные растения мира. Удивительные животные мира. Работа с экологическим рассказом.

#### Тема 4. Олимпиады (7 часов)

Олимпиада – это праздник и соревнование одновременно. Подготовка проводится в очной и заочной форме. Работа ведется в специально организованные дополнительные часы, при участии интернет - викторин, интернет - олимпиад. Подготовка ведется по основным разделам учебных дисциплин.

## Учебно- тематический план

№	Тема	Общее количество часов	Количество часов аудиторных занятий	Количество часов внеаудиторных занятий
1	Математика	9	4	5
2	Русский язык	9	4	5
3	Окружающий мир	9	7	2
4	Интернет-олимпиада. Классная олимпиада. Школьная олимпиада.	7		7
	<b>ИТОГО</b>	<b>34</b>	<b>15</b>	<b>19</b>

### Список литературы

Литература, используемая педагогом при подготовке программы:

1. Керова Г.В. Нестандартные задачи по математике: 1-4 классы - М.: ВАКО, 2011.
2. Максимова Т.Н. Олимпиадные задания по математике, русскому языку и курсу «Окружающий мир»: 1-4 классы. – М.: ВАКО, 2010.
3. Межуева Ю.В. Математика. 3 класс. Подготовка к конкурсам и олимпиадам. – Саратов: Лицей, 2014.
4. Орг А.О.Олимпиады по математике, русскому языку. 3 класс –М.:Издательство «Экзамен», 2014.
5. Пупышева О.Н. Олимпиадные задания по математике, русскому языку и курсу «Окружающий мир»: 1-4 классы. – М.: ВАКО, 2007.

Литература, рекомендуемая для родителей обучающихся:

1. Керова Г.В. Нестандартные задачи по математике: 1-4 классы - М.: ВАКО, 2011
2. Пупышева О.Н. Олимпиадные задания по математике, русскому языку и курсу «Окружающий мир»: 1-4 классы. – М.: ВАКО, 2007.