**Аннотация к рабочей программе по внеурочной деятельности**

**«Занимательная математика» в 4«А» классе**

**2019-2020 учебный год**

Программа разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта начального образования второго поколения.

Рабочая программа внеурочной деятельности «Занимательная математика» (далее – программа) составлена на основе авторской программы внеурочной деятельности под  редакцией   Виноградовой Н.Ф., (программа внеурочной деятельности «Занимательная математика» Е.Э. Кочуровой. // Сборник программ внеурочной деятельности: 1-4 классы / под ред. Виноградовой. - М.: Вентана-Граф, 2013. - 192с.).

**Целью** данной программыявляется: развитие математических способно­стей учащихся, формирование элементов логической и алгоритмиче­ской грамотности,

формирова­нию умений работать в условиях поиска и развитию сообразительности, любознательности.

**Содержание учебного предмета**

Интеллектуальная разминка 3часа

Числа-великаны 1час

Блиц-турнир по решению задач 1час

Мир занимательных задач 1час

Римские цифры 1 час

Числовые головоломки 1час

Секреты задач 1час

В царстве смекалки 1час

Математический марафон 1 час

Математические фокусы 1 час

Математическая копилка 1 час

 Какие слова спрятаны в таблице 1 час

«Математика — наш друг!» 1 час

 Занимательное моделирование 1 час

**Место учебного предмета в учебном плане**

 В соответствии с Учебным планом внеурочной деятельности Муниципального бюджетного образовательного учреждения Тацинская средняя общеобразовательная школа № 3 на внеурочную деятельность «Занимательная математика» в 4 «А» классе отводится 17 часов по 0,5 часа. Согласно календарному учебному графику и расписанию уроков на 2019 - 2020 учебный год в МБОУ Тацинская СОШ № 3 курс программы реализуется за 16 часов. В текущем учебном году Правительство РФ определило 6 праздничных дней (24 февраля, 9 марта, 1, 4, 5 и 11 Учебный материал изучается в полном объеме.

**Составитель:** Калужская Тамара Васильевна, учитель начальных классов