**Аннотация к рабочей программе по внеурочной деятельности «Занимательная астрономия»**

 **в 8 классах**

 **2019-2020 учебный год**

Программа разработана **в** соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта второго поколения на основании «Примерной программы внеурочной деятельности». В соответствии с рекомендациями Министерства общего и профессионально образования Ростовской области и учебным планом МБОУ Тацинской СОШ № 3 на ступени основного общего образования для организации изучения обучающимися элементарным навыкам в области астрономии, вводятся внеурочные занятия интеллектуального направления по курсу «Занимательная астрономия»

**Цель:** развитие интереса к науке, космосу, развитие интеллектуального, логического научного интереса. Выявление у школьников интеллектуальных потребностей и научных способностей. Получить дополнительные знания в области естественных науки: изучить строение, расположение, движение объектов на звездном небе; изучить влияние небесных объектов на Землю; повысить эрудицию и расширить кругозор.

**Содержание учебного предмета**

1. Развитие взглядов на Вселенную – 4 часа.
2. Солнечная система 8 часов.
3. Чужие небеса. Галактики, туманности. 5 часов

**Место учебного предмета в учебном плане**

В соответствии Учебным планом Муниципального бюджетного образовательного учреждения Тацинская средняя общеобразовательная школа № 3 предусмотрено обязательное изучение ИЗО на этапе основного общего образования в 8 классах в объеме по 17 часов. Согласно календарному учебному графику и расписанию уроков на 2019 - 2020 учебный год в МБОУ Тацинская СОШ № 3 курс программы реализуется за 16 + 15 часов (31 час). В текущем учебном году Правительство РФ определило 6 праздничных дней (24 февраля, 9 марта, 1, 4, 5 и 11 мая). Учебный материал изучается в полном объеме.

**Составитель:** Бондаренко Александра Борисовна, учитель