**АННОТАЦИЯ**

**к рабочей программе учебного предметаАСТРОНОМИЯ**

**10-11класс**

Программа по астрономии составлена в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, определяющего содержание образования в данном образовательном учреждении на ступени среднего общего образования.

Рабочая программа разработана в соответствии с нормативными документами:

1. Федеральный государственный общеобразовательный стандарт среднего общего

образования и науки Российской Федерации от 17.05.012 №413.

 2. Примерная программа средней (полной) общеобразовательной школы и авторской программы (базовый уровень) учебного предмета АСТРОНОМИЯ 11 кл. (авторы программы Б.А. Воронцов-Вельяминов, Е.К. Страут, М.: Дрофа, 2013г.), рекомендованная письмом департамента государственной политики в образовании МО и Н РФ от 07.07.2005г. №03-1263;

 УМК: Б. А. Воронцова-Вельяминова, Е. К. Страута : учебно-методическое пособие /Е. К. Страут. — М. : Дрофа, 2017. Учебник «Астрономия. Базовый уровень. 11 класс» авторов Б. А. Воронцова-Вельяминова, Е. К. Страута прошел экспертизу, включен в Федеральный перечень и обеспечивает освоение образовательной программы среднего общего образования.

 Рабочая программа по астрономии в 10-11 классах рассчитана на 35 часов (18 часов во II полугодии 10 класса и 17 часов во II полугодии 11 класса по 0,5 часа ).

Программа включает в себя пояснительную записку, цели и задачи изучения предмета, место учебного предмета в учебном плане, содержание учебного предмета, планируемые результаты освоения предмета, тематическое и поурочное планирование.