

## Аннотация

### к рабочей программе по предмету «Астрономия»

<i>Название предмета (курса)</i>	Астрономия
<i>Уровень образования</i>	Среднее общее
<i>Классы</i>	11
<i>Количество часов</i>	34 (1 час в неделю)
<i>Программа разработана на основе</i>	Авторской программы Страут, Е.К. Астрономия. Базовый уровень. 11 класс: рабочая программа к УМК Б.А. Воронцова-Вельяминова, Е.К. Страута: учебно-методическое пособие / Е.К. Страут. - М.: Дрофа, 2017.
<i>УМК</i>	Воронцов-Вельяминов Б.А. Астрономия. Базовый уровень. 11 класс: учебник / Б.А. Воронцов – Вельяминов, Е.К. Страут. 5-е изд., пересмотр.- М.: Дрофа, 2018.
<i>Содержание предмета (курса)</i>	<b>Раздел 1. Астрономия, ее значение и связь с другими науками (2ч).</b> <b>Раздел 2. Практические основы астрономии (5ч)</b> <b>Раздел 3. Строение Солнечной системы (7ч)</b> <b>Раздел 4. Природа тел Солнечной системы (8ч)</b> <b>Раздел 5. Солнце и звезды (6ч)</b> <b>Раздел 6. Строение и эволюция Вселенной (5ч)</b> <b>Раздел 7. Жизнь и разум во Вселенной (1ч)</b>