

Аннотация рабочей программы по учебному предмету «Астрономия» (11 класс)

Рабочая программа разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, планируемых результатов среднего общего образования, Примерной основной образовательной программы среднего общего образования, Примерной программы по физике и авторской программы: Программа: Астрономия. Базовый уровень. 11 класс: учебно-методическое пособие / Е. К. Страут. — М.: Дрофа, 2018.

Данный учебный предмет в учебном плане ОО входит в предметную область «Естественные науки».

Для реализации программы используется учебник:

Воронцов – Вельяминов Б.А., Страут Е.К., «Астрономия. Базовый уровень. 11 класс», М.: Дрофа, 2018.

На изучение астрономии в 11 классе отводится 1 ч в неделю. Курс рассчитан на 35 часов (35 учебных недель).

Основными элементами рабочей программы учебного предмета являются: планируемые результаты освоения учебного предмета, содержание учебного предмета, тематическое планирование с указанием часов, отводимых на освоение каждой темы, а также календарно-тематическое планирование по учебному предмету на каждый учебный год в каждом классе с указанием тем уроков и даты их проведения (план/факт).

Освоение программы по предмету завершается проведением итоговой контрольной работой.

Особенности реализации программы:

- базовый уровень,
- в соответствии с ФГОС СОО.

Сроки реализации программы: один год