

## Аннотация к рабочей программе по астрономии.

Название курса	<b>Астрономия</b>
Класс	11
Количество часов	32
Составители УМК	Астрономия. 11 класс., Е.К. Страут, М.Дрофа, 2017 год.
Цель курса	<p><b>Цель</b> приобретение познавательной-исследовательской компетентности, проявляющейся универсальными способами освоения действительности, в развитии способности исследовательскому мышлению, в активизации личностной позиции учащегося образовательном процессе.</p> <p><b>Задачи:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- приобретение знаний и умений для использования в практической деятельности и повседневной жизни;</li><li>- овладение способами познавательной, информационно-коммуникативной рефлексивной деятельности;</li><li>- освоение познавательной, информационной, коммуникативной, рефлексивной компетенций.</li></ul>
Структура курса	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Что изучает астрономия. Наблюдения — основа астрономии (2 ч)</li><li>2. Практические основы астрономии (5 ч)</li><li>3. Строение Солнечной системы (7 ч)</li><li>4. Природа тел Солнечной системы (8 ч)</li><li>5. Солнце и звезды (5ч)</li><li>6. Строение и эволюция Вселенной (4 ч)</li><li>7. Жизнь и разум во Вселенной (1 ч)</li></ol>