

Название курса	Астрономия
Класс	10-11 классы
Количество часов	10 класс- 1 час в неделю
Соответствует	Федеральному компоненту государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования
Учебник	10-11 классы. Чаругин В.М.Просвещение2018
Цели курса	<p>осознание принципиальной роли астрономии в познании фундаментальных законов природы и формировании современной естественнонаучной картины мира;</p> <p>- приобретение знаний о физической природе небесных тел и систем, строения и эволюции Вселенной, пространственных и временных масштабах Вселенной, наиболее важных астрономических открытиях, определивших развитие науки и техники;</p> <p>- овладение умениями объяснять видимое положение и движение небесных тел принципами определения местоположения и времени по астрономическим объектам, навыками практического использования компьютерных приложений для определения вида звездного неба в конкретном пункте для заданного времени;</p> <p>- развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей в процессе приобретения знаний по астрономии с использованием различных источников информации и современных информационных технологий;</p> <p>- использование приобретенных знаний и умений для решения практических задач повседневной жизни;</p> <p>- формирование научного мировоззрения;</p> <p>- формирование навыков использования естественнонаучных и особенно физико-математических знаний для объективного анализа устройства окружающего мира на примере достижений современной астрофизики, астрономии и космонавтики</p>
Основные разделы	<p>1.Пояснительная записка.</p> <p>2. Учебно-тематическое планирование</p> <p>3. Литература и средства обучения, в том числе электронные образовательные ресурсы.</p>
Форма промежуточной аттестации	<p>10 класс- выставление годовой оценки</p> <p>11 класс- выставление годовой оценки</p>