

Аннотация к рабочей программе по астрономии для 11 класса

Рабочая программа составлена на основе:

- Приказ Министерства образования РФ от 01.03.2004г. №1089 «Об утверждении федерального компонента государственного образовательного стандарта начального общего, основного общего, среднего (полного) общего образования»
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 31.03.2014г. №253 «Об утверждении федерального перечня учебников рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования»
- Приказ Министерства образования РФ от 09.03. 2004г № 1312 «Об утверждении федерального базисного учебного плана и примерных планов для образовательных учреждений РФ реализующих программу общего образования»
- Базисного учебного плана общеобразовательных учреждений РФ (№1194 от 03.06. 2011г.), Приказ МОиН РФ № 1093 от 12.07. 2011 г.
- Программы для общеобразовательных школ, гимназий, лицеев: Астрономия 10, 11 кл. Авторы программы: Б.А. Воронцов-Вельяминов, Е.К. Страут 2007г.
- типовых учебных программ по предметам, утвержденным Министерством образования и науки РФ (рекомендательный характер), электронный вариант на сайте <http://standart.edu.ru>;
- Образовательная программа и учебный план МБОУ Моисеево-Алабушская сош, Уваровского района, Тамбовской области

Целями обучения астрономии на данном этапе образования являются:

Главной целью образования по астрономии является развитие ребенка как компетентной личности путем включения его в различные виды ценностной человеческой деятельности: учеба, познания, коммуникация, профессионально-трудовой выбор, личностное саморазвитие, ценностные ориентации, поиск смыслов жизнедеятельности. С этих позиций обучение рассматривается как процесс овладения не только определенной суммой знаний и системой соответствующих умений и навыков, но и как процесс овладения компетенциями.

На основании требований Государственного образовательного стандарта 2004 г. в содержании календарно-тематического планирования предполагается реализовать актуальные в настоящее время компетентностный, личностно-ориентированный, деятельностный подходы, которые определяют задачи обучения:

Приобретение знаний и умений для использования в практической деятельности и повседневной жизни;

Овладение способами познавательной, информационно-коммуникативной и рефлексивной деятельности;

Освоение познавательной, информационной, коммуникативной, рефлексивной компетенций.

Курс рассчитан на 34 часа из расчета 1 час в неделю в 11 классе