

Аннотация к рабочей программе по астрономии.

Рабочая программа по астрономии для 11 класса разработана на основе следующих нормативных документов: федерального Закона от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; федерального компонента государственного стандарта общего образования; федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, учебной программы по астрономии для общеобразовательных учреждений «Астрономия 11 класс», Е. К. Страут 2017г.

Главной целью изучения 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.

Место предмета в учебном плане.

На изучение предмета астрономии в 11 классе отводится 1 час в неделю общее число часов по предмету 34. В МАОУ «Ясновская СОШ» астрономия изучается в 11 классе (на ступени среднего общего образования) в качестве обязательного предмета.

Рабочая программа по астрономии реализуется на основе УМК «Астрономия 11 класс», авторов БА Воронцов-Вельяминов, ЕК Страут., 2017, Дрофа.