

Аннотация к РП по астрономии 11 класс

Рабочая программа по астрономии в 11 классе разработана в соответствии: с требованиями к результатам обучения Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования. Рабочая программа разработана применительно к учебной программе по астрономии для общеобразовательных учреждений «Астрономия 11 класс», Е. К. Страут 2017г., основной образовательной программы среднего общего образования муниципального автономного образовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 7 имени Героя Социалистического Труда В. Н. Перегудова» г. Балаково Саратовской области.

Цели учебного предмета:

формирование представлений о единстве физических законов, действующих на Земле и в безграничной Вселенной, о непрерывно происходящей эволюции нашей планеты, всех космических тел и их систем, а также самой Вселенной. формированию научного мировоззрения. В настоящее время важнейшими задачами астрономии являются Вселенной.

Задачи учебного предмета:

- завершить физико-математическое образование выпускников средней школы,
- познакомить их с современными представлениями о строении и эволюции Вселенной,
- способствовать формированию научного мировоззрения.

Астрономия реализуется за счет школьного компонента.

Изучение курса рассчитано на 34 часа. При планировании 1 час в неделю курс будет пройден в течение 11 класса.