

## Аннотация

Рабочая программа по астрономии составлена в соответствии с требованиями нормативно-правовых документов:

- Федерального компонента государственного образовательного стандарта среднего общего образования. (ФКГОС СОО);
- требованиями к результатам освоения основной образовательной программы;
- примерной программы средней (полной) общеобразовательной школы
- авторской программы (базовый уровень) учебного предмета АСТРОНОМИЯ 11 кл. (автор программы Е.К. Страут, М.: Дрофа, 2018г.);
- учебного плана МБОУ «СОШ с.Орлик Чернянского района»,
- положения о рабочих программах МБОУ «СОШ с.Орлик Чернянского района».

Программа рассчитана на 34 часа (34 недели по 1 учебному часу в неделю) в 11 классе.

Рабочая программа реализуется в учебнике «Астрономия. 11 класс», Б. А. Воронцов-Вельяминов, Е. К. Страут, 2013 г.

Учебник «Астрономия. 11 класс» (авторы Б. А. Воронцов-Вельяминов, Е. К. Страут) для общеобразовательных учреждений, входящий в состав УМК по астрономии для 11 класса, рекомендован Министерством образования Российской Федерации (Приказ Минобрнауки России 19 декабря 2012 г. № 1067 «Об утверждении федеральных перечней учебников, рекомендованных (допущенных) к использованию в образовательном процессе в образовательных учреждениях, реализующих образовательные программы общего образования и имеющих государственную аккредитацию.