

## **Аннотация к рабочей программе по учебному предмету «Астрономия» 10 класс**

Рабочая программа по астрономии в 10 классе разработана на основе:

- Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования;

- Примерной программы для основной школы по учебному предмету «Астрономия», 10 класс. Стандарты второго поколения, - Москва, «Дрофа», 10 класс, 2018г

- Программы курса «Астрономия» 10 класс. Страут Е. К., 2018 г

Реализация рабочей программы осуществляется с использованием учебно-методического комплекта, входящего в Федеральный перечень учебников, утверждённых Министерством Просвещения Российской Федерации.

· Учебник для учащихся 10 класса под реакцией Воронцова — Вельяминова Б.А., Страут Е. К.. – М.: Дрофа, 2018г

Астрономия в 10 классе изучается по 1 часу в неделю, 34 часа в год.

Материал 10 класса включает в себя разделы: астрономия, ее значение и связь с другими науками; практические основы астрономии; строение Солнечной системы; природа тел Солнечной системы; Солнце и звезды; строение и эволюция Вселенной; жизнь и разум во Вселенной.

Разделы рабочей программы:

1. Предметные результаты освоения конкретного учебного предмета;
2. Содержание учебного предмета;
3. Тематическое планирование с определением основных видов деятельности;
4. Критерии оценивания;
5. Контрольно-измерительные материалы.