

## АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА «АСТРОНОМИЯ»

Рабочая программа по астрономии для 11 класса реализуется на базовом уровне, исходя из индивидуальных возможностей обучающихся. Рабочая программа составлена на основе следующих нормативных документов:

1. ФГОС СОО (утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010 № 1897).
2. Основная образовательная программа среднего общего образования МБОУ «Ярская СОШ».
3. Авторская программа основного общего образования по астрономии Страут, Е. К. Программа: Астрономия. Базовый уровень. 11 класс: учебно-методическое пособие / Е. К. Страут. — М.: Дрофа, 2018. — 11с.

Рабочая программа ориентирована на использование учебного комплекта:

Б. А. Воронцова-Вельяминова, Е. К. Страут «Астрономия. Базовый уровень. 11 класс» – М.: Дрофа, 2017

Рабочая программа содержит планируемые результаты освоения учебного предмета, содержание курса, тематическое планирование.

На освоение рабочей программы по физике на базовом уровне выделяется 1 час в неделю, всего –34 часа.

В данной программе запланированы 4 контрольные работы и 2 практические работы.