

Аннотация к рабочей программе по астрономии

Рабочая программа на уровень среднего общего образования по астрономии составлена в соответствии с изменениями, внесенными в Федеральный компонент государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования на основе авторской программы Страут Е. К. (Программа: Астрономия. Базовый уровень. 11 класс: учебно-методическое пособие / Е. К. Страут. — М. : Дрофа, 2018)

Для реализации программы используется учебник:

Б. А. Воронцов-Вельяминов, Е. К. Страут «Астрономия. Базовый уровень. 11 класс» М.: Дрофа, 2018 г.

В соответствии с авторской программой Е. К. Страут «Астрономия. Базовый уровень. 11 класс» и учебным планом школы рабочая программа рассчитана на 1 час в неделю при 34-недельной продолжительности учебного года (всего 34 часа в 11 классе).

Рабочая программа включает: пояснительную записку, которая содержит сведения о названии, авторе и годе издания предметной учебной программы; цели данной программы обучения в области формирования системы знаний, умений; сведения об учебнике с указанием его названия, класса, автора, издательства, года издания; требования к уровню подготовки учащихся; содержание учебного предмета; тематическое планирование.