Аннотация к рабочей программе по астрономии 10 класс

Рабочая программа по астрономии для 10 класса составлена на основе: программы курса астрономии для 10—11 классов общеобразовательных учреждений (автор В.М. Чаругин). Методическое пособие. 10-11 класс «Просвещение» 2017г.

Изучение астрономии направлено на формирование научных представлений об астрономических и физических законах, явлениях и основывается на достижениях современной астрономии и космологии.

В курсе астрономии выделены следующие основные содержательные линии:

* Введение
* Астрометрия
* Небесная механика
* Строение солнечной системы
* Астрофизика и звездная астрономия
* Млечный путь
* Галактика
* Строение и эволюция Вселенной
* Современные проблемы астрономии

Место предмета в учебном плане

Программа рассчитана на 35 ч. в год (1 час в неделю).

Рабочая учебная программа включает в себя общую характеристику учебного предмета, место предмета в учебном плане, планируемые результаты, содержание учебного предмета, календарно-тематическое планирование.