

Рабочая программа учебного предмета «Астрономия» (базовый уровень) основной общеобразовательной программы среднего общего образования МАОУ СОШ № 9 им. Дьякова П.М. составлена на основе примерной программы среднего общего образования учебного предмета «Астрономия» (базовый уровень).

На изучение учебного предмета «Астрономия» на базовом уровне отводится 34 часа.

Реализация учебного предмета осуществляется с помощью УМК Б.А.Воронцова-Вельяминова, Е.К. Страут.

Реализация программы по астрономии осуществляется с использованием учебника Б.А.Воронцов-Вельяминова, Е.К. Страут. Астрономия. Базовый уровень. 11 класс

Рабочая программа конкретизирует содержание предметных тем образовательного стандарта и показывает распределение учебных часов по разделам курса.

№ п/п	Тема	Количество часов	В том числе	
			Практические работы	Контрольные работы
1.	Что изучает астрономия. Наблюдения — основа астрономии.	2	—	—
2.	Практические основы астрономии.	5	2	—
3	Строение Солнечной системы.	7	2	—
4	Природа тел Солнечной системы.	8	1	2
5	Солнце и звезды.	6	1	1
6	Строение и эволюция Вселенной.	4	—	—
7	Жизнь и разум во Вселенной.	2	—	1
	Итого	34	6	4

Текущий контроль по астрономии осуществляется в виде самостоятельных работ, письменных тестов, устных и письменных опросов по теме урока, контрольных работ по разделам учебника, практических работ. Всего 6 практических работ и 4 контрольные.