

**Аннотация к рабочей программе
учебного предмета «Астрономия (базовый уровень)» для 10 класса**

Рабочая программа учебного предмета «Астрономия (базовый уровень)» для 10 класса составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, Федеральной основной общеобразовательной программы среднего общего образования, основной образовательной программы среднего общего образования МАОУ СОШ № 9, с учетом рабочей программы воспитания МАОУ СОШ №9.

Программа детализирует и раскрывает содержание стандарта, определяет общую стратегию обучения, воспитания и развития обучающихся средствами учебного предмета в соответствии с целями изучения физики, которые определены стандартом.

Рабочая программа предусматривает изучение следующих разделов: «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».

Главной задачей учебного предмета становится систематизация обширных сведений о природе небесных тел, объяснение существующих закономерностей и раскрытие физической сущности наблюдаемых во Вселенной явлений.

Рабочая программа предусматривает изучение русского языка на уровне среднего общего образования в объеме 34 часов. В том числе: в 11 классе - 34 часа.