

Аннотация к рабочей программе для 10 класса	
Наименование учебного предмета	Астрономия
Рабочая программа составлена на основе:	ФГОС СОО, примерной программы по Астрономии. Базовый уровень. 10 класс: рабочая программа к УМК Б. А. Воронцова-Вельяминова, Е. К. Страута: учебно-методическое пособие/ Е. К. Страут. — М.: Дрофа, 2017
УМК рабочей программы	Астрономия. Базовый уровень. 10 класс: учебник / Б. А. Воронцов-Вельяминов, Е. К. Страут. – 5-е изд., пересмотр. – М.: Дрофа, 2018.
Количество часов	35 часов (1 час в неделю)
Уровень изучения	Базовый
Цель рабочей программы	<ul style="list-style-type: none"> - понимание сущности повседневно наблюдаемых и редких астрономических явлений; - ознакомление с научными методами и историей изучения Вселенной; - получение представления о действии во Вселенной физических законов, открытых в земных условиях, и единстве мегамира и микромира; - осознание своего места в Солнечной системе и Галактике;
Задачи рабочей программы	<ul style="list-style-type: none"> - дать учащимся целостное представление о строении и эволюции Вселенной; - раскрыть перед ними астрономическую картину мира XX-XXI вв
Составители рабочей программы	Мошенец О.Е., учитель физики