**Аннотация к рабочей программе по астрономии 10 класс.**

|  |  |
| --- | --- |
| Название курса | **Астрономия** |
| Програм-мы | **Федеральный компонент** государственных стандартов среднего (полного) общего образования. (Приказ Минобразования России «Об утверждении федерального компонента государственных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования» от 5марта 2004 №1089 (в редакции Приказов Минобрнауки России от 03.06.2008 №164, от 31.08.2009 №320, от 19.10.2009 №427, от 10.11.2011 №2643, от 24.01.2012 №39, от 31.01.2012 №69)  **Программы** для общеобразовательных учреждений Физика Астрономия 7-11кл./составитель В.А.Коровин, В.А.Орлов.-М.:Дрофа 2010, программа В.М. Чаругина Астрономия 10-11 классы для общеобразовательных организаций базовый уровень М. «Просвещение». 2017. |
| Класс | 10 Количество часов 34, 1 час в неделю. |
| Учебник | Астрономия. 10-11 класс (базовый уровень); В.М.Чаругин, М.: «Просвещение».2018 |
| Состави-тель | Собенина Любовь Ивановна |
| Краткое содержание курса 10 класса | Что изучает астрономия. Наблюдения — основа астрономии  (2 ч). Практические основы астрономии (5 ч).  Строение Солнечной системы (7 ч). Природа тел Солнечной системы (8 ч). Солнце и звезды (6 ч). Строение и эволюция Вселенной (5 ч). Жизнь и разум во Вселенной (2 ч) |