

**Аннотация к рабочей программе  
учебного предмета «Астрономия»  
среднее общее образование**

**1. Нормативно-правовые документы**

Рабочая программа по астрономии для 10 класса (далее программа) составлена на основе следующих нормативных документов:

- Федерального Закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с последующими изменениями);
- Национальной доктрины образования в Российской Федерации, утверждённой постановлением Правительства Российской Федерации от 04.10.2000 № 751(с последующими изменениями и дополнениями);
- Федеральных государственных образовательных стандартов среднего общего образования (далее ФГОС СОО), утверждённых приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 17.05.2012 № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» (с последующими изменениями и дополнениями);
- Основной образовательной программы среднего общего образования МБОУ «СОШ №17» г.Обнинска

**2. УМК**

Учебно-методический комплект, используемый при реализации рабочей программы:

Чаругин В. М. Астрономия. 10–11 классы: учеб. для общеобразоват. организаций:

базовый уровень / В. М. Чаругин.—М.: Просвещение, 2018.

Астрономия. Методическое пособие: 10–11классы. Базовый уровень: учеб. пособие для учителей общеобразоват. организаций / под ред. В. М. Чаругина.—М.: Просвещение, 2017.

**3. Место предмета в учебном плане школы.**

В учебном плане общеобразовательной организации и ООП СОО: 1 час в неделю (35 часов за год обучения).

**4. Периодичность и формы текущего контроля и промежуточной аттестации.**

Используемые виды контроля: текущий, промежуточный и итоговый. Контроль осуществляется в соответствии с Положением о формах, периодичности и промежуточной аттестации обучающихся МБОУ «СОШ №17» г. Обнинска.