

**Аннотация к сквозной рабочей программе
по учебному предмету «Астрономия»,
среднее общее образование
10-11 классы**

Рабочая программа по учебному предмету «Астрономия» для обучающихся 10-11 классов составлена на основе:

1. Федерального закона РФ от 29 декабря 2012г. № 273-ФЗ «Об образовании в РФ» в (действующей редакции);
2. Примерной программы по учебному предмету «Астрономия» для общеобразовательных организаций, УМК под ред. В.М. Чаругина
3. Положения о сквозной рабочей программе МАОУ СОШ №57.

4. Цели учебного предмета «Астрономия»

Цель учебного предмета «Астрономия» - воспитание и развитие качеств и способностей личности учащегося, которые необходимы для адекватного восприятия окружающего мира.

Для достижения указанной цели предполагается решить следующие **задачи**:

- сформировать элементарные представления и понятия об объектах и явлениях космоса;
- обеспечить усвоение учащимися элементарных знаний об особенностях строения космических объектов;
- сформировать первоначальные представления и элементарные понятия об исторической роли астрономии в развитии науки;
- сформировать представление о том, что человек - часть природы и его здоровье и жизнь в значительной степени зависят от состояния окружающей среды;
- формировать опыт интеллектуальной и творческой деятельности, развивать познавательный интерес к изучению учебного предмета и учебной деятельности, общеучебные и предметные умения, необходимые для дальнейшего овладения систематическими знаниями по биологии, географии, физике, химии, астрономии, обществоведению и истории.

5. Место учебного предмета «Астрономия» в учебном плане.

| Класс | Количество часов в неделю | Количество часов в год |
|---|----------------------------------|-------------------------------|
| 10 А | 1 | 35 |
| 10 Б | 1 | 35 |
| 10 В | 1 | 35 |
| Итого с <u>10 А</u> по <u>10 В</u> класс | 3 | 105 |

1. Учебно-методический комплект для преподавания астрономии в 10-11 классах В.М. Чаругина

2. Структура сквозной рабочей программы.

1. Планируемые результаты освоения учебного предмета «астрономия».
2. Содержание учебного предмета «астрономия».
3. Тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы (раздела).