

Аннотация к рабочей программе учебного предмета «Астрономия»

Классы: 11 класс.

Полное наименование программы: Рабочая программа учебного предмета «Астрономия» базовый уровень для 10-11 классов.

Место предмета в базисном учебном плане:

Учебный предмет «Астрономия» включен в Федеральный компонент Базисного учебного плана. На его изучение отводится 35 часов в 11 классе – 1 час в неделю. Форма промежуточной аттестации - контрольная работа.

Нормативно - методические материалы:

- 1.Федеральный закон от 29.12.2012 N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации".
- 2.Приказ Минобрнауки РФ от 5 марта 2004 г. N 1089 "Об утверждении федерального компонента государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования".
- 3.Основная образовательная программа среднего общего образования МАОУ «Бугалышская СОШ» (Приказ №55 от 23.08.2017).
- 4.Учебный план СОО (Приказ № 58 от 30.08.2019).

Дата утверждения:

Утверждена директором МАОУ «Бугалышская СОШ» приказом № 58 от 30.08.2019.

Цели обучения:

- объяснение причин тех астрономических явлений, которые наблюдаются в повседневной жизни (смена дня и ночи, смена времен года, метеоры, солнечные и лунные затмения, движение Луны, Солнца и звезд по небу и пр.);
- иллюстрация того, как «работают» известные законы физики вне Земли. Знакомство с физической картиной мира, с пространственновременными масштабами наблюдаемой Вселенной;
- знакомство с быстро развивающейся «космической» сферой деятельности человечества (наука, экономика, оборона);
- развитие общей культуры и кругозора учащихся. Представление о месте Земли и Человека во Вселенной;
- удовлетворение естественной юношеской любознательности, воспитание интереса к науке (не только в астрономии) и уважения к ней;

Учебно-методический комплект.

- 1 Учебник - «Астрономия 10-11 кл., автор Чаругин В.М., АО "Издательство "Просвещение"

Методы и формы оценки результатов:

1. Тестовые задания.
2. Устный опрос.
3. Контрольные работы (промежуточная и итоговая).