

Аннотация к рабочей программе по учебному предмету «Астрономия» на уровень среднего общего образования

Рабочая программа по астрономии (базовый уровень) разработана на основе:

- 1) Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования (утв. приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 года №413 (с изменениями));
- 2) Основной образовательной программы среднего общего образования МОУ Зямбайгуртской СОШ имени В.Е.Калинина;
- 3) Авторской программы А. Воронцова-Вельяминова, Е. К. Страута : учебно-методическое пособие / Е. К. Страут. — М. : Дрофа, 2017.

Данная рабочая программа ориентирована на использование учебника: Воронцов-Вельяминов Б. А., Страут Е. К. «Астрономия. 11 класс». — М. : Дрофа, 2018г..

Согласно учебному плану на изучение астрономии отводится 34 часа из расчета: 1 час в неделю

При преподавании физики могут применяться дистанционные образовательные технологии и электронное обучение.

В ходе преподавания учебного предмета «Физика» реализуется модуль «Школьный урок» Рабочей программы воспитания.

Рабочая программа составлена Иванковой Т.Ю., учителем физики