

## **Аннотация к рабочей программе**

### **Астрономия**

#### **11 класс**

Рабочая программа составлена в соответствии с Примерной рабочей программой по учебному предмету «Астрономия».

Рабочая программа включает пояснительную записку, содержание обучения, планируемые результаты освоения программы по астрономии, тематическое планирование.

Пояснительная записка отражает общие цели и задачи изучения астрономии, характеристику психологических предпосылок к её изучению обучающимися; место в структуре учебного плана, а также подходы к отбору содержания, к определению планируемых результатов и к структуре тематического планирования.

Содержание обучения раскрывает содержательные линии, которые предлагаются для обязательного изучения в каждом классе на уровне основного общего образования. Содержание обучения в каждом классе завершается перечнем универсальных учебных действий – познавательных, коммуникативных и регулятивных, которые возможно формировать на уроках астрономии с учётом возрастных особенностей обучающихся на уровне начального общего образования.

Планируемые результаты освоения программы по физике включают личностные, метапредметные результаты за весь период обучения на уровне основного общего образования, а также предметные достижения обучающегося за каждый год обучения.

В соответствии с учебным планом школы на изучение предмета «Физика» в 11 классе отводится – 34 часа (1 час в неделю)

Учебники: «Астрономия. Базовый уровень. 11 класс»

Авторы: Воронцов-Вельяминов Б. А., Страут Е. К.

Издательство: . Москва.: Дрофа. 2018