

## **Аннотация к рабочей программе учебного предмета «Астрономия»**

Рабочая программа учебного предмета «Астрономия» обязательной предметной области «Естественные науки» разработана в соответствии с п.18.2.2. ФГОС СОО и реализуется 1 год в 11 классе.

Рабочая программа разработана учителем в соответствии с Положением о рабочей программе на основе программы: Астрономия. Базовый уровень. 11 класс: учебно-методическое пособие / Е. К. Страут. — М.: Дрофа, 2018. — 11 с.) и определяет организацию образовательной деятельности по учебному предмету «Астрономия». Рабочая программа учебного предмета «Астрономия» является частью ООП СОО, определяющей

- планируемые результаты освоения учебного предмета (личностные, метапредметные, предметные),
- содержание учебного предмета,
- тематическое планирование с учетом рабочей программы воспитания.

На реализацию рабочей программы на уровне СОО отводится 34 часа в 11 классе.

### **Учебно-методический комплект**

1. Воронцов-Вельяминов, Б. А. Астрономия. Базовый уровень. 11 кл.: учебник / Б. А. Воронцов-Вельяминов, Е. К. Страут. — 4-е изд., стереотип. — М.: Дрофа, 2017. — 238, [2] с.: ил., 8 л. цв. Вкл
2. Гомулина Н. Н. Астрономия: Проверочные и контрольные работы. 11 кл.: учеб. Пособие / Н. Н. Гомулина. — М.: Дрофа, 2018. — 80с
3. Кунаш М. А. Астрономия. 11 класс. Методическое пособие к учебнику Б. А. Воронцова-Вельяминова, Е. К. Страута «Астрономия. Базовый уровень. 11 класс» / М. А. Кунаш. — М.: Дрофа, 2018. — 217с.

Рабочая программа обсуждена и принята решением школьного методического объединения учителей естественно-научного цикла и согласована заместителем директора.

28.08.2023г