

## Аннотация к рабочей программе по астрономии для 11 класса.

Предмет	<b>Астрономия</b>
Класс	<b>11</b>
Нормативные документы	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Федеральный государственный образовательный стандарт <b>среднего общего образования</b>, утвержденным приказом Минобрнауки России от 17 мая 2012 г. № 413 (с изменениями и дополнениями)</li> <li>2. Федеральная рабочая программа воспитания и концепции преподавания учебного предмета «Физика» в образовательных организациях Российской Федерации, реализующих основные образовательные программы.</li> <li>3. Основная образовательная программа среднего общего образования МКОО Новиковская СШ</li> <li>4. Учебный план МКОО Новиковская СШ на 2023-2024 учебный год.</li> <li>5. Календарный учебный график к основной образовательной программе среднего общего образования МКОО Новиковская СШ на 2023-2024 учебный год.</li> </ol>
Учебно-методический комплекс	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Астрономия .10-11 классы: учеб. для общеобразоват. организаций: базовый уровень/ В.М. Чаругин. –М.: Просвещение,2018. — 144 с. — (Сферы 1-11). — ISBN 978-5-09-053903- 6</li> <li>2. Астрономия. Методическое пособие 10-11 классы. Базовый уровень: учеб пособие для учителей общеобразоват. организаций. — М.: Просвещение, 2017. — 32 с. — (Сферы 1-11). — ISBN 978-5-09-053966-1»</li> </ol>
Место учебного предмета в учебном плане	Учебный план МКОО Новиковская СШ предусматривает объём учебного предмета «Астрономия» в 11 классе 1 час в неделю, всего - 34 ч. Предусмотрено контрольных работ: 2