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

Рабочая программа учебного предмета «Астрономия» для 10-11 классов составлена **на основе** следующих документов:

приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012г. №413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования»;

примерной основной образовательной программы среднего общего образования;

программы курса астрономии для 10-11 классов общеобразовательных учреждений (автор В.М. Чаругин) Астрономия. Методическое пособие 10-11 классы. Базовый уровень: учеб пособие для учителей общеобразоват. организаций.- Просвещение, 2017.

с учётом рекомендаций инструктивно-методических писем департамента образования Белгородской области ОГАОУ ДПО БелИРО «О преподавании предмета «Астрономия» в общеобразовательных учреждениях Белгородской области, рабочей программы воспитания муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Верхнесеребрянская средняя общеобразовательная школа», утвержденной приказом по общеобразовательному учреждению №271-ОД от 30.08.2021 года.

Преподавание курса ориентировано на использование учебно- методического комплекса:

* Чаругин В.М. Астрономия. 10-11 классы. Базовый уровень. – М: Просвещение, 2018г.

Срок реализации программы – 2 года.

Учебный предмет «Астрономия» изучается на базовом уровне в объеме 34 часов за два года обучения: 1 час в неделю во втором полугодии 10 класса и 1 час в неделю в первом полугодии 11 класса.

Количество часов на уровень - 34.

Количество часов на учебный год в 10 классе - 18. Количество часов на учебный год в 11 классе - 16.