**Аннотация к рабочей программе по астрономии.**

Рабочая программа по астрономии разработана в соответствии и на основе:

* Федерального закона Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации» (№ 273-ФЗ от 29.12.2012).
* Базисного учебного плана (ФК БУП) для образовательных учреждений РФ, реализующих программы общего образования, образовательными стандартами по физике для основного и среднего (полного) образования (от 2004 г.)
* [Приказ Минобрнауки России от 07.06.2017 N 506 "О внесении изменений в федеральный компонент государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования, утвержденный приказом Министерства образования Российской Федерации от 5 марта 2004 г. N 1089"](http://www.akipkro.ru/images/kpop/fiz/astronom/prik506_07_06_2017_FGOS_astr.pdf)
* [Письмо Минобрнауки России от 20.06.2017 № ТС-194/08 методические рекомендации «Об организации изучения учебного предмета “Астрономия”»](http://www.akipkro.ru/images/kpop/fiz/astronom/TS-194_08.pdf)
* Программы по астрономии 11 кл. Автор, Е.К. Страут..;
* Учебного плана МКОУ «Хмелевская СОШ» на 2018/2019 учебный год.
* Приказ Минобрнауки №15 от 26.01.2017 г. с изменениями от 5.06.2017 №629 «Об утверждении федерального перечня учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования».

Изучения учебного предмета «Астрономия» в 10 классе рассчитано на 35 часов из расчета 1 час в неделю.

Программой предусмотрено проведение: контрольных работ - 4, практических – 2

**Учебно-методический комплекс:**

* Программа «Астрономия» 11 класс. Автор, Е.К. Страут. М.: Дрофа, 2018 г.
* Рабочая программа к УМК Б.А. Воронцова-Вельяминова, Е.К. Страута «Астрономия 11 класс». Автор Е.К. Страут. М.Дрофа. 2017г
* Методическое пособие к учебнику «Астрономия. 11 класс». Автор М.А.Кунаш.. М.Дрофа. 2018г
* Учебник «Астрономия», 11 класс. Авторы Б.А. Воронцов-Вельяминов, Е.К. Страут. М. Дрофа2018г.
* Электронный учебник «Астрономия» 11 класс. Авторы Б.А. Воронцов-Вельяминов, Е.К. Страут»