

### **Аннотация к рабочей программе по астрономии 11 класс**

Рабочая программа учебного предмета **«астрономия»** составлена в соответствии с:

- 1) Федеральным законом от 29.12.2012г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- 2) требованиями федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утвержденного приказом Минобрнауки России от 17.12.2010 №1897 (в редакции от 31.12.2015 № 1577);
- 3) с постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29.12.2010 №189 (в редакции от 25.12.2013г. №72) «Об утверждении СанПиН 2.4.2..2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях» (с изменениями, утв. Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 24.11.2015 N 81);
- 4) с федеральным перечнем учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденный Приказом Минобрнауки России от 31.03.2014 N 253 с основной (начальной) (ОП СОО) образовательной программой основного общего образования ГБОУ СОШ пос. Новоспасский, требований к результатам освоения ООП ООО (ООП НОО) (ОП СОО)
- 5) в соответствии с учебным планом основного общего образования ГБОУ СОШ пос. Новоспасский на 2020 – 2021 уч. год, с авторской программой по **астрономии** для 11 класса АСТРОНОМИЯ 11 кл. (авторы программы Б.А. Воронцов-Вельяминов, Е.К. Страут, М.: Дрофа, 2016 г., при нагрузке 1 часа в неделю, 34 час в год.

Для прохождения программы в **средней** по предмету **астрономия** в учебном процессе используются следующие учебник:

1. Учебник Б.А. Воронцов-Вельяминов Е.К. Страут «Астрономия 11класс» М.: Дрофа 2018 г .