

Аннотация к рабочей программе учебного курса «Элементы математической логики и теории множеств»

Рабочая программа учебного курса «Элементы математической логики и теории множеств» части, формирующей участниками образовательных отношений разработана в соответствии с пунктом 18.2.2 ФГОС СОО, ФОП СОО и реализуется 1 год (11 класс).

Рабочая программа разработана группой учителей в соответствии с «Положением о рабочих программах учебных предметов, учебных курсов (в том числе внеурочной деятельности), учебных модулей в соответствии с требованиями ФГОС и ФОП начального общего, основного общего и среднего общего образования» и определяет организацию образовательной деятельности учителем в школе по учебному курсу «Основы психологии. Человек в мире людей».

Рабочая программа учебного курса «Элементы математической логики и теории множеств» является частью ООП СОО, определяющей:

- общую характеристику учебного курса;
- цели изучения учебного курса;
- место учебного курса в учебном плане;
- содержание учебного курса;
- планируемые образовательные результаты (личностные, метапредметные и предметные);
- тематическое планирование с учетом рабочей программы воспитания и возможностью использования ЭОР/ЦОР.
- календарно-тематическое планирование (поурочное планирование).

Рабочая программа обсуждена на заседании МО, согласована с заместителем директора УВР, рассмотрена на заседании педагогического совета и утверждена приказом директора МБОУ СОШ № 4 (в составе ООП СОО).