

АННОТАЦИИ РАБОЧИХ ПРОГРАММ

АЛГЕБРА

Класс	Образовательная программа, на основании которой создана рабочая программа	Цели программы	Количество часов	УМК
7	Программа по алгебре на уровне основного общего образования подготовлена на основе ФГОС ООО, ФООП ООО, Концепции преподавания алгебры и геометрии в Российской Федерации (утверждена распоряжением Правительства Российской Федерации от 9 апреля 2016 г № 637-р), федеральной рабочей программы воспитания, с учётом распределённых по классам проверяемых требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования.	Изучение алгебры обеспечивает развитие умения наблюдать, сравнивать, находить закономерности, требует критичности мышления, способности аргументированно обосновывать свои действия и выводы, формулировать утверждения. Освоение курса алгебры обеспечивает развитие логического мышления обучающихся. Обучение алгебре предполагает значительный объём самостоятельной деятельности обучающихся, поэтому самостоятельное решение задач является реализацией деятельностного принципа обучения.	102 (3 ч. в неделю)	Мордкович А.Г. Алгебра. 7 класс. Учебник. В 2-х частях. Мнемозина. 2021. ФГОС.
8		В структуре программы учебного курса «Алгебра» для основного общего образования основное место занимают содержательно-методические линии: «Числа и вычисления», «Алгебраические выражения», «Уравнения и неравенства», «Функции».	102 (3 ч. в неделю)	Мордкович А.Г. Алгебра. 8 класс. Учебник. В 2-х частях. Мнемозина. 2022. ФГОС.
9			102 (3 ч. в неделю)	Мордкович А.Г. Алгебра. 9 класс. Учебник. В 2-х частях. Мнемозина. 2022. ФГОС