

Аннотация к рабочей программе учебного предмета «Математика»

Название предмета	Цель	Количество часов	УМК
Математика	<p>Целью изучения курса алгебры является развитие вычислительных и формально-оперативных алгебраических умений до уровня, позволяющего уверенно использовать их при решении задач математики и смежных предметов (физики, химии, основы информатики и вычислительной техники), усвоение аппарата уравнений и неравенств как основного средства математического моделирования прикладных задач, осуществление функциональной подготовки школьников. В ходе изучения курса учащиеся овладевают приемами вычислительной культуры.</p> <p>Целью изучения курса геометрии является систематическое изучение свойств геометрических фигур на плоскости, формирование пространственных представлений, развитие логического мышления и подготовка аппарата, необходимого для изучения смежных дисциплин (физика, черчение и т.п.) и курса стереометрии в старших классах.</p>	<p>На изучение учебного предмета «Математика» отводится в 5 классе – 5 часов в неделю, что составляет 170 часов в год, в 6 классе – 5 часов в неделю, что составляет 170 часов в год. В учебном плане ГБОУ ООШ №23 г. Сызрани на изучение алгебры в 7, 8, 9 классах отводится по 3 часа в неделю, геометрии - по 2 часа в неделю, соответственно в год на изучение алгебры в 7, 8, 9 классах по 102 часа, на геометрию по 68 часов. Итого на изучение математики, алгебры, геометрии на уровне основного общего образования отводится 850 часов за 5 лет обучения.</p>	<p>5,6 классы: Математика. Линия УМК Г.К. Муравин и другие «Математика. 5-6 классы».</p> <p>7,8 классы: Алгебра. Линия УМК Г.К. Муравин и другие «Алгебра. 7-9 классы».</p> <p>9 класс: Алгебра. Линия УМК А.Г. Мордкович и другие «Алгебра. 7-9 классы».</p> <p>7-9 классы: Геометрия. Линия УМК Л.С. Атанасян и другие «Геометрия. 7-9 классы».</p>