

ПЛАН
ЛИКВИДАЦИИ АКАДЕМИЧЕСКОЙ ЗАДОЛЖЕННОСТИ
 по математике (алгебра и геометрия)

ученика 8Б класса _____

Ф. И. О. ученика

С планом ознакомлены: _____

№ п/п	Название темы	Мероприятия по устранению пробелов в знаниях	Сроки проведения (указать период)	Формы контроля по каждой теме	Дата проведения	Подпись обучающегося
1	Квадратичная функция и ее свойства	Изучить алгоритм построения, построение и работа с графиками. Графическое решение уравнений	22.03-23.03.22 С 14.00-15.00	Самостоятельная работа	23.03.22	
2	Решение квадратных уравнений	Объяснение, неполные квадратные уравнения, работа с формулами, индивидуальные задания	24.03-25.03.22 С 14.00-15.00	Самостоятельная работа	25.03.22	
3	Рациональные уравнения	Алгоритм решения рациональных уравнений. Решение уравнений б.у.	26.03.22 С 14.00-15.00			
4	Теорема Пифагора	Понятие прямоугольного треугольника, свойства, теорема Пифагора и ее применение	22.03-23.03.22 С 15.00-16.00	Самостоятельная работа	24.03.22	
5	Признаки подобия и их применение при решении задач	Рассмотреть признаки подобия, решение задач на каждый признак	25.03-26.03.22 С 15.00-16.00	Самостоятельная работа	26.03.22	

РЕЗУЛЬТАТ

Зачетная работа в форме _____ проведена «__»____ 2022года

Отметка: _____ / _____ /

Учитель: _____ / _____

«__» _____ 20__ г. _____
 подпись

Ф. И. О. ученика

«__» _____ 20__ г. _____
 подпись

Ф. И. О. родителя (законного представителя)