## Календарно - тематическое планирование по алгебре. 9 класс (заочная форма обучения)

## Учебники:

7 класс: учебник для общеобразовательных организаций. Ю.Н. Макарычев, Н.Г. Миндюк, К.И. Нешков, С.Б. Суворова

8 класс: учебник для общеобразовательных организаций. Ю.Н. Макарычев, Н.Г. Миндюк, К.И. Нешков, С.Б. Суворова

9 класс: учебник для общеобразовательных организаций. Ю.Н. Макарычев, Н.Г. Миндюк, К.И. Нешков, С.Б. Суворова

<b>№</b> занятия	Месяц	Тема занятия	Домашнее задание
1.	Сентябрь	Действительные числа. Приближённое значение величины, точность приближения. Округление чисел	8кл, П10,11,31
2.	Октябрь	Линейное уравнение. Квадратное уравнение. Биквадратное уравнение. Дробно-рациональное уравнение с одной переменной. Решение задач с помощью уравнений	9кл, П12-13
3.	Ноябрь	Уравнения с двумя переменными и их системы. График линейного уравнения с двумя переменными	9кл, П17-23
4.	Декабрь	Числовые неравенства. Система линейных неравенств с одной переменной	8кл, П28-35
5.	Январь	Квадратные неравенства. Дробно-рациональные неравенства с одной переменной. Системы неравенств	9кл, П14-15, П21-23
6.	Февраль	Функции: $y = kx + b$ , $y=ax^2$ , $y=ax^3$ , $y = \sqrt{x}$ , $y =  x $ . Свойства функций и их графики.	7кл, П15-17, 8кл, П8,15,42 9кл, П5-10
7.	Март	Понятие числовой последовательности. Арифметическая прогрессия	9кл, П24-26,
8.	Апрель	Геометрическая прогрессия. Сложные проценты. Повторение	9кл, П27-28
9.	Май	Итоговая работа в формате ОГЭ	Материалы ОГЭ