

МЕЖДУНАРОДНАЯ ШКОЛА ЗАВТРАШНЕГО ДНЯ

Частное учреждение общеобразовательная организация

117208 Россия, г. Москва, Сумской проезд. д. 5А
тел. (495) 312-4408, факс (495) 311-7567
info@schooloftomorrow.ru
www.schooloftomorrow.ru
OFPH 1027739681860
инн/кпп 7737016083/772601001

Алгебра 9 класс Заочное обучение

Тематическое планирование учебник "Алгебра 9 класс", Ю.Н. Макарычев, Н.Г. Миндюк, К.И. Нешков, С.Б. Суворова, издательство "Просвещение". 16-е издание, 2024

Месяц	Содержание учебного материала
Сентябрь	§1 Действительные числа
	-Действия над действительными числами
	-Сравнение действительных чисел
	-Погрешность и точность приближения
	§2 Приложения математики в реальной жизни
	-размеры объектов и длительность процессов в окружающем
	мире
	-Практико-ориентированные задачи
Октябрь	§3 Функции и их свойства
	-Свойства четности и нечетности функции
	-Графики и свойства некоторых видов функций
	§4 Квадратичная функция и ее график
	-Функция $y = ax^2$, её график и свойства
	-Графики функций $y = ax^2 + n$ и $y = a(x - m)^2$
	-Построение графика квадратичной функции
Ноябрь	§5 Уравнения с одной переменной
	-Целое уравнение и его корни
	-Дробные рациональные уравнения
	-Решение задач с помощью уравнений
Контроль	ная работа №1 (сентябрь-ноябрь). Под наблюдением
Декабрь	§6 Неравенства с одной переменной
	-Решение неравенств второй степени с одной переменной
	-Решение неравенств методом интервалов
	§7 Уравнения с двумя переменными и их системы
	-Уравнение с двумя переменными и его график
Январь	-Решение систем уравнений с двумя переменными
	-Исследование системы двух линейных уравнений с двумя
	переменными
	-Решение задач с помощью систем уравнений второй степени
Февраль	§8 Неравенства с двумя переменными и их системы
	-Неравенства с двумя переменными
	-Системы неравенств с двумя переменными
Март	§9 Арифметическая прогрессия
	-Последовательности

	-Определение арифметическая прогрессии. Формула n-го члена -Формула суммы первых n членов арифметической прогрессии
	§10 Геометрическая прогрессия - Определение геометрической прогрессии. Формула n-го члена -Формула суммы первых n членов геометрической прогрессии
Контрольная работа №2 (декабрь-апрель). Под наблюдением	
Апрель	Подготовка к ОГЭ

Контрольная работа №2 (декабрь-апрель). Под наблюдением		
Апрель	Подготовка к ОГЭ	
Май	Проектная и экскурсионная деятельность	