

## Неделя 1

**Тема:** БАЗОВАЯ АЛГЕБРА + АРИФМЕТИКА

- 1) **9.06.22:** Арифметические действия с обыкновенными и десятичными дробями. Свойства степеней. Основные методы преобразования выражений, применение ФСУ.
- 2) **10.06.22:** Упрощение дробных выражений. Практика.

## Неделя 2

**Тема:** ПРЕОБРАЗОВАНИЕ АЛГЕБРАИЧЕСКИХ ВЫРАЖЕНИЙ

- 1) **14.06.22:** Преобразование и упрощение дробных выражений. Свойства корней. Иррациональные выражения.
- 2) **17.06.22:** Практическое занятие.

## Неделя 3

**Тема:** РЕШЕНИЕ ЦЕЛЫХ И ДРОБНЫХ УРАВНЕНИЙ

- 1) **21.06.22:** Решение целых уравнений. Введение новой переменной. Случаи, когда левая и правая части – множители. Уравнения с модулем. Уравнения с числами в знаменателях.
- 2) **24.06.22:** Решение дробных уравнений.

## Неделя 4

**Тема:** РЕШЕНИЕ НЕРАВЕНСТВ. МЕТОД ИНТЕРВАЛОВ.

- 1) **28.06.22:** Квадратные неравенства. Частные случаи. Неравенства с модулем.
- 2) **1.07.22:** Дробные неравенства. Практика.