Математика 6 класс:

Тема: Модуль числа (№ 897, 901, 902, 904, 906, 907, 908)

Тема: Сравнение чисел (№ 924, 925, 927, 930, 933, 938, 940)

Алгебра 7 класс:

Тема: Преобразование многочлена в квадрат суммы или разности двух выражений (№ 626, 628, 634, 640, 643, 654)

Тема: Сумма и разность кубов двух выражений (№ 677, 679, 683, 685, 688)

Геометрия 7 класс:

Тема: Свойства параллельных прямых (№ 345, 346, 348, 350)

Тема: Сумма углов треугольника (№ 357, 358, 360, 362)

Алгебра 8 класс:

Тема: Квадратные уравнения. Основные понятия (№ 24.5, 24.7, 24.11, 24.16, 24.19, 24.21)

Тема: Формулы корней квадратных уравнений (№ 25.5, 25.9, 25.13, 25.15, 25.18, 25.20)

Геометрия 8 класс:

Тема: Пропорциональные отрезки в прямоугольном треугольнике (№ 572, 574, 576)

Тема: Измерительные работы на местности (№ 582, 583)

Алгебра 9 класс:

Тема: Геометрическая прогрессия (17.1, 17.4, 17.10, 17.12, 17.15, 17.18, 17.25, 17.30)

Геометрия 9 класс:

Тема: Формулы для вычисления площади правильного многоугольника, его стороны и радиуса вписанной окружности (№ 1089, 1090, 1092)

Тема: Построение правильных многоугольников (№ 1094, 1095, 1096)

Алгебра и начала математического анализа 10 класс:

Тема: Предел последовательности (№ 24.2, 24.6, 24.13, 24.18, 24.20)

Тема: Сумма бесконечной геометрической прогрессии (№ 25.2, 25.3, 25.5, 25.7, 25.10)

Тема: Предел функции (№ 26.3, 26.6, 26.8, 26.10)

Геометрия 10 класс:

Тема: Прямоугольный параллелепипед (№ 173, 174, 195, 203)