5А класс. Математика

1. п. 37. Нахождение части целого и целого по его части: с № 649 по № 656.
2. п. 38. Задачи на совмест­ную работу: с № 657 по №672.

7Б класс. Алгебра

1. п. 38. Применение различных способов для разложения на множители:

с № 941 по № 953.

1. п. 40 «Линейное уравнение с двумя переменными»: с № 1025 по № 1042.

7Б класс. Геометрия

1. п. 36. Признаки равенства прямоугольных треугольников,

п. 37. Угловой отражатель: с № 265 по № 270.

1. п. 38. Расстояние от точки до прямой. Расстояние между параллельными прямыми: с № 271 по № 283.

8Б класс. Алгебра

1. п. 34. Решение неравенств с одной переменной: с № 833 по № 869.
2. п. 35. Решение систем неравенств с одной переменной: с № 874 по № 900.

8Б класс. Геометрия

1. п. 71. Касательная к окружности: с № 635 по № 648.
2. п. 72. Градусная мера дуги окружности: с № 649 по № 652.
3. п. 73. Теорема о вписанном угле: с № 653 по № 673.

10Б класс. Алгебра

1. Глава 9, § 3. Уравнение *tg x = a*»: с № 1180 по № 1190.
2. § 4. Тригонометрические уравнения, сводящиеся к алгебраическим. Однородные уравнения: с № 1192 по № 1202.

10Б класс. Геометрия

1. § 3. Правильные многогранники: п. 35 – п. 37, с № 276 по № 287.
2. § 2. Пирамида: п. 32 – п. 34, с № 258 по № 265.

11А класс. Алгебра

1. Глава 8, §7. Упражнения: с № 685 по № 790 (решать по одному заданию)

11А класс. Геометрия

1. § 3. Объемы наклонной призмы, пирамиды и конуса: п. 78 – 81, № 703 – № 709.
2. § 4. Объем шара и площадь сферы: п. 82 – 84, с № 719 по 724.