**Задания по математике с 19.05.2020 по 23.05.2020г.**

**Алгебра 7 класс**

**Тема «Решение задач с помощью систем уравнений. Повторение.»**

1. Читать и разбирать пункт 45 (повторить).
2. Посмотреть урок № 49 (повторить). Урок найти на сайте «Российские электронные школы» → Предметы → Алгебра → 7 класс → Программа для 7 класса→ Урок 49. Решение задач при помощи систем уравнений первой степени.
3. Для тренировки решать № 1103, 1109, 1113 из учебника.
4. **Решить самостоятельно**:
5. Из учебника № 1102, 1106
6. Решить систему уравнений двумя способами (сложение и подстановки):

$$\left\{\begin{array}{c}6х-4у=11,\\8х+2у=11.\end{array}\right.$$

Обратите внимание в третьем задании ответ писать как координаты точки (3; -9).

**Сканы самостоятельной работы по алгебре**

**прислать преподавателю математики Бизяевой Л.Н.**

**на эл.почту** **l.n-biz@mail.ru** **(последний срок 23.05.)**

**Не забудьте написать свою фамилию**