**Материалы для дистанционного обучения**

**Математика**

**5а, 5б классы**

**12.05-16.05.2020**

**Урок 1. Тема: «Круговые диаграммы»**

1. Изучи новый материал по ссылке <https://youtu.be/kKff-MxeaI0>
2. Изучи новый материал по учебнику на стр. 154 п. 43
3. Выполни №846, 847, 848

**Урок 2. Тема: «Круговые диаграммы»**

1. Выполни №849, 854, 857

**Урок 3. Задание для самопроверки**

1. Изучи материал на стр. 157-158

**Урок 4. Контрольная работа № 13 по теме: «Измерение углов. Транспортир»**

* 1. Построй углы, если: a) ∠CDN = 83°; б) ∠XOP = 120°.
* 2. Начерти треугольник BCD такой, чтобы ∠C = 135°. Измерь и запиши градусные меры остальных углов треугольника.
* 3. Луч NB делит прямой угол MNK на два угла так, что угол KNB составляет 0,6 угла MNK. Найди градусную меру угла MNB.
* 4. Развернутый угол ADE разделен лучом DX на два угла ADX и XDE. Найди градусные меры этих углов, если угол ADX втрое больше угла XDE,
* 5. Из вершины развернутого угла BDM проведена биссектриса DE и луч DC так, что ∠CDE = 19°. Какой может быть градусная мера угла BDC?

**Урок 5. Тема: «Понятия множества»**

* 1. Изучи новый материал по учебнику на стр. 160-161 п. 44
  2. Выполни №865, 867, 868, 869