**График консультаций по математике для 8-11 классов**

**с 18 по 29 мая 2020 года**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Дата** | **Предмет - класс** | **Тема** |
| 25.05  27.05 | Алгебра - 8 | 1. Функция y = k / x, построение графика. 2. Функция y = k / x, свойства. |
| 21.05  25.05 | Алгебра - 9 | 1. Квадратичная функция. 2. Прогрессии. |
| 29.05 | Алгебра - 10 | 1. Графики гармонических колебаний. |
| 27.05 | Геометрия - 10 | 1. Построение сечений. |
| 20 и 22.05  9.06  10 и11.06 | Алгебра - 11 | 1. Логические подходы к решению сложных задач на выбор. 2. О.Д.З. в логарифмических неравенствах. 3. Применение прогрессий в решении экономических задач. |
| 12 и 13.06 | Геометрия - 11 | 1. Построение сечений и определение углов между ними и элементами многогранников. |

Формат консультаций: видео лекция в Loom (расширении Google) с обратной связью в системе Якласс .

Учитель: Пастухов Д.А.