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

**с 18 по 29 мая 2020 года**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Дата** | **Предмет - класс** | **Тема** |
| 25.0527.05 | Алгебра - 8 | 1. Функция y = k / x, построение графика.
2. Функция y = k / x, свойства.
 |
| 21.0525.05 | Алгебра - 9 | 1. Квадратичная функция.
2. Прогрессии.
 |
| 29.05 | Алгебра - 10 | 1. Графики гармонических колебаний.
 |
| 27.05 | Геометрия - 10 | 1. Построение сечений.
 |
| 20 и 22.059.0610 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.