|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Класс/ предмет** | **сроки** | **тема** | **ссылка** | **Домашнее задание** |
| **Алгебра****7 класс** | с 6.04 до 12.04 | 1)График линейного уравнения с двумя переменными2)Системы линейных уравнений с двумя переменными | 1) <https://www.youtube.com/watch?v=a5isKsP1STI>2) <https://www.youtube.com/watch?time_continue=68&v=mowTmbc44u4&feature=emb_logo> | 1) п. 41 стр. 204, выучить определение, рассмотреть примеры 1 и 2 на стр. 205.№ 1045, № 1048(выполнить в тетради). Платформа ЯКласс2) п. 42 стр. 207, выучить определение, рассмотреть задачу и примеры в учебнике. № 1057, № 1060 |
| **Геометрия****7 класс** | с 6.04 до 12.04 | 1)Сумма углов треугольника (повторение) | 1) <https://www.youtube.com/watch?v=5GWVCaKFYaA> | 1)п.31стр. 69, п. 32 стр. 71, выучить определения. Задачи №223, 224,228 (записать в тетрадь). Платформа ЯКласс |
| **Алгебра****9 класс** | с 6.04 до 12.04 | 1) Элементы комбинаторики. Примеры комбинаторных задач2)Перестановки. | 1) <https://www.youtube.com/watch?v=O3L5-x5wan4>2) <https://www.youtube.com/watch?v=VGMc6ULTRuE> | 1)п. 30, стр. 171, рассмотреть задачи из учебника, стр. 174 № 714, 718, 725 (решить в тетради). Платформа ЯКласс2)п. 31, стр. 176, выучить определение, рассмотреть примеры с учебника, стр. 177, №733, 735, 737 (решить в тетради). Платформа ЯКласс |
| **Геометрия****9 класс** | с 6.04 до 12.04 | 1)Отображение плоскости на себя2)Понятие движения | 1) <https://www.youtube.com/watch?v=9xMxWc8uaEA>2) <https://www.youtube.com/watch?v=VM3CiwmAAMA> | 1)п. 117,стр. 28. ЯКласс2)п.118,п. 119, стр. 288, 29. Платформа ЯКласс |
| **Информатика 10 класс** | с 6.04 до 12.04 | 1)Алгебра логики | 1) <https://xn----7sbbfb7a7aej.xn--p1ai/informatika_08_fgos/informatika_materialy_zanytii_08_08_fgos.html> | 1)записать конспект в тетрадь. Выучить основные понятия. ЯКласс |
| **Информатика 11 класс** | с 6.04 до 12.04 | 1)Баз данных | 1) <https://nsportal.ru/shkola/informatika-i-ikt/library/2012/12/10/baza-dannykh-sistemy-upravleniya-bazami-dannykh> | 1) записать конспект в тетрадь. Выучить основные понятия. Платформа ЯКласс |