**Рассписание**  уроков (с 6.04.20г.по 11.04.20г.) Галимова М.М.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| понедельник | вторник | среда | четверг | пятница | суббота |
| 8а(алгебра) | 5а(матем.) | 5а(матем.) | 7в(геом.) | 5б(матем.) | 5б(матем) |
| 5а(математика) | 10а(алгебра) | 10а(геом.) | 5а(матем.) | 5а(матем.) | 5д(матем.) |
| 5д(математика) | 5д(матем.) | 5д(матем.) | 5б(матем.) | 5д(матем) | 9а(алгебра) |
| 7в(алгебра) | 5б(матем) | 5б(матем.) | 9а(алгебра) | 8а(алгебра) | 7а(алгебра) |
| 10а(алгебра) | 9а(алгебра) | 8а(алгебра) | 10а(алгебра) | 7в(алгебра) | 8в(геом.) |
| 10а(геометрия) | 9а(геом.) | 8а(геом.) | 9а(геом.) | 7в(геометрия) |  |

 **Понедельник**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Предметкласс | Тема урока | Стр. учебника | Устные задания | Письменные задания | Ссылка на образ. портал |
| Алгебра 8а класс |  |  |  |  |  |
| Математика 5а класс | Пункт 4.11.Деление дробей. | Стр.203-205. | Ответить на вопросы(устно) №922,923стр.205 Выучить правила | Выполнить задания «В классе и дома» 937,938стр.207 | <https://interneturok.ru/lesson/matematika/5-klass/drobnye-chisla/nepravilnye-drobi-smeshannye-chisla>  |
| Математика5д | Пункт 4.11.Деление дробей  | Стр.203-205. | Ответить на вопросы(устно)№922,923стр.205Выучить правила | Выполнить задания «В классе идома» 937,938стр.207 | <https://interneturok.ru/lesson/matematika/5-klass/drobnye-chisla/nepravilnye-drobi-smeshannye-chisla>  |
| 7в Алгебра | Пункт 38. Применение различных способов для разложения на множители | Стр.186,187. | Ответить на контрольные вопросы и задания стр.190.Разобрать примеры 1,2,3,4 на стр.186,187 | Выполнить задания «В классе и дома» 943,945,949,954А | <https://interneturok.ru/lesson/algebra/7-klass/glava-5-razlozhenie-mnogochlenov-na-mnozhiteli/razlozhenie-mnogochlenov-na-mnozhiteli-metod-vydeleniya-polnogo-kvadrata-kombinatsiya-metodov>  |
| Алгебра 10А | Пункт 23.«Критические точки функции, максимумы и минимумы» | Стр.147-149. | Знать понятия критических точек функции, точек экстремума. Знать необходимое условие экстремума и знать признаки максимума и минимума функции (устно решите №287,289) | Выполнить задания «В классе и дома»№288,290,291,292Стр.150. | <https://interneturok.ru/lesson/algebra/10-klass/proizvodnaya/primenenie-proizvodnoy-dlya-issledovaniya-funktsiy-na-monotonnost-i-ekstremumy-teoriya>  |
| Геометрия 10а класс | Пункт 162.(по старой книжке)Уголь между плоскостями. | Стр.282-283 | Выучить определение угла между плоскостями разобрать задачу №43. | Решить задачу №45,46а «В классе и дома» | <https://interneturok.ru/lesson/geometry/10-klass/perpendikulyarnost-pryamyh-i-ploskostejb/dvugrannyy-ugol>  |