Ф.И.О. учителя \_\_\_\_\_\_\_\_Игнатова О.В.\_\_\_\_\_

Предмет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Алгебра\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Класс\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_8Д\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Дата | Тема | Ресурс | Задание | Форма отчета |
| факт |
| 1 | 11.05.20 | Решение систем рациональных уравнений способом подстановки способом сложения. | Учебник Алгебра. 8 класс под ред С.М. Никольского, М.К. Потапова и др. (М.: Просвещение) | №542-544 (в,г) | электронная почта [olga2011ignatova@yandex.ru](mailto:olga2011ignatova@yandex.ru), консультации Whatsapp |
| 2 | 13.05.20 | Решение систем рациональных уравнений другими способами | Учебник Алгебра. 8 класс под ред С.М. Никольского, М.К. Потапова и др. (М.: Просвещение) | №548-549 (б,г) | электронная почта [olga2011ignatova@yandex.ru](mailto:olga2011ignatova@yandex.ru), консультации Whatsapp |
| 3 | 13.05.20 | Графический способ решения системы двух уравнений первой степени с двумя неизвесными | Учебник Алгебра. 8 класс под ред С.М. Никольского, М.К. Потапова и др. (М.: Просвещение) | №566 (1-2 столбик) | электронная почта [olga2011ignatova@yandex.ru](mailto:olga2011ignatova@yandex.ru), консультации Whatsapp |