Алгебра 8 класс

Учитель Козырева Виктория Викторовна

Апрель 2020г

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ урока/дата** | | **Тема урока** | **Домашнее задание** | **Адрес эл. почты:**  [**kozerevavv@mail.ru**](mailto:kozerevavv@mail.ru)**,**  **телефон- 89610978107**  **Cроки сдачи д/з**  **Все работы выполняем в тетради** |
| 1 | 06.04 | Теорема Виета | §21, выучить две теоремы и два следствия,№708,716,718,720,726. | 16.04 |
| 2 | 08.04 | Решение знаний по теме «Формула корней квадратного уравнения» | Тест стр.179 | 16.04 |
| 3 | 09.04 | Контрольная работа № 5 | Контрольная работа | 16.04 |
| 4 | 13.04 | Квадратный трёхчлен | §22, выучить теоремы и определения, №754,756, 769 | 16.04 |
| 5 | 15.04 | Квадратный трёхчлен | §22, № 758,760,762(1),764(1) | 16.04 |
| 6 | 16.04 | Квадратный трёхчлен | §22, № 762(2),764(2),766,772 | 16.04 |
| 7 | 20.04 | Решение уравнений, сводящихся к квадратным уравнениям | §23, выучить определение №776,778(1-4) 780,782,798 | 30.04 |
| 8 | 22.04 | Решение уравнений, сводящихся к квадратным уравнениям | §23, №778(5-8), 784,786,788 | 30.04 |
| 9 | 23.04 | Решение уравнений, сводящихся к квадратным уравнениям | §23, №790,792,795,799,800 | 30.04 |
| 10 | 27.04 | Решение уравнений, сводящихся к квадратным уравнениям | Стр.191-195разобрать примеры решений, стр194(1-3), №832,833,837 | 30.04 |
| 11 | 29.04 | Рациональные уравнения как математические модели реальных ситуаций | §24, №804,806,809,811,813 | 30.04 |
| 12 | 30.04 | Рациональные уравнения как математические модели реальных ситуаций | §24, №816,818,823,826,828 | 30.04 |