Алгебра и начала анализа 10 класс

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Тема урока | Материал к уроку | Домашнее задание | Почта учителя |
| 1 | Преобразование тригонометрических выражений с помощью формул сложения. | Глава VIII ,§8, РЭШ, алгебра и начала анализа, раздел1, урок 34 | Выполнить письменно №1025-1034(четные) | Масливская И.Н  [95dist.maslivskaya@mail.ru](mailto:95dist.maslivskaya@mail.ru) |
| 2 | Синус, косинус и тангенс двойного угла. | Глава VIII ,§9, РЭШ, алгебра и начала анализа, раздел1,  урок 35 | Выполнить письменно №1047-1055(четные) |
| 3 | Синус, косинус и тангенс половинного угла. | Глава VIII,§10, РЭШ, алгебра и начала анализа, раздел 1, урок 36 | Выполнить письменно №1063-1070(четные) |
| 4 | Преобразование тригонометрических выражений с помощью формул приведения | Глава VIII ,§11, РЭШ, алгебра и начала анализа, раздел1, урок 37 | Выполнить письменно №1078-1084(четные) |
| 5. | Сумма и разность синусов. Сумма и разность косинусов. | Глава VIII ,§12, РЭШ, алгебра и начала анализа, раздел1, урок38 | Выполнить письменно №1094-1095(четные) |
| 6. | Сумма и разность синусов. Сумма и разность косинусов. | Глава VIII ,§12 , РЭШ, алгебра и начала анализа, раздел1, урок 38 | Выполнить письменно №1096-1098(четные) |