Ф.И.О. учителя \_\_\_\_\_\_\_\_Журавлева С.А.\_\_\_\_\_

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

Класс\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_10-В\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Дата | Тема | | Ресурс | | Домашнее задание | | Форма отчета |
| план | факт |  |  | |  | |
| 1 | 20.04 | Уравнения, сводящиеся к простейшим заменой неизвестного | Уравнения, сводящиеся к простейшим заменой неизвестного | Якласс: [https://www.yaklass.ru](https://www.yaklass.ru/)  учебник: С М. Никольский и др | п. 11.2 № 11.10 (б, г, е, з, к)  Якласс:  https://www.yaklass.ru/p/algebra/10-klass/trigonometricheskie-uravneniia-9145/metody-resheniia-trigonometricheskikh-uravnenii-9134 | | Электронная почта: ssweep.s@yandex.ru | |
| 2 | 23.04 | Применение основных тригономет-рических формул для решения уравнений | Применение основных тригономет-рических формул для решения уравнений | Якласс: [https://www.yaklass.ru](https://www.yaklass.ru/) учебник: С.М. Никольский и др | П11.3 № 11.19 (б, г, е, з, к)  Якласс:  https://www.yaklass.ru/p/algebra/10-klass/trigonometricheskie-uravneniia-9145/metody-resheniia-trigonometricheskikh-uravnenii-9134 | | Электронная почта:  ssweep.s@yandex.ru | |
| 3 | 24.04 | Однородные уравнения | Однородные уравнения | Якласс: [https://www.yaklass.ru](https://www.yaklass.ru/) учебник: С.М. Никольский и др | п.11.4 № 11.27, № 1129 (а)  Якласс:  https://www.yaklass.ru/p/algebra/10-klass/trigonometricheskie-uravneniia-9145/metody-resheniia-trigonometricheskikh-uravnenii-9134 | | Электронная почта:  ssweep.s@yandex.ru | |
| 4. | 25.04 | Введение вспомогате-льного угла | Введение вспомогательного угла | Якласс: [https://www.yaklass.ru](https://www.yaklass.ru/) учебник: С.М. Никольский и др | п.11.8 № 11.49 (а,в,д, ж)  Якласс:  https://www.yaklass.ru/p/algebra/10-klass/trigonometricheskie-uravneniia-9145/metody-resheniia-trigonometricheskikh-uravnenii-9134 | | Электронная почта:  ssweep.s@yandex.ru | |