**11.05.2020 математика Пеленева О.И.**

**Гр.14а урок 125**

Гр. 14а. Задания для дистанционного обучения по дисциплине

«Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия»

Здравствуйте, уважаемые обучающиеся.

Тема нашего урока : Преобразование суммы тригонометрических функций

Для изучения данной темы нам необходимо:

А) Вывод формул 15.42-15.43в №15.7 стр. 151,

Б) решить задачи для самостоятельной работы №13 на стр. 155

Вы можете воспользоваться электронной библиотекой или

информацией из сети Интернет. <https://kulikovao.ru/wp-content/uploads/2019/11/gusev.-matematika.-uchebnik.pdf>

Выполните работу в тетради, сфотографируйте ее и отправьте мне

на электронную почту

**11.05.2020 математика Пеленева О.И.**

**Гр.14а урок 126**

Гр. 14а. Задания для дистанционного обучения по дисциплине «Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия»

Здравствуйте, уважаемые обучающиеся.

Сегодня мы закрепляем тему: Преобразование суммы тригонометрических функций

А) Повторить №15.6-15.7 на стр. 149-151,

Б) выполнить задачи для самостоятельного решения № (6) ( стр.155)

Вы можете воспользоваться электронной библиотекой или

информацией из сети Интернет. <https://kulikovao.ru/wp-content/uploads/2019/11/gusev.-matematika.-uchebnik.pdf>

Выполните работу в тетради, сфотографируйте ее и отправьте мне

на электронную почту

**11.05.2020 математика Пеленева О.И.**

**Гр.14а урок 127**

Гр. 14а. Задания для дистанционного обучения по дисциплине

«Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия»

Здравствуйте, уважаемые обучающиеся.

Тема нашего урока : Простейшие тригонометрические уравнения

Для изучения данной темы нам необходимо:

А) №15.8 стр. 152-154; полезно придерживаться следующего порядка действий: 1) формулы приведения и периодичность функций; 2) понижение порядка (степени) тригонометрических функций; 3) приведение функций к одинаковому аргументу (углу) и последующее сведение их (если это возможно) к одному типу

Б) Рассмотреть и решить задачи №1, №2, №3 на стр. 152 используя формулы из №15.6-15.8; №15.8 стр. 152-154

Вы можете воспользоваться электронной библиотекой или

информацией из сети Интернет. <https://kulikovao.ru/wp-content/uploads/2019/11/gusev.-matematika.-uchebnik.pdf>

Выполните работу в тетради, сфотографируйте ее и отправьте мне

на электронную почту