**13.05.2020 математика Пеленева О.И.**

**Гр.14 урок 129**

Гр. 14. Задания для дистанционного обучения по дисциплине

«Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия»

Здравствуйте, уважаемые обучающиеся.

Тема нашего урока : Обратные тригонометрические функции

Для изучения данной темы нам необходимо:

А) №16.1 на стр. 156-158, рассмотреть решение простейших тригонометрических функций, синуса, косинуса, тангенса; таблицу 16.1 на стр. 158 и таблицу 16.2 на стр. 160 перечертить в конспект; расмотреть частные случаи

Б) Выучить определения арксинуса (стр. 156), арккосинуса (стр. 159), арктангенса (стр. 161)

В) Решить задачи для самостоятельного решения №1, №2,№3, №4, №5 стр. 166

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

**13.05.2020 математика Пеленева О.И.**

**Гр.14 урок 130**

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

Здравствуйте, уважаемые обучающиеся.

Сегодня мы закрепляем тему: Обратные тригонометрические функции

А) Повторить №16.1на стр. 156-168,

Б) Выучить определения арккотангенса на стр. 164; рассмотреть графики элементарных тригонометрических функций рис. 16.3 на стр. 159; рис. 16.4 на стр. 160; рис. 16.5 на стр. 161; рис. 16.6 на стр. 162; рис. 16.7 на стр. 164; рис. 16.8 на стр. 165; таблица 16.4 на стр. 166

В) №16.1 на стр. 156-168 повторить; решить задачи для самостоятельной работы №6, №7, №8, №9, №10, №11, №12 на стр. 166-167

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

**13.05.2020 математика Пеленева О.И.**

**Гр.14 урок 131**

Гр. 14. Задания для дистанционного обучения по дисциплине

«Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия»

Здравствуйте, уважаемые обучающиеся.

Тема нашего урока : Арксинус, арккосинус, арктангенс

Для изучения данной темы нам необходимо:

А) Повторить параграф №16.1 на стр. 156-168; в параграфе 16.2 на стр. 166-168 приведены без доказательства наиболее часто встречающиеся при решении задач соотношения между основными и обратными тригонометрическими функциями 1) -28) переписать в конспект

Б) №16.2 на стр. 166-168; примеры №1-№3 стр. 167-168

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