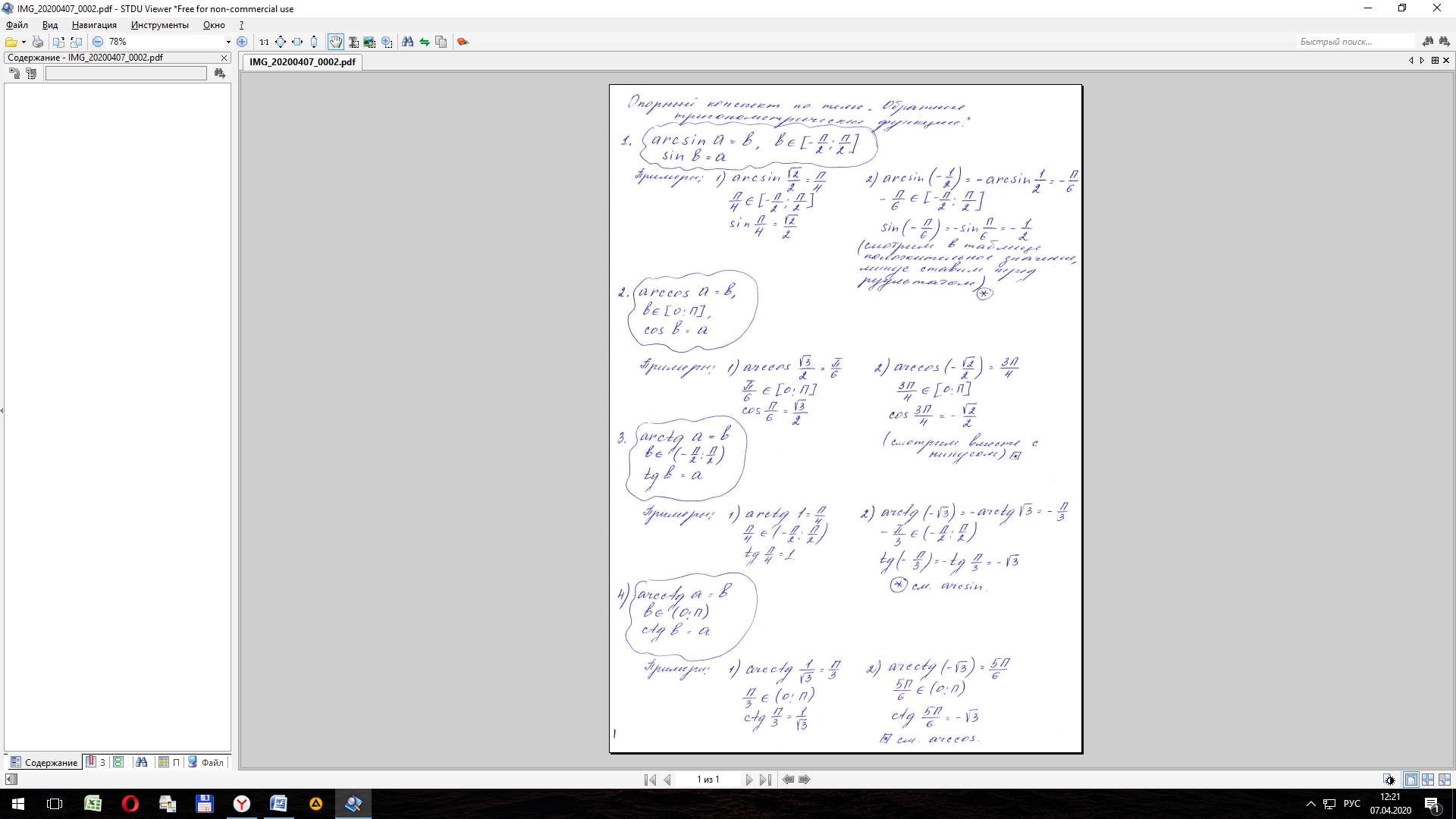
Задания по математике для обучающихся группы Т -19.

Добрый день. Сегодня начинаем изучать новую тему «Обратные тригонометрические функции»

Для этого

1. Изучаем теоретический материал учебника пункта 8 стр.64- 67: записываем теорему о корне, затем записываем определения обратных тригонометрических функций ( акрсинус, арккосинус, акртангенс, арккотангенс).
2. Записываем в тетради решение приведенных примеров в этом пункте, примеры 1-8.
3. Переписываем в тетрадь опорный конспект и таблицу обратных тригонометрических функций.



В таблице работаем, только, в «красном поле».



1. Самостоятельно выполняем задания №121, 122, 123 на стр.67-68.

Выполненные задания отправляем мне на эл.почту [ksp.npet@mail.ru](mailto:ksp.npet@mail.ru)

до 10 апреля 2020.

Учебник прилагается в расписании.