|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **группа** | | *133-134* |
| **Преподаватель** | | *Коробова Татьяна Александровна* |
| **Обратная связь с преподавателем:** | **Электронная почта** | **yaert.2020@mail.ru** |
| **WhatsApp** | **89201295940** |
| **Дата предоставления работы** | | *04.06.2020* |
| **Дата** | | *03.06.2020* |
| **Учебная дисциплина** | | *Алгебра* |
| **Урок №** | | *89,90* |
| **Тема урока** | | *«Сравнение числовых выражений».*  *«Комплексные числа».* |
| **Задание** | | ***1.Решите задания по теме «Приближенные значения»:***  ***1) В справочнике указано, что масса Солнца и масса Земли (в кг) равна соответственно и .***  ***а) Оцените абсолютную погрешность этих приближенных значений.***  ***б) Какова масса Земли и Солнца вместе?***  ***в) На сколько тонн масса Солнца больше массы Земли?***  ***2) Масса электрона равна кг. В числе все цифры верные. Укажите относительную точность приближенного значения.***  ***3) Масса бутылки с маслом кг, масса пустой бутылки кг. Сколько масла содержится в бутылке?***  ***2. Написать конспект темы*** *«Комплексные числа»* ***(информацию можно брать из любого источника).***  ***3. Ответы и решения отправьте преподавателю.*** |
| **Источник (ссылка)** | | *Алгебра и начала математического анализа 10-11 класс.*  *Ш. А. Алимов, Ю. М. Колягин.* |