**28.09.2020 г.**

**Группа АДП-12, предмет «Математика»**

**Сюткина Надежда Юрьевна**

 **Ответы отправлять на электронную почту: sytkinan@mail.ru**

Задание: выполнить практическое задание № 4

Тема: **Запись десятичных дробей целыми числами, полученными при измерении величин.**

Так называемая десятичная запись дробных чисел может быть использована как для натуральных, так и для дробных чисел. Она выглядит как набор из двух и более цифр, между которыми есть запятая.

Десятичная запятая нужна для того, чтобы отделять целую часть от дробной. Как правило, последняя цифра десятичной дроби не бывает нулем, за исключением случаев, когда десятичная запятая стоит сразу после первого же нуля.

Какие можно привести примеры дробных чисел в десятичной записи?

Это может быть  34,21;  0,35035044;  0,0001;   934,21;  0,35035044 и др.

Практическое задание № 4:

* ***Пять целых семь десятых***
* ***Сорок две целых пятьдесят две сотых***
* ***Три целых триста восемьдесят две тысячных***
* ***Одна целая три сотых***
* ***Восемь целых одна тысячная***
* ***Семь целых тридцать четыре десятитысячных***