ЗАДАНИЕ на 06.04.2020,

дисциплина: «Технические измерения» гр. Сл 19п/о.

Уважаемые студенты, пожалуйста, для изучения всех тем по данной дисциплине, заведите конспект (тетрадь).

Задания буду выдавать из брошюры: «Рабочая тетрадь по техническим измерения для гр. Сл-19 п/о», которая будет выложена на сайте техникума к расписанию.

Для изучения темы: «Измерения штангенциркулем», Вам необходимо прочитать в «Рабочей тетради по технически измерениям», на стр. 17 Лабораторную работу № 1 "Измерения штангенциркулем" ЩЦ-11".

А затем: в своей тетради (конспекте)  
1. Нарисовать штангенциркуль, обозначить его элементы и подписать.

2. Напишите порядок отсчета показаний штангенциркуля по шкалам штанги и нониуса.

Для выполнения задания руководствуйтесь: брошюрой: «Рабочая тетрадь по техническим измерения для гр. Сл-19 п/о» или книгой "Допуски, посадки и технические измерения в машиностроении", автор :Г.М. Ганевский, И.И. Гользин. стр.76.

Прошу  ОТВЕТИТЬ, мне на электронную почту: [moa.npet@mail.ru](mailto:moa.npet@mail.ru) как Вам удобно: файлом, фото, можете просто сообщить задания № 1 и 2 по телефону 89082544302, Ольга Аркадьевна Мартемьянова.