**Задание 11.04. «Технические измерения», для гр. Сл-19 п/о.**

**Уважаемые студенты, Вам необходимо решить тестовое задание.**

**Жду ответов к 13.04.2020г.**

*Выбрать правильный ответ*

*1. Линейный размер - это:*  
а) произвольное значение линейной величины  
б) числовое значение линейной величины в выбранных единицах измерения  
в) габаритные размеры детали в выбранных единицах измерения

*2. Отклонения от номинального размера называются:*  
а) недостатком  
б) дефектомв) погрешностью

*3. Предельный размер – это:*  
а) размер детали с учетом отклонений от номинального размераб) размер детали с учетом отклонений от действительного размера

*4. Предельные отклонения бывают:*  
а) наибольшее и наименьшее  
б) верхнее и нижнее  
в) наружное и внутреннее

*5. Чем допуск меньше, тем деталь изготовить:*  
а) проще  
б) сложнее

*6. Горизонтальную линию, соответствующую номинальному размеру, от которой откладывают отклонения называют:*  
а) начальной линией  
б) нулевой линией  
в) номинальной линией

7. Условие годности действительного размера :  
а) если действительный размер не больше наибольшего предельного размера и не меньше наименьшего предельного размера, и не равен им;  
б) если действительный размер не больше наибольшего предельного размера и не меньше наименьшего предельного размера, или равен им;в) если действительный размер не меньше наибольшего предельного размера и не больше наименьшего предельного размера.

*8. Если действительный размер больше наибольшего предельного размера:*  
а) деталь годна  
б) брак

*9. Если действительный размер оказался меньше наименьшего предельного размера, для внутреннего элемента детали, то:*  
а) брак исправимыйб) брак неисправимый

*10. Если действительный размер оказался больше наибольшего предельного размера, для наружного элемента детали, то:*  
а) брак исправимыйб) брак неисправимый

*11. Чему равно верхнее отклонение: 50-0,39 ?*  
а) +0,39  
б) 0  
в) -0,39

*12. Конструктивно необходимые поверхности, не предназначенные для соединения с поверхностями других деталей, называются:*  
а) сборочными  
б) сопрягаемымив) свободными

13. Разность действительного размера отверстия и вала, если размер отверстия больше размера вала, называется:  
а) зазоромб) натягомв) посадкой

*14. ЕСДП – это:*  
а) единственная система допусков и посадок  
б) единаясистема допусков и посадок  
в) единая схема допусков и посадок

*15. Совокупность допусков, соответствующих одинаковой степени прочности для всех номинальных размеров, называется:*  
а) эквивалент  
б) квалитет  
в) квартет