Домашнее задание для групп **5БС81**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Дата | Домашнее задание/Тема | Вид занятия | Задание для учащихся |
|  | 22.05.2020 | Тема 3.7 Общие сведения о редукторах Назначение и устройство, классификация Конструкция одно- и двухступенчатых редукторов Мотто-редукторы Основные параметры редукторов | Лекция  Написать конспект | {$3.23} Стр. 320 |
|  | 23.05.2020 | Тема 3.8. Ременные передачи Общие сведения о ременных передачах Детали ременных передач Основные геометрические соотношения Силы и напряжения в ветвях ремня Передаточное число Виды разрушений и критерий работоспособности Расчет передач по тяговой способности | Лекция  Написать конспект | {$3.13} Стр. 261 |
|  | 26.05.2020 | **Тема 3.9. Цепные передачи**  Общие сведения о цепных передачах, классификация, детали передач  Геометрические соотношения  Критерии работоспособности  Проектировочный и проверочный расчет передачи. | Лекция  Написать конспект | {$3.16} Стр. 300 |
|  | 27.05.2020 | **Тема 3.10. Общие сведения о некоторых механизмах**  Плоские механизмы первого и второго рода.  Общие сведения, классификация, принцип работы. | Лекция  Написать конспект | {$3.20} Стр. 316 |
|  | 29.05.2020 | **Тема 3.11. Валы и оси.**  Валы и оси.  Классификация и назначение.  Элементы конструкций, материалы валов и осей.  Проектировочный и проверочные расчеты | Лекция  Написать конспект | {$3.5} Стр. 174 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**Уважаемые студенты!**

Группы 5 БС81 большая просьба дописать конспекты за апрель и начало мая домашнего задания, которое вам было задано до 23 мая.

А также сдать хотя бы часть конспектов тем, кто вообще ничего за эти три месяца не сделал, ни одного конспекта мне не выслал.

!Я допущу до экзамена только тех, кто выполнял домашнее задание, присылал свои работы.!

Работы высылаем на мою почту, все непонятные вопросы не стесняемся задаем.

Экзаменационные вопросы будут вам высланы заранее.

С уважением, Мария Юрьевна

P/S/ не забываем правильно оформлять: на полях даты, темы выделяем.