|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Учебное занятие, 90 мин | Тема: | Рассматриваемые вопросы | Используемая литература, источники | Форма отчета |
|  | Выбор посадок и их назначение | 1. Выбор посадок соединений с зазором по расчетным зазорам с использованием таблиц допусков и основных отклонений. 2. Обоснование выбора системы отверстия или системы вала. 3. Преимущества и недостатки системы отверстия. 4. Применение посадок с зазором. 5. Изменение зазора в соединениях в процессе их эксплуатации. 6. Расчет и выбор посадок с гарантированным натягом. 7. Выбор и назначение переходных посадок. 8. Область применения посадок в сельскохозяйственном машиностроении и автомобилестроение. | Используемая литература:  Метрология, стандартизация и сертификация в энергетике  **Автор(ы):**  С.А. Зайцев, А.Н. Толстов, Д.Д. Грибанов, Р.В. Меркулов  **Издательство:**  Академия, 2009  Основы стандартизации, допуски, посадки и технические измерения. Учебник для учащихся техникумов  **Автор(ы):**  Н.С. Козловский, А.Н. Виноградов  **Издательство:**  Машиностроение  **Год:**  1982  Видео: | Сделать конспект письменно в тетради или выполнить задание в программе WORD(2-3 СТРАНИЦЫ).Выслать файлWORDили в виде фотографии (если в тетради)с выполненным заданием на электронный адрес [onoshkin.sergey@yandex.ru](mailto:onoshkin.sergey@yandex.ru)или в социальной сети «ВКонтакте»<https://vk.com/id25553248> В названии файла указать: номер группы, название дисциплины, свою Фамилию ИО, дату выдачи задания! |