**Автоматизированное программирование в ADEM. 17 сентября.**

**Комплект заданий по модулю *МДК 01.02 Системы автоматизированного проектирования и программирования в машиностроении.***

*Тема 3.1 Практический курс модуля АДЕМ САD/CAM.*

Группа TМ 19/1 1к, ТМ 19/2 2к

Преподаватель Мазунин Сергей Юрьевич

Тема: **Модуль АДЕМ САD. Практический курс. Черчение.**

Количество часов на выполнение задания: 2 учебных часа.

**ДАТА ПРОВЕДЕНИЯ ЗАНЯТИЯ: 17.09.202.**

**Текст задания:**

* Скачать и установить Демо-версию ADEM CAD/CAM (ADEM 9.05st) по ссылке <https://adem.ru/support/downloads>
* Используя пособие «Модуль АДЕМ САD. Практический курс. Урок 1» начертить в системе АДЕМ деталь «фланец». Файл ADEM\_CAD80 урок1.pdf, по ссылке <https://yadi.sk/d/YgWVt_zr5gRbsw>
* При работе вы так же можете воспользоваться «Руководством пользователя АДЕМ САD» (файл ADEMCAD80.pdf) и «Модуль АДЕМ САD. Упражнения» (файл ADEM\_CAD-exersises-80 упражн.pdf). Функции кнопок клавиатуры и «мыши» можно посмотреть прямо в АДЕМ САD, открыв файл Keyboard.adm (путь: Program Files (x86)\Adem Group\Adem90\adm\Samples).
* Посмотреть обучающее видео и повторить построение 3D-модели в ПО ADEM. «01 Моделирование в ADEM» <https://yadi.sk/d/YgWVt_zr5gRbsw> . Дополнительные материалы по работе в модуле САD находиться здесь же. Выполнить 3D-модель детали из этого видео.

Так же вы можете воспользоваться дополнительными материалами на сайте АДЕМ <https://adem.ru/support/downloads>