



Министерство образования Иркутской области
ГБПОУИО «Иркутский авиационный техникум»

Утверждаю

Зам. директора по УР

 Коробкова Е.А.

«31» августа 2018 г.

КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН
на 2018 - 2019 учебный год

Специальности 15.02.08 Технология машиностроения

Наименование дисциплины ОП.15 Моделирование и конструирование деталей

Курс и группа 2 курс ТМ-17-В

Семестр 3

Преподаватель (ФИО) Карсаков Андрей Иванович

Обязательная аудиторная нагрузка на дисциплины ОП 12 час

В том числе:

теоретических занятий	<u>0</u>	час
лабораторных работ	<u>0</u>	час
практических занятий	<u>12</u>	час
консультаций по курсовому проектированию	<u>0</u>	час

Проверил Чернигов П.Н. 31.08.2018

№	Вид занятия	Наименование разделов, тем, СРС	Кол-во	Домашнее задание
Раздел 1. Выполнение моделей и чертежей, применение команд и элементов построения				
Тема 1.1. Построение модели сборки изделия				
1	практическое занятие	Выполнение модель сборки изделия "2"	1	
2	практическое занятие	Выполнение ассоциативного сборочного чертежа изделия "2"	1	
3	практическое занятие	Выполнение модели детали "8"	1	
4	практическое занятие	Выполнение ассоциативного чертежа детали "8"	1	
5	практическое занятие	Выполнение моделей деталей "9", "10", "11"	1	
6	практическое занятие	Выполнение ассоциативных чертежей деталей "9", "10", "11"	1	
7	практическое занятие	Выполнение сборки изделия "3"	1	
8	практическое занятие	Выполнение ассоциативного чертежа сборки изделия "3"	1	
9	практическое занятие	Выполнение сборки изделия состоящей из подборок "1 и 2"	1	
10	практическое занятие	Выполнение ассоциативного чертежа сборки изделия состоящей из подборок "1 и 2"	1	
Тема 1.2. Построение схемы - разнесенной проекции сборки				
11	практическое занятие	Построение схемы разнесенной проекции сборки, зависимости, размеры.	1	
12	практическое занятие	Выполнение схемы разнесенной проекции сборки состоящей из подборок "1 и 2"	1	
Всего:			12	

ЛИТЕРАТУРА

1. [основная] Максимов Н.В. Современные информационные технологии : учебное пособие / Н.В. Максимов, Т.Л. Партыка, И.И. Попов. - М. : ФОРУМ, 2008. - 511 с.
2. [дополнительная] Боголюбов С.К. Задания по курсу черчения : учебное пособие для машиностроительных и приборостроительных техникумов / С.К. Боголюбов. - 2-е изд., перераб. - М. : Высш.шк., 1983. - 279 с.