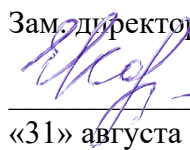




Министерство образования Иркутской области  
*ГБПОУИО «Иркутский авиационный техникум»*

Утверждаю

Зам. директора по УР

 Коробкова Е.А.

«31» августа 2022 г.

**КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН**  
на 2022 - 2023 учебный год

Специальности	<b>15.02.15 Технология металлообрабатывающего производства</b>		
Наименование	УП.01 Учебная практика		
Курс и группа	-2 курс ТМП-20-1		
Семестр	5		
Преподаватель (ФИО)	Букова Ольга Михайловна, Курилова Мария Юрьевна		
Работа обучающихся во взаимодействии с преподавателем	108		час
В том числе:			
теоретические занятия	0		час
лабораторные работы	0		час
практические занятия	108		час
курсовое проектирование	0		час
консультации	0		час

Проверил \_\_\_\_\_ Филиппова Т.Ф. 31.08.2022

№	Вид занятия	Наименование разделов, тем, СРС	Кол-во	Домашнее задание
<b>Раздел 1. Учебная практика</b>				
<b>Тема 1.1. Заготовки деталей машин</b>				
1-6	практическое занятие	Выполнять расчет припусков с целью дальнейшей подготовки проектирования заготовки	<b>6</b>	
7-12	практическое занятие	Выполнение подготовительных расчетов для проектирования заготовки и технологического процесса (ТП)	<b>6</b>	
13-24	практическое занятие	Выполнение конструкторской электронной модели заготовки	<b>12</b>	
25-36	практическое занятие	Выполнение чертежа заготовки	<b>12</b>	
<b>Тема 1.2. Проектирование технологических процессов с применением САПР</b>				
37-42	практическое занятие	Заполнение базовой информации для проектирования ТП в атрибутах	<b>6</b>	
43-48	практическое занятие	Выполнение проектирования операций ТП (фрезерная операция подготовки базовых поверхностей)	<b>6</b>	
49-54	практическое занятие	Выполнение проектирования операций ТП (Сверлильная операция подготовки базовых поверхностей)	<b>6</b>	
55-60	практическое занятие	Выполнение проектирования операций ТП (Контрольная операция подготовки базовых поверхностей)	<b>6</b>	
61-72	практическое занятие	Выполнение проектирования операций ТП (Программная операция)	<b>12</b>	
73-84	практическое занятие	Выполнение проектирования операции Контроля детали с использованием КИМ	<b>12</b>	
85-96	практическое занятие	Выполнение проектирования операций по доработке деталей	<b>12</b>	
97-108	практическое занятие	1	<b>12</b>	
Всего:			<b>108</b>	

## ИСТОЧНИКИ