



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 | 15.02.15 Технология металлообрабатывающего производства | | |
| Наименование | УП.06 Учебная практика | | |
| Курс и группа | 2 курс ТМП-21-1 | | |
| Семестр | 3 | | |
| Преподаватель (ФИО) | Иноземцев Олег Владимирович, Абрамов Андрей Михайлович | | |
| Работа обучающихся во взаимодействии с преподавателем | 72 | | час |
| В том числе: | | | |
| теоретические занятия | 0 | | час |
| лабораторные работы | 0 | | час |
| практические занятия | 72 | | 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 |
|---|----------------------|---|--------|------------------|
| Раздел 1. Учебная практика | | | | |
| Тема 1.1. Введение | | | | |
| 1-2 | практическое занятие | Изучение вопросов охраны труда, техники безопасности и производственной санитарии. | 2 | |
| 3-4 | практическое занятие | Изучение вопросов охраны труда, техники безопасности и производственной санитарии. | 2 | |
| 5-6 | практическое занятие | Изучение вопросов охраны труда, техники безопасности и производственной санитарии. | 2 | |
| Тема 1.2. Нормы и методы контроля | | | | |
| 7-8 | практическое занятие | Получение первичных навыков использования контрольно-измерительного и разметочного инструмента. | 2 | |
| 9-10 | практическое занятие | Получение первичных навыков использования контрольно-измерительного и разметочного инструмента. | 2 | |
| 11-12 | практическое занятие | Получение первичных навыков использования контрольно-измерительного и разметочного инструмента. | 2 | |
| 13-14 | практическое занятие | Получение первичных навыков использования контрольно-измерительного и разметочного инструмента. | 2 | |
| 15-16 | практическое занятие | Использование контрольно-измерительных приборов и инструментов для разметки и контроля. | 2 | |
| 17-18 | практическое занятие | Использование контрольно-измерительных приборов и инструментов для разметки и контроля. | 2 | |
| 19-20 | практическое занятие | Использование контрольно-измерительных приборов и инструментов для разметки и контроля. | 2 | |
| 21-22 | практическое занятие | Использование контрольно-измерительных приборов и инструментов для разметки и контроля. | 2 | |
| 23-24 | практическое занятие | Определение брака при разметке и меры его предупреждения. | 2 | |
| 25-26 | практическое занятие | Определение брака при разметке и меры его предупреждения. | 2 | |
| 27-28 | практическое занятие | Определение брака при разметке и меры его предупреждения. | 2 | |
| 29-30 | практическое занятие | Определение брака при разметке и меры его предупреждения. | 2 | |
| 31 | практическое занятие | Определение брака при разметке и меры его предупреждения. | 1 | |
| 32 | практическое занятие | Определение брака при разметке и меры его предупреждения. | 1 | |
| Тема 1.3. Контрольно-измерительные приборы и инструменты | | | | |
| 33-34 | практическое занятие | Определение брака при разметке, изготовлении, измерении и меры его предупреждения. | 2 | |

| | | | | |
|---|----------------------|--|----|--|
| 35-36 | практическое занятие | Определение брака при разметке, изготовлении, измерении и меры его предупреждения. | 2 | |
| 37-38 | практическое занятие | Определение брака при разметке, изготовлении, измерении и меры его предупреждения. | 2 | |
| 39-40 | практическое занятие | Определение брака при разметке, изготовлении, измерении и меры его предупреждения. | 2 | |
| 41-42 | практическое занятие | Определение брака готовых изделий и меры его предупреждения. | 2 | |
| 43-44 | практическое занятие | Определение брака готовых изделий и меры его предупреждения. | 2 | |
| Тема 1.4. Допуски и посадки | | | | |
| 45-46 | практическое занятие | Расчеты предельных отклонений на размеры заготовок и готовых изделий, необходимых для проведения контроля. | 2 | |
| 47-48 | практическое занятие | Расчеты предельных отклонений на размеры заготовок и готовых изделий, необходимых для проведения контроля. | 2 | |
| 49-50 | практическое занятие | Расчеты предельных отклонений на размеры заготовок и готовых изделий, необходимых для проведения контроля. | 2 | |
| 51-52 | практическое занятие | Определение предельных отклонений на сопрягаемые детали. | 2 | |
| 53 | практическое занятие | Определение предельных отклонений на сопрягаемые детали. | 1 | |
| 54 | практическое занятие | Определение предельных отклонений на сопрягаемые детали. | 1 | |
| Тема 1.5. Материалы в самолетостроении | | | | |
| 55-56 | практическое занятие | Требования, предъявляемые к авиационным материалам. | 2 | |
| 57-58 | практическое занятие | Сплавы на основе железа. | 2 | |
| 59-60 | практическое занятие | Сплавы на основе алюминия. | 2 | |
| 61-62 | практическое занятие | Титановые сплавы. | 2 | |
| 63-64 | практическое занятие | Сплавы на основе меди и магния. | 2 | |
| Тема 1.6. Оформление чертежей и нормативно-технической документации в самолетостроении | | | | |
| 65-66 | практическое занятие | Черчение в самолетостроении. | 2 | |
| 67 | практическое занятие | Черчение в самолетостроении. | 1 | |
| 68 | практическое занятие | Черчение в самолетостроении. | 1 | |
| 69-70 | практическое занятие | Зонирование чертежа, заполнение спецификаций. | 2 | |
| 71-72 | практическое занятие | Итоговое занятие | 2 | |
| Всего: | | | 72 | |

ЛИТЕРАТУРА