



Министерство образования Иркутской области
ГБПОУИО «Иркутский авиационный техникум»

Утверждаю
Заместителя 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 | МДК.06.02 Основы слесарного дела | |
| Курс и группа | 2 курс ТМП-21-1 | |
| Семестр | 3 | |
| Преподаватель (ФИО) | Иноземцев Олег Владимирович | |
| Работа обучающихся во взаимодействии с преподавателем | 44 | час |
| В том числе: | | |
| теоретические занятия | 32 | час |
| лабораторные работы | 0 | час |
| практические занятия | 10 | час |
| курсовое проектирование | 0 | час |
| консультации | 0 | час |
| Самостоятельная работа | 2 | час |

Проверил _____ Филиппова Т.Ф. 31.08.2022

| № | Вид занятия | Наименование разделов, тем, СРС | Кол-во | Домашнее задание |
|--|------------------------|---|--------|------------------|
| Раздел 1. Изучение вопросов охраны труда, техники безопасности и производственной санитарии | | | | |
| Тема 1.1. Введение | | | | |
| 1-2 | теория | Задачи и мероприятия по технике безопасности. | 2 | |
| 3-4 | Самостоятельная работа | Задачи и мероприятия по технике безопасности. Виды инструктажей. | 2 | |
| 5-6 | практическое занятие | Виды инструктажей. | 2 | |
| Раздел 2. Метрология | | | | |
| Тема 2.1. Нормы и методы контроля | | | | |
| 7 | теория | Виды контроля. Нормы и методы контроля. | 1 | |
| 8 | теория | Виды контроля. Нормы и методы контроля. | 1 | |
| 9-10 | теория | Виды контроля. Нормы и методы контроля. | 2 | |
| Тема 2.2. Контрольно-измерительные приборы и инструменты | | | | |
| 11-12 | практическое занятие | Контрольно-измерительные приборы и инструменты. | 2 | |
| 13 | практическое занятие | Контрольно-измерительные приборы и инструменты. | 1 | |
| Тема 2.3. Допуски и посадки | | | | |
| 14 | теория | Понятие допусков и посадок. Основы взаимозаменяемости. | 1 | |
| 15-16 | практическое занятие | Понятие допусков и посадок. Основы взаимозаменяемости. | 2 | |
| 17-18 | практическое занятие | Понятие допусков и посадок. Основы взаимозаменяемости. | 2 | |
| Раздел 3. Материалы в самолетостроении | | | | |
| Тема 3.1. Материалы в самолетостроении | | | | |
| 19 | теория | Стали инструментальные, конструкционные. | 1 | |
| 20 | теория | Сплавы алюминиевые. | 1 | |
| 21 | теория | Сплавы алюминиевые. | 1 | |
| 22 | теория | Современные материалы в самолетостроении. | 1 | |
| Раздел 4. Машиностроительное черчение | | | | |
| Тема 4.1. Оформление чертежей и нормативно-технической документации в самолетостроении | | | | |
| 23 | теория | Особенности выполнения чертежей в самолетостроении. Зонирование чертежа. Правила заполнения спецификаций. | 1 | |
| 24 | практическое занятие | Правила заполнения спецификаций. Оформление нормативно-технической документации. | 1 | |
| Раздел 5. Слесарные работы | | | | |
| Тема 5.1. Слесарный инструмент. Классификация и назначение | | | | |
| 25-26 | теория | Виды и классификация слесарно-сборочных работ. | 2 | |
| 27 | теория | Виды и классификация слесарно-сборочных работ. | 1 | |
| 28-29 | теория | Виды и классификация слесарно-сборочных работ. | 2 | |

| | | | | |
|-------|--------|---|---|--|
| 30 | теория | Виды и классификация слесарно-сборочных работ. | 1 | |
| 31-32 | теория | Слесарный инструмент. Классификация и назначение. | 2 | |
| 33-34 | теория | Слесарный инструмент. Классификация и назначение. | 2 | |
| 35-36 | теория | Слесарный инструмент. Классификация и назначение. | 2 | |
| 37-38 | теория | Виды, классификация и особенности работ пневмоинструментом. | 2 | |
| 39-40 | теория | Виды, классификация и особенности работ пневмоинструментом. | 2 | |

Раздел 6. Клепка

Тема 6.1. Заклепочные соединения

| | | | | |
|--------|--------|--|----|--|
| 41 | теория | Требования к заклёпочным соединениям. | 1 | |
| 42 | теория | Требования к заклёпочным соединениям. | 1 | |
| 43-44 | теория | Брак при работе.Методы и способы устранения. | 2 | |
| Всего: | | | 44 | |

ИСТОЧНИКИ

1. [основная] Макиенко Н.И. Общий курс слесарного дела : учебник для СПО / Н.И. Макиенко. - 5-е изд., стер. - М. : Высш. шк., 2001. - 334 с.
2. [основная] Мычко, В. С. Слесарное дело : учебное пособие / В. С. Мычко. - Минск : Республиканский институт профессионального образования (РИПО), 2019. - 216 с. - Текст: электронный: [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/93436.html>. - Режим доступа: для авторизир. пользователей