



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	15.01.32 Оператор станков с программным управлением		
Наименование дисциплины	ОП.11 Конструктор карьеры		
Курс и группа	3 курс ОСПУ-20-1		
Семестр	5		
Преподаватель (ФИО)	Титенко Кирилл Евгеньевич		
Работа обучающихся во взаимодействии с преподавателем	48		час
В том числе:			
теоретические занятия	12		час
лабораторные работы	0		час
практические занятия	34		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. Современный рынок труда. Востребованные профессии и квалификации				
Тема 1.1. Профессиональный стандарт как инструмент формирования плана карьерного развития				
1-2	теория	Терминология (понятийный аппарат) сферы труда и системы профессионального образования: «профессия», «вид профессиональной деятельности», «специальность», «квалификация»	2	Учить конспект
3-4	практическое занятие	Анкетирование студентов: изучение готовности к построению карьеры	2	
5	теория	Информационные ресурсы национальной системы квалификаций: Справочник профессий, реестр независимой оценки квалификаций, реестр профессиональных стандартов, конструктор квалификаций. Общая характеристика национальной системы квалификаций (НСК) России	1	Выучить основные понятия
6	теория	Возможные пути достижения и повышения уровня квалификации в рамках профессии	1	учить конспект
7-8	практическое занятие	Сравнительно-сопоставительная характеристика требований к квалификации выпускника ФГОС СПО и требований к квалификации(ям) на рынке труда в соответствии с профессиональными стандартами (на примере осваиваемой специальности)	2	
9-10	практическое занятие	Построение модели рабочего/специалиста на основе требований профессионального стандарта («Аватар профессионала»)	2	
11-12	практическое занятие	Построение модели рабочего/специалиста на основе требований профессионального стандарта	2	
Тема 1.2. Современное состояние и тенденции развития рынка труда				
13	теория	Рынок труда: основные понятия, элементы, функции. Классификация рынка труда. Спрос и предложение на рынке труда. Программа социально-экономического развития региона. Построение карты инновационных проектов региона. Выявление и ранжирование востребованных профессий. Сравнительный анализ потребности в кадрах в отрасли на общероссийском и региональном рынке труда	1	выучить конспект
14-15	практическое занятие	Общероссийский и региональный рынок труда: особенности спроса и предложения по специальности	2	
16-17	практическое занятие	Общероссийский и региональный рынок труда: особенности спроса и предложения по специальности	2	
18	теория	Способы поиска работы, в том числе с использованием сети Интернет. Отбор и анализ эффективных способов поиска работы, в том числе с использованием ресурсов Интернет	1	учить конспект

19	теория	Цифровая экономика и ключевые компетенции цифровой экономики. Сквозные цифровые технологии и преобразование приоритетных отраслей экономики и социальной сферы. Выявление ключевых компетенций цифровой экономики по отрасли. Перспективы развития отрасли	1	учить конспект
20-21	практическое занятие	Выявление и ранжирование способов поиска вакансий на рынке труда	2	
22-23	практическое занятие	Цифровая экономика и ключевые компетенции цифровой экономики. Программы цифровизации отрасли: требования к специалистам	2	
24	теория	Создание образа востребованного специалиста по профессии/специальности	1	учить конспект
Раздел 2. Проектирование профессиональной карьеры				
Тема 2.1. Профессиональная карьера, методы планирования				
25	теория	Профессиональная карьера: понятие, функции, виды, модели. Этапы профессионального и карьерного развития. Карьерограмма как инструмент управления карьерой. Способы планирования профессиональной карьеры. Методы планирования карьеры	1	учить конспект
26	теория	Независимая оценка квалификаций как механизм выявления соответствия квалификации требованиям профессионального стандарта	1	учить конспект
27-28	практическое занятие	Анализ собственных возможностей, умений, навыков, уровня профессиональной квалификации с учетом актуальных требований рынка труда и оценочных средств независимой оценки квалификаций	2	
29-30	практическое занятие	Деловая игра «Модельный профессиональный экзамен» Центры оценки квалификаций. Процедура проведения профессионального экзамена. Алгоритм действий соискателя	2	
31	теория	Портфолио карьерного продвижения (бумажный и/или электронный вариант). Структура портфолио. Алгоритм его составления с учетом запроса работодателей и перспектив развития отрасли. Цифровой след и его влияние на карьеру специалиста	1	учить конспект
32-33	практическое занятие	Определение параметров и мотивация развития карьеры. Определение целей профессионального развития	2	
34	теория	Индивидуальный план карьерного развития. Проектирование плана карьерного развития на основе отраслевой рамки квалификаций, профессиональных стандартов и тенденций развития отраслевого рынка труда	1	учить конспект
35-38	практическое занятие	Построение индивидуального плана карьерного развития	4	
39-40	Самостоятельная работа	Сбор и подготовка материалов для формирования портфолио карьерного продвижения	2	

41-46	практическое занятие	Формирование портфолио карьерного продвижения. Оценка цифрового следа	6	
47-48	практическое занятие	Деловая игра «Собеседование с работодателем»	2	
Всего:			48	

ИСТОЧНИКИ

1. [основная] Бевзюк, Е. А. Регламентация и нормирование труда : учебное пособие для бакалавров / Е. А. Бевзюк, С. В. Попов. — 4-е изд. — Москва : Дашков и К, Ай Пи Эр Медиа, 2023. — 211 с. — ISBN 978-5-394-05121-0. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/124097.html> — Режим доступа: для авторизир. пользователей

2. [основная] Адаптация выпускников к первичному рынку труда : учебное пособие / В.А. Алешин [и др.]. — Ростов-на-Дону : Издательство Южного федерального университета, 2011. — 306 с. — ISBN 978-5-9275-0816-7. — Текст : электронный // IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/46915.html> (дата обращения: 30.08.2022). — Режим доступа: для авторизир. пользователей