

Аннотация к рабочей программе: «Слесарь по такелажу и грузозахватным приспособлениям»

Программа предназначена для подготовки и повышения квалификации рабочих по профессии «Слесарь по такелажу и грузозахватным приспособлениям», 2-6 разрядов.

Структура курса: Теоретическое обучение, производственное обучение, квалификационный экзамен.

Категория обучаемых: Курс предназначен для рабочих, которые выполняют сборку, проверку узлов, приемку готовых такелажных изделий или грузозахватных приспособлений.

Основные темы программы обучения:

- Охрана труда;
- Материаловедение;
- Чтение чертежей и схем;
- Слесарное дело;
- Основные сведения о такелажных изделиях и съемных грузозахватных приспособлениях;
- Приспособления и оборудование для изготовления, ремонта и обслуживания такелажных изделий и съемных грузозахватных приспособлений.

Продолжительность обучения: 308 часов, из них: 106 часов - теоретическое обучение, 200 часов- производственное обучение.

Выдаваемый документ: По результатам экзамена на основании протокола экзаменационной комиссии обучаемому выдается свидетельство о профессии с присвоением квалификационного разряда, а также выписка из протокола квалификационной комиссии.

УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

«Слесарь по такелажу и грузозахватным приспособлениям»

	Наименование тем	Часы
1.	Теоретическое обучение (аудиторно/самоподготовка)	106
1.1	Экономический курс	10
1.2	Общетехнический курс	24
1.2.1.	Чтение чертежей и схем	4
1.2.2.	Сведения из технической механики	4
1.2.3.	Сведения из электротехники	4
1.2.4.	Материаловедение	2
1.2.5.	Охрана труда и промышленная безопасность	10

1.3.	Специальный курс	72
1.3.1.	Такелажные изделия и съемные грузозахватные приспособления	14
1.3.2.	Материалы и заготовки для такелажных изделий и съемных грузозахватных приспособлений	4
1.3.3.	Технология изготовления, обслуживания и ремонта такелажа и грузозахватных приспособлений	16
1.3.4.	Инструмент и оборудование	10
1.3.5.	Технология сборки	16
1.3.6.	Техническая документация	4
1.3.7.	Стандартизация, сертификация и качество продукции	4
1.3.8.	Охрана окружающей среды	4
2.	Производственное обучение	200
	Итого:	306
3.	Консультация	1
4.	Экзамен	1