

УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ И ПЕРЕПОДГОТОВКИ РАБОЧИХ ПО
ПРОФЕССИИ: «ШТУКАТУР»

УТВЕРЖДАЮ:
Генеральный директор
ООО «ЛИДЕРПРОФЭКСПЕРТ»
Афонина К.Р.
«24» августа 2022г.

Цель: изучение устройства оборудования и технологии выполнения работ, приобретение знаний, умений и навыков безопасного выполнения работ в объеме требований 2-го разрядов квалификационной характеристики профессии «Штукатур».

Квалификация: 2 разряд

Срок обучения: 320 часов

Форма обучения: очная

Режим занятий: 8 часов в день

№ п/п	Наименование дисциплин	Всего часов	в том числе	
			лекции	практические занятия
1.	Вводное занятие	2	2	-
2.	Основы материаловедения	16	16	-
3.	Основы электротехники	10	10	-
4.	Основы строительного черчения	10	10	-
5.	Основы строительного производства.	8	8	-
6.	Основы цветоведения.	10	10	-
7.	Технология штукатурных работ.	32	32	-
8.	Инструменты и оборудование для штукатурных работ.	26	26	
9.	Механизация штукатурных работ	16	16	
10.	Производство штукатурных работ в зимнее время.	4	4	-
11.	Охрана труда, охрана труда при работе на высоте, электробезопасность, пожарная безопасность. Оказание доврачебной помощи пострадавшим.	18	18	-
12.	Производственное обучение	160	-	160
13.	Консультации	2	2	-
14.	Квалификационный экзамен	6	6	-
	ИТОГО	320	160	160

УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ И ПЕРЕПОДГОТОВКИ РАБОЧИХ ПО
ПРОФЕССИИ: «ШТУКАТУР»


 УТВЕРЖДАЮ:
 Генеральный директор
 ООО «ЛИДЕРПРОФЭКСПЕРТ»
 Афонина К.Р.
 «24» августа 2022г.

Цель: совершенствование профессиональных знаний, умений и навыков в объеме требований 3,4,5,6-го разрядов квалификационной характеристики профессии «Штукатур».

Квалификация: 3,4,5,6,7 разряд

Срок обучения: 80 часов

Форма обучения: очная

Режим занятий: 8 часов в день

№ п/п	Наименование дисциплин	Всего часов	в том числе	
			лекции	практические занятия
1.	Вводное занятие	2	2	-
2.	Основы материаловедения	2	2	-
3.	Основы электротехники	2	2	-
4.	Основы строительного черчения	2	2	-
5.	Основы строительного производства.	2	2	-
6.	Основы цветоведения.	2	2	-
7.	Технология производства штукатурных работ.	8	8	-
8.	Инструменты и оборудование для штукатурных работ.	4	4	
9.	Механизация штукатурных работ	2	2	
10.	Производство штукатурных работ в зимнее время.	2	2	-
11.	Охрана труда, охрана труда при работе на высоте, электробезопасность, пожарная безопасность. Оказание доврачебной помощи пострадавшим.	4	4	-
12.	Производственное обучение	40	-	40
13.	Консультации	2	2	-
14.	Квалификационный экзамен	6	6	-
	ИТОГО	140	40	40