

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

№ п/п	Наименование темы	Рекомендуемое количество часов
1.	Теоретическое обучение	50
1.1.	Материаловедение	6
1.1.1.	Классификация отделочных материалов	2
1.1.2.	Свойства отделочных материалов	2
1.1.3.	Основные материалы для несущих конструкций зданий и сооружений	2
1.2.	Проектирование каркасно- обшивных конструкций сложной геометрической формы	8
1.2.1	Нормы, правила, графические приемы выполнения чертежей.	2
1.2.2	Геометрические построения на чертежах. Сопряжения	2
1.2.3	Проекционные основы построения видов, разрезов и сечений на чертежах. Криволинейные поверхности в ортогональных проекциях	1
1.2.4	Основные элементы каркасно-обшивных конструкций	2
1.2.5	Проектирование перегородок из гипсовых строительных плит	1
1.3.	Безопасная организация строительно-монтажных работ	12
1.3.1.	Требования безопасности при выполнении монтажных работ	4
1.3.2.	Правила производственной санитарии	2
1.3.3.	Правила пожарной безопасности	2
1.3.4.	Правила оказания доврачебной помощи	4
2	Специальный курс	24
2.1	Технология монтажа каркасно-обшивных конструкций сложной геометрической формы	24
2.1.1	Подготовительные работы к монтажу конструкций	4
2.1.2	Инструмент и необходимое оборудование для изготовления каркасов и элементов сложной геометрической формы	8
2.1.3.	Технология монтажа каркасов гнутых конструкций	8
2.1.4.	Расчеты надежности крепления	4
	Производственное обучение	60
1.	Инструктаж по охране труда на рабочем месте. Электробезопасность. Пожаробезопасность	6
2.	Ознакомление с рабочим местом и работой маляра	6
3.	Ознакомление с устройством каркасно-обшивных конструкций сложной геометрической формы	14
	Самостоятельное выполнение отделочных работ	32
	Выполнение квалификационной пробной работы	2
	Консультация	4
	Экзамен	4
	Итого:	118