

Календарно тематическое планирование
 Курсы «Столяр строительный»
 1 курс
 2013-2014 уч.год.

№	Наименование темы	Кол. часо в	Дата повед.	
			план	факт
	Основы рыночной экономики 22 часа			
1	Введение. Российский путь в экономике	4	2.09- 4.09	2.09 4.09
2	Основные положения рыночной экономики	4	4.09- 7.09	4.09 7.09
3	Роль государства в развитии бизнеса. Налоги.	6	9.09	9.09
4	Денежное обращение. Инфляция и безработица	4	11.09	11.09
5	Мировая экономика. Понятие экономического роста	4	14.09	14.09
	Материаловедение. 28 часов			
1	Введение.	2	16.09	16.09
2	Строение древесины и древесных материалов.	4	18.09	18.09
3	Пороки и дефекты древесины	4	21.09	21.09
4	Физические и механические свойства древесины	2	23.09	23.09
5	Хранение сушка и обработка древесины	4	25.09	25.09
6	Клеи и отделочные материалы применяемые деревообрабатывающем производстве	2	28.09	28.09
7	Пиломатериалы и изделия из древесины	4	30.09	30.09
8	Шпон фанера древесные плиты	4	2.10	2.10
8	Материалы и изделия для полов	2	5.10	5.10
	Строительное черчение 26 часов			
1	Практическое применение	2	7.10	7.10

	геометрических построений			
2	Основы проекционной графики	4	7.10	7.10
3	Сечения и разрезы	6	9.10 12.10	9.10 12.10
4	Чертежи деталей	6	14.10 16.10	14.10 16.10
5	Сборочные чертежи	4	19.10	19.10
6	Схемы. эскизы	4	21.10 23.10	21.10 23.10
	Электротехника. 28 часов			
1	Введение. Основные сведения об электрическом токе	4	26.10	26.10
2	Электрические цепи	6	28.10	28.10
3	Электрические устройства	10	30.10 2.11	30.10 2.11
4	Электропривод и аппаратура электрического управления	8	13.11 16.11	13.11 16.11
	Специальная технология 132 часа			
1	Введение в специальность	2	20.11	20.11
2	Гигиена труда производственная санитария и профилактика	2	20.11	20.11
3	Охрана труда электробезопасность и пожарная безопасность на предприятии	4	23.11	23.11
4	Охрана окружающей среды	4	25.11 27.11	25.11
5	Породы пороки древесины применяемой на строительстве	10	30.11 2.12 4.12	30.11 2.12 4.12
6	Основные операции по обработке древесины	12	7.12 9.12 11.12 14.12	7.12 9.12 11.12 14.12
7	Столярные и плотницкие соединения	16	16.12 18.12 21.12 23.12	16.12 18.12 21.12 23.12
8	Общие сведения о строительстве и	6	26.12	26.12

	частях зданий		28.12	28.12
9	Основные сведения о деревообрабатывающих станках	12	13.01 15.01 18.01	13.01 15.01 18.01
10	Конструкции основных столярно – строительных изделий	12	20.01 22.01 25.01	20.01 22.01 25.01
11	Технология изготовления столярно-строительных изделий и конструкций	14	27.01 29.01 1.02 3.02	27.01 29.01 1.02 3.02
12	Столярные работы в строительстве	12	5.02 8.02 10.02	5.02 8.02 10.02
13	Ремонт столярно-строительных изделий	8	12.02 15.02	12.02 15.02
14	Настил линолеума	4	17.02	17.02
15	Стекольные работы	4	19.02	19.02
16	Механизация и автоматизация производства столярно-строительных изделий и конструкций	6	22.02 24.02	22.02 24.02
	Производственное обучение 114 часов			
1	Вводное занятие	2	26.02	26.02
2	Безопасность труда и пожарная безопасность в учебных мастерских	4	26.02	26.02
3	Экскурсия на строительство и деревообрабатывающее предприятие	12	1.03 3.03 6.03	1.03 3.03 6.03
4	Пиление древесины и древесных материалов	18	10.03 12.03 15.03 17.03	10.03 12.03 15.03 17.03
5	Строгание плоских поверхностей древесины ручным инструментом	18	19.03 22.03 24.03	19.03 22.03 24.03

			26.03	26.03
6	Профильное строгание поверхностей древесины ручным инструментом	12	29.03 31.03 2.04 5.04	29.03 31.03 2.04 5.04
7	Долбление древесины и древесных материалов ручным инструментом	18	7.04 9.04 12.04 14.04 16.04	7.04 9.04 12.04 14.04 16.04
8	Сверление отверстий в древесине ручным инструментом	16	19.04 21.04 23.04 26.04	19.04 21.04 23.04 26.04
9	Выработка шипов и проушин в заготовках и деталях древесины	16	28.04 30.04 5.05 7.05 12.05	28.04 30.04 5.05 7.05 12.05
10	Соединение деревянных элементов	18	14.05 17.05 19.05 21.05 24.05 26.05	14.05 17.05 19.05 21.05 24.05 26.05

Календарно-тематическое планирование

Курсы «столяр строительный»

2 курс

2014-2015уч.год

№	Наименование темы	Кол. часов	Дата проведения	
			план	факт
	Производственное обучение 200часов			
1	Выработка шипов и проушин в заготовках и деталях древесины	2	3.09	3.09
2	Соединение деревянных элементов	16	6.09 8.09 10.09 13.09 15.09	6.09 8.09 10.09 13.09 15.09
3	Комплексные работы	42	17.09 20.09 22.09 24.09 27.09 29.09 1.10 4.10 6.10 8.10 11.10 13.10 15.10	17.09 20.09 22.09 24.09 27.09 29.09 1.10 4.10 6.10 8.10 11.10 13.10 15.10
4	Изготовление заготовок для столярных и строительных изделий вручную и на станках	48	15.10 18.10 20.10 22.10 25.10 27.10 29.10 1.11 3.11 5.11 8.11 10.11 12.11 15.11 17.11	15.10 18.10 20.10 22.10 25.10 27.10 29.10 1.11 3.11 5.11 8.11 10.11 12.11 15.11 17.11

5	Сборка и комплектование оконных и дверных блоков	26	19.11 22.11 24.11 26.11 29.11 1.12 3.12 6.12	19.11 22.11 24.11 26.11 29.11 1.12 3.12 6.12
6	Выполнение комплексных работ	66	8.12 10.12 13.12 15.12 17.12 20.12 22.12 24.12 27.12 29.12 12.01 14.01 17.01 19.01 21.01 24.01 26.01 28.01 31.01 2.02	8.12 10.12 13.12 15.12 17.12 . 20.12 22.12 24.12 27.12 29.12 29.12 12.01 14.01 17.01 19.01 21.01 21.01 24.01 26.01 26.01 28.01 28.01 31.01 2.02
	Производственная практика 120 часов			
1	Выполнение комплексных работ на производственном предприятии где проходит производственная практика		4.02 7.02 9.02 11.02 14.02 16.02 18.02 21.02 25.02 28.02 2.03 4.03 7.03	4.02 7.02 9.02 11.02 14.02 16.02 18.02 21.02 25.02 28.02 2.03 4.03 7.03

			9.03	9.03
			11.03	11.03
			14.03	14.03
			16.03	16.03
			18.03	18.03
			21.03	21.03
			23.03	23.03
			25.03	25.03
			28.03	28.03
			30.03	30.03
			1.04	1.04
			4.04	4.04
			6.04	6.04
			8.04	8.04
			11.04	11.04
			13.04	13.04
			15.04	15.04
			18.04	18.04
			20.04	20.04
			22.04	22.04
			25.04	25.04
			27.04	27.04
			29.04	29.04
			2.05	2.05
			4.05	4.05
	Консультации	12	11.05	11.05
			13.05	13.05
			16.05	16.05
			18.05	18.05
	Квалификационный экзамен	8	27.05	27.05