



Утверждаю
Директор ГБУ КО ПОО "КИТиС"
А.И. Камышников

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы
среднего профессионального образования

ГБУ КО ПОО "Колледж информационных технологий и строительства"

наименование образовательного учреждения

программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии

08.01.07 " Мастер общестроительных работ"

код и наименование профессии

Квалификация: **арматурщик, бетонщик, каменщик,
монтажник по монтажу стальных и железобетонных
конструкций, стропальщик,
электросварщик ручной сварки,
печник**

Форма обучения- **очная**

Нормативный срок обучения – **2 года 10 мес.**

на базе **основного общего** образования
Профиль получаемого профессионального
образования **технический**

Начало подготовки: 2016-2017 уч.год

Группа: СТ 11

08.01.07 Мастер общестроительных работ

1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Обучение по дисциплинам и МДК	Учебная практика	Производственная практика	Промежуточная аттестация	Государственная аттестация	Каникулы	Всего (по курсам)
1	2	3	4	5	6	7	8
I курс	36	4	0	1	0	11	52
II курс	34	3	2	2	0	11	52
III курс	7	3	27	2	2	2	43
Всего	77	10	29	5	2	24	147

2.1 План учебного процесса по профессии 08.01.07 "Мастер общестроительных работ"

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)					Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)					
			Максимальная	Самостоятельная работа	Обязательная аудиторная		I курс		II курс		III курс		
					всего занятий	в т. ч.		1 семестр	2 семестр	3 семестр	4 семестр	5 семестр	6 семестр
						занятий в группах (лекций, уроков и т.п.)	занятий в подгруппах (лаб. и практ. занятий)						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			54		36			36	36	36	36	36	
	Общеобразовательный цикл	бз/16дз/3э	3078	1026	2052	815	1237	470	574	432	540	36	0
	Общие общеобразовательные учебные дисциплины	бз/6дз/1э	1306	436	870	290	580	202	220	166	282	0	0
ОУД.01	Русский язык и литература	__,_,э,дз,__,_	427	142	285	114	171	68	80	60	77	0	0
ОУД.02	Иностранный язык	3,3,3,дз,__,_	257	86	171	69	102	34	20	30	87	0	0
ОУД.03	История	__,_дз,__,_дз,__,_	257	86	171	69	102	34	40	30	67	0	0
ОУД.04	Физическая культура	3,3,3,дз,__,_	257	86	171	6	165	34	40	46	51	0	0
ОУД.05	ОБЖ	__,_дз,__,_дз,__,_	108	36	72	32	40	32	40	0	0	0	0
	Дисциплины по выбору из обязательных предметных областей	0з/5 дз/ 0 э	643	214	429	173	256	86	158	134	51	0	0
ОУД.06	Химия	__,_дз,__,_дз,__,_	172	58	114	46	68	16	40	58	0	0	0
ОУД.07	Обществознание (вкл. экономику и право)	__,_дз,__,_дз,__,_	255	84	171	69	102	34	40	46	51	0	0
ОУД.08	Биология	дз,__,_дз,__,_дз,__,_	54	18	36	14	22	36	0	0	0	0	0
ОУД.09	География	__,_дз,__,_дз,__,_	108	36	72	30	42	0	42	30	0	0	0
ОУД.10	Экология	__,_дз,__,_дз,__,_	54	18	36	14	22	0	36	0	0	0	0
	Общеобразовательные учебные дисциплины профильные	0 з/1дз/2э	859	286	573	230	343	146	160	132	135	0	0
ОУП.01	Математика: алгебра и начала математ	__,_дз,__,_дз,__,_	427	142	285	114	171	54	80	56	95	0	0
ОУП.02	Информатика	__,_дз,__,_дз,__,_	162	54	108	44	64	38	40	30	0	0	0
ОУП.03	Физика	__,_дз,__,_дз,__,_	270	90	180	72	108	54	40	46	40	0	0
	Дополнительные учебные дисциплины по выбору обучающихся	0з/ 4дз/0э	270	90	180	122	58	36	36	0	72	36	0
УД.01	Основы проектной деятельности	дз,__,_дз,__,_дз,__,_	54	18	36	14	22	36	0	0	0	0	0
УД.02	Экономика предприятия	__,_дз,__,_дз,__,_дз,__,_	108	36	72	60	12	0	0	0	36	36	0
УД.03	Охрана труда	__,_дз,__,_дз,__,_дз,__,_	54	18	36	24	12	0	0	0	36	0	0
УД.04	Современные материалы	__,_дз,__,_дз,__,_дз,__,_	54	18	36	24	12	0	36	0	0	0	0
ПП.00	Профессиональная подготовка	0з/17дз/7э	1080	360	720	522	218	142	254	144	288	540	756

ОП.00	Общепрофессиональный цикл	03/4дз/1 э	318	106	212	144	68	88	56	0	36	32	0
ОП.01	Основы материаловедения	дз, э, э, э, э	54	18	36	28	8	36	0	0	0	0	0
ОП.02	Основы электротехники	дз, э, э, э, э	54	18	36	28	8	0	0	0	36	0	0
ОП.03	Основы строительного черчения	дз, э, э, э, э	54	18	36	12	24	0	36	0	0	0	0
ОП.04	Основы технологии общестроительных работ	э, э, э, э, э	108	36	72	60	12	52	20	0	0	0	0
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности	дз, э, э, э, э	48	16	32	16	16	0	0	0	0	32	0
П.00	Профессиональный цикл	03/13дз/6э	762	254	508	378	150	54	198	144	252	508	756
ПМ.00	Профессиональные модули	12 дз/ 6э	682	214	468	378	110	54	198	144	252	468	756
ПМ.01	Выполнение арматурных работ	03/3ДЗ/2Э	82	28	54	50	14	34	92	0	0	0	108
МДК.01.01	Технология арматурных работ	э, э, э, э, э*	82	28	54	50	14	34	20	0	0	0	0
УП.01	Учебная практика	дз, э, э, э, э	36	0	36	0	36	0	36	0	0	0	0
ПП.01	Производственная практика	дз, э, э, э, дз	144		144	0	144	0	36	0	0	0	108
ПМ.02	Выполнение бетонных работ	03/3ДЗ/2Э	78	24	54	50	14	20	106	0	0	0	144
МДК.02.01	Технология бетонных работ	э, э, э, э, э*	78	24	54	50	14	20	34	0	0	0	0
УП.02	Учебная практика	дз, э, э, э, э	36	0	36	0	36	0	36	0	0	0	0
ПП.02	Производственная практика	дз, э, э, э, дз	180	0	180	0	180	0	36	0	0	0	144
ПМ.03	Выполнение каменных работ	03/3ДЗ/2Э	162	54	108	84	24	0	0	144	72	0	144
МДК.03.01	Технология каменных работ	э, э, э, э, э*	108	36	72	60	12	0	0	72	0	0	0
МДК.03.02	Технология монтажных работ при возведении кирпичных зданий	дз, э, э, э, э*	54	18	36	24	12	0	0	36	0	0	0
УП.03	Учебная практика	дз, э, э, э, э	36	0	36	0	36	0	0	36	0	0	0
ПП.03	Производственная практика	дз, э, э, э, дз	216	0	216	0	216	0	0	0	72	0	144
ПМ.04	Выполнение монтажных работ при возведении всех типов зданий и сооружений из сборных железобетонных металлических	03/3ДЗ/2Э	90	18	72	60	12	0	0	0	108	72	144
МДК.04.01	Технология монтажных работ	дз, э, э, э, э*	90	18	72	60	12	0	0	0	72	0	0
УП.04	Учебная практика	дз, э, э, э, э	36	0	36	0	36	0	0	0	36	0	0
ПП.04	Производственная практика	дз, э, э, э, дз	216	0	216	0	216	0	0	0	0	72	144
ПМ.05	Выполнение печных работ	03/2ДЗ/1Э	54	18	36	24	12	0	0	0	72	72	0
МДК.05.01	Технология печных работ	дз, э, э, э, э*	54	18	36	24	12	0	0	0	36	0	0
УП.05	Учебная практика	дз, э, э, э, э	36	0	36	0	36	0	0	0	36	0	0
ПП.05	Производственная практика	дз, э, э, э, дз	72	0	72	0	72	0	0	0	0	72	0

ПМ. 06	Выполнение стропальных работ	03/2ДЗ/1Э	54	18	36	24	12	0	0	0	0	108	108		
МДК. 06.01	Технология стропальных работ	_____Э*	54	18	36	24	12	0	0	0	0	36	0		
УП. 06	Учебная практика	_____ДЗ_	36	0	36	0	36	0	0	0	0	36	0		
ПП. 06	Производственная практика	_____ДЗ	144	0	144	0	144	0	0	0	0	36	108		
ПМ.07	Выполнение сварочных работ ручной электродуговой сваркой	03/2ДЗ/1Э	162	54	108	86	22	0	0	0	0	216	108		
МДК. 07.01	Технология ручной электродуговой сварки	_____Э*	162	54	108	86	22	0	0	0	0	108	0		
УП. 07	Учебная практика	_____ДЗ_	72	0	72	0	72	0	0	0	0	72	0		
ПП. 07	Производственная практика	_____ДЗ	144	0	144	0	144	0	0	0	0	36	108		
ФК.00	Физическая культура	_____ДЗ_	80	40	40	0	40	0	0	0	0	40	0		
Всего:			63/38 дз/15 э	4158	1386	2772	1337	1455	612	828	576	828	576	756	
ПП.04						5 н				1н	1н	1 н	1 н	1 н	
ГИА		Государственная итоговая аттестация				2 н								2 н	
Консультации 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год							дисциплин и МДК		2772	612	684	540	684	252	0
							Всего (1404)	учебной практики	288	0	72	36	72	108	0
								производств. практики	1116	0	72	0	72	216	756
							Государственная итоговая аттестация: Защита письменной экзаменационной работы Выпускная практическая квалификационная работа							экзаменов	15
зачетов	6	2	2	2	0	0								0	
диф.зачетов	38	3	8	5	11	5								6	

ИНДЕКС

СОДЕРЖАНИЕ

ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес

ОУД.01 Русский язык и литература

ОУД.02 Иностранный язык

ОУД.03 История

ОУД.04 Физическая культура

ОУД.05 ОБЖ

ОУД.06 Химия

ОУД.07 Обществознание (вкл. экономику и право)

ОУД.08 Биология

ОУД.09 География

ОУД.10 Экология

ОУП.01 Математика: алгебра и начала математического анализа; геометрия

ОУП.02 Информатика

ОУП.03 Физика

УД.01 Основы проектной деятельности

УД.02 Экономика предприятия

УД.03 Охрана труда

УД.04 Современные материалы

ОП.01 Основы материаловедения

ОП.02 Основы электротехники

ОП.03 Основы строительного черчения

ОП.04 Основы технологии общестроительных работ

ОП.05 Безопасность жизнедеятельности

ПМ.01 Выполнение арматурных работ

МДК.01.0 Технология арматурных работ

УП.01 Учебная практика

ПП.01 Производственная практика

ПМ.02 Выполнение бетонных работ

МДК. 02.1 Технология бетонных работ

УП.02 Учебная практика

ПП.02 Производственная практика
ПМ. 03 Выполнение каменных работ
МДК. 03.1 Технология каменных работ
МДК.03.0 Технология монтажных работ при возведении кирпичных зданий
УП.03 Учебная практика
ПП.03 Производственная практика
ПМ. 04 Выполнение монтажных работ при возведении
МДК.04.0 Технология монтажных работ
УП.04 Учебная практика
ПП. 04 Производственная практика
ПМ. 05 Выполнение печных работ
МДК. 05.1 Технология печных работ
УП.05 Учебная практика
ПП. 05 Производственная практика
ПМ. 06 Выполнение стропальных работ
МДК. 06.1 Технология стропальных работ
УП. 06 Учебная практика
ПП. 06 Производственная практика
ПМ.07 Выполнение сварочных работ ручной электродуговой сваркой
МДК. 07.1 Технология ручной электродуговой сварки
УП. 07 Учебная практика
ПП. 07 Производственная практика

ОК 2. Организовать собственную деятельность, исходя из цели и способов её достижения, определенных руководителем

ОУД.01 Русский язык и литература
ОУД.02 Иностранный язык
ОУД.03 История
ОУД.04 Физическая культура
ОУД.05 ОБЖ
ОУД.06 Химия
ОУД.07 Обществознание (вкл. экономику и право)
ОУД.08 Биология

ОУД.09 География
ОУД.10 Экология
ОУП.01 Математика: алгебра и начала математического анализа; геометрия
ОУП.02 Информатика
ОУП.03 Физика
УД.01 Основы проектной деятельности
УД.02 Экономика предприятия
УД.03 Охрана труда
УД.04 Современные материалы
ОП.01 Основы материаловедения
ОП.02 Основы электротехники
ОП.03 Основы строительного черчения
ОП.04 Основы технологии общестроительных работ
ОП.05 Безопасность жизнедеятельности
ПМ.01 Выполнение арматурных работ
МДК.01.0 Технология арматурных работ
УП.01 Учебная практика
ПП.01 Производственная практика
ПМ.02 Выполнение бетонных работ
МДК. 02.1 Технология бетонных работ
УП.02 Учебная практика
ПП.02 Производственная практика
ПМ. 03 Выполнение каменных работ
МДК. 03.1 Технология каменных работ
МДК.03.0 Технология монтажных работ при возведении кирпичных зданий
УП.03 Учебная практика
ПП.03 Производственная практика
ПМ. 04 Выполнение монтажных работ при возведении
МДК.04.0 Технология монтажных работ
УП.04 Учебная практика
ПП. 04 Производственная практика

ПМ. 05 Выполнение печных работ
МДК. 05.1 Технология печных работ
УП.05 Учебная практика
ПП. 05 Производственная практика
ПМ. 06 Выполнение стропальных работ
МДК. 06.1 Технология стропальных работ
УП. 06 Учебная практика
ПП. 06 Производственная практика
ПМ.07 Выполнение сварочных работ ручной электродуговой сваркой
МДК. 07.1 Технология ручной электродуговой сварки
УП. 07 Учебная практика
ПП. 07 Производственная практика
ФК.00 Физическая культура

ОК 3. Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы

ОУД.01 Русский язык и литература
ОУД.02 Иностранный язык
ОУД.03 История
ОУД.04 Физическая культура
ОУД.05 ОБЖ
ОУД.06 Химия
ОУД.07 Обществознание (вкл. экономику и право)
ОУД.08 Биология
ОУД.09 География
ОУД.10 Экология
ОУП.01 Математика: алгебра и начала математического анализа; геометрия
ОУП.02 Информатика
ОУП.03 Физика
УД.01 Основы проектной деятельности
УД.02 Экономика предприятия
УД.03 Охрана труда

УД.04 Современные материалы
ОП.01 Основы материаловедения
ОП.02 Основы электротехники
ОП.03 Основы строительного черчения
ОП.04 Основы технологии общестроительных работ
ОП.05 Безопасность жизнедеятельности
ПМ.01 Выполнение арматурных работ
МДК.01.0 Технология арматурных работ
УП.01 Учебная практика
ПП.01 Производственная практика
ПМ.02 Выполнение бетонных работ
МДК. 02.1 Технология бетонных работ
УП.02 Учебная практика
ПП.02 Производственная практика
ПМ. 03 Выполнение каменных работ
МДК. 03.1 Технология каменных работ
МДК.03.0 Технология монтажных работ при возведении кирпичных зданий
УП.03 Учебная практика
ПП.03 Производственная практика
ПМ. 04 Выполнение монтажных работ при возведении
МДК.04.0 Технология монтажных работ
УП.04 Учебная практика
ПП. 04 Производственная практика
ПМ. 05 Выполнение печных работ
МДК. 05.1 Технология печных работ
УП.05 Учебная практика
ПП. 05 Производственная практика
ПМ. 06 Выполнение стропальных работ
МДК. 06.1 Технология стропальных работ
УП. 06 Учебная практика
ПП. 06 Производственная практика

ПМ.07 Выполнение сварочных работ ручной электродуговой сваркой

МДК. 07.1 Технология ручной электродуговой сварки

УП. 07 Учебная практика

ПП. 07 Производственная практика

ФК.00 Физическая культура

ОК 4. Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач

ОУД.01 Русский язык и литература

ОУД.02 Иностранный язык

ОУД.03 История

ОУД.04 Физическая культура

ОУД.05 ОБЖ

ОУД.06 Химия

ОУД.07 Обществознание (вкл. экономику и право)

ОУД.08 Биология

ОУД.09 География

ОУД.10 Экология

ОУП.01 Математика: алгебра и начала математического анализа; геометрия

ОУП.02 Информатика

ОУП.03 Физика

УД.01 Основы проектной деятельности

УД.02 Экономика предприятия

УД.03 Охрана труда

УД.04 Современные материалы

ОП.01 Основы материаловедения

ОП.02 Основы электротехники

ОП.03 Основы строительного черчения

ОП.04 Основы технологии общестроительных работ

ОП.05 Безопасность жизнедеятельности

ПМ.01 Выполнение арматурных работ

МДК.01.0 Технология арматурных работ

УП.01 Учебная практика

ПП.01 Производственная практика
ПМ.02 Выполнение бетонных работ
МДК. 02.1 Технология бетонных работ
УП.02 Учебная практика
ПП.02 Производственная практика
ПМ. 03 Выполнение каменных работ
МДК. 03.1 Технология каменных работ
МДК.03.0 Технология монтажных работ при возведении кирпичных зданий
УП.03 Учебная практика
ПП.03 Производственная практика
ПМ. 04 Выполнение монтажных работ при возведении
МДК.04.0 Технология монтажных работ
УП.04 Учебная практика
ПП. 04 Производственная практика
ПМ. 05 Выполнение печных работ
МДК. 05.1 Технология печных работ
УП.05 Учебная практика
ПП. 05 Производственная практика
ПМ. 06 Выполнение стропальных работ
МДК. 06.1 Технология стропальных работ
УП. 06 Учебная практика
ПП. 06 Производственная практика
ПМ.07 Выполнение сварочных работ ручной электродуговой сваркой
МДК. 07.1 Технология ручной электродуговой сварки
УП. 07 Учебная практика
ПП. 07 Производственная практика
ОК 5. Использовать информационно-коммуникативные технологии в профессиональной деятельности
ОУД.01 Русский язык и литература
ОУД.02 Иностранный язык
ОУД.03 История
ОУД.04 Физическая культура

ОУД.05 ОБЖ
ОУД.06 Химия
ОУД.07 Обществознание (вкл. экономику и право)
ОУД.08 Биология
ОУД.08 География
ОУД.09 Экология
ОУП.01 Математика: алгебра и начала математического анализа; геометрия
ОУП.02 Информатика
ОУП.03 Физика
УД.01 Основы проектной деятельности
УД.02 Экономика предприятия
УД.03 Охрана труда
УД.04 Современные материалы
ОП.01 Основы материаловедения
ОП.02 Основы электротехники
ОП.03 Основы строительного черчения
ОП.04 Основы технологии общестроительных работ
ОП.05 Безопасность жизнедеятельности
ПМ.01 Выполнение арматурных работ
МДК.01.0 Технология арматурных работ
УП.01 Учебная практика
ПП.01 Производственная практика
ПМ.02 Выполнение бетонных работ
МДК. 02.1 Технология бетонных работ
УП.02 Учебная практика
ПП.02 Производственная практика
ПМ. 03 Выполнение каменных работ
МДК. 03.1 Технология каменных работ
МДК.03.0 Технология монтажных работ при возведении кирпичных зданий
УП.03 Учебная практика
ПП.03 Производственная практика

ПМ. 04 Выполнение монтажных работ при возведении
МДК.04.0 Технология монтажных работ
УП.04 Учебная практика
ПП. 04 Производственная практика
ПМ. 05 Выполнение печных работ
МДК. 05.1 Технология печных работ
УП.05 Учебная практика
ПП. 05 Производственная практика
ПМ. 06 Выполнение стропальных работ
МДК. 06.1 Технология стропальных работ
УП. 06 Учебная практика
ПП. 06 Производственная практика
ПМ.07 Выполнение сварочных работ ручной электродуговой сваркой
МДК. 07.1 Технология ручной электродуговой сварки
УП. 07 Учебная практика
ПП. 07 Производственная практика
ОК 6. Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами
ОУД.01 Русский язык и литература
ОУД.02 Иностранный язык
ОУД.03 История
ОУД.04 Физическая культура
ОУД.05 ОБЖ
ОУД.06 Химия
ОУД.07 Обществознание (вкл. экономику и право)
ОУД.08 Биология
ОУД.09 География
ОУД.10 Экология
ОУП.01 Математика: алгебра и начала математического анализа; геометрия
ОУП.02 Информатика
ОУП.03 Физика
УД.01 Основы проектной деятельности

УД.02 Экономика предприятия
УД.03 Охрана труда
УД.04 Современные материалы
ОП.01 Основы материаловедения
ОП.02 Основы электротехники
ОП.03 Основы строительного черчения
ОП.04 Основы технологии общестроительных работ
ОП.05 Безопасность жизнедеятельности
ПМ.01 Выполнение арматурных работ
МДК.01.0 Технология арматурных работ
УП.01 Учебная практика
ПП.01 Производственная практика
ПМ.02 Выполнение бетонных работ
МДК. 02.1 Технология бетонных работ
УП.02 Учебная практика
ПП.02 Производственная практика
ПМ. 03 Выполнение каменных работ
МДК. 03.1 Технология каменных работ
МДК.03.0 Технология монтажных работ при возведении кирпичных зданий
УП.03 Учебная практика
ПП.03 Производственная практика
ПМ. 04 Выполнение монтажных работ при возведении
МДК.04.0 Технология монтажных работ
УП.04 Учебная практика
ПП. 04 Производственная практика
ПМ. 05 Выполнение печных работ
МДК. 05.1 Технология печных работ
УП.05 Учебная практика
ПП. 05 Производственная практика
ПМ. 06 Выполнение стропальных работ
МДК. 06.1 Технология стропальных работ

УП. 06	Учебная практика
ПП. 06	Производственная практика
ПМ.07	Выполнение сварочных работ ручной электродуговой сваркой
МДК. 07.1	Технология ручной электродуговой сварки
УП. 07	Учебная практика
ПП. 07	Производственная практика
ФК.00	Физическая культура
ОК 7.	Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний.
ОУД.01	Русский язык и литература
ОУД.02	Иностранный язык
ОУД.03	История
ОУД.04	Физическая культура
ОУД.05	ОБЖ
ОУД.06	Химия
ОУД.07	Обществознание (вкл. экономику и право)
ОУД.08	Биология
ОУД.08	География
ОУД.09	Экология
ОУП.01	Математика: алгебра и начала математического анализа; геометрия
ОУП.02	Информатика
ОУП.03	Физика
УД.01	Основы проектной деятельности
УД.02	Экономика предприятия
УД.03	Охрана труда
УД.04	Современные материалы
ОП.01	Основы материаловедения
ОП.02	Основы электротехники
ОП.03	Основы строительного черчения
ОП.04	Основы технологии общестроительных работ
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности
ПМ.01	Выполнение арматурных работ

МДК.01.0 Технология арматурных работ
УП.01 Учебная практика
ПП.01 Производственная практика
ПМ.02 Выполнение бетонных работ
МДК. 02.1 Технология бетонных работ
УП.02 Учебная практика
ПП.02 Производственная практика
ПМ. 03 Выполнение каменных работ
МДК. 03.1 Технология каменных работ
МДК.03.0 Технология монтажных работ при возведении кирпичных зданий
УП.03 Учебная практика
ПП.03 Производственная практика
ПМ. 04 Выполнение монтажных работ при возведении
МДК.04.0 Технология монтажных работ
УП.04 Учебная практика
ПП. 04 Производственная практика
ПМ. 05 Выполнение печных работ
МДК. 05.1 Технология печных работ
УП.05 Учебная практика
ПП. 05 Производственная практика
ПМ. 06 Выполнение стропальных работ
МДК. 06.1 Технология стропальных работ
УП. 06 Учебная практика
ПП. 06 Производственная практика
ПМ.07 Выполнение сварочных работ ручной электродуговой сваркой
МДК. 07.1 Технология ручной электродуговой сварки
УП. 07 Учебная практика
ПП. 07 Производственная практика
ПК 1.1. Выполнять подготовительные работы при производстве арматурных работ.
ОП.01 Основы материаловедения
ОП.03 Основы строительного черчения

ОП.04 Основы технологии общестроительных работ

ОП.05 Безопасность жизнедеятельности

ПМ.01 Выполнение арматурных работ

МДК.01.0 Технология арматурных работ

УП.01 Учебная практика

ПП.01 Производственная практика

ПК 1.2. Изготавливать арматурные конструкции.

ОП.03 Основы строительного черчения

ОП.04 Основы технологии общестроительных работ

ОП.05 Безопасность жизнедеятельности

ПМ.01 Выполнение арматурных работ

МДК.01.0 Технология арматурных работ

УП.01 Учебная практика

ПП.01 Производственная практика

ПК 1.3. Армировать железобетонные конструкции различной сложности.

ОП.03 Основы строительного черчения

ОП.04 Основы технологии общестроительных работ

ОП.05 Безопасность жизнедеятельности

ПМ.01 Выполнение арматурных работ

МДК.01.0 Технология арматурных работ

УП.01 Учебная практика

ПП.01 Производственная практика

ПК 1.4. Контролировать качество арматурных работ.

ОП.03 Основы строительного черчения

ОП.04 Основы технологии общестроительных работ

ОП.05 Безопасность жизнедеятельности

ПМ.01 Выполнение арматурных работ

МДК.01.0 Технология арматурных работ

УП.01 Учебная практика

ПП.01 Производственная практика

ПК 2.1. Выполнять подготовительные работы при производстве бетонных работ.

ОП.01 Основы материаловедения
ОП.03 Основы строительного черчения
ОП.04 Основы технологии общестроительных работ
ОП.05 Безопасность жизнедеятельности
ПМ.02 Выполнение бетонных работ
МДК. 02.1 Технология бетонных работ
УП.02 Учебная практика
ПП.02 Производственная практика

ПК 2.2. Производить бетонные работы различной сложности.

ОП.03 Основы строительного черчения
ОП.04 Основы технологии общестроительных работ
ОП.05 Безопасность жизнедеятельности
ПМ.02 Выполнение бетонных работ
МДК. 02.1 Технология бетонных работ
УП.02 Учебная практика
ПП.02 Производственная практика

ПК 2.3. Контролировать качество бетонных и железобетонных работ.

ОП.03 Основы строительного черчения
ОП.04 Основы технологии общестроительных работ
ОП.05 Безопасность жизнедеятельности
ПМ.02 Выполнение бетонных работ
МДК. 02.1 Технология бетонных работ
УП.02 Учебная практика
ПП.02 Производственная практика

ПК 2.4. Выполнять ремонт бетонных и железобетонных конструкций.

ОП.03 Основы строительного черчения
ОП.04 Основы технологии общестроительных работ
ОП.05 Безопасность жизнедеятельности
ПМ.02 Выполнение бетонных работ
МДК. 02.1 Технология бетонных работ
УП.02 Учебная практика

ПП.02 Производственная практика

ПК 3.1. Выполнять подготовительные работы при производстве каменных работ.

ОП.01 Основы материаловедения

ОП.03 Основы строительного черчения

ОП.04 Основы технологии общестроительных работ

ОП.05 Безопасность жизнедеятельности

ПМ. 03 Выполнение каменных работ

МДК. 03.1 Технология каменных работ

МДК.03.0 Технология монтажных работ при возведении кирпичных зданий

УП.03 Учебная практика

ПП.03 Производственная практика

ПК 3.2. Производить общие каменные работы различной сложности.

ОП.03 Основы строительного черчения

ОП.04 Основы технологии общестроительных работ

ОП.05 Безопасность жизнедеятельности

ПМ. 03 Выполнение каменных работ

МДК. 03.1 Технология каменных работ

МДК.03.0 Технология монтажных работ при возведении кирпичных зданий

УП.03 Учебная практика

ПП.03 Производственная практика

ПК 3.3. Выполнять сложные архитектурные элементы из кирпича и камня.

ОП.03 Основы строительного черчения

ОП.04 Основы технологии общестроительных работ

ОП.05 Безопасность жизнедеятельности

ПМ. 03 Выполнение каменных работ

МДК. 03.1 Технология каменных работ

МДК.03.0 Технология монтажных работ при возведении кирпичных зданий

УП.03 Учебная практика

ПП.03 Производственная практика

ПК 3.4. Выполнять монтажные работы при возведении кирпичных зданий.

ОП.03 Основы строительного черчения

ОП.04 Основы технологии общестроительных работ
ОП.05 Безопасность жизнедеятельности
ПМ. 03 Выполнение каменных работ
МДК. 03.1 Технология каменных работ
МДК.03.0 Технология монтажных работ при возведении кирпичных зданий
УП.03 Учебная практика
ПП.03 Производственная практика

ПК 3.5. Производить гидроизоляционные работы при выполнении каменной кладки.

ОП.03 Основы строительного черчения
ОП.04 Основы технологии общестроительных работ
ОП.05 Безопасность жизнедеятельности
ПМ. 03 Выполнение каменных работ
МДК. 03.1 Технология каменных работ
МДК.03.0 Технология монтажных работ при возведении кирпичных зданий
УП.03 Учебная практика
ПП.03 Производственная практика

ПК 3.6. Контролировать качество каменных работ.

ОП.03 Основы строительного черчения
ОП.04 Основы технологии общестроительных работ
ОП.05 Безопасность жизнедеятельности
ПМ. 03 Выполнение каменных работ
МДК. 03.1 Технология каменных работ
МДК.03.0 Технология монтажных работ при возведении кирпичных зданий
УП.03 Учебная практика
ПП.03 Производственная практика

ПК 3.7. Выполнять ремонт каменных конструкций.

ОП.03 Основы строительного черчения
ОП.04 Основы технологии общестроительных работ
ОП.05 Безопасность жизнедеятельности
ПМ. 03 Выполнение каменных работ
МДК. 03.1 Технология каменных работ

МДК.03.0 Технология монтажных работ при возведении кирпичных зданий

УП.03 Учебная практика

ПП.03 Производственная практика

ПК 4.1. Выполнять подготовительные работы при производстве монтажных работ.

ОП.03 Основы строительного черчения

ОП.04 Основы технологии общестроительных работ

ОП.05 Безопасность жизнедеятельности

ПМ. 04 Выполнение монтажных работ при возведении

МДК.04.0 Технология монтажных работ

УП.04 Учебная практика

ПП. 04 Производственная практика

ПК 4.2. Производить монтаж железобетонных конструкций при возведении всех типов зданий.

ОП.03 Основы строительного черчения

ОП.04 Основы технологии общестроительных работ

ОП.05 Безопасность жизнедеятельности

ПМ. 04 Выполнение монтажных работ при возведении

МДК.04.0 Технология монтажных работ

УП.04 Учебная практика

ПП. 04 Производственная практика

ПК 4.3. Производить монтаж металлических конструкций зданий и сооружений.

ОП.03 Основы строительного черчения

ОП.04 Основы технологии общестроительных работ

ОП.05 Безопасность жизнедеятельности

ПМ. 04 Выполнение монтажных работ при возведении

МДК.04.0 Технология монтажных работ

УП.04 Учебная практика

ПП. 04 Производственная практика

ПК 4.4. Контролировать качество монтажных работ.

ОП.03 Основы строительного черчения

ОП.04 Основы технологии общестроительных работ

ОП.05 Безопасность жизнедеятельности

ПМ. 04 Выполнение монтажных работ при возведении

МДК.04.0 Технология монтажных работ

УП.04 Учебная практика

ПП. 04 Производственная практика

ПК 5.1. Выполнять подготовительные работы при производстве печных работ.

ОП.02 Основы материаловедения

ОП.03 Основы строительного черчения

ОП.04 Основы технологии общестроительных работ

ОП.05 Безопасность жизнедеятельности

ПМ. 05 Выполнение печных работ

МДК. 05.1 Технология печных работ

УП.05 Учебная практика

ПП. 05 Производственная практика

ПК 5.2. Производить кладку различных типов печей.

ОП.03 Основы строительного черчения

ОП.04 Основы технологии общестроительных работ

ОП.05 Безопасность жизнедеятельности

ПМ. 05 Выполнение печных работ

МДК. 05.1 Технология печных работ

УП.05 Учебная практика

ПП. 05 Производственная практика

ПК 5.3. Выполнять отделку печей различными материалами.

ОП.03 Основы строительного черчения

ОП.04 Основы технологии общестроительных работ

ОП.05 Безопасность жизнедеятельности

ПМ. 05 Выполнение печных работ

МДК. 05.1 Технология печных работ

УП.05 Учебная практика

ПП. 05 Производственная практика

ПК 5.4. Контролировать качество печных работ.

ОП.03 Основы строительного черчения

ОП.04 Основы технологии общестроительных работ

ОП.05 Безопасность жизнедеятельности

ПМ. 05 Выполнение печных работ

МДК. 05.1 Технология печных работ

УП.05 Учебная практика

ПП. 05 Производственная практика

ПК 5.5. Производить ремонт печей.

ОП.03 Основы строительного черчения

ОП.04 Основы технологии общестроительных работ

ОП.05 Безопасность жизнедеятельности

ПМ. 05 Выполнение печных работ

МДК. 05.1 Технология печных работ

УП.05 Учебная практика

ПП. 05 Производственная практика

ПК 6.1. Выполнять подготовительные работы при производстве стропальных работ.

ОП.03 Основы строительного черчения

ОП.04 Основы технологии общестроительных работ

ОП.05 Безопасность жизнедеятельности

ПМ. 06 Выполнение стропальных работ

МДК. 06.1 Технология стропальных работ

УП. 06 Учебная практика

ПП. 06 Производственная практика

ПК 6.2. Производить строповку и увязку различных групп строительных грузов и конструкций.

ОП.03 Основы строительного черчения

ОП.04 Основы технологии общестроительных работ

ОП.05 Безопасность жизнедеятельности

ПМ. 06 Выполнение стропальных работ

МДК. 06.1 Технология стропальных работ

УП. 06 Учебная практика

ПП. 06 Производственная практика

ПК 7.1. Выполнять подготовительные работы при производстве сварочных работ ручной электродуговой сваркой.

ОП.02 Основы электротехники
ОП.03 Основы строительного черчения
ОП.04 Основы технологии общестроительных работ
ОП.05 Безопасность жизнедеятельности
ПМ.07 Выполнение сварочных работ ручной электродуговой сваркой
МДК. 07.1.Технология ручной электродуговой сварки
УП. 07 Учебная практика
ПП. 07 Производственная практика

ПК 7.2. Производить ручную электродуговую сварку металлических конструкций различной сложности.

ОП.02 Основы электротехники
ОП.03 Основы строительного черчения
ОП.04 Основы технологии общестроительных работ
ОП.05 Безопасность жизнедеятельности
ПМ.07 Выполнение сварочных работ ручной электродуговой сваркой
МДК. 07.1.Технология ручной электродуговой сварки
УП. 07 Учебная практика
ПП. 07 Производственная практика

ПК 7.3. Производить резку металлов различной сложности.

ОП.02 Основы электротехники
ОП.03 Основы строительного черчения
ОП.04 Основы технологии общестроительных работ
ОП.05 Безопасность жизнедеятельности
ПМ.07 Выполнение сварочных работ ручной электродуговой сваркой
МДК. 07.1.Технология ручной электродуговой сварки
УП. 07 Учебная практика
ПП. 07 Производственная практика

ПК 7.4. Выполнять наплавку различных деталей и изделий.

ОП.02 Основы электротехники
ОП.03 Основы строительного черчения
ОП.04 Основы технологии общестроительных работ
ОП.05 Безопасность жизнедеятельности

ПМ.07 Выполнение сварочных работ ручной электродуговой сваркой

МДК. 07.1 Технология ручной электродуговой сварки

УП. 07 Учебная практика

ПП. 07 Производственная практика

ПК 7.5. Осуществлять контроль качества сварочных работ.

ОП.03 Основы строительного черчения

ОП.04 Основы технологии общестроительных работ

ОП.05 Безопасность жизнедеятельности

ПМ.07 Выполнение сварочных работ ручной электродуговой сваркой

МДК. 07.1 Технология ручной электродуговой сварки

УП. 07 Учебная практика

ПП. 07 Производственная практика

1	2
№	Наименование
	КАБИНЕТЫ:
1.	Русского языка и литературы
2.	Математики
3.	Физики
4.	Биологии и химии
5.	Иностранного языка
6.	Истории, обществознания
7.	Основы строительного черчения
8.	Основы материаловедения
9.	Технологии общестроительных работ
10.	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда
	ЛАБОРАТОРИИ:
1.	Информационных технологий
2.	Материаловедения
	МАСТЕРСКИЕ:
1.	Слесарная
2.	Электросварочная
3.	Для каменных и печных работ
	ПОЛИГОНЫ:
1.	Для монтажных и стропальных работ
2.	Участок для бетонных работ
3.	Заготовительный участок
	СПОРТИВНЫЙ КОМПЛЕКС:
1.	Спортивный зал
2.	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
3.	Стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы
	ЗАЛЫ:
1.	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2.	Актовый зал