

Приложение
к ОПОП по специальности
08.02.15 Информационное моделирование в строительстве

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН
основной профессиональной образовательной программы
среднего профессионального образования – программы подготовки специалистов среднего звена
государственного автономного профессионального образовательного учреждения Свердловской области
«Алапаевский многопрофильный техникум»
по специальности среднего профессионального образования

08.02.15 Информационное моделирование в строительстве

Квалификация: *техник*
Форма обучения - очная
Нормативный срок обучения – 2 года 10 мес.
на базе основного общего образования

индекс	наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	формы промежуточной аттестации			объем образовательной программы в академических часах												Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)							
		экзамен	дифференцированный зачет	зачет	Всего	в т.ч. в форме практической подготовки	самостоятельная работа	работа обучающихся во взаимодействии с преподавателем						занятия по дисциплинам и МДК	в том числе	всего по УД/МДК	практические и лабораторные занятия	курсовая работа / проект	учебная и производственная практика	1 курс	2 курс	3 курс		
								консультации к экзаменам	промежуточная аттестация (экзамены)	всего	24 недели	1 семестр, 17 недель	2 семестр, 24 недели							3 семестр, 17 недель	4 семестр, 24 недели	5 семестр, 17 недель	6 семестр, 24 недели	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20					
0.00	Общеобразовательный цикл	3	10		1476	664	0	18	18	1440	664	0	0	612	864	0	0	0	0					
ОД.01	Русский язык		2		72	36				72	36							72						
ОД.02	Литература		2		108	42				108	42							40	68					
ОД.03	История		2		136	30				136	30							40	96					
ОД.04	Обществознание		2		72	34				72	34							44	28					
ОД.05	География		1		72	28				72	28							72						
ОД.06	Иностранный язык		2		72	72				72	72							22	50					
ОД.07	Математика		2		340	102		6	6	328	102							150	190					
ОД.08	Информатика		2		144	90		6	6	132	90							52	92					
ОД.09	Физическая культура		2	1	72	68				72	68							36	36					
ОД.10	Основы безопасности и защиты Родины		1		68	36				68	36							68						
ОД.11	Физика		2		144	38		6	6	132	38							30	114					
ОД.12	Химия			2	72	36				72	36							36	36					

ОП.11	Проектно-сметное дело		6	60	30		60	30								60		
ПМ.00	ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ЦИКЛ	6	6	1432	978	66	36	36	1318	366	60	612	0	0	248	422	488	274
ПМ.01	Выполнение технического сопровождения информационного моделирования зданий	2	1	442	280	20	12	12	398	100	0	180	0	0	50	146	246	0
МДК 01.01	Техническое сопровождение информационного моделирования зданий	5		250	100	20	6	6	218	100					50	146	54	
УП.01	Учебная практика		5*	36	36				36			36					36	
ПП.01	Производственная практика		5*	144	144				144			144					144	
ПМ.01.ЭМ	Экзамен по модулю	5		12			6	6									12	
ПМ.02	Проектирование и моделирование строительных конструкций с применением автоматизированной системы управления технологическими процессами	2	3	630	440	28	12	12	590	188	60	252	0	0	198	276	156	0
МДК 02.01	Проектирование и моделирование архитектурных решений	4		154	62	10	6	6	132	62	60				94	60		
МДК 02.02	Проектирование и моделирование конструктивных решений		4*	112	62	10			102	62					52	60		
МДК 02.03	Проектирование и моделирование инженерных сетей и коммуникаций		4*	100	64	8			92	64					52	48		
УП.02	Учебная практика		4	108	108				108			108				108		
ПП.02	Производственная практика		5	144	144				144			144					144	
ПМ.02.ЭМ	Экзамен по модулю	5		12			6	6	12								12	
ПМ.03	Организация и выполнение видов работ по разработке, использованию, хранению структурных элементов информационной модели зданий	2	2	360	258	18	12	12	330	78	0	180	0	0	0	86	274	
МДК.03.01	Технология выполнения видов работ по разработке, использованию, хранению структурных элементов информационной модели зданий	6		168	78	18	6	6	138	78						86	82	

УП.03	Учебная практика		6		36	36				36								36	
ПП.03	Производственная практика		6		144	144				144			144					144	
ПМ.03.ЭМ	Экзамен по модулю	6			12			6	6	12								12	
ПДП.00	Производственная практика (преддипломная)				144	144								144				144	
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация				216													216	
	ВСЕГО	11	30	4	4428	2438	100	66	66	3860	1682	60	756	612	864	612	864	612	864
Государственная итоговая аттестация - 6 недель:							дисциплин и МДК							612	864	612	756	288	540
1.1. Демонстрационный экзамен							учебной практики										108	36	36
1.2. Защита дипломного проекта (работы)							производственной практики											288	288
							экзаменов							3		3	3	2	
							дифф. зачетов						2	8	2	7	2	5	
							зачетов								0	1	1	2	