

МККХ-16

Искитимский филиал государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Новосибирской области
«Новосибирский строительно-монтажный колледж»

Рассмотрено на заседании
методического совета
Протокол №5 от 17.05.2016г.



Утверждаю:
Заведующий филиалом
А.В.Воробьев

« 17 » мая 2016г

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы
среднего профессионального образования
подготовки квалифицированных рабочих и служащих
по профессии

08.01.10 Мастер жилищно-коммунального хозяйства

Квалификация: слесарь-сантехник
электрогазосварщик

Форма обучения – очная

нормативный срок обучения – 2 года 10 месяцев на базе основного общего образования

профиль получаемого профессионального образования - технический

1. СВОДНЫЕ ДАННЫЕ ПО БЮДЖЕТУ ВРЕМЕНИ (В НЕДЕЛЯХ)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика	Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего
I курс	40	-	-	1		11	52
II курс	17	14	8	2	-	11	52
III курс	20	-	17	2	2	2	21
Всего	77	14	25	5	2	24	125

III. План учебного процесса.

не КХ-16

индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час)				Распределение обязательной (аудиторной) нагрузки по курсам и семестрам/триместрам (час в семестр/триместр)									
			максимальная	самостоятельная учебная работа	Обязательная аудиторная		1 курс		2 курс		3 курс					
					всего занятии	лекций, уроков	лаб и практик работ	1 сем 17 недель	2 сем 23 нед	3 сем. 10 (16) недель	4 сем 7(23) недель	5 сем 10(16) недель	6 сем 10(21) недель			
																в т.ч.
1	2	3	4	5	6	7	8		10	11	12	13	14	15	16	
	<i>Обязательная часть учебных циклов ППКРС и раздел "Физическая культура"</i>															
ОУД	Общеобразовательные учебные дисциплины	2/9/2	3078	1026	2052	1426	626	612	828	275	98	120	119	0	0	
	<i>Базовые общие общеобразовательные учебные дисциплины</i>	<i>2/3/3</i>	<i>1306</i>	<i>436</i>	<i>870</i>	<i>484</i>	<i>386</i>	<i>255</i>	<i>405</i>	<i>161</i>	<i>49</i>					
ОУД 01	Русский язык и литература	ДЗ,ДЗ,Э	427	142	285	259	26	102	92	91						
ОУД 02	Иностранный язык	-ДЗ-ДЗ	257	86	171	0	171	34	69	40	28					
ОУД 03	История	-,Э	257	86	171	163	8	68	103							
ОУД 04	Физическая культура	3,3,3,3	257	86	171	0	171	51	69	30	21					
ОУД 05	ОБЖ	ДЗ	108	36	72	62	10	0	72							
	<i>Профильные общие общеобразовательные учебные дисциплины</i>	<i>-/1/1</i>	<i>427</i>	<i>142</i>	<i>285</i>	<i>235</i>	<i>50</i>	<i>85</i>	<i>86</i>	<i>114</i>						
ОУД 06	Математика алгебра, начала математического анализа	-ДЗ,Э	427	142	285	235	50	85	86	114						
	<i>Профильные дисциплины по выбору из обязательных предметных областей</i>	<i>-/1/1</i>	<i>432</i>	<i>144</i>	<i>288</i>	<i>218</i>	<i>70</i>	<i>122</i>	<i>166</i>							
ОУД 07	Информатика	-ДЗ	162	54	108	68	40	34	74							
ОУД 08	Физика	ДЗ,Э	270	90	180	150	30	88	92							
	<i>Базовые дисциплины по выбору из обязательных предметных областей</i>	<i>-/4/1</i>	<i>913</i>	<i>304</i>	<i>609</i>	<i>489</i>	<i>120</i>	<i>150</i>	<i>171</i>		<i>49</i>	<i>120</i>	<i>119</i>			
ОУД 09	Химия	-ДЗ	171	57	114	90	24	51	63							
ОУД 10	Обществознание (вкл экономику и право)	-ДЗ	257	86	171	163	8	63	108							
ОУД 11	Биология	ДЗ	54	18	36	32	4	36								
ОУД 12	География	ДЗ	108	36	72	60	12					72				
ОУД 13	Экология	-,	59	19	40	40	0						40			
ОУД 14	Основы бизнеса и предпринимательской деятельности	-,	60	20	40	30	10						40			
ОУД 15	Основы трудового законодательства	-,	58	19	39	29	10						39			
ОУД 16	Основные материалы, оборудование и технологии в ЖКХ	Э,Э	146	49	97	45	52				49	48				
ОП 0	Общепрофессиональный цикл	-/4/3	416	125	291	123	168				70	100	121			
ОП 01	Техническое черчение	-ДЗ	86	26	60	0	60					30	30			
ОП 02	Электротехника	Э	88	29	59	23	36						59			
ОП 03	Метрология и технические измерения	ДЗ	62	20	42	24	18				42					
ОП 04	Автоматизация производства	ДЗ	56	16	40	26	14					40				
ОП 05	Материаловедение	ДЗ,ДЗ	82	24	58	28	30				28	30				
ОП 6	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ	42	10	32	22	10						32			
П. 00	Профессиональный цикл	-/9/1	584	195	389	223	166	0	0	85	84	120	100	0	0	
ПМ 00	Профессиональные модули	-/9/1	584	195	389	223	166	0	0	85	84	120	100	0	0	
ПМ 01	Выполнение работ по эксплуатации зданий, сооружений, конструкций, оборудование систем водоснабжения, водоотведения, отопления и осветительных сетей жилищно-коммунального хозяйства	-/5/1	302	101	201	127	74	0	0	85	56	60	0	0	0	
МДК 01 01	Технология эксплуатации системы водоснабжения и водоотведения зданий	ДЗ	98	33	65	45	20				65					

МДК	01	02	Технология эксплуатации системы отопления здания	ДЗ,Э	108	36	72	44	28				42	30			
МДК	01	03	Технология эксплуатации осветительных сетей	-,Э	51	17	34	20	14			20	14				
МДК	01	04	Технология эксплуатации конструктивных элементов здания из различных видов	ДЗ	45	15	30	18	12					30			
УП	01		Учебная практика	ДЗ,ДЗ	288		288					216	72				
ПП	01		Производственная практика	ДЗ,ДЗ	504		504						288	216			
ПМ	02		Выполнение ремонтных работ зданий, сооружений, конструкций, оборудование систем водоснабжения, водоотведения, отопления и осветительных сетей жилищно-коммунального хозяйства		282	94	188	96	92	0	0	0	28	60	100		
МДК	02	01	Основы слесарного дела	-,ДЗ	51	17	34	14	20				14	20			
МДК	02	02	Оборудование и технология электрогазосварочных работ	-,Э	81	27	54	34	20				14	40			
МДК	02	03	Оборудование и технология плотничных работ	ДЗ	45	15	30	12	18						30		
МДК	02	04	Ремонт санитарно-технического оборудования и системы отопления	ДЗ	45	15	30	10	20						30		
МДК	02	05	Ремонт системы освещения	Э	60	20	40	26	14						40		
УП	02		Учебная практика	ДЗ	216		216						216				
ПП	02		Производственная практика	ДЗ	396		396									396	
ФК	03		Физическая культура	3,3	80	40	40	4	36	0	0	0	0	20	20		
			Итого по обязательной части ППКРС, включая разделы "Физическая культура" и вариативная часть ППКРС		4158	1386	2772	1776	996	612	828	360	252	360	360		
ПА.00			Промежуточная аттестация												5н		
ГИА.00			Государственная итоговая аттестация												2н		

Консультации на учебную группу по 4 часа на одного студента в год (всего*час)

Государственная (итоговая) аттестация

1. Программа базовой подготовки

1.1. Дипломный проект (работа)

Выполнение дипломного проекта (работы) с 18.05 по 14.06 (всего 4 нед)

защита дипломного проекта (работы) с 15.06 по 28.06 (всего 2 нед)

Всего	дисциплин и МДК	612	828	360	252	360	360		
	учебной практики			216	288				
	й практики				288	216	396		
	енной практики								
	мной практики								
	зменов	0	2	2	2	3	3		
	диф зачетов	3	7	2	7	6	4		
зачетов	1	1	1	1	1	1			

4. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Настоящий учебный план основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих Искитимского филиала государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Новосибирской области «Новосибирский строительно-монтажный колледж» разработан на основе:

- Федерального закона от 29.12.2012г №273 –ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федерального государственного образовательного стандарта по профессии начального профессионального образования (далее – НПО) 08.01.10 (270802.13) Мастер жилищно-коммунального хозяйства, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 746 от 02 августа 2013 г., зарегистрированного Министерством юстиции (регистрационный № 29634 от 20 августа 2013 г.);
- Приказа Минобрнауки России (Министерства образования и науки РФ) от 29 октября 2013г №1199 «Об утверждении перечня профессий и специальностей среднего профессионального образования» (Зарегистрированного в Минюсте РФ 26 декабря 2013г №30861;
- Устава государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Новосибирской области «Новосибирский строительно-монтажный колледж» (утвержден приказом департамента имущества и земельных отношений Новосибирской обл. от 14.11.2013 №90405);
- Требований СанПиН (утверждены Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 28 января 2003 г. N 2 "О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.4.3.1186-03" с изменениями 2007 и 2011 года);
- Рекомендаций по реализации образовательной программы среднего (полного) общего образования в образовательных учреждениях начального профессионального и среднего профессионального образования в соответствии с Федеральным базисным учебным планом и примерными учебными планами для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования» (Письмо Министерства образования и науки РФ №03-1180 от 27 мая 2007 года) с учетом приказа Минобрнауки России от 20.08.2008 г. № 241 «О внесении изменений в федеральный базисный учебный план и примерные учебные планы для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования, утвержденные приказом Министерства образования Российской Федерации от 09.03.2004 г. № 1312 »
- Общероссийского классификатора профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов (ОК 016 - 94).

Согласно учебного плана продолжительность учебной недели - шесть дней; продолжительность теоретических занятий - 90 мин.

4.1. Общеобразовательный цикл.

Учебный план предусматривает реализацию ФГОС основного общего образования.

4.2. Формирование вариативной части ОПОП.

Количество часов вариативной части ОПОП составляет 254 часов максимальной учебной нагрузки и 176 часов обязательных учебных занятий (согласно ФГОС по профессии).

На основании решения ПЦК рабочих профессий (протокол № 1 от 05.09.2014) данный объем часов отведен на базовые общие общеобразовательные дисциплины по выбору «Основы бизнеса и предпринимательской деятельности», «Основы трудового законодательства» с целью повышения правовой грамотности обучающихся и выпускников при построении трудовых отношений в коллективе и с работодателями и «Основные материалы, оборудование и технологии в ЖКХ» с целью повышения конкурентоспособности выпускников и их профессионального саморазвития.

4.3. Порядок проведения учебной и производственной практики.

Учебная практика предусмотрена учебным планом при освоении каждого профессионального модуля с целью освоения обучающимися профессиональных компетенций, проводится она в мастерских (слесарная, электромонтажная, сварочная, столярно-плотничных работ, санитарно-техническая) филиала.

После освоения всех МДК предусматривается производственное обучение, согласно учебного плана проводится производственная практика на предприятиях.

4.4. Формы проведения консультаций.

На проведение консультаций выделено 100 часов на учебный год. Они распределены из расчета: при объеме часов 100 из расчета 4 часа на человека.

Формы проведения консультаций – групповые, письменные и устные (в зависимости от дисциплины и тематики).

4.5. Формы проведения промежуточной аттестации.

Промежуточные аттестации проводятся в форме зачетов, дифференцированных зачетов, экзаменов. Учебным планом предусматривается: 29 зачетов (и дифференцированных зачетов) и 10 экзаменов.

Форма промежуточной аттестации по профессиональным модулям – экзамен квалификационный, который проводится с целью проверки готовности обучающихся к выполнению определенного модулем вида профессиональной деятельности и сформированности у них компетенций, определенных в разделе «Требования к результатам освоения ОПОП» программы модуля.

Условием допуска к экзамену (квалификационному) является успешное освоение обучающимися всех элементов программы профессионального модуля: теоретической части модуля (МДК) и практик.

Экзамен (квалификационный) представляет собой форму независимой оценки результатов обучения с участием работодателей; по его итогам возможно присвоение выпускнику определенной квалификации. Итогом проверки является решение: «вид профессиональной деятельности освоен / не освоен».

Форма промежуточной аттестации по составным элементам программы профессионального модуля: МДК, учебной и производственной практике – дифференцированный зачет и экзамен.

Форма промежуточной аттестации по физической культуре – зачет.

Промежуточная аттестация в форме зачета или дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующей учебной дисциплины или профессионального модуля.

Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки, после завершения освоения учебных дисциплин и профессиональных модулей.

Предусматривается два дня перед экзаменом на самостоятельную подготовку или на проведение консультаций.

4.6. Формы проведения государственной (итоговой) аттестации.

Формы и порядок проведения государственной итоговой аттестации определены Положением о ГИА и программой ГИА.

Государственная итоговая аттестация проводится в форме выполнения практических квалификационных работ по профессиям (маляр (строительный), штукатур) и защиты выпускной письменной экзаменационной работы.

3. ПЕРЕЧЕНЬ КАБИНЕТОВ, ЛАБОРАТОРИЙ, МАСТЕРСКИХ И ДР. ДЛЯ ПОДГОТОВКИ ПО ПРОФЕССИИ СПО

№	Наименование кабинетов
1	технического черчения
2	материаловедения
3	электротехники
5	метрологии и технических измерений
6	безопасности жизнедеятельности
7	автоматизации производства
	Наименование лабораторий
1	измерительной техники
2	материаловедения
	Наименование мастерских
1	слесарная
2	электромонтажная
3	сварочная
4	столярно-плотничных работ
5	санитарно-техническая
	Спортивный комплекс
1	спортивный зал; открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий; стрелковый тир или место для стрельбы
	Наименование залов
1	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2	актовый зал