

Утверждаю
Директор ГБПОУ
«Железноводский художественно-строительный техникум»



/ _Ю.А. Васин_

28 августа 2018 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих среднего профессионального образования
государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения
«Железноводский художественно-строительный техникум»

по профессии среднего профессионального образования 08.01.07 Мастер общестроительных работ

Квалификация: **арматурщик и бетонщик, каменщик**

Форма обучения - очная

Нормативный срок освоения ППКРС – 2 года 10 мес.
на базе основного общего образования

2. Сводные данные по бюджету времени (в неделях) для очной формы обучения

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика		Промежуточная аттестация	Государственная (итоговая) аттестация	Каникулы	Всего (по курсам)
			по профилю профессии НПО или специальности СПО	преддипломная (для СПО)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I курс	37	3					11	52
II курс	33	3	4				11	52
III курс	30	4	7			2	2	43
Всего	100	10	11			2	24	147

3. План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Объём образовательной программы в академических часах (час.)						Распределение обязательной учебной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)					
			ОБЪЕМ ОП	Консультации/ Экзамен	самостоятельная работа	Работа обучающихся во взаимодействии с преподавателем	I курс		II курс		III курс			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
O.00	Общеобразовательный цикл	123/ 10дз/4Э	2880	30	87	1150	1611	527	659	473	419	377	423	
ОУД.00	Общие дисциплины	13/5дз/2Э	1358	16	75	371	896	357	435	204	215	43	104	
ОУД.01	Русский язык	-,-,-,Э	126	2/6	0	18	100	34	40	17	35			
ОУД.02	Литература	-,-,-,ДЗ	171		0	86	85	51	55	34	31			
ОУД.03	Иностранный язык	-,-,-, ДЗ	171		0	0	171	51	57	34	29			
ОУД.04	Математика	-,-,-,Э	293	2/6	0	128	157	85	95	51	62			
ОУД.05	История	-,-,-,ДЗ	171		0	85	86	51	57	34	29			
ОУД.06	Физическая культура	-,-,-,-, ДЗ	243		0	0	243	51	57	34	29	29	43	
ОУД.07	Основы безопасности жизнедеятельности	-,ДЗ	72		0	36	36	34	38					
ОУД.08	Астрономия	3	36		0	18	18		36					
ОУД.09	Индивидуальный проект (предметом не является)		75		75							14	61	
ОУД.00	По выбору из обязательных предметных областей	3з,4дз,1Э	769	8	0	383	378	170	190	199	174	36	0	
ОУД.09	Информатика	-,-,ДЗ	108		0	54	54	34	38	36				
ОУД.10	Физика	-,-,-,Э	196	2/6	0	98	90	34	38	51	73			
ОУД.11	Химия	-,-,ДЗ	114		0	57	57	34	38	42				
ОУД.12	Обществознание	-,-,-,ДЗ	171		0	86	85	34	38	34	65			
ОУД.13	Биология	ДЗ	36		0	18	18			36				
ОУД.14	География	-,3	72		0	36	36	34	38					
ОУД.15	Экология	3	36		0	18	18				36			
ОУД.16	Родной язык / Родная литература	3	36		0	16	20					36		

ДУП.00	Дополнительные (предлагаемые ОО)	83,1дз/1Э	751	6	12	396	337		34	70	30	298	319
ДУП.01	Черчение	-,Э	100	6	0	20	74			70	30		
ДУП.02	Основы финансовой грамотности	3	34		0	17	17		34				
ДУП.03	История родного края	3	48		0	28	20					48	
ДУП.04	Основы правовых знаний \\Социальная адаптация и основы социально-правовых знаний	-,ДЗ	171		0	120	51					85	86
ДУП.05	Основы дизайна	-,3	144		0	72	72					56	88
ДУП.06	Эффективное поведение на рынке труда	3	42		0	24	18						42
ДУП.07	Основы этики и межкультурной коммуникации	-,3	68		6	42	20					41	27
ДУП.08	Основы психологии	3	68		0	36	32					68	
ДУП.09	Правовые основы в профессиональной деятельности	3	42		6	20	16						42
ДУП.10	Основы экономики	3	34		0	17	17						34
П.00	Профессиональный учебный цикл	53/9дз/6 Э	1476	32	88	283	319	85	169	139	445	235	441
ОП.00	Общепрофессиональный учебный цикл	23,4дз,3Э	504	16	52	200	238	51	61	65	101	183	45
ОП.01	Основы строительного черчения	ДЗ	42		6	18	18						42
ОП.02	Основы технологии общестроительных работ	Э	61	2/6	6	27	20		61				
ОП.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	ДЗ	32		0	0	32					32	
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности	3	36		0	18	18			36			
ОП.05	Физическая культура	-,ДЗ	40		0	5	35					22	18
ОП.06	Основы материаловедения	3	51		8	23	20	51					
ОП.07	Основы электротехники	-,Э	78	2/6	8	45	17					51	27
ОП.08	Современные строительные технологии	-,Э	64		12	26	26			29	35		
ОП.09	Информационные технологии в профессиональной деятельности / Адаптивные информационные и коммуникационные	ДЗ	68		12	20	36					68	

	технологии													
	Основы предпринимательской деятельности	3	34		0	18	16				34			
ПМ.00	Профессиональные модули	33,5дз,3Э	972	16	36	83	81	34	108	74	344	52	396	
ПМ.01	Выполнение арматурных работ	Э	142		0	18	16	34	108	36	0	0	0	
МДК.01.0 1	Технология арматурных работ	3	34		0	18	16	34						
УП.01	Учебная практика	дз	108							108				
ПМ.02	Выполнение бетонных работ	Э	326	8	16	25	25			38	288			
МДК.02.0 1	Технология бетонных работ	-,дз	74	2/6	16	25	25			38	36			
УП.02	Учебная практика	3	108								108			
ПП.02	Производственная практика	3	144								144			
ПМ.03	Выполнение каменных работ	Э	504	8	20	40	40				56	52	396	
МДК.03.0 1	Технология каменных работ	-,дз	108	2/6	20	40	40				56	52		
УП.03	Учебная практика	дз	144										144	
ПП.03	Производственная практика	дз	252										252	
Всего		17₃/ 19_{дз}/ 10_Э	4356	62	175	1433	1930	612	828	612	828	612	864	
ГИА	Государственная итоговая аттестация в виде демонстрационного экзамена		72										72	
Государственная (итоговая) аттестация: Выпускная квалификационная работа с _____ по _____ (** нед.)					Всего	Дисциплины и МДК		612	720	612	576	612	468	
						Учебные практики			108		108		144	
						Производств. практики					144		252	
						Экзамены	0 _Э	2 _Э	0 _Э	6 _Э	0 _Э	2 _Э		
						Дифф. зачеты	0 _{дз}	2 _{дз}	3 _{дз}	6 _{дз}	3 _{дз}	5 _{дз}		
						Зачеты	2 ₃	2 ₃	2 ₃	4 ₃	3 ₃	5 ₃		

4. Практика

№ п/п	Профессиональный модуль, в рамках которого проводится практика	Наименование практики	Условия реализации	Семестр	Длительность в часах или неделях
1	Выполнение арматурных работ	Учебная	Концентрированно	2	3 недели
		Производственная	Концентрированно	-	-
2	Выполнение бетонных работ	Учебная	Концентрированно	4	3 недель
		Производственная	Концентрированно	4	4 недель
3	Выполнение каменных работ	Учебная	Концентрированно	6	4 недели
		Производственная	Концентрированно	6	7 недели
Всего					21 недель

5. Пояснения к рабочему учебному плану

1. Рабочий учебный план разработан в соответствии с ФГОС СПО по профессии 08.01.07 Мастер общестроительных работ, введенным в действие приказом Минобрнауки России от 13.03.2018 г. № 178 (зарегистрирован в Минюсте России 28.03.2018 № 50543) по квалификации арматурщик и бетонщик, каменщик.

2. Область профессиональной деятельности, в которой выпускники, освоившие образовательную программу, могут осуществлять профессиональную деятельность: 16 Строительство и жилищно-коммунальное хозяйство.

Рабочий учебный план вводится с 01.09.2018 г.

3. Срок получения образования по образовательной программе в очной форме обучения составляет на базе основного общего образования - 2 года 10 месяцев.

4. Федеральный компонент среднего общего образования реализуется на первом и втором курсах. Распределение обязательной учебной нагрузки на изучение общеобразовательных предметов в пределах программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих среднего профессионального образования реализуется одновременно с изучением общепрофессиональных и профессиональных курсов, дисциплин (модулей) в течение всего срока освоения образовательной программы ППКРС 08.01.07 «Мастер общестроительных работ» с учетом технического профиля получаемого профессионального образования (письмо Минобрнауки России от 17.03.2015 г. № 06 – 259 «О направлении доработанных рекомендаций»).

5. Обучающиеся, выполняют индивидуальный проект по выбору (биология, экология, естествознание, история, физика, химия). Индивидуальный проект представляет собой особую форму организации деятельности обучающихся (учебное исследование или учебный проект).

Индивидуальный проект выполняется обучающимся самостоятельно под руководством преподавателя по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов, курсов в любой избранной области деятельности (познавательной, практической, учебно-исследовательской, социальной).

Индивидуальный проект выполняется обучающимся в течение одного или двух лет в рамках учебного времени, за счёт консультаций, и должен быть представлен в виде завершенного учебного исследования или разработанного проекта: информационного, творческого, социального, прикладного, инновационного, конструкторского, инженерного.

6. Объем обязательной аудиторной нагрузки обучающего составляет 36 часов в неделю при максимальной нагрузке 54 часа в неделю.

7. Обязательная часть образовательной программы направлена на формирование общих и профессиональных компетенций, предусмотренных ФГОС СПО, и составляет 76 процентов от общего объема времени, отведенного на ее освоение.

Вариативная часть образовательной программы 24 %.дает возможность расширения основных видов деятельности, к которым должен быть готов выпускник, освоивший образовательную программу, согласно сочетанию получаемых квалификаций, а также получения дополнительных компетенций, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда.

8. В общепрофессиональном и профессиональном циклах образовательной программы выделяется объем работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем по видам учебных занятий (урок, практическое занятие, лабораторное занятие, консультация, лекция, семинар), практики (в профессиональном цикле) и самостоятельной работы обучающихся.

9. На проведение учебных занятий и практик при освоении учебных циклов образовательной программы на обучения выделено 80 процентов от объема учебных циклов образовательной программы.

В учебные циклы включается промежуточная аттестация обучающихся, которая осуществляется в рамках освоения указанных циклов в соответствии с разработанными образовательной организацией фондами оценочных средств, позволяющими оценить достижения запланированных по отдельным дисциплинам (модулям) и практикам результатов обучения.

10. Освоение общепрофессионального цикла образовательной программы предусматривается освоение дисциплины "Физическая культура" в объеме не менее 40 академических часов и дисциплины "Безопасность жизнедеятельности" в объеме 36 академических часов, из них на освоение основ военной службы (для юношей) - 70 процентов от общего объема времени, отведенного на дисциплину.

12. Для обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья образовательная организация устанавливает особый порядок освоения дисциплины "Физическая культура" с учетом состояния их здоровья, а так же «Адаптивные информационные и коммуникационные технологии» и «Социальная адаптация и основы социально-правовых знаний».

13. В профессиональный цикл образовательной программы входят следующие виды практик: учебная практика и производственная практика. Учебная и производственная практики проводятся при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализовываются как в несколько периодов, так и рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей. На проведение практик выделено 51 процентов от профессионального цикла образовательной программы.

14. Государственная итоговая аттестация проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы в виде демонстрационного экзамена.

6. Перечень специальных помещений

Кабинеты:

1. Основ строительного черчения
2. Основ общестроительных работ
3. Безопасности жизнедеятельности
4. Информационных технологий
5. Иностранного языка

Лаборатория:

Лаборатория сварочных работ

Мастерские:

Каменных и печных работ,

Электросварочная

Тренажерный комплекс

Для бетонных работ

Спортивный комплекс

Залы:

Библиотека, читальный зал с выходом в интернет

Актовый зал