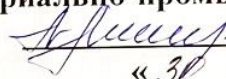


Утверждаю
Директор ТОГБПОУ
«Индустриально-промышленный техникум»


Л.П. Михайличенко
«30» августа 2019 г.

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

ТОГБПОУ «ИНДУСТРИАЛЬНО-ПРОМЫШЛЕННЫЙ ТЕХНИКУМ»
по программам подготовки специалистов среднего звена по специальности
08.02.01 СТРОИТЕЛЬСТВО И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ

Квалификация: техник

Форма обучения: очная

Нормативный срок обучения – 3 года 10 месяцев

на базе основного общего образования

Профиль получаемого профессионального образования - технический

Сводные данные по бюджету времени (в неделях для специальности)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика		Промежуточная аттестация и консультации	Государственная (итоговая) аттестация	Всего (по курсам)	Каникулы
			по профилю профессии/ специальности	Преддипломная (для СПО)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I курс	39	-	-	-	2	-	11	52
II курс	34,4	3	3	-	0,6	-	11	52
III курс	31	2	8	-	1	-	10	52
IV курс	21,3	3	5	4	1,7	6	2	43
Всего	125,7	8	16	4	5,3	6	34	199

2. План учебного процесса по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации		Объем образовательной нагрузки	Учебная нагрузка обучающихся (час.)								Распределение учебной нагрузки по курсами семестрам (час. в семестр)							
		Зачеты	Экзамены		самостоятельная учебная работа	Во взаимодействии с преподавателем						I курс		II курс		III курс		IV курс		
						всего учебных занятий	Нагрузка на дисциплины и МДК			По практике производственной и учебной	Консультации	Промежуточная аттестация	1 сем./ 17 недель	2 сем./	3 сем./ трим. ** нед.	4 сем./трим. ** нед.	5 сем./трим.** нед.	6 сем./ трим.** нед.	7 сем./ трим. ** нед.	8 сем./ трим. ** нед.
							Теоретическое обучение	лаб. и практ. занятий	курсовых работ (проектов)											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
О.00	Общеобразовательный цикл	10ДЗ	ЗЭ	1404		1404	762	642			54	18	612	792						
ОУД.01	Русский язык		-/Э/-/-/-/-/-	78		78	44	34			12	6	38	40						
ОУД.02	Литература	-/ДЗ/-/-/-/-/-		117		117	67	50					58	59						
ОУД.03	Иностранный язык	-/ДЗ/-/-/-/-/-		117		117	0	117					58	59						
ОУД.04	Математика: алгебра и начала математического анализа; геометрия		-/Э/-/-/-/-/-	234		234	142	92			12	6	117	117						
ОУД.05	История	-/ДЗ/-/-/-/-/-		117		117	43	74			6		39	78						
ОУД.06	Физкультура	з/ДЗ/-/-/-/-/-		117		117	10	107					58	59						
ОУД.07	ОБЖ	-/ДЗ/-/-/-/-/-		70		70	50	20					35	35						
ОУД.08	Информатика	-/ДЗ/-/-/-/-/-		100		100	50	50					38	62						
ОУД.09	Физика		-/Э/-/-/-/-/-	121		121	96	25			12	6	60	61						
ОУД.10	Химия	-/ДЗ/-/-/-/-/-		78		78	58	20			6		39	39						
ОУД.11	Обществознание (включая экономику и право)	-/ДЗ/-/-/-/-/-		108		108	98	10			6		34	74						
ОУД.12	Биология	-/ДЗ/-/-/-/-/-		36		36	30	6					18	18						
ОУД.13	География	-/ДЗ/-/-/-/-/-		36		36	20	16						36						
ОУД.14	Экология	-/КР/-/-/-/-/-		36		36	20	16						36						
УД.1	Астрономия	-/ДЗ/-/-/-/-/-		39		39	34	5					20	19						
ПА	Промежуточная аттестация			72							54	18		72						
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	4ДЗ		582	68	514	148	366							102	143	83	61	60	65
ОГСЭ.01	Основы философии	-/-/-/ДЗ/-/-/-		48	4	44	44	0							22 (2)	22 (2)				
ОГСЭ.02	История	-/-/-/ДЗ/-/-/-		72	4	68	64	4							30	38 (4)				
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	-/-/-/-/-/-/ДЗ		170	20	150	0	150							20 (5)	25 (2)	30 (5)	25 (2)	25 (6)	25
ОГСЭ.04	Физическая культура	-/-/з/з/з/з/ДЗ		244	38	206	0	206							30 (5)	35 (1)	30 (11)	36 (6)	35 (3)	40 (12)

ПМ.03	Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений		-/-/-/-/-/-/ /Э	332	8	324	86	82		144	6	6						158	166	
МДК.03.01	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, в том числе отделочных работ эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений		-/-/-/-/-/-/ДЗ	188	8	180	86	82			6	6						122	58 (8)	
УП.03	Учебная практика			-		-				-								-	-	
ПП.03	Производственная практика		-/-/-/-/-/-/ДЗ	144		144				144								36	108	
ПМ.04	Организация видов деятельности при эксплуатации и реконструкции и строительных объектов		-/-/-/-/-/-/ /Э	348	18	330	124	74		108	12	12						142	188	
МДК.04.01	Эксплуатация зданий и сооружений		-/-/-/-/-/-/ /Э	144	10	134	68	42			12	12						74	60 (10)	
МДК.04.02	Реконструкция зданий и сооружений		-/-/-/-/-/-/ДЗ	96	8	88	56	32										32	56 (8)	
УП.04	Учебная практика			-		-				-								-	-	
ПП.04	Производственная практика		-/-/-/-/-/-/ДЗ	108		108				108								36	72	
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих		-/-/-/Э/-/-/ /-/-	308	20	288	54	42		180	6	6			162	126				
МДК 05.01	Производство работ по профессии 12680 Каменщик»		-/-/-/ДЗ/-/-/-	128	20	108	54	42			6	6			54 (10)	54 (10)				
УП.05	Учебная практика		-/-/ДЗ/-/-/-/-	72		72				72					72					
ПП.05	Производственная практика		-/-/-/ДЗ/-/-/-/-	108		108				108					36	72				
ПДП	Преддипломная практика		-/-/-/-/-/-/ДЗ	144															144	
ПА	Промежуточная аттестация и консультации	38ДЗ	13Э	192						864	114	78	-	72	-	24	12	24	24	36
Самостоятельная работа						266							-	-	50	48	50	50	24	44
Всего				5580	266	5314	2206	1932	120	864	114	78	612	864	612	864	612	864	612	540
ГИА	Государственная итоговая аттестация			72		72														72
	Защита дипломного проекта (работы)			144		144														144
						5940		Дисциплин и МДК					612	864	468	792	540	576	504	360

		учебной практики					-	-	108	-	72	36	-	-
		производств. практики					-	-	36	72	-	252	108	180
		преддипломн. практики					-	-	-	-	-	-	-	144
		Д/зачеты					-	10	1	8	3	7	2	7
		Экзамены					-	3	-	2	1	2	2	3

3. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений

№ п/п	Наименование
	Кабинеты:
	русского языка и литературы
	физики
	иностранного языка
	химии и биологии
	социально-экономических дисциплин
	математики
	информатики
	технической механики
	электротехники
	проектирования зданий и сооружений
	безопасности жизнедеятельности и охраны труда
	Мастерские
	каменных работ
	Спортивный комплекс:
	спортивный зал;
	Залы:
	библиотека;
	читальный зал с выходом в сеть Интернет;
	актовый зал

4. Пояснительная записка

Настоящий учебный план программы подготовки специалистов среднего звена образовательного учреждения среднего профессионального образования ТОГБПОУ «Индустриально-промышленный техникум» разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее – ФГОС) среднего профессионального образования (далее – СПО), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10 января 2018 г. № 2 по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений, Приказ Минобрнауки России от 28 мая 2014 г. № 594 «Об утверждении Порядка разработки примерных основных образовательных программ, проведения их экспертизы и ведения реестра примерных основных образовательных программ» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 29 июля 2014 г., регистрационный № 33335), с изменениями, внесенными приказами Министерства образования и науки Российской Федерации от 7 октября 2014 г. № 1307 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 16 октября 2014 г., регистрационный № 34342) и от 9 апреля 2015 г. № 387 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 8 мая 2015 г., регистрационный № 37221); Приказ Минобрнауки России от 10 января № 2 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 08.02.01 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 26 января, регистрационный № 49797); Приказ Минобрнауки России от 14 июня 2013 г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 30 июля 2013 г., регистрационный № 29200), с изменением, внесенным приказом Минобрнауки России от 22 января 2014 г. № 31 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 7 марта 2014 г., регистрационный № 31539) и от 15 декабря 2014 г. № 1580 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 15 января 2015 г., регистрационный № 35545); Приказ Минобрнауки России от 16 августа 2013 г. № 968 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 1 ноября 2013 г., регистрационный № 30306), с изменениями, внесенными приказами Минобрнауки России от 31 января 2014 г. № 74 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 5 марта 2014 г., регистрационный № 31524) и от 17 ноября 2017 г. № 1138 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 12 декабря 2017 г., регистрационный № 49221)); Приказ Минобрнауки России от 18 апреля 2013 г. № 291 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 14 июня 2013 г., регистрационный № 28785), с изменениями, внесенными приказом Минобрнауки России от 18 августа 2016 г. № 1061 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 7 сентября 2016 г., регистрационный № 43586); Приказа Министерства просвещения Российской Федерации (Минпросвещения России) от 26.08.2020 г. № 438 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения. Организация практической подготовки регламентирована приказом Министерства просвещения Российской Федерации и Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 05.08.2020 № 882/391 «О практической подготовке обучающихся», локальным положением «О практической подготовке обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования ТОГБПОУ «Индустриально-промышленный техникум».

5. Организация учебного процесса и режим занятий

Продолжительность учебной недели составляет шесть дней, учебное время составляет 32-36 часов в неделю, продолжительность теоретических занятий составляет 45 минут, практической подготовки – 50 минут. Уроки могут проводиться парами, перерыв между которыми составляет 10 минут. Максимальный объем учебной нагрузки -36 часов в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению основной профессиональной программы.

Учебный год начинается 1 сентября.

Каникулярное время – 34 недели за все время обучения (11 недель -1 курс, 11 недель – 2 курс, 10 недель – 3 курс, 2 недели-4 курс).

Текущий контроль знаний обучающихся осуществляется путем проведения обязательных контрольных работ, предусмотренных рабочими программами дисциплин и профессиональных модулей, представлением и защитой отчетов по лабораторным и расчетно-графическим работам, письменным, устным либо компьютерным контрольным опросом (тестированием) по ранее изученному материалу, проводимому в течении 10-15 минут в вводной части каждого занятия, проведением контрольных недель (рубежный контроль) в середине каждого семестра.

Оценка знаний и компетенций обучающихся осуществляется по четырехбалльной системе (5 – отлично, 4 – хорошо, 3 – удовлетворительно, 2 – неудовлетворительно). При сдаче экзамена (квалификационного) по профессиональному модулю итогом проверки является однозначное решение: «вид профессиональной деятельности освоен/не освоен». По дисциплинам и разделам МДК, при аттестации по которым не предусмотрены экзамены или дифференцированные зачеты, итогом проверки является зачет/незачет.

Практическая подготовка является обязательным разделом ОПОП. Она представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку обучающихся. При реализации ОПОП предусматриваются следующие виды практической подготовки: учебная (производственное обучение) и производственная. Часть профессионального цикла образовательной программы, выделяемого на проведение практик, определяется образовательной организацией в объеме не менее 25 процентов от профессионального цикла образовательной программы и составляет 432 часа.

Практическая подготовка (производственная и преддипломная практика) проводится на базе специализированных предприятий строительной отрасли региона в соответствии с договорами, заключаемыми между техникумом и соответствующим предприятием. Учебная практика в учебно-производственных мастерских техникума. При необходимости студенты могут проходить учебную практику на базе предприятий стройиндустрии региона.

Все виды практической подготовки проводятся после завершения изучения дисциплин и МДК, предусмотренных учебным планом на учебный год на предприятиях строительного комплекса города Рассказово, что способствует повышению качества практической подготовки обучающихся.

Практическая подготовка (преддипломная практика) продолжительностью 4 недели (144 часа) проводится на базе предприятий, на которых предполагается трудоустройство студента – выпускника (по запросам соответствующих предприятий), либо на иных предприятиях отрасли по направлению техникума в соответствии с заключенными договорами.

6. Общеобразовательный цикл

Специальность **08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений** отнесена к техническому профилю.

Общеобразовательный цикл сформирован на основании примерных программ для реализации основной профессиональной программы СПО на базе основного общего образования с получением среднего общего образования, рекомендованных Федеральным государственным автономным учреждением «Федеральный институт развития образования (ФГАУ «ФИРО»», протокол № 3 от 21 июля 2015 года, учитывая Информационно-методическое письмо об актуальных вопросах модернизации среднего профессионального образования ФГАУ «ФИРО» от 11 октября 2017 г. за № 01-00-05/925. Изучение общеобразовательных дисциплин осуществляется на 1 курсе. Промежуточная аттестация проводится в форме дифференцированных зачетов и экзаменов за счет времени в количестве 72 часа, выделяемых ФГОС. В общеобразовательном цикле самостоятельной работы нет. В рамках учебной дисциплины ОУД.10 Обществознание (включая экономику и право) предусмотрено выполнение студентами индивидуальных проектов с последующей защитой.

7. Формирование вариативной части ОПОП

На вариативную часть стандартом предусмотрено (не менее 30 процентов), что составляет 1296 часов аудиторной нагрузки обучающихся. Учитывая мнение работодателей, из указанного объема вариативной части распределено:

432 часа на практическую подготовку;

144 часа на ОГСЭ;

54 часа на дисциплины Математического и естественнонаучного цикла;

242 часа на дисциплины Общепрофессионального цикла;

310 часов на Профессиональные модули;

144 часа на практическую подготовку (преддипломную практику).

8. Формы проведения промежуточной аттестации

Основной формой промежуточной аттестации являются экзамены. В зависимости от графика учебного процесса экзамены могут проводиться во время экзаменационных сессий, организуемых в конце каждого семестра или в ходе семестра после завершения изучения дисциплины (МДК). Экзамены предусмотрены по всем профессиональным модулям, наиболее важным дисциплинам общеобразовательного цикла, а также общепрофессиональным дисциплинам. В междисциплинарных курсах, изучаемых более двух семестров, экзамены предусмотрены и по некоторым разделам МДК.

По всем видам практической подготовки формой промежуточной аттестации является дифференцированный зачет, проводимый с учетом отзывов с предприятий.

По дисциплинам, при аттестации по которым не предусмотрены экзамены, формой промежуточной аттестации являются дифференцированные зачеты (зачеты), проводимые в ходе семестра за счет времени, отведенного учебным планом на изучение дисциплины.

На промежуточную аттестацию предусмотрено 192 часа.

По окончании освоения каждого профессионального модуля проводится экзамен квалификационный.

Практикоориентированность составляет 66%

9. Формы проведения государственной (итоговой) аттестации

На государственную (итоговую) аттестацию отводится 6 недель, которая включает в защиту выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена