

Наименование поо ОГБПОУ "Томский политехнический техникум" Код учебного г 21.02.02-3-11-2017

Код ППССЗ

Код и наименован 21.02.02 Бурение нефтяных и газовых скважин

программы 3-216Б;

Квалифика Техник-технолог

Форма обучения заочная

**2. План учебного процесса**

Нормативный сро 3 года 10 месяцев

База обучения 11 кл.



Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Распределение по семестрам			кол-во контрольных работ	Учебная нагрузка студента, ч			Обязательные учебные занятия, ч																
		Экзамнов	Курс. Пр	Зачетов(без физ.культуры)		максимальная	самостоят.	обяз. оч-ной форме обучения	Всего	в том числе															
										1 курс				2 курс				3 курс				4 курс			
1	2	3	4	5	7	8	9	10	11	12	13	14	14	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	
<b>ОГСЭ.00</b>	<b>Общий гуманитарный и социально-экономический цикл</b>				5	812	758	542	54	22	32	0	14	22	3	6	2	1	2	8	1	0	0	0	
ОГСЭ.01	Основы философии			ДЗ	1	60	50	48	10	2	8								2	8	1,0				
ОГСЭ.02	История			ДЗ	1	60	52	48	8	8			8	0	1										
ОГСЭ.03	Иностранный язык			ДЗ	1	192	176	168	16		16		16	1											
ОГСЭ.04	Физическая культура			ДЗ		336	334	168	2	2		2													
ОГСЭ.05	Основы социологии и политологии			З	1	70	62	47	8	6	2				6	2	1								
ОГСЭ.06	Русский язык и культура речи			ДЗ	1	94	84	63	10	4	6		4	6	1										
<b>ЕН.00</b>	<b>Математический и общий естественнонаучный цикл</b>				3	216	186	144	30	14	16	0	10	14	2		0	0	4	2	1	0	0	0	
ЕН.01	Математика	1			1	90	76	60	14	8	6		8	6	1										
ЕН.02	Экологические основы природопользования			ДЗ	1	54	48	36	6	4	2								4	2	1				
ЕН.03	Информатика			З	1	72	62	48	10	2	8		2	8	1										
<b>П.00</b>	<b>Профессиональный цикл</b>				26	4408	3852	3238	556	244	262	50	42	58	6	74	78	9	70	74	5	58	52	6	
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональные дисциплины</b>				15	1881	1591	1254	290	124	146	20	42	58	6	28	32	4	26	32	3	28	24	2	
ОП.01	Инженерная графика			ДЗ	2	214	178	143	36	4	32		2	24	1	2	8	1							
ОП.02	Электротехника и электроника			ДЗ	2	190	164	127	26	14	12		14	12	2										
ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация			ДЗ	1	63	51	42	12	6	6				6	6	1								
ОП.04	Геология	2			1	168	142	112	26	14	12				14	12	1								
ОП.05	Техническая механика	1			2	254	222	169	32	18	14		18	14	2										
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной			ДЗ	1	99	83	66	16	2	14								2	14	1				
ОП.07	Основы экономики			ДЗ	1	152	106	101	46	14	12	20										14	12	1	
ОП.08	Правовые основы профессиональной деятельности			ДЗ	1	98	88	65	10	6	4								6	4	1				
ОП.09	Охрана труда			ДЗ	1	204	178	136	26	14	12											14	12	1	
ОП.10	Безопасность жизнедеятельности			ДЗ	1	102	90	68	12	6	6				6	6	1								
ОП.11	Материаловедение			ДЗ	1	126	110	84	16	8	8		8	8	1										
ОП.12	Эксплуатация нефтяных и газовых скважин	3			1	157	131	105	26	16	10								16	10	1				
ОП.13	Основы эффективного поведения на рынке труда					54	48	36	6	2	4								2	4					

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Распределение по семестрам			кол-во контрольных	Учебная нагрузка студента, ч			Обязательные учебные занятия, ч			Распределение обязательных учебных занятий по курсам												
		Экзаменов	Курс. Пр	Зачетов(без физ.культуры)		максимальная	самостоят.	обяз. оч-ной форме обучения	Всего	в том числе			1 курс			2 курс			3 курс			4 курс		
										Обзорн.,установ.занятий	Лаб.практ. занятий	Курс.Проект(работа)	Обзорные, ч	Лабораторн, ч	контрольные,шт	Обзорные, ч	Лабораторн,ч	контрольные,шт	Обзорные, ч	Лабораторн, ч	контрольные,шт	Обзорные, ч	Лабораторн, ч	контрольные,шт
<b>ПМ.00</b>	<b>Профессиональные модули</b>				<b>11</b>	<b>2527</b>	<b>2261</b>	<b>1984</b>	<b>266</b>	<b>120</b>	<b>116</b>	<b>30</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>46</b>	<b>46</b>	<b>5</b>	<b>44</b>	<b>42</b>	<b>2</b>	<b>30</b>	<b>28</b>	<b>4</b>
<b>ПМ.01</b>	<b>Проведение буровых работ в соответствии с технологическим регламентом</b>				<b>5</b>	<b>921</b>	<b>753</b>	<b>614</b>	<b>168</b>	<b>72</b>	<b>66</b>	<b>30</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>3</b>	<b>42</b>	<b>38</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>1</b>
МДК.01.01	Технология бурения нефтяных и газовых скважин	3	4	3	3	772	626	515	146	62	54	30				20	16	2	42	38	1			
МДК.01.02	ГИС	2			1	98	82	65	16	8	8					8	8	1						
МДК.01.03	Заканчивание и ремонт скважин			ДЗ	1	51	45	34	6	2	4											2	4	1
<b>ПМ.02</b>	<b>Обслуживание и эксплуатация бурового оборудования</b>				<b>4</b>	<b>422</b>	<b>360</b>	<b>281</b>	<b>62</b>	<b>30</b>	<b>32</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>14</b>	<b>16</b>	<b>2</b>	
МДК.02.01	Эксплуатация бурового оборудования	4			4	422	360	281	62	30	32				16	16	2				14	16	2	
<b>ПМ.03</b>	<b>Организация деятельности коллектива исполнителей</b>				<b>1</b>	<b>156</b>	<b>142</b>	<b>104</b>	<b>14</b>	<b>4</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
МДК.03.01	Основы организации и планирования производственных работ на буровой	4	4		1	156	142	104	14	4	10				2	6		2	4	1				
<b>ПМ.04</b>	<b>Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих</b>				<b>1</b>	<b>1028</b>	<b>1006</b>	<b>985</b>	<b>22</b>	<b>14</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>14</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	
МДК.04.01	Выполнение работ по профессии оператор по подземному ремонту скважин	4			1	128	110	85	18	10	8										10	8	1	
УП.01-04	Учебная практика					396	394	396	2	2											2			
ПП.01-04	Производственная практика (по профилю специальности)					504	502	504	2	2											2			
	<b>Всего</b>				<b>34</b>	<b>5436</b>	<b>4796</b>	<b>3924</b>	<b>640</b>	<b>280</b>	<b>310</b>	<b>50</b>	<b>66</b>	<b>94,0</b>	<b>11</b>	<b>80</b>	<b>80</b>	<b>10</b>	<b>76</b>	<b>84</b>	<b>7</b>	<b>58</b>	<b>52</b>	<b>6</b>
ПДП	Преддипломная практика																							
ГИА	Государственная итоговая аттестация																							
<b>Государственная итоговая аттестация</b>				<b>Всего</b>																				
<b>I. Программа базовой подготовки</b>																								
1.1. Дипломный проект																								
Выполнение дипломного проекта с 12.03.2020 по 08.04.2020 (всего 4 недели)														2		2			2				3	
Защита дипломного проекта с 09.04.2020 по 22.04.2020 (всего 2 нед.)														7		5			7				3	
1.2. Государственные экзамены - 0.															1		2		0			0		