

Наименование ПОО ОГБПОУ "Томский политехнический техникум"

Код учебного п 21.02.02-3-11-2017

Код программы ППСЗ

Код и наименован 21.02.02 Бурение нефтяных и газовых скважин

3-217Б;

Квалифика Техник-технолог

Форма обучения заочная

А.Б. Пупыренко

**2. План учебного процесса**

Нормативный срок 3 года 10 месяцев

База обучения 11 кв.



Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Распределение по семестрам		количество контрольных	Учебная нагрузка студента, ч			Обязательные учебные занятия, ч																	
		Экзаменов	Курс. Пр		Зачетов(без физ.культуры)	максимальная	самостоят.	обяз.оч-ной форме обучения	Всего	в том числе				1 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	
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		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>				27	4408	3852	3238	556	246	260	50	42	58	6	76	76	10	70	74	5	58	52	6	
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональные дисциплины</b>				15	1881	1593	1254	288	124	144	20	42	58	6	28	30	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	144	112	24	14	10					14	10	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		4	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 работ	Учебная нагрузка студента, ч			Обязательные учебные занятия, ч															
		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(работы)	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>				12	2527	2259	1984	268	122	116	30	0	0	0	48	46	6	44	42	2	30	28	4
<b>ПМ.01</b>	<b>Проведение буровых работ в соответствии с технологическим регламентом</b>				5	921	753	614	168	72	66	30	0	0	0	30	26	3	40	36	1	2	4	1
МДК.01.01	Технология бурения нефтяных и газовых скважин	3	4	3	3	772	630	515	142	60	52	30				20	16	2	40	36	1			
МДК.01.02	ГИС	2			1	98	78	65	20	10	10				10	10	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>				4	422	360	281	62	30	32	0	0	0	0	16	16	2	0	0	0	14	16	2
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>				2	156	140	104	16	6	10	0	0	0	0	2	4	1	4	6	1	0	0	0
МДК.03.01	Основы организации и планирования производственных работ на буровой	4	4		2	156	140	104	16	6	10				2	4	1	4	6	1				
<b>ПМ.04</b>	<b>Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих</b>				1	1028	1006	985	22	14	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	8	1
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>					35	5436	4796	3924	640	282	308	50	66	94	11	82	78	11	76	84	7	58	52	6
<b>ПДП</b>	<b>Преддипломная практика</b>									4 нед.														
<b>ГИА</b>	<b>Государственная итоговая аттестация</b>									6 нед.														
<b>Государственная итоговая аттестация</b>																								
<b>1. Программа базовой подготовки</b>																								
1.1. Дипломный проект																								
Выполнение дипломного проекта с 12.03.21 по 22.04.21 (всего 4 недели)													2		2			2				3		
Защита дипломного проекта с 09.04.21 по 22.04.21 (всего 2 нед.)													7		5			7				3		
1.2. Государственные экзамены - 0.													1		2			0			0			