

Наименование
ПОО

ОГБПОУ "Томский политехнический техникум"

Кол учебного плана

21.02.01-О-11-2020

УТВЕРЖДАЮ

Код
программы

ШПСЗ

210р2, к210р2

Код и наименование специальности
Техник-технолог

Формы обучения

База обучения

И.Н.Криволапов

2. План учебного процесса

Индекс		Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)										Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)										Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час. в неделю)					
				максимальная	самостоятельная учебная работа	Обязательная аудиторная			всего занятий	в т.ч.		I курс	II курс	III курс	I курс	II курс	III курс	I курс	II курс	III курс									
						лекций	лаб. и практ. занятий	курсовых работ (проектов)																					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	10	11	12	13	14	15										
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	0/5/0	699	233	466	102	364																						
ОГСЭ.01	Основы философии	ДЗ	60	12	48	40	8		0	0	0	0	48	0	0	0	0	0	3										
ОГСЭ.02	История	ДЗ	60	12	48	40	8		0	48	0	0	0	0	0	0	0	0											
ОГСЭ.03	Иностранный язык	ДЗ	192	24	168	0	168		32	42	26	34	34	32	42	26	34	34	2										
ОГСЭ.04	Физическая культура	ДЗ	336	168	168	0	168		32	42	26	34	34	32	42	26	34	34	2										
ОГСЭ В.05	Русский язык и культура речи	ДЗ	51	17	34	22	12		0	34	0	0	0	0	34	0	0	0											
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл	1/1/1	198	66	132	82	50																						
ЕН.01	Математика	Э	90	30	60	34	26		60	0	0	0	0	0	0	0	0	0											
ЕН.02	Экологические основы природопользования	ДЗ	54	18	36	22	14		36	0	0	0	0	0	0	0	0	0											
ЕН В.03	Основы финансовой грамотности	3	54	18	36	26	10		0	36	0	0	0	0	0	36	0	0											
П.00	Профессиональный цикл	4/15/11	4539	1213	3326	1344	1932	50																					
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	3/9/4	1997	666	1331	667	644	20																					
ОП.01	Инженерная графика	ДЗ	189	63	126	0	126		63	63	0	0	0	0	0	63	0	0											
ОП.02	Электротехника и электроника	ДЗ	186	62	124	72	52		61	63	0	0	0	0	0	61	0	0											
ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация	ДЗ	54	18	36	24	12		0	36	0	0	0	0	0	0	36	0											
ОП.04	Геология	Э	168	56	112	64	48		112	0	0	0	0	0	0	0	112	0											
ОП.05	Техническая механика	ДЗ	253	84	169	105	64		96	73	0	0	0	0	0	0	6	3											
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности	ДЗ	105	35	70	20	50		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4										
ОП.07	Основы экономики	ДЗ, КР	152	51	101	57	24	20	0	0	65	0	36	0	0	5	0	0	2										
ОП.08	Правовые основы профессиональной деятельности	ДЗ	98	33	65	41	24		0	0	0	65	0	0	0	0	0	4											
ОП.09	Охрана труда	ДЗ	204	68	136	96	40		0	0	65	71	0	0	0	5	4	0											
ОП.10	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ	102	34	68	20	48		0	0	68	0	0	0	0	0	0	0											
ОП В.11	Материаловедение	ДЗ	126	42	84	52	32		32	52	0	0	0	0	0	0	0	0											
ОП В.12	Бурение нефтяных и газовых скважин	ДЗ	126	42	84	44	40		52	0	0	0	0	0	0	0	0	0											
ОП В.13	Основы предпринимательства	ДЗ	78	26	52	26	26		52	0	0	0	0	0	0	0	0	0											
ОП В.14	Экология в профессиональной деятельности	3	54	18	36	26	10		0	36	0	0	0	0	0	0	0	0	2										
ОП В.15	Основы бережливого производства	3	48	16	32	8	24		0	0	0	0	32	0	0	0	0	0											
ОП В.16	Основы эффективного поведения на рынке труда	3	54	18	36	12	24		0	0	0	0	36	0	0	0	0	0	2										

Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час. в неделю)					
	I курс		II курс		III курс
	1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.	5, 6 сем.
	16 нед.	21 нед.	13 нед.	17 нед.	17 нед.
		4	3	5	2
			4	6	5
			5		
		2,5			5
		3	5	2	7
				4	
			3	2	
					5
				2	3
					2
				1	
					3
				5	
				1,5	
				2	
36	38,5	39	42,5	49	

36,0	36	36,0	36
------	----	------	----

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)					Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)									
			Максимальная	самостоятельная учебная работа	Обязательная аудиторная			Всего занятий	I курс	II курс	III курс						
					в т.ч.												
					лекций	лаб. и практ. занятий	курсовых работ (проектов)										
ПМ.00	Профессиональные модули	1/6/7	2542	547	1995	677	1288	30									
ПМ.01	Проведение технологических процессов разработки и эксплуатации нефтяных и газовых месторождений	0/2/4	1086	271	815	347	438										
МДК.01.01	Разработка нефтяных и газовых месторождений	-,-,Э,-	376	125	251	163	88										
МДК.01.02	Эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	-,-,Э КП	342	113	229	143	56	30	0	0	51	93	85				
МДК.01.03	ГИС	-,-,Э,-,-	98	33	65	41	24		0	0	65	0	0				
УП.01	Учебная практика	ДЗ	90	0	90	0	90		0	90	0	0	0				
ПП.01	Производственная практика (по профилю специальности)	ДЗ*	180	0	180	0	180		0	0	0	0	180				
ПМ.02	Эксплуатация нефтегазопромыслового оборудования	0/3/1	890	177	713	205	508										
МДК.02.01	Эксплуатация нефтегазопромыслового оборудования	-,-,-,Э	428	143	285	161	124		0	63	62	41	119				
МДК.02.02	Сбор и подготовка скважинной продукции	-,-,ДЗ,-	102	34	68	44	24		0	0	0	68	0				
УП.02	Учебная практика	ДЗ	180	0	180	0	180		0	0	108	72	0				
ПП.02	Производственная практика (по профилю специальности)	ДЗ*	180	0	180	0	180		0	0	0	0	180				
ПМ.03	Организация деятельности коллектива исполнителей	1/0/1	312	56	256	64	192										
МДК.03.01	Основы организации и планирования производственных работ на нефтяных и газовых месторождениях	-	120	40	80	50	30		0	0	0	34	46				
МДК В.03.02	Психология в профессиональной деятельности	-	48	16	32	14	18		0	0	0	0	32				
УП.03	Учебная практика	3	36	0	36	0	36		0	0	0	36	0				
ПП.03	Производственная практика (по профилю специальности)	ДЗ*	108	0	108	0	108		0	0	0	0	108				
ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (нефтепродуктоперерабатывающей станции)	0/1/1 кв	254	43	211	61	150										
МДК.04.01	Технология перекачки нефти и нефтепродуктов	Экв	128	43	85	61	24		0	0	0	85	0				
УП.04	Учебная практика	ДЗ	54	0	54	0	54		0	0	0	54	0				
ПП.04	Производственная практика (по профилю специальности)		72	0	72	0	72		0	0	0	72	0				
ПА	Промежуточная аттестация	5/21/12	5436	1512	3924	1528	2346	50	576	846	576	846	1080				
Итого									1 нед.	1 нед.	1 нед.	1 нед.	4 нед.				
Итого													6 нед.				
Итого													6 нед.				
ГИА	Государственная итоговая аттестация								дисциплин и МДК	756	468	612	1530				
	Консультации для обучающихся: по 4 часа на каждого обучающегося в год.								самостоят. работы	288	234	306	306				
									учебной практики	0	90	108	162				
									производ.практики	0	0	0	72				
									преддиплом. практики				144				
									экзаменов	864	1224	810	1152				
									дифф.зачетов	2	3	1	3				
									зачетов	2	6	3	5				
										0	2	0	1				
										4	11	4	9				

Государственная итоговая аттестация	
1. Программа базовой подготовки	
1.1. Дипломный проект	
Выполнение дипломного проекта с 15.05 по 15.06 (всего 4 нед.)	
Защита дипломного проекта с 16.06 по 30.06 (всего 2 нед.)	

576	756	468	612	612
0	0	0	0	0