

УТВЕРЖДЁН
приказом от 06.03.2019г. № 21/1-од
Директор _____ Т.А. Михайленко



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена
государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Самарской области

«Тольяттинский химико-технологический техникум»

по специальности среднего профессионального образования

18.02.06 Химическая технология органических веществ

по программе базовой подготовки

Квалификация: *техник-технолог*

Форма обучения – *очная*

Нормативный срок освоения ППССЗ – 3 года и 10 мес.

на базе *основного общего образования*

Профиль получаемого профессионального
образования – *естественнонаучный*

Начало реализации ППССЗ- 2019г.

Срок окончания ППССЗ- 2023г.

3. План учебного процесса 18.02.06 Химическая технология органических веществ

Индекс	Наименование циклов, предметов, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации							Учебная нагрузка обучающихся (час.)					Распределение обязательной нагрузки (включая обязательную аудиторную нагрузку и все виды практик в составе профессиональных модулей) по курсам и семестрам (час. в семестр)											
									максимальная	самостоятельная работа	обязательная аудиторная			I курс		II курс		III курс		IV курс					
		всего занятий	в т. ч.		1 сем	2 сем	3 сем	4 сем			5 сем	6 сем	7 сем	8 сем											
			лекций, семинаров	лаб. и практ. занятий, курсовых проектов																					
О.00	Общеобразовательный учебный цикл								2106	702	1404	684	720												
ОУП.00	Общеобразовательные учебные предметы	6- ДЗ, 2-Э							1332	462	870	374	496												
ОУП.01	Русский язык		Э						117	35	82	22	60		34	48									
ОУП.02	Литература		ДЗ						175	58	117	85	32		51	66									
ОУП.03	Иностранный язык		ДЗ						176	59	117	-	117		51	66									
ОУП.04	Математика		Э						355	141	214	114	100		102	112									
ОУП.05	История		ДЗ						175	58	117	77	40		44	73									
ОУП.06	Физическая культура		ДЗ						175	58	117	-	117		51	66									
ОУП.07	Основы безопасности жизнедеятельности		ДЗ						105	35	70	54	16		30	40									
ОУП.08	Астрономия		ДЗ						54	18	36	22	14			36									
	По выбору из обязательных предметных областей	2- ДЗ, 1-Э							677	183	456	314	142												
ОУП.09	Физика		ДЗ						215	65	150	114	36		93	57									

ОУП.10	Химия		Э						288	88	200	134	66		74	126								
ОУП.11	Обществознание		ДЗ						136	30	106	66	40		48	58								
УП.00	Дополнительные учебные предметы по выбору обучающихся	1-ДЗ							97	19	78	30	48											
УП.12	Основы проектной деятельности Основы интеллектуального труда Экология родного края		ДЗ						97	19	78	30	48		34	44								
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл	8-3, 7-ДЗ							904	300	604	127	477											
ОГСЭ.01	Основы философии				ДЗ				60	12	48	48						48						
ОГСЭ.02	История			ДЗ					60	12	48	48				48								
ОГСЭ.03	Иностранный язык				ДЗ		ДЗ	ДЗ	196	24	172		172				20	46	30	32	26	18		
ОГСЭ.04	Физическая культура			3	3	3	3	3	ДЗ	344	172	172		172			34	36	30	42	18	12		
ОГСЭ.05	<i>Введение в профессию: общие компетенции профессионала</i>				3			3		122	42	80	3	77			36	24				20		
ОГСЭ.06	<i>Эффективное поведение на рынке труда</i>							3		34	2	32		32								32		
ОГСЭ.07	<i>Психология общения</i>				ДЗ					88	36	52	28	24					52					
ЕН.00	Математический и общий естественно-научный учебный цикл	1-3, 1-ДЗ, 2-Э							383	139	244	124	120											
ЕН.01	Математика		Э						72	24	48	28	20					48						
ЕН.02	Экологические основы природопользования				3				48	16	32	24	8						32					
ЕН.03	Общая и неорганическая химия		Э						120	40	80	48	32				80							
ЕН.04	<i>Основы информатики и вычислительной техники</i>				ДЗ				143	59	84	24	60					84						
П.00	Профессиональный учебный цикл	1-3, 13-ДЗ, 19-Э							4185	1109	3076	1273	947	70										

ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	1-3 ,4-ДЗ, 9-Э							1800	600	1200	557	613	30								
ОП.01	Инженерная графика				ДЗ				180	60	120		120				40	80				
ОП.02	Электротехника и электроника			Э					120	40	80	64	16				80					
ОП.03	Органическая химия			Э					220	72	148	86	62				48	100				
ОП.04	Аналитическая химия			Э					150	50	100	30	70				100					
ОП.05	Физическая и коллоидная химия			Э					147	49	98	70	28				42	56				
ОП.06	Теоретические основы химической технологии			Э					135	45	90	66	24					90				
ОП.07	Процессы и аппараты						Э		253	83	170	72	68	30					94	76		
ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности							ДЗ	72	24	48	18	30								48	
ОП.09	Основы автоматизации технологических процессов							Э	150	50	100	37	63						76	24		
ОП.10	Основы экономики						Э		87	29	58	50	8					58				
ОП.11	Охрана труда							ДЗ	72	24	48	40	8								48	
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности			Э					102	34	68	20	48				68					
ОП.13	Основы предпринимательства							3	58	22	36		36								36	
ОП.14	Система автоматизации проектных работ							ДЗ	54	18	36	4	32							36		
ПМ.00	Профессиональные модули	9-ДЗ, 5-Э, 5-Э(к)							2385	509	1876	694	314	40								
ПМ.01	Обслуживание и эксплуатация технологического оборудования	2-ДЗ, 1-Э, 1-Э(к)							408	100	308	124	76									
МДК.01.01	Основы технического обслуживания промышленного оборудования							Э	300	100	200	124	76								106	94
УП.01	Учебная практика				ДЗ				36		36						36					

ПП.01	Производственная практика								ДЗ	72		72									72	
	Квалификационный экзамен								Э													
ПМ.02	Ведение технологического процесса с автоматическим регулированием параметров и режимов	2-ДЗ, 1-Э, 1- Э(к)								846	156	690	206	84	40							
МДК.02.01	Управление технологическими процессами производства органических веществ								Э	486	156	330	206	84	40					92	110	128
УП.02	Учебная практика				ДЗ					72		72						72				
ПП.02	Производственная практика								ДЗ	288		288								108	180	
	Квалификационный экзамен								Э													
ПМ.03	Контроль ресурсов и обеспечение качества продукции	2-ДЗ, 1-Э, 1- Э(к)								504	116	388	164	80								
МДК.03.01	Обеспечение качества продукции								Э	360	116	244	164	80				72	98	74		
УП.03	Учебная практика:								ДЗ	72		72								72		
ПП.03	Производственная практика								ДЗ	72		72								72		
	Квалификационный экзамен								Э													
ПМ.04	Планирование и организация работы персонала структурного подразделения	1-ДЗ, 1-Э, 1- Э(к)								222	62	160	94	30								
МДК.04.01	Управление персоналом структурного подразделения								Э	186	62	124	94	30					60	64		
ПП.04	Производственная практика								ДЗ	36		36								36		
	Квалификационный экзамен								Э													
ПМ 05	Выполнение работ по профессии рабочего	2-ДЗ, 1-Э, 1- Э(к)								405	75	330	106	44								

	16081 Оператор технологических установок																						
МДК.05.01	Теоретическая подготовка по профессии рабочего 16081 Оператор технологических установок						Э												102	48			
УП.05	Учебная практика					ДЗ													36				
ПП.05	Производственная практика					ДЗ														144			
	Квалификационный экзамен						Э																
Всего		10/ 30/ 24						7578	2250	5328	2166	2254	70	612	792	576	828	576	864	576	504		
ПДП.00	Преддипломная практика																					4не д	
ГИА	Государственная итоговая аттестация																					6не д	
Государственная итоговая аттестация 1. Программа базовой подготовки 1.1. Дипломный проект Выполнение дипломного проекта с <u>18.05.2023г.</u> по <u>14.06.2023г.</u> (всего 4 недели) Защита дипломного проекта с <u>15.06.2023г.</u> по <u>28.06.2023г.</u> (всего 2 недели)										Всего				612	792	576	756	540	540	468	216		
											дисциплин и МДК			12	13	12	9	9	12	6	5		
											учебной практики						72	72	72	-	-		
											производственные практики /								252	108	252		
											преддипломная практика										144		
											экзаменов			-	3	4	4	1	7	1	4		
											дифф. зачетов			-	9	1	6	2	6	2	4		
зачетов			-	-	1	2	2	1	4	-													