

УТВЕРЖДЁН

приказом директора от 25.02.2021г. № 17/1-од

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

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

«Тольяттинский химико-технологический колледж»

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- 2021г.

срок окончания ППССЗ- 2025г.

1. План учебного процесса для специальности СПО 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)									
		1	2	3	4	5	6	7	8	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		17 нед.	22 нед.	16 нед.	23 нед.		16 нед.	24 нед.	17 нед.	13 нед.							
О.00	Общеобразовательный учебный цикл								2106	702	1404	684	720										
ОУП.00	Общеобразовательные учебные предметы	З-1, ДЗ-7, Э-2							1332	462	870	362	508										
ОУП.01	Русский (родной) язык		Э						113	35	78	18	60		34	44							
ОУП.02	Литература		ДЗ						179	58	121	89	32		51	70							
ОУП.03	Иностранный язык		ДЗ						176	59	117	-	117		51	66							
ОУП.04	Математика		Э						323	121	202	102	100		102	100							
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							
*	Индивидуальный проект		ДЗ						32	20	12		12			12							
	По выбору из обязательных предметных областей	ДЗ-2, Э-1							677	221	456	314	142										

ОУП.09	Физика		ДЗ						235	85	150	114	36		93	57							
ОУП.10	Химия		Э						288	88	200	134	66		74	126							
ОУП.11	Обществознание		ДЗ						154	48	106	66	40		44	36	26						
УП.00	Дополнительные учебные предметы по выбору обучающихся	ДЗ-1							97	19	78	30	48										
УП.12	Основы финансовой грамотности Основы интеллектуального труда История родного края		ДЗ						97	19	78	30	48		34	44							
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл	3-9, ДЗ-7							904	290	614	120	494										
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>							ДЗ		82	21	61	3	58		18		29			14		
ОГСЭ.06	<i>Эффективное поведение на рынке труда</i>						3			34	2	32		32							32		
ОГСЭ.07	<i>Психология общения</i>				ДЗ					68	23	45	21	24				45					
ОГСЭ.08	<i>Социально значимая деятельность</i>	3	3	3	3	3	3	3	3	60	24	36		36		4	4	4	4	4	4	6	6
ЕН.00	Математический и общий естественно-научный учебный цикл	3-1, ДЗ-1, Э-2							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	Основы информатики и вычислительной техники					ДЗ					143	59	84	24	60					84				
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	3-1, ДЗ-4, Э-9										1800	600	1200	586	584	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				54	94				
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	66	34						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	519	1866	684	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	166	680	196	84	40								
МДК.02.01	Управление технологическими процессами производства органических веществ							Э		486	166	320	196	84	40							88	146	86	
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							76	94	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 16081 Оператор технологических установок	2-ДЗ, 1-Э, 1- Э(к)						405	75	330	106	44										
МДК.05.01	Теоретическая подготовка по профессии рабочего 16081 Оператор технологических установок					Э			225	75	150	106	44					102	48			
УП.05	Учебная практика					ДЗ			36		36							36				
ПП.05	Производственная практика					ДЗ			144		144								144			
	Квалификационный экзамен					Э																
Всего								7578	2250	5328	2198	2232	70	612	792	576	828	576	864	612	468	
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>18.05.2025г.</u> по <u>14.06.2025г.</u> (всего 4 недели) Защита дипломного проекта с <u>15.06.2025г.</u> по <u>28.06.2025г.</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	36	72	36	-	
											производственные практики /								252	108	252	
											преддипломная практика										144	
											экзаменов			-	3	4	4	1	7	1	4	
											дифф. зачетов			-	10	1	6	2	6	2	4	
зачетов			-	1	1	2	2	1	5	-												