

УТВЕРЖДАЮ

И.о. директора

Г.А.Михайленко

приказ от 16 марта 2018г. №66/1



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 ППСЗ – 3 года и 10 мес.
на базе основного общего образования

Профиль получаемого профессионального
образования – естественнонаучный

Срок начала подготовки – 2018 год

1 курс	2018 - 2019	ТОВ-108
2 курс	2019 - 2020	ТОВ-208
3 курс	2020 - 2021	ТОВ-308
4 курс	2021 - 2022	ТОВ-408

План учебного процесса 18.02.06 Химическая технология органических веществ

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации ¹	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 17 нед.	2 сем 22 нед.	3 сем 16 нед.	4 сем 23 нед.	5 сем 16 нед.	6 сем 24 нед.	7 сем 16 нед.	8 сем 14 нед.
						лекций, семинаров	лаб. и практ. занятий	курсовых работ (проектов)								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
О.00	Общеобразовательный учебный цикл	1/ 8/ 3	2106	702	1404	702	702									
ОУП.00	Общеобразовательные учебные предметы		1374	422	952	430	522									
ОУП.01	Русский язык	-,Э	117	39	78	18	60		34	44						
ОУП.02	Литература	-,ДЗ	175	58	117	85	32		51	66						
ОУП.03	Иностранный язык	-,ДЗ	175	58	117	-	117		51	66						
ОУП.04	Математика	-,Э	288	96	192	92	100		104	88						
ОУП.05	История	-,ДЗ	284	59	225	185	40		102	123						
ОУП.06	Физическая культура	-,ДЗ	176	59	117	-	117		51	66						
ОУП.07	Основы безопасности жизнедеятельности	-,ДЗ	105	35	70	28	42		32	38						
ОУП.08	Астрономия	-,ДЗ	54	18	36	22	14			36						
	По выбору из обязательных предметных областей		673	260	413	251	162									
ОУП.09	Химия	-,ДЗ	288	96	192	126	66		85	107						
ОУП.10	Информатика	-, ДЗ	150	50	100	40	60		34	66						
ОУД.11	Физика	-,Э	235	114	121	85	36		51	70						

УП.00	Дополнительные учебные предметы по выбору обучающихся		59	20	39	21	18									
УП.12	Технология Психология Проектная деятельность	-3	59	20	39	21	18		17	22						
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл	8/ 8/ 0	954	318	636	149	487									
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, ДЗ	122	42	80	3	77					60			20	
ОГСЭ.06	<i>Эффективное поведение на рынке труда</i>	-3	34	2	32		32								32	
ОГСЭ.07	<i>Русский язык и культура речи</i>	-,ДЗ	88	36	52	28	24					52				
ОГСЭ.08	<i>Основы научно-исследовательской деятельности студентов</i>	3	50	18	32	22	10				32					
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл	1 / 0/ 2	240	80	160	100	60									
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					
П.00	Профессиональный учебный цикл	1 / 13/ 19	4185	1057	3128	1303	927	70								
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	1 / 4/ 9	1800	548	1252	609	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	62	158	96	62				48	110				
ОП.04	Аналитическая химия	Э	150	50	100	30	70				100					
ОП.05	Физическая и коллоидная химия	-,Э	147	39	108	80	28				46	62				
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					104	66		
ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности	ДЗ	72	24	48	18	30								48	

ОП.09	Основы автоматизации технологических процессов	-,Э	150	18	132	69	63						108	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	З	58	22	36		36							36	
ОП.14	Система автоматизации проектных работ	-,ДЗ	54	18	36	4	32						36		
ПМ.00	Профессиональные модули	- / 9/10	2385	509	1876	694	314	40							
ПМ.01	Обслуживание и эксплуатация технологического оборудования	- / 2/1 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
ПМ.02	Ведение технологического процесса с автоматическим регулированием параметров и режимов	- / 2/ 1 Э(к)	876	150	798	206	84	40							
МДК.02.01	Управление технологическими процессами производства органических веществ	-,Э	480	150	330	206	84	40					92	110	128
УП.02	Учебная практика	-,ДЗ	72		72						72				
ПП.02	Производственная практика	ДЗ	288		288									108	180
ПМ.03	Контроль ресурсов и обеспечение качества продукции	- / 2/ 1 Э(к)	438	122	316	164	80								
МДК.03.01	Обеспечение качества продукции	-,Э	366	122	244	164	80				72	108	64		
УП.03	Учебная практика:	ДЗ	72		72								72		
ПП.03	Производственная практика	ДЗ	72		72								72		
ПМ.04	Планирование и организация работы персонала структурного подразделения	- / 1/ 1 Э(к)	222	62	160	94	30								
МДК.04.01	Управление персоналом структурного подразделения	-, Э	186	62	124	94	30					70	54		
ПП.04	Производственная практика	-,ДЗ	36		36								36		

ПМ 05	Выполнение работ по профессии рабочего 16081 Оператор технологических установок	-/ 1/1 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						104	46			
УП.05	Учебная практика	-,ДЗ	72		72								36				
ПП.05	Производственная практика	-,ДЗ	108		108									144			
Всего			11/ 29/ 24	7578	2250	5328	2254	2176	70	612	792	576	828	576	864	576	504
ПДП.00	Преддипломная практика																4не д
ГИА	Государственная итоговая аттестация																6не д
Консультации: 4ч. на одного обучающегося на каждый учебный год										612	792	576	756	504	540	468	252
Государственная итоговая аттестация													72	72	72		
1. Программа базовой подготовки															252	108	252
1.1. Дипломный проект																	144
Выполнение дипломного проекта с <u>18.05.2022г.</u> по <u>14.06.2022г.</u> (всего 4 недели)																	
Защита дипломного проекта с <u>15.06.2022г.</u> по <u>28.06.2022г.</u> (всего 2 недели)											3	4	4	1	7	1	4
											8	1	5	2	6	2	5
											1	2	3	1	1	3	