



УТВЕРЖДАЮ
Директор ГБПОУ «ЧХТТ»
Е.В. Первухина
«10» июня 2019 г.

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих

ГБПОУ «Чапавский химико-технологический техникум»

по профессии среднего профессионального образования

15.01.20 Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике

по программе базовой подготовки

Квалификация: **Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике**

Форма обучения – **очно-заочная**

Срок получения СПО по ППКРС – **1 год 10 месяцев**

на базе **среднего общего образования**

Профиль получаемого профессионального образования – **технический**

Срок начала подготовки

1 курс	2019-2020 уч.г.	13-4
2 курс	2020-2021 уч.г.	23-4

1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)
основной образовательной программы среднего профессионального образования
по программе подготовки квалифицированных рабочих, служащих
по профессии

15.01.20 Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Самостоятельное изучение учебного материала	Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего (по курсам)
1	2	3	5	6	7	8
I курс	36	4	1		11	52
II курс	39	4	1	1	2	47
Всего	75	8	2	1	13	99

2. План учебного процесса по ППКРС

	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			I курс		II курс	
					всего занятий	в т. ч.		1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.
						теоретическое обучение	лаб. и практ. занятия	13 нед. 102	23 нед. 160	17 нед. 102	22 нед. 140
ОП.00	Общепрофессиональный учебный цикл	-/8/2	540	288	252	94	158				
ОП.01	Основы черчения	–,ДЗ	96	52	44	4	40	22	22		
ОП.02	Основы электротехники и микроэлектроники	Э	52	28	24	12	12		24		
ОП.03	Основы технической механики	ДЗ	52	30	22	12	10	22			
ОП.04	Допуски и технические измерения	,ДЗ	52	30	22	12	10	22			
ОП.05	Основы материаловедения	ДЗ	68	38	30	20	10	30			
ОП.06	Основы автоматизации производства	Э	60	32	28	18	10		28		
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ	48	26	22	16	6		22		
ОП.08	Общие компетенции профессионала	ДЗ	64	34	30	-	30		30		
ОП.09	Рынок труда и профессиональная карьера	ДЗ	26	10	16	-	16		16		
ОП.10	Основы предпринимательства	ДЗ	22	8	14	-	14		14		
П.00	Профессиональный учебный цикл	- /9 /4				112					
ПМ.00	Профессиональные модули	- / 9 / 4	460	236	224	134	90				
ПМ.01	Выполнение слесарных и слесарно-сборочных работ	Эк(4с.)	136	70	66	42	24				

<p>Консультации на учебную группу 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год</p> <p>Государственная итоговая аттестация</p> <p>1. Программа базовой подготовки</p> <p>1.1. Выпускная квалификационная работа (выпускная практическая квалификационная работа)</p> <p>Защита выпускной квалификационной работы с 21.06 по 28.06 (всего 1 нед.)</p>	Всего	дисциплин и МДК	102	160	102	140
		учебной практики			180	36
		производств. практики			162	306
		экзаменов (в т. ч. экзаменов (квалификационных))		2		4
		дифф. зачетов	3	5	2	8
		зачетов	1	1	1	