



ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ
«АСТРАХАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОЛЛЕДЖ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»
(ГБПОУ АО «АГКПТ»)



УТВЕРЖДАЮ

Директор ГБПОУ АО «АГКПТ»

А.Б. Выборнов

« 25 » апреля 2022

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе профессиональной подготовки по профессии

18559	Слесарь-ремонтник
на базе	коррекционных школ и интернатов
квалификация базовой подготовки	Слесарь-ремонтник
форма обучения	очная
нормативный срок обучения	1г 10м
год начала подготовки по УП	2022

Пояснения к учебному плану

Настоящий учебный план Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Астраханской области «Астраханский государственный колледж профессиональных технологий» разработан для обучения выпускников коррекционных школ и интернатов по программе профессиональной подготовки по профессии 18559 Слесарь-ремонтник.

Форма обучения очная.

Срок обучения – 1 год 10 месяцев.

График учебного процесса предусматривает начало учебного года 1 сентября, окончание 30 июня. Учебный год состоит из двух семестров, каждый из которых заканчивается предусмотренной учебным планом формой контроля знаний. Продолжительность учебной недели – шестидневная, общая нагрузка в неделю - 24 часа (по 4 часа в день). Для всех видов занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 мин. В процессе обучения успеваемость обучающихся (знания и умения) определяется оценками "отлично", "хорошо", "удовлетворительно", "неудовлетворительно", "зачтено" и "незачтено".

Практика является обязательным разделом образовательной программы по профессии 18559 Слесарь-ремонтник, адаптированной для лиц с ограниченными возможностями здоровья. Предусматриваются следующие виды практик: учебная и производственная. Учебная и производственная практика проводятся в целях освоения обучающимися трудовых функций, соответствующих видам деятельности. Учебная практика реализуется рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей. Учебная практика проводится в специально оборудованных мастерских, оснащённых необходимым оборудованием и инструментами. Форма проведения практики определяется с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья обучающихся. Количество часов учебной практики в день – 4 часа. При необходимости для прохождения практики создаются специальные рабочие места с учетом нарушенных функций и ограничений их жизнедеятельности в соответствии с требованиями, утвержденными приказом Министерства труда России от 19 ноября 2013 года № 685н. Руководство производственной практикой осуществляет мастер производственного обучения, в руководстве производственной практикой участвуют также представители организаций. При определении мест прохождения производственной практики учитываются рекомендации, данные по результатам медико-социальной экспертизы, относительно рекомендованных условий и видов труда. По окончании практики обучающиеся, представляют свои отчетные документы, дневник производственной практики с производственной характеристикой.

Профессиональное обучение завершается итоговой аттестацией в форме квалификационного экзамена.

Квалификационный экзамен проводится, для определения соответствия полученных знаний, умений и навыков программе профессионального обучения и установления на этой основе лицам, прошедшим профессиональное обучение, квалификационных разрядов (2-3разряд). Квалификационный экзамен включает в себя практическую квалификационную работу и проверку теоретических знаний в пределах квалификационных требований, указанных в квалификационных справочниках, и (или) профессиональных стандартов по соответствующим профессиям рабочих. К проведению квалификационного экзамена привлекаются представители работодателей, их объединений.

3. План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации			Учебная нагрузка обучающихся			Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)							
		Экзамен	Зачет	Дифференцированный зачет	обязательная аудиторная			1 курс		2 курс					
					всего занятий	в том. числе		1 семестр	2 семестр	3 семестр	4 семестр				
						лекций	лаб.и прак. Занятий	17 недель	19 недель	17 недель	16 недель				
1	2	3	4	5	7	8	9	10	11						
ЦСА.00	Цикл социальной адаптации				414	150	264								
ЦСА.01	Основы правоведения			2	38	30	8		38						
ЦСА.02	Эффективное поведение на рынке труда			3	34	20	14			34					
ЦСА.03	Этика и психология общения		2		38	20	18		38						
ЦСА.04	История родного края			3	34	28	6			34					
ЦСА.05	Основы безопасности жизнедеятельности			1	34	22	12	34							
ЦСА.06	Физическая культура		1,2,3	4	138	0	138	34	38	34	32				
ЦСА.07	Основы компьютерной грамотности			4	66	20	46			34	32				
ЦСА.08	Культура речи				32	10	22				32				
ОП.00	Общепрофессиональный цикл				210	100	110								
ОП.01	Основы материаловедения			1	34	20	14	34							
ОП.02	Основы электротехники			2	38	20	18		38						
ОП.03	Основы технического черчения			1	34	8	26	34							
ОП.04	Основы технических измерений			2	38	10	28		38						
ОП.05	Охрана труда			1	34	18	16	34							
ОП.06	Экономика отрасли и предприятия			4	32	26	6				32				
П.00	Профессиональный цикл				1392	260	1132								
П.01	Слесарная обработка деталей, изготовление, сборка и ремонт приспособлений, режущего и измерительного инструмента			3	178	102	76	68	76	34					
П.02	Сборка, регулировка и испытание сборочных единиц, узлов и механизмов машин.	Э (к)		3	106	58	48	34	38	34					
П.03	Техническое обслуживание и ремонт узлов и механизмов оборудования, агрегатов и машин				196	100	96			68	128				
УП	Учебная практика		1	2,3,4	552		552	136	152	136	128				
ПП	Производственная практика			2,4	360		360		180		180				
	Всего				2016	510	1506	408	636	408	564				
Итоговая аттестация: квалификационный экзамен		Всего			дисциплин				272	304	272	256			
					учебной практики				136		152		136	128	
					производственной практики								180		180
					экзаменов										1
					дифференцированных зачетов				4			4	5	5	5
					1			1	1	1	1				