

Согласовано:
Управление сельского
хозяйства
Шарлыкского района
Оренбургской области



УТВЕРЖДАЮ
Директор ГАПОУ ЦТТ
с. Шарлык
А. П. Головкин
« 14 » _____ 2018 год



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования

Государственное автономное профессиональное учреждение
«Шарлыкский технический техникум» с. Шарлык Оренбургской области

наименование образовательного учреждения

по профессии среднего профессионального образования

23.01.03

Автомеханик группа № 45

Квалификация: - слесарь по ремонту автомобилей,
- оператор авто заправочных станций,
- водитель автомобиля

Форма обучения -
очная

Нормативный срок обучения - 2
года и 10 месяцев

на базе основного общего образования

1. Пояснительная записка

Настоящий учебный план основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования образовательного учреждения среднего профессионального образования «Шарлыкский технический техникум» с. Шарлык Оренбургской области разработан на основе:

Федерального государственного образовательного стандарта по профессии среднего профессионального образования (далее – СПО), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 709 от 2 августа 2013 года, зарегистрированного Министерством юстиции (регистрационный номер № 29550_ от 20 августа 2013 г.) 23.01.03 Автомеханик__и на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования, реализуемого в пределах ОПОП с учетом профиля получаемого профессионального образования.

Устава образовательного учреждения.

Письмом Министерства образования и науки РФ от 29.05.07 г. № 03-1180 «Рекомендации по реализации образовательной программы среднего (полного) общего образования в образовательных учреждениях начального профессионального и среднего профессионального образования в соответствии с федеральным базисным учебным планом и примерными учебными планами, для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования» с приложениями 1 и 2;

Санитарно-эпидемиологических требований СанПиН 2.4.3.1186-03 к организации учебно-производственного процесса в образовательных учреждениях среднего профессионального образования утв. главным государственным санитарным врачом РФ 26 января 2003 г.

1.2. Организация учебного процесса и режим занятий.

Образовательный процесс в техникуме организован в соответствии с «Типовым положением об образовательном учреждении среднего профессионального образования (среднем специальном учебном заведении)», нормативными документами Министерства образования Оренбургской области, локальными актами техникума.

Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению основной профессиональной образовательной программы. Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки при очной форме обучения составляет 36 часов в неделю. При проведении производственной практики в условиях предприятий продолжительность рабочей недели составляет не более 36 часов.

Каждый учебный год начинается 1 сентября и делится на 2 семестра.

На промежуточную аттестацию предусмотрено 4 недели в течение всего обучения в техникуме. Продолжительность первого семестра составляет 17 недель, второго семестра, как правило, 23 недели.

Предусматривается шестидневная учебная неделя. Продолжительность теоретических учебных занятий составляет 45 минут (1 академический час).

Продолжительность практических, семинарских, лабораторных занятий один или два академических часа. Продолжительность практических занятий по междисциплинарным курсам, где изучаются конструкции узлов автомобилей и их техническое обслуживание – 4 или 6 академических часов. Продолжительность занятий учебной практики – 6 академических часов.

Занятия по индивидуальному вождению автомобиля проводятся во внеучебное время индивидуально с каждым учащимся. Продолжительность урока практического вождения автомобиля 1 академический час.

На каждый семестр составляется общее расписание учебных занятий и из него выделяются расписания на каждую группу в соответствии с действующими

нормативами по продолжительности учебных занятий и учебной недели.

Расписание занятий составляется в соответствии с утвержденными учебными планами, рекомендациями по его составлению, оно не содержит занятий, не предусмотренных учебными планами. Сохраняется непрерывность учебного процесса в течение учебного дня и, в основном, равномерное распределение учебной работы в течение учебной недели, в нем нет двух пар одной и той же дисциплины в день. Расписание в течение семестра стабильно выполняется, изменения вносятся в связи с болезнью или отсутствием преподавателя по каким-либо уважительным причинам с разрешением заместителя директора по учебно-производственной работе.

1.3. Общеобразовательный цикл.

Общеобразовательный цикл основной профессиональной образовательной программы формируется в соответствии с Письмом Министерства образования и науки РФ от 29.05.07 г. № 03-1180 «Рекомендации по реализации образовательной программы среднего (полного) общего образования в образовательных учреждениях начального профессионального и среднего профессионального образования в соответствии с федеральным базисным учебным планом и примерными учебными планами, для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования» с приложениями 1 и 2; Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 20.08.08 г. № 241 «О внесении изменений в федеральный базисный учебный план и примерные учебные планы для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования, утвержденные приказом Министерства образования Российской Федерации от 9 марта 2004 г. № 1312 «Об утверждении федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования»; Разъяснений по реализации ФГОС среднего (полного) общего образования (профильное обучение) в пределах основных профессиональных образовательных программ начального

профессионального или среднего профессионального образования, формируемых на основе ФГОС НПО/СПО (протокол № 1 от 03.02.11 г. НМС Центра начального, среднего, высшего и дополнительного профессионального образования ФГУ «ФИРО»).

По решению методической комиссии увеличено время на освоение учебных дисциплин:

ОДБ.14 Математика – на 26 часов

ОДБ.15 Информатика и ИКТ – на 24 часа

ОДП.16 Физика – на 38 часов.

Всего на освоение общеобразовательных дисциплин – 1744 часов.

В целях повышения качества подготовки обучающихся по профессии, в соответствии с требованиями работодателей остаток 308 часов (2052 – 1744), согласно рекомендаций, распределён на основную профессиональную программу следующим образом:

- 155 часов на углубленное изучение общепрофессионального цикла, а именно на ОП.03 Материаловедение, ОП.01 Электротехника, ОП.04 Безопасность жизнедеятельности.

Необходимость такого распределения объясняется формированием у учащихся основополагающих профессиональных знаний и умений для успешного освоения профессиональных модулей, изучения которых формируется на этом;

- 153 часа на изучение междисциплинарных курсов: МДК.01.02. Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей, МДК.02.01. Теоретическая подготовка водителей автомобилей категорий «В» и «С».

1.4. Формирование вариативной части ОПОП.

В целях повышения уровня профессиональной подготовленности обучающихся вариативная часть стандарта в объёме 144 часа распределена следующим образом:

На углубленное изучение тем **ПМ.01: Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта** - в количестве 41 час.

На углубленное изучение тем **ПМ.02 Транспортировка грузов и перевозка пассажиров** – в количестве 65 часов.

На углубленное изучение тем **ПМ.03 Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами** – в количестве 38 часов.

1.5 Порядок аттестации обучающихся.

В плане учебного процесса отражаются следующие формы контроля знаний учащихся: зачеты (З), дифференцированные зачеты (ДЗ), экзамены (Э). Промежуточная аттестация в форме, зачета или дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующего модуля или дисциплины. Количество экзаменов в год в процессе промежуточной аттестации не превышает 5, а количество зачетов и дифференцированных зачетов - 10 (в данное количество не входят зачеты по физкультуре). С целью контроля и оценки результатов подготовки и учета индивидуальных образовательных достижений учащихся применяются следующие виды контроля: входной контроль, текущий контроль, рубежный контроль, итоговый контроль.

Правила и порядок проведения всех видов контроля определяется Положением о текущем контроле знаний и промежуточной аттестации учащихся. Входной контроль служит для определения способностей и его готовности к восприятию и освоению учебного материала дисциплины. Он предваряет обучение и проводится в форме устного и письменного опроса или тестирования.

Текущий контроль успеваемости предназначен для проверки хода и качества усвоения материала, стимулирования учебной работы учащихся и совершенствования методики проведения занятий. Он проводится в ходе всех видов занятий в форме, избранной преподавателем, а так же при выполнении индивидуальных домашних заданий или в режиме тренировочного тестирования с обязательным выставлением оценок в журнале учета учебных занятий. В конце семестра по совокупности оценок по дисциплине учебного плана выставляется итоговая оценка.

Рубежный (внутрисеместровый) контроль уровней обученности учащихся базируется на модульном принципе организации обучения по разделам учебной дисциплины. Формой рубежного контроля может быть контрольная работа или зачет.

Объем времени, отведенный на консультации используется на индивидуальные и групповые дополнительные занятия и консультации.

Консультации являются одной из форм руководства самостоятельной работы учащихся и оказания им помощи в освоении учебного материала. Консультации проводятся регулярно в часы самостоятельной работы и носят в основном индивидуальный характер. Каждому преподавателю определяется конкретное время для проведения консультаций. При необходимости, в том числе перед проведением семинаров, экзаменов, зачетов могут проводиться групповые консультации.

Практика имеет целью комплексное освоение студентами всех видов профессиональной деятельности, формирование общих и профессиональных компетенций, а также приобретение необходимых умений и опыта практической работы студентами по специальности.

Для освоения учащимися видов профессиональной деятельности, формированию общих и профессиональных компетенций, а так же приобретения необходимых умений и опыта практической работы по специальности проводятся практики, которые подразделяются на учебную и производственную.

Содержание практик определяется требованиями к результатам обучения в соответствии с ФГОС СПО, рабочими программами практик.

Учебная практика направлена на формирование у учащихся практических профессиональных умений, приобретение первоначального практического опыта по основным видам профессиональной деятельности по специальности.

Производственная практика проводится в целях формирования у учащихся общих и профессиональных компетенций, приобретение практического опыта по каждому из видов профессиональной деятельности, предусмотренных ФГОС СПО по профессии. Учебная и производственные практики проводятся в ходе освоения профессиональных модулей. При этом на эти виды практик выделяется 19 недель.

Итоговая аттестация проводится на завершающем этапе обучения с целью проверки и оценки подготовленности выпускников, соответствия их подготовки требованиям Федерального государственного образовательного стандарта; решения вопроса о присвоении выпускникам определённых стандартами квалификаций и выдаче им дипломов государственного образца о среднем профессиональном образовании.

Государственная итоговая аттестация включает подготовку и защиту письменной квалификационной работы .

Государственная итоговая аттестация по специальности водитель АТС проводится в форме теоретического и практического экзаменов ГИБДД.

2. Сводные данные по бюджету времени

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика		Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего
			по профилю специальности	преддипломная				
1	37	3	–	–	1	–	11	52
2	31	3	5	–	2	–	11	52
3	9	4	4	–	1	1	2	21
Всего	77	10	9		4	1	24	125

2.1 План учебного процесса (основная профессиональная образовательная программа СПО),

индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час)				1 курс		2 курс		3 курс	
			Максимальная	Самостоятельная работа	Обязательная аудиторная		1 сем 17 нед	2 сем 20 нед	3 сем 17 нед	4 сем 20 нед	5 сем 17 нед	6 сем 2 нед
					Всего занятий	В том числе						
						Практические и лабораторные						
00.00	Общеобразовательный цикл	5/9/3	2615	872	1744	689	442	520	432	350		
	Базовые	2/8/1	1699	566	1133	415	261	341	279	252		
ОДБ. 01	Русский язык	ДЗ,ДЗ,-,Э	117	39	78	16	17	25	17	19		
ОДБ. 02	Литература	-,3,-,ДЗ	292	97	195	38	57	80	34	24		
ОДБ. 03	Иностранный язык	-,3,-,ДЗ	234	78	156	56	51	72	22	11		
ОДБ. 04	История	-,,-,ДЗ	176	59	117	22	17	24	34	42		
ОДБ. 05	Обществознание	-,3,-,ДЗ	234	78	156	32	51	60	34	11		
ОДБ. 06	Химия	-,,-,ДЗ	117	39	78	34	17	20	17	24		
ОДБ.07	Биология	ДЗ	117	39	78	16	-	-	53	25		
ОДБ. 12	Физическая культура	-,3,-,ДЗ	256	85	171	165	51	60	34	26		
ОДБ.13	ОБЖ	-,ДЗ	105	35	70	26	-	-	34	36		
ОДБ.14	Астрономия	ДЗ	51	17	34	10	-	-	--	34		
	Профильные	3/1/2	916	305	611	274	181	179	153	98		
ОДП. 14	Математика	-,ДЗ,ДЗ,Э	481	160	321	100	86	88	85	62		
ОДП. 15	Информатика и ИКТ	-,ДЗ,-,ДЗ	171	57	114	84	34	40	17	23		

ОДП.16	Физика	-,ДЗ,-,Э	264	88	176	90	61	51	51	13		
Обязательная часть циклов ОПОП												
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	2/2/1	484	161	323	153	68	138	32	85		
ОП.01	Электротехника	ДЗ,ДЗ	135	45	90	45	34	56	-	-		
ОП.02	Охрана труда	-,3	75	25	50	14	-	-	-	50		
ОП.03	Материаловедение	ДЗ,Э	174	58	116	76	34	82	-	-		
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности	-,ДЗ	100	33	67	18	-	-	32	35		
П.00	Профессиональный цикл	3/10/5										
ПМ.00	Профессиональные модули	3/9/5	2402	333	2069	396	102	170	148	357	572	720
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта	э	1179	197	982	243	85	150	119	203	425	-
МДК.01.01	Слесарное дело и технические измерения	-,3	107	36	71	48	51	20	-	-	-	-
МДК.01.02	Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей	-,,-,Э	484	161	323	195	34	22	65	95	107	-
УП.01	Учебная практика	3,ДЗ	360		360		-	108	54	108	90	-
ПП.01	Производственная практика	ДЗ	228		228		-	-	-		228	-
ПМ.02	Транспортировка грузов и перевозка пассажиров	э	729	87	642	102	17	20	29	154	147	275
МДК.02.	Теоретическая	-,,-,,-,Э					17	20	29	24	84	-

01	подготовка водителей автомобилей категорий «В» и «С»		261	87	174	102								
УП.02	Учебная практика	ДЗ	228		228			-	-	-	130	63	35	
ПП.02	Производственная практика	ДЗ	240		240			-	-	-	-		240	
ПМ.03	Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами	Э	494	49	445	51							445	
МДК.03.01	Оборудование и эксплуатация заправочных станций	З	68	23	45	24							45	
МДК.03.02	Организация транспортировки, приёма, хранения и отпуска нефтепродуктов	ДЗ	78	26	52	27							52	
УП.03	Учебная практика	ДЗ	180		180								180	
ПП.03	Производственная практика	ДЗ	168		168								168	
ФК. 00	Физическая культура	ДЗ	80	40	40	40						40		
	ВСЕГО		5501	1405	4136	1278								
Консультации на одну учебную группу по 100 часов в год							ВСЕГО	Дисциплин И МДК	612	720	612	504	324	
Государственная (итоговая) аттестация 1.1 Защита письменной экзаменационной работы								Учебной практики	-	108		108	144	

	Производственной практики / преддипломной	-			180	144	
	экзаменов		1		5	3	
	Дифференцированных зачетов		1	1	12	7	
	Зачетов	1	7		0	2	