

**УТВЕРЖДАЮ**
Директор ГБПОУ КО
«Ермолинский техникум»
К.Н.Лаптева
Приказ № 45/1 «01» сентября 2022 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Калужской области «Ермолинский техникум»
наименование образовательного учреждения
образовательной программы среднего профессионального образования
по профессии
23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей
код и наименование профессии СПО

Квалификация: Слесарь по ремонту автомобилей, водитель
автомобиля
Форма обучения – очная
Срок получения СПО по ППКРС – 2 года и 10 мес.
на базе основного общего образования
Профиль получаемого профессионального
образования – технический

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

1.1. Нормативная база реализации ООП СПО.

Настоящий учебный план основной образовательной программы среднего профессионального образования (далее - ООП) разработан в соответствии с примерной ООП, федеральным государственным образовательным стандартом по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 09 декабря 2016 года № 1581, зарегистрированным Министерством юстиции 20 декабря 2016 года №44800, и на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утвержденного приказом Минобрнауки России от 17 мая 2012 г. №413, реализуемого в пределах ООП с учетом профиля получаемого профессионального образования.

Профессия 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей относится к укрупненной группе профессий 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта.

1.2. Организация учебного процесса и режим занятий.

□ Начало занятий - 1 сентября.

□ Общий объем учебной нагрузки обучающихся составляет 36 часов в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной работы по освоению ООП по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей.

□ Продолжительность учебной недели — пятидневная. Продолжительность учебного занятия - 45 минут. Занятия проводятся парами.

□ В общепрофессиональном и профессиональном циклах ООП выделен объем работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем по видам учебных занятий (урок, практическое/лабораторное занятие, консультация, лекция, семинар), практики (в профессиональном цикле) обучающихся.

□ На проведение учебных занятий и практик при освоении учебных циклов образовательной программы в очной форме обучения выделено 91 процент от объема учебных циклов образовательной программы, предусмотренного федеральным государственным образовательным стандартом по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей. В учебные циклы включена промежуточная аттестация обучающихся (5 недель), которая осуществляется в рамках освоения указанных циклов в соответствии с разработанными образовательной организацией фондами оценочных средств, позволяющими оценить достижения запланированных по отдельным дисциплинам, модулям и практикам результатов обучения.

□ Освоение общепрофессионального цикла образовательной программы в очной форме обучения предусматривает освоение дисциплины "Физическая культура" в объеме 40 академических часов и дисциплины "Безопасность жизнедеятельности" в объеме 36 академических часов, из них на освоение основ военной службы (для юношей) - 70 процентов от общего объема времени, отведенного на указанную дисциплину. Для обучающихся лиц с ограниченными возможностями здоровья установлен особый порядок освоения дисциплины "Физическая культура" с учетом состояния их

здоровья. Для подгрупп девушек возможно использование части учебного времени дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» (36 часов), отведённого на изучение основ военной службы, на освоение основ медицинских знаний.

□ Профессиональный цикл включает профессиональные модули, которые сформированы в соответствии с основными видами деятельности, предусмотренными федеральным государственным образовательным стандартом по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей.

□ В профессиональный цикл образовательной программы входят следующие виды практик: учебная практика и производственная практика. Учебная практика и производственная практика проводятся при освоении студентами профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализуются концентрированно и рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей. Часть профессионального цикла образовательной программы, выделяемого на проведение практик, определено в объеме 43 процентов от профессионального цикла образовательной программы. Учебная практика в объеме 432 часа (12 недель) проводится рассредоточено на 1-м, 2-м и 3-м курсах. Производственная практика в объеме 360 часов (10 недель) проводится концентрированно на 3-м курсе.

□ Общая продолжительность каникул составляет: 11 недель в учебном году на 1-м и 2-м курсах, 2 недели на 3-м курсе, в том числе 2 недели в зимний период.

1.3. Общеобразовательный цикл.

Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования реализуется в пределах ООП с учетом профиля получаемого профессионального образования. Изучение учебных предметов общеобразовательного цикла реализуется рассредоточено одновременно с освоением общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей в течение 1 и 2 и 3 курсов. Объем часов, отведенный на теоретическое обучение (2052 часа), распределен следующим образом:

- на изучение общих предметов – 1324 часов;
- на изучение предметов по выбору - 560 часов;
- на изучение дополнительных предметов – 168 часов.

На 1 курсе студенты выполняют индивидуальный проект по выбранному ими предмету.

1.4. Формирование вариативной части ООП.

Вариативная часть в объеме 1132 часа, 47 процентов от образовательной программы, направлена на углубление и расширение содержания общепрофессиональных дисциплин (112 часов), профессиональных модулей (840 часов), а так же на проведение промежуточной аттестации и ГИА(180 часов).

Введены общепрофессиональные учебные дисциплины:

- «Иностранный язык в профессиональной деятельности» в объеме 36 часов, -
- «Техническое черчение» в объеме 34 часов.

Увеличено количество часов на дисциплины:

- «Электротехника» в объеме 12 часов, - «Охрана труда» в объеме 10 часов,
- «Материаловедение» в объеме 20 часов.

1.5. Порядок аттестации обучающихся.

Промежуточная аттестация обучающихся реализуется в рамках освоения соответствующих учебных циклов и проводится в следующих формах: зачет, дифференцированный зачет, экзамен. Зачет (дифференцированный зачет) проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующих учебных предметов, учебных дисциплин или МДК. Экзамен проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. На промежуточную аттестацию отводится 5 недель: 2 недели на 2-м курсе, 3 недели на 3-м курсе. Демонстрационный экзамен по профессиональному модулю проводится по окончании учебной и (или) производственной практики.

Государственная итоговая аттестация проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы в виде демонстрационного экзамена.

2. СВОДНЫЕ ДАННЫЕ ПО БЮДЖЕТУ ВРЕМЕНИ (В НЕДЕЛЯХ ДЛЯ ПРОФЕССИИ)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика	Промежуточная аттестация	Государственная (итоговая) аттестация	Каникулы	Всего (по курсам)
1	2	3	4	5	6	7	8
I курс	39	2	-	-	-	11	52
II курс	36	3	-	2	-	11	52
III курс	19	7	10	3	2	2	43
Всего	94	12	10	5	2	24	147

4. План учебного процесса

23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей

Квалификация: слесарь по ремонту автомобилей, водитель автомобиля

Учебный план 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Объём образовательной программы в академических часах					Распределение обязательной аудиторной нагрузки по курсам и семестрам						использование вариативной части
			Всего	Работа обучающихся во взаимодействии с преподавателем			Самостоятельная работа	I курс		II курс		III курс		
				Занятия по дисциплинам и МДК		Практики		1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.	
				Всего по дисциплинам / МДК	в т.ч. лабораторные и									
0н п/ат	0н п/ат	0н п/ат	2н п/ат	1н п/ат	2н п/ат	0н п/ат	2н п/ат	1н п/ат	2н п/ат	0н п/ат	2н п/ат			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
O.00	Общеобразовательный учебный цикл	2з/14дз/3э	2052	2052	912	0	0	546	756	432	318	0	0	
	<i>Общие</i>		1155	1155	550	0	0	323	384	240	208	0	0	
ОУП.01	Русский язык (баз)	-/-/Э/-/-	114	114	100			34	24	16	40			
ОУП.02	Литература (баз)	-/-/ДЗ/-/-	171	171				51	48	32	40			
ОУП.03	Иностранный язык (баз)	-/-/ДЗ/-/-	171	171	169			51	48	32	40			

ОУП.04	Математика: алгебра и начала математического анализа; геометрия (проф)	-/-/Э/-/-	285	285	6 4			85	72	80	48			
ОУП.05	История (баз)	-/-/ДЗ/-/-	171	171	34			51	48	32	40			
ОУП.06	Физическая культура (баз)	З/З/ДЗ/-/- /-	171	171	167			51	72	48				
ОУП.07	ОБЖ (баз)	-/ДЗ/-/-/-	72	72	16				72					
	По выбору из обязательных предметных областей		717	717	254	0	0	223	192	192	110	0	0	0
ОУП.08	Информатика (проф)	-/-/ДЗ/-/-	108	108	106			52	24	32				
ОУП.09	Физика (проф)	-/-/Э/-/-	144	144	36			34	48	32	30			
ОУП.10	Химия (баз)	-/-/ДЗ/-/-	114	114	28			34	48	32				
ОУП.11	Обществознание (вкл.экономику и право) (баз)	-/-/ДЗ/-/-	171	171	38			51	48	32	40			
ОУП.12	Биология (баз)	ДЗ/-/-/-/-	36	36	10			36						
ОУП.13	Экология (баз)	-/-/ДЗ/-/-	36	36	8					16	20			
ОУП.14	Астрономия (баз)	-/-/ДЗ/-/-	36	36	10					16	20			
ОУП.15	География (баз)	-/-/ДЗ/-/-	72	72	18			16	24	32				
	Дополнительные		180	180	108	0	0	0	180	0	0	0	0	0
ДУП.16(1)	Черчение	-/ДЗ/-/-/-	90	90	60									
ДУП.16(2)	Культурология				20									
ДУП.17(1)	Культура делового общения	-/ДЗ/-/-/-	90	90	20									
ДУП.17(2)	Технология				8									
Индивидуальный проект														
ОП.00	Общепрофессиональный учебный цикл	2з/6дз/1э	318	318	204	0	0	34	0	0	56	146	82	138
ОП.01	Электротехника	-/-/-/-/ДЗ	36	36	22							18	18	
ОП.02	Охрана труда	-/-/-/ДЗ/-	36	36	20							36		
ОП.03	Материаловедение	ДЗ/-/-/-/-	34	34	18			34						
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности	-/-/-/ДЗ/-	36	36	6							36		
	Учебные сборы*		36	36	36						36			

ОП.05	Физическая культура	-/-/ /3/3/ДЗ	56	56	52						20	18	18	
	Вариативная часть													
ОП.06	Иностранный язык в профессиональной деятельности	-/-/-/-/ДЗ	36	36	34							18	18	
ОП.07	Основы предпринимательства и бизнес-планирование	-/-/-/-/Э	48	48	16							20	28	
П.00	Профессиональный учебный цикл	0з/7дз/4э	1806	618	303	1188	0	32	108	180	418	430	638	834
ПМ.01	Техническое состояние систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобиля	0з/2дз/1э	634	166	84	468	0	0	0	180	418	36	0	
МДК.01.01	Устройство автомобилей	-/-/-/Э/-	102	102	52					64	20	18		
МДК.01.02	Техническая диагностика автомобилей		64	64	32					32	14	18		
УП.01	Учебная практика	-/-/ДЗ/-/-	144			144				84	60			
ПП.01	Производственная практика	-/-/-/ДЗ/-/-	324			324					324			
ПМ.02	Техническое обслуживание автотранспорта	0з/2дз/2э	692	260	123	432	0	0	0	0	0	306	386	
МДК.02.01	Техническое обслуживание автомобилей	-/-/-/-/Э	108	108	54							36	72	
МДК.02.02	Теоретическая подготовка водителей автомобилей	-/-/-/-/Э	152	152	69							54	98	
УП.02	Учебная практика	-/-/-/ДЗ/-	72			72						72		
ПП.02	Производственная практика	-/-/-/-/ДЗ	360			360						144	216	
ПМ.03	Текущий ремонт различных типов автомобилей	0з/3дз/1э	480	192	96	288	0	32	108	0	0	88	252	
МДК.03.01	Слесарное дело и технические измерения	-/ДЗк/-/-/-	68	68	34			32	36					

МДК.03.02	Ремонт автомобилей	-/-/-/-/Э	124	124	62							52	72
УП.03	Учебная практика	-/ДЗк/-/ДЗ/-	108			108			72			36	
ПП.03	Производственная практика	-/-/-/-/ДЗ	180			180							180
ПА	Промежуточная аттестация		180								72	36	72
ГИА	Государственная итоговая аттестация		72										72
Всего по ОПОП			4428	2988	1419	1188	0	612	864	612	864	612	864
Консультации на учебную группу по 4 часа на человека в год						2988	дисциплин и МДК	612	792	528	408	324	324
Государственная итоговая аттестация:						1188	учебной практики	0	72	84	60	108	0
Выпускная квалификационная работа в виде демонстрационного экзамена							производств. практики	0	0	0	324	144	396
								1/2ДЗ/ 0Э	1/4ДЗ/ 0Э	0/4ДЗ/ 0Э	1/8ДЗ/ 3Э	1/4ДЗ/ 1Э	0/5ДЗ/ 4Э

*Учебные сборы проводятся в рамках часов учебной дисциплины ОП.04. Безопасность жизнедеятельности (36+36)