

MP-3

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор Государственного профессионального образовательного учреждения Ярославской области Мышкинского политехнического колледжа



Т.А.Кошелева

Приказ № 187

от 28.08.2023 года

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

государственного профессионального образовательного учреждения Ярославской области Мышкинского политехнического колледжа

наименование образовательного учреждения

по профессии среднего профессионального образования

23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей

код и наименование профессии

по программе базовой подготовки

Код и уровень квалификации по профессиям

Водитель автомобиля

Слесарь по ремонту автомобилей

Форма обучения – очная

Нормативный срок обучения 1 год 10 мес.

Исходный уровень образования – основное общее образование

уровень квалификации 3-4 разряд

уровень квалификации категории «В», «С»

уровень квалификации 3-4 разряд

1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика		Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего
			по профилю специальности	преддипломная				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I курс	39	1	0	0	1	0	11	52
II курс	25	6	6	0	3	1	2	43
Всего	64	7	6	0	4	1	13	95

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 — шестидневная. Продолжительность учебного занятия - 45 минут. В общепрофессиональном и профессиональном циклах ООП выделен объем работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем по видам учебных занятий (урок, практическое/лабораторное занятие), практики (в профессиональном цикле) обучающихся.

В учебные циклы включена промежуточная аттестация обучающихся (4 недели), 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 - 70 процентов от общего объема времени, отведенного на указанную дисциплину.

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. Учебная практика в объеме 252 часа (7 недель) проводится рассредоточено на 1-м и 2-м и курсах. Учебная практика по индивидуальному вождению автомобиля в объёме 128 часа на студента во 2 и 4 семестре проводится вне сетки учебного времени по индивидуальным графикам. Производственная практика в объеме 216 часов (6 недель) проводится концентрированно на 2 курсе. Общая продолжительность каникул составляет: 11 недель в учебном году на 1-м курсе, 2 недели на 2-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 курсов. Объем часов, отведенный на теоретическое обучение (1404 часа), распределен следующим образом: на изучение базовых дисциплин – 633 часа; на изучение профильных дисциплин - 459 часов; на изучение дополнительных предметов – 312 часов. На 2 курсе студенты выполняют индивидуальный проект по физике.

1.4. Формирование вариативной части ООП.

Вариативная часть распределена на увеличение объема времени, отведенного на профессиональные модули обязательной части с целью повышения качества подготовки обучающихся по специальности и получаемым профессиям, формирования общих и профессиональных компетенций в соответствии с потребностями работодателей. В учебный план введены следующие дисциплины:

в цикл ОП

ОП.06 ВЧ Основы финансовой грамотности

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 4 недели: 1 неделя на 1-м курсе, 3 недели на 2-м курсе. Квалификационный экзамен по профессиональному модулю проводится по окончании производственной практики. Государственная итоговая аттестация проводится в виде демонстрационного экзамена.

2.1 План учебного процесса (для ОПОП по профессии)

Индекс	Наименование учебных циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации		Объем образовательной программы (академических часов)										Распределение нагрузки			
		семестр/Зачеты	семестр/Экзамены	ВСЕГО	самостоятельная работа	Нагрузка во взаимодействии с преподавателем								I курс		II курс	
						всего взаимодействия с преподавателем	По учебным дисциплинам и МДК			Практики	Консультации	Промежуточная аттестация	по курсами семестрам (час.в семестр)				
							Теоретическое обучение	и лаб. практ. занятий	Практическая подготовка				1 сем./ нед.	2 сем./ нед.	3 сем./ нед.	4 сем./ нед.	
3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16				
О.00	Общеобразовательный цикл	2з/9дз/3э		1384	0	1384	792	595	0	0	54	18	429	590	365	0	
ОДБ	Базовые дисциплины	0з/5дз/1э		633	0	633	360	273	0	0	18	6	233	341	59	0	
ОДБ.01	Русский язык		3э	78	0	78	36	42	0	0	18	6	32	31	15	0	
ОДБ.02	Родной язык	2дз		36	0	36	30	6	0	0	0	0	0	36	0	0	
ОДБ.03	Литература	3дз		104	0	104	104	0	0	0	0	0	46	43	15	0	
ОДБ.04	Иностранный язык	2дз		78	0	78	0	78	0	0	0	0	34	44	0	0	
ОДБ.05	История	3дз		93	0	93	73	20	0	0	0	0	34	44	15	0	
ОДБ.06	Физическая культура	2дз		78	0	78	0	78	0	0	0	0	34	44	0	0	
ОДБ.07	ОБЖ	3дз		52	0	52	29	23	0	0	0	0	19	19	14	0	
ОДБ.08	Обществознание (включая экономику и право)	2дз		78	0	78	58	20	0	0	0	0	34	44	0	0	
ОДБ.09	Астрономия	2дз		36	0	36	30	6	0	0	0	0	0	36	0	0	

ОДП	Профильные дисциплины	0з/1дз/2э		459	0	459	275	184	0	0	36	12	143	156	160	0
ОДП.01	Математика		3э	234	0	234	158	76	0	0	18	6	67	80	87	0
ОДП.02	Информатика	3д з		108	0	108	48	60	0	0	0	0	28	30	50	0
ОДП.03	Физика*		3э	117	0	117	69	48	0	0	18	6	48	46	23	0
*	Индивидуальный проект															
ЭК	Элективный курс (ЭК)	2з/3дз/0э		292	0	292	157	138	0	0	0	0	53	93	146	0
ЭК.01	Биохимия	3д з		76	0	76	50	26	0	0	0	0	25	25	26	0
ЭК.02	Техническое черчение	3з		72	0	72	12	60	0	0	0	0	0	0	72	0
ЭК.03	История родного края	2д з		45	0	45	45	0	0	0	0	0	28	17	0	0
ЭК.04	Этика и психология общения	3з		48	0	48	38	10	0	0	0	0	0	0	48	0
ЭК.05	Основы проектной деятельности	2д з		51	0	51	9	42	0	0	0	0	0	51	0	0
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	1з/3дз/2э		260	10	250	112	136	2	0	12	12	94	42	48	76
ОП.01	Электротехника		2э	54	2	52	32	20	0	0	6	6	34	20	0	0
ОП.02	Охрана труда	1д з		32	2	30	18	10	2	0	0	0	32	0	0	0
ОП.03	Материаловедение		2э	50	2	48	30	18	0	0	6	6	28	22	0	0
ОП.04	Физическая культура	4д з		40	2	38	0	38	0	0	0	0	0	0	0	40
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности	4д з		36	2	34	12	22	0	0	0	0	0	0	0	36
ОП.06 ВЧ	Основы финансовой грамотности	3з		48	0	48	20	28	0	0	0	0	0	0	48	0
П.00	Профессиональный цикл	3з/5дз/3э		1128	20	584	306	244	34	524	30	18	142	246	120	620
ПМ.00	Профессиональные модули	3з/5дз/3э		1128	20	584	306	244	34	524	30	18	142	246	120	620
ПМ.01	Техническое состояние систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобиля			380	8	264	112	136	16	108	12	6	56	132	120	72
МДК.01.01	Устройство автомобилей		3э	172	4	168	76	80	12	0	12	6	56	68	48	0
МДК.01.02	Техническая диагностика автомобилей	3д з		100	4	96	36	56	4	0	0	0	0	64	36	0

УП.01	Учебная практика	4з		72	0	0	0	0	0	72	0	0	0	0	36	36
ПП.01	Производственная практика	4д з		36	0	0	0	0	0	36	0	0	0	0	0	36
Квалификационный экзамен		4кэ														
ПМ.02	Техническое обслуживание автотранспорта			358	4	190	132	50	8	164	6	6	60	56	0	242
МДК.02.01	Техническое обслуживание автомобилей		4э	60	4	56	28	20	8	0	6	6	0	0	0	60
МДК.02.02	Теоретическая подготовка водителя автомобиля категории «В», «С»	4д з		134	0	134	104	30	0	0	0	0	60	0	0	74
	Вождение транспортных средств категории «В», «С»															
УП.02	Учебная практика	4з		128	0	0	0	0	0	128	0	0	0	56	0	72
ПП.02	Производственная практика	4д з		36	0	0	0	0	0	36	0	0	0	0	0	36
Квалификационный экзамен		4кэ														
ПМ 03	Текущий ремонт различных типов автомобилей			390	8	130	62	58	10	252	12	6	26	58	0	306
МДК.03.01	Слесарное дело и технические измерения	2д з		48	4	44	26	16	2	0	0	0	26	22	0	0
МДК.03.02	Ремонт автомобилей		4э	90	4	86	36	42	8	0	12	6	0	0	0	90
УП. 03	Учебная практика	4з		108	0	0	0	0	0	108	0	0	0	36	0	72
ПП. 03	Производственная практика	4д з		144	0	0	0	0	0	144	0	0	0	0	0	144
Квалификационный экзамен		4кэ														
	Промежуточная аттестация			144												
ГИА	Государственная (итоговая) аттестация (ДЭ)			36												
Всего		6з/20дз/8э		2952	30	2218	1210	975	36	524	96	48	665	878	533	696
Общее количество консультаций						всего	дисци плин и МДК						665	792	497	300
Государственная итоговая аттестация проводится в форме демонстрационного экзамена							учебно й практи ки							56	36	180

	произв одств. практи ки									216
	экза ме нов							2/ 1 н	4/ 2 н	2/ 1 н
	зачето в								3	3
	Диф зачето в						1	8	6	5
	ГИА									1

* Вождение проводится вне сетки учебного времени.

Учебная практика по индивидуальному вождению автомобиля в объёме 72 часа на студента в 4 семестре проводится вне сетки учебного времени по индивидуальным графикам.

2. Горюче-смазочные материалы, используемые на учебную практику, оплачиваются за счёт поступления финансирования от учредителя, заказчика или добровольных взносов родителей (законных представителей) студента.