

УТВЕРЖДАЮ:
Директор ОБПОУ
«Железногорский ПК»
И.В.Хатюхин

Приказ № 01-04/471 от 30.06.2023 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Областное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Железногорский политехнический колледж»

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 – 1 года и 10 мес.

на базе основного общего образования

Профиль получаемого профессионального
образования – технологический

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.

Рекомендации Минпросвещения России по получению среднего общего образования в пределах освоения образовательной программы среднего профессионального образования от 01.03.2023 №05-592

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 50 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 (1 неделя), 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 68 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» (68 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 38 процентов от профессионального цикла образовательной программы. Учебная практика в объеме 252 часов (7 недель) проводится рассредоточено и концентрированно на 1-м и 2-м курсах. Производственная практика в объеме 216 часов (6 недель) проводится концентрированно на 2-м курсе.

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

1.3. Общеобразовательный цикл.

Общеобразовательный учебный цикл ППКРС формируется с учетом профиля получаемого профессионального образования, а также специфики профессии, которой овладевают студенты.

Общеобразовательные учебные предметы изучаются на 1 курсе.

Общеобразовательный учебный цикл включает 13 общеобразовательных учебных дисциплин. Общими предметами являются: «Русский язык», «Литература», «История», «Обществознание», «География», «Иностранный язык», «Математика», «Информатика», «Физическая культура», «Основы безопасности жизнедеятельности», «Физика», «Химия», «Биология».

Три учебных предмета изучаются углубленно с учетом профиля профессионального образования: «Математика» «Информатика», «Физика».

В период изучения общеобразовательного учебного цикла предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального проекта. Объем образовательной программы, отведенный на общеобразовательный учебный цикл, составляет 1476 часов

Экзамены - по предметам: русский язык, математика, физика. По физической культуре по окончании каждого семестра проводится зачет, а по окончании последнего семестра изучения дисциплины – дифференцированный зачет.

1.4. Формирование вариативной части ООП.

Вариативная часть в объеме 288 часов, 21 процент от образовательной программы, направлена на углубление и расширение содержания общепрофессиональных дисциплин (36 часов), профессиональных модулей (252 часа).

Цикл	Наименование дисциплины, междисциплинарного курса	Количество часов из вариативной части
ОП.00	Общепрофессиональный учебный цикл	36
ОП.01	Электротехника	18
ОП.03	Материаловедение	18
П.00	Профессиональный учебный цикл	252
МДК.01.01	Устройство автомобилей	82
МДК.01.02	Техническая диагностика автомобилей	58
МДК.02.01.	Техническое обслуживание автомобилей	20
МДК.02.02.	Теоретическая подготовка водителя автомобиля	60
МДК.03.01	Слесарное дело и технические измерения	12
МДК.03.02	Ремонт автомобилей	20
ИТОГО		288

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 1 неделя на 2-м курсе. Демонстрационный экзамен по профессиональному модулю проводится по окончании учебной и 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	28	5	6	1	1	2	43
Всего	67	7	6	1	1	13	95

4. План учебного процесса

23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей

Группа №18 2023

год.

индекс	Наименование циклов, предметов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Объём образовательной программы	Учебная нагрузка обучающихся(час.)									Распределение объёма работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем			
				самостоятельная работа обучающихся	Объём работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем								I курс		II курс	
					Учебных занятий				В форме практической подготовки	Практик	Промежуточная аттестация		1 сем 17 нед 612ч	2 сем 24 нед 864ч	3 сем 17 нед 612ч	4 сем 24 нед 864ч
					Всего	в том числе					Консультации	Промежуточная аттестация				
Теоретические занятия	Практические и лабораторные занятия	Курсовое проектирование														
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
ВСЕГО			2952	6	2544	872	1150	0	1468	468	18	36	612	864	612	864
0.00	Общеобразовательный цикл.	23/10ДЗ/3Э	1476	0	1476	776	682	0	682	0	0	18	504	560	412	0
	Общие учебные дисциплины	2з/10Дз/3э	1476	0	1476	776	682	0	682	0	0	18	504	560	412	0
ОУД.01	Русский язык	-, Э	78	0	78	36	36		36			6	34	44		
ОУД.02	Литература	-, -, ДЗ	108	0	108	54	54		54				34	34	40	

ОУД.03	История	-, -, ДЗ	136	0	136	90	46		46				34	48	54	
ОУД.04	Обществознание	-, -, ДЗ	72	0	72	38	34		34				34	24	14	
ОУД.05	География	-, ДЗ	72	0	72	44	28		28				34	38		
ОУД.06	Иностранный язык	-, ДЗ	72	0	72	2	70		70				34	38		
ОУД.07	Математика	-, -, Э	328	0	328	220	102		102		6		96	90	142	
ОУД.08	Информатика	-, -, ДЗ	144		144	28	116		116				34	48	62	
ОУД.09	Физическая культура	З, ДЗ	72	0	72	14	58		58				34	38		
ОУД.10	Основы безопасности жизнедеятельности	-, ДЗ	68	0	68	22	46		46				34	34		
ОУД.11	Физика	-, -, Э	150	0	150	114	30		30		6		34	48	68	
ОУД.12	Химия	-, ДЗ	72	0	72	34	38		38				34	38		
ОУД.13	Биология	-, ДЗ	72	0	72	48	24		24				34	38		
	Индивидуальный проект	З	32	0	32	32										32
ОП.00	Общепрофессиональный учебный цикл	0,5/5_{дз}/0,3	216	2	214	96	118	0	118	0	0	0	54	50	36	76
ОП.01	Электротехника	-, ДЗ	54	2	52	30	22		22	0			34	20		
ОП.02	Охрана труда	ДЗ	36	0	36	18	18		18	0						36
ОП.03	Материаловедение	-, ДЗ	50	0	50	34	16		16	0			20	30		
ОП.04	Физическая культура	ДЗ	40	0	40	0	40		40	0						40
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ	36	0	36	14	22		22	0						36
П.00	Профессиональный учебный цикл	-/12_{дз}/3,3	1224	4	854	0	350	0	668	468	18	18	54	254	164	752
ПМ.00	Профессиональные модули	-/12_{дз}/3,3	1224	4	854		350		668	468	18	18	54	254	164	752
ПМ.01	Техническое состояние систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобиля	Э(к)	412	2	410	140	150	0	108	108	6	6	34	156	96	126
МДК.01.01	Устройство автомобилей	-, -, ДЗ	172	2	170	90	80						34	68	34	36
МДК.01.02	Техническая диагностика автомобилей	-, -, ДЗ	120		120	50	70							52	26	42
УП.01	Учебная практика	-, ДЗ	72		72				72	72				36	36	

ПП.01	Производственная практика	ДЗ	36		36				36	36						36
ПМ.01 Экв	Экзамен квалификационный.	Экв	12		12						6	6				12
ПМ.02.	Техническое обслуживание автотранспорта	Э(к)	382	0	382	150	112	0	210	108	6	6	0	34	68	280
МДК.02.01.	Техническое обслуживание автомобилей	-, ДЗ	92	0	92	50	42		32					34	34	24
МДК.02.02.	Теоретическая подготовка водителя автомобиля	-, ДЗ	170	0	170	100	70		70						34	136
УП.02	Учебная практика	ДЗ	72		72				72	72						72
ПП.02	Производственная практика	ДЗ	36		36				36	36						36
ПМ.02 Экв	Экзамен квалификационный.	Экв	12		12						6	6				12
ПМ.03	Текущий ремонт различных типов автомобилей	Э(к)	430	2	428	76	88	0	350	252	6	6	20	64	0	346
МДК.03.01	Слесарное дело и технические измерения	-, ДЗ	48	2	46	28	18		48				20	28		
МДК.03.02	Ремонт автомобилей	ДЗ	118	0	118	48	70		50							118
УП.03	Учебная практика	-,ДЗ	108		108				108	108				36		72
ПП.03	Производственная практика	ДЗ	144		144				144	144						144
ПМ.03 Экв	Экзамен квалификационный.	Экв	12		12						6	6				12
	Всего часов теоретического обучения, практики		2916	6	2544	872	1150	0	1468	468			612	864	612	828
ПА.00	Промежуточная аттестация		36		0											36
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация		36		0											36

	Общий объем образовательной программы	2952	0							612	864	612	864		
	В том числе		0												
	Обязательная часть	2664	0												
	Вариативная часть	288	0												
Государственная (итоговая) аттестация: Выпускная квалификационная работа в виде демонстрационного экзамена с 15.06.2025 г. по 28.06.2025 г. (всего 2 нед)										предметов, дисциплин и МДК	17	19	12	7	
										самостоятельной работы		4		2	
										учебной практики		72	36	144	
										производственной практики (по профилю специальности)				216	
										преддипломной практики					
										промежуточная аттестация				36	
										экзаменов (в т. ч. экзаменов (квалификационных))			1	2	3
										дифференцированных зачетов			5	9	12
										зачетов	1		1		
										курсовых работ (проектов)					

СОГЛАСОВАНО:

Зам. директора по УР и ТО

Зам. директора УТР

Председатели предметных (цикловых) комиссий:

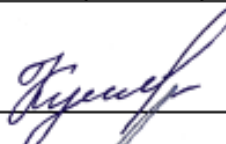
1. Гуманитарных дисциплин


2. Информационных и естественно-математических дисциплин

3. Транспортных дисциплин

4. Машиностроения и энергетики

5. Физической культуры и ОБЖ



 _____ Л.А.Купrienкова


 _____ А.Ф. Манухин


 _____ /Плюшова М.А./


 _____ /Копцева Е.А./


 _____ /Василенко М.М./


 _____ /Калуцких И.Н./


 _____ /Гаврилюк О.П./