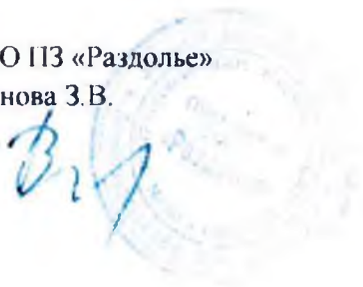


Согласован

Директор ЗАО ПЗ «Раздолье»

Никонова З.В.



Утвержден
Приказом № 6
» августа 2018г

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования
Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Ленинградской области
«Мичуринский многопрофильный техникум»
по программе подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии
23.01.03 Автомеханик

Квалификации:

18511 Слесарь по ремонту автомобилей, 4

11442 Водитель автомобилей категорий «В» и «С»

15594 Оператор заправочных станций, 3 разряд

Форма обучения - очная

Нормативный срок освоения ОПОП 2 года 10мес.

на базе основного общего образования

Год начала подготовки по УП 2018

Мичуринское 2018

Пояснительная записка

1. Настоящий учебный план Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения профессионального Ленинградской области «Мичуринский Многопрофильный техникум» основной профессиональной программы среднего профессионального образования по профессии **23.01.03«Автомеханик»** разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по профессии среднего профессионального образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации №701 от 02. августа 2010 года, зарег. Министерством юстиции (рег. №29498 от 20.08. 2013г.) и дополнен для лиц, обучающихся на базе основного общего образования.
2. Начало учебного года 1 сентября, окончание в соответствии с графиком учебного процесса. Продолжительность учебной недели – шестидневная;
3. Продолжительность занятий – 45 минут, возможна группировка занятий парами;
4. Текущий контроль учебного процесса осуществляется преподавателями в течение семестра: срез знаний, проведение обязательных контрольных работ, лабораторных и практических работ, опрос обучающихся на занятии. Применяется пятибалльная система оценки знаний. Для повышения текущей успеваемости проводятся индивидуальные консультации для обучающихся.
5. Формами промежуточной аттестации являются зачеты, дифференцированные зачеты или экзамены; при освоении программ профессиональных модулей в последнем семестре изучения формой промежуточной аттестации по модулю является экзамен; при освоении программ междисциплинарных курсов в последнем семестре изучения формой промежуточной аттестации по МДК является дифференцированный зачет или экзамен. Оценка знаний обучающихся при выставлении зачетов, при сдаче экзаменов производится по пятибалльной системе:
 - «5» (отлично) – выставляется за правильный, полный, логичный ответ на поставленные вопросы. Ответ должен быть четко сформулирован, отвечать конкретным требованиям вопроса и полностью раскрывать его содержание и объем, согласно дидактических единиц в программах дисциплин, вынесенных на экзамен. Ответ не должен содержать существенных ошибок и требовать дополнительных вопросов.
 - «4» (хорошо) – выставляется, если даны правильные ответы на поставленные вопросы, но изложение недостаточно систематизировано и последовательно. Допущены несущественные ошибки. Выводы доказательны, но содержат неточности. При выполнении практической работы и решении профессиональной задачи допущены отдельные ошибки. При этом возможны дополнительные вопросы.
 - «3» (удовлетворительно) - выставляется, если в усвоении материала имеются существенные пробелы, материал не систематизирован. Не дан или дан полностью неправильный ответ на один из поставленных вопросов, либо допущены существенные ошибки при ответе на оба вопроса теоретической части, в то числе и выводе.
 - «2» (неудовлетворительно) – оценка ставится, если дан неправильный ответ на один из поставленных вопросов и допущено более двух существенных ошибок в другом, либо отсутствует решение задачи. Главное содержание не раскрыто.
6. Зачеты и дифференцированные зачеты проводятся за счет учебного времени, отведенного на изучение дисциплины, профессионального модуля или междисциплинарного курса в количестве – 2 часа и должны быть отражены в рабочих программах;

7. При наличии в сессию трёх экзаменов первый может быть проведён в первый день сессии;
8. Количество консультаций на учебную группу по 100 часов в год (всего 300 час.); формы проведения консультаций – групповые и индивидуальные;
9. Практика является обязательным разделом ОПОП. Она представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практикоориентированную подготовку обучающихся. При реализации ОПОП профессии СПО предусматриваются следующие виды практик: учебная практика и производственная практика.
Учебная практика и производственная практика (по профилю специальности) проводятся образовательным учреждением при освоении студентами профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и могут реализовываться как концентрированно в несколько периодов, так, и рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей.
Цели и задачи программы и формы отчетности определяются в рабочих программах учебных и производственных практик
10. Производственная практика проводится на предприятиях Приозерского и Выборгского районов Ленинградской области. Направление деятельности, которых, соответствует профилю подготовки обучающихся. Аттестация по итогам производственной практики проводится на основании результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций
11. Итоговая государственная аттестация проводится в соответствии с Положением об итоговой государственной аттестации и Программы итоговой государственной аттестации по специальности. Вид итоговой аттестации – защита выпускной квалификационной работы. Результаты государственной аттестации определяется оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно» и объявляются в тот же день после оформления в установленном порядке протоколов заседаний государственных аттестационных комиссий.

Общеобразовательный цикл

Реализация федерального государственного образовательного стандарта (далее – ФГОС) стандарта среднего (полного) общего образования, в пределах образовательных программ среднего профессионального образования (далее – СПО) осуществляется в соответствии с федеральными базисными учебными планами и примерными учебными планами для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования (письмо Минобрнауки России от 17 марта 2015г. № 06-259 «Рекомендации по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований ФГОС и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования.) А так же в соответствии с примерной основной образовательной программой среднего общего образования, одобренной решением федерального учебно- методического объединения протокол № 2/16-з от 28 июня 2016 года

Согласно «Рекомендациям реализации образовательной программы среднего (полного) общего образования в образовательных учреждениях среднего профессионального образования в соответствии с федеральным базисным учебным планом и примерными учебными планами для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования» профессия **23.01.03 «Автомеханик»** относится к техническому профилю. Общеобразовательная подготовка осуществляется, рассредоточено, одновременно с освоением образовательной программы по профессии в течение всего срока обучения. Полученные при изучении общеобразовательных предметов умения и знания обучающихся углубляются и расширяются при изучении дисциплин общепрофессионального и профессионального циклов ОПОП СПО. В первую очередь, это касается профильных учебных предметов – математики, информатики и физика, На изучение ОБЖ отводится 108 часов, с обязательной аудиторной нагрузкой – 72 часа; БЖ - 32 часа обязательной аудиторной нагрузки 48 часов максимальной учебной нагрузки.

По дисциплине «Физическая культура» еженедельно предусмотрены 2 часа самостоятельной учебной нагрузки, включая игровые виды подготовки за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах и секциях.

Занятия по дисциплине «Иностранный язык» проводятся в подгруппах при наполняемости каждой - не менее 13 человек.

Занятия по дисциплине «Информатика» проводятся в двух подгруппах

В данном учебном плане время, отведенное на теоретическое обучение, распределено следующим образом: на общеобразовательные учебные дисциплины 2196 часов, а время на дополнительные учебные предметы распределено следующим образом:

Родной язык 187 час.

Элементы технической механики 54 час.

Для реализации общеобразовательной подготовки в образовательном учреждении используются примерные программы, рекомендованные ФГАУ ФИРО для профессий и специальностей СПО.

Промежуточная аттестация при освоении программы среднего (полного) общего образования проводится в форме зачетов и дифференцированных зачетов.

Завершающим этапом промежуточной аттестации являются итоговые экзамены по русскому языку, математике, физике.

Основная профессиональная образовательная программа (ОПОП)

Основная профессиональная образовательная программа состоит из инвариантной и вариативной частей в объеме 720 часов. На вариативную часть циклов ОПОП отведено 144 часа

Объем времени вариативной части распределен на общепрофессиональные дисциплины, МДК и учебные модули, добавлен предмет:

- Техническое черчение 34 часа

Часы инвариантной части распределены между предметами общепрофессионального цикла и на дисциплины и модули профессионального цикла.

В междисциплинарном курсе: Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории «В» и «С» (общее количество часов 212) с учетом Примерной программы профессиональной подготовки водителей ТС категории «В»»С» (приказ Минобрнауки России от 26.12.2013 №1408) выделены разделы:

- Основы законодательства в сфере дорожного движения (100 часов)
- Основы управления транспортными средствами(14 часов)
- Основы управления транспортными средствами категории «В» 14 час
- Основы управления транспортными средствами категории «С» 14час
- Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом (кат «С») 16 час
- Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом (кат «В») 12 час
- Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом (кат «В») 10 час
- Первая помощь при дорожно - транспортном происшествии 20 час
- Психофизиологические основы деятельности водителя 6 час.

Практика учебная и производственная, на которую отводится 39 недель, проводятся непрерывно (концентрированно) на предприятиях Приозерского и Выборгского районов Ленинградской области по договорному соглашению (после изучения каждого профессионального модуля) на протяжении всего периода обучения.

2.План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации ¹	Учебная нагрузка обучающихся (час.)					Распределение обязательной учебной нагрузки									
			всего	самостоятельная учебная работа	обязательная			I курс			II курс			III курс			
					аудиторная	теоретическое обучение	ЛПЗ	1 сем. 17 нед.	2 сем. нед.			3 сем. 16 нед.	4 сем. нед.			5 сем. 12 нед.	6 сем. 25 нед.
									17	2	4		15	4	4		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
ОУП.00	Общеобразовательная подготовка	31/3,7/Дз,3/Э	2196	254	1942			528	401			406	412			195	
	Общие учебные предметы(60%)		1294	107	1187			289	271			225	207			195	
ОУП.01	Русский язык	1,2,3 /3/4Э	112	34	78			17	17			16	28				
ОУП.02	Литература	1.2.3/34/Дз	211	34	177			51	47			46	33				
ОУП.03	Иностранный язык	1.2.3/34/Дз	171		171			51	32			57	31				
ОУП.04	Математика	1,2,3/3/4/Э	290	39	251			51	73			64	63				
ОУП.05	История	1,2,3/34/Дз	117		117			34	32			32	19				
ОУП.06	Физическая культура	1,2,34/3/5/Дз	219		219			51	32			10	33			93	
ОУП.07	ОБЖ	1,2 /3	72		72			34	38								
ОУП.08	Астрономия	5/3	66		66											66	
	Индивидуальный проект	5/Дз	36		36											36	
	Предметы по выбору из обязательных		902	147	755			239	130			181	205				

	предметных областей(40%)																
ОУП.09	Информатика	1,2 3/3 4/ДЗ	205	34	171			51	32			57	31				
ОУП.10	Физика	1,2,3 3/4Э	300	45	255			85	62			49	59				
ОУП.11	Химия	1,2 3/3 4/ДЗ	176	34	142			52	17			32	41				
	Дополнительные учебные дисциплины																
ОУП.12	Родной язык	1,2 3/3 4/ДЗ	221	34	142			51	21			43	74				
	Обязательная часть учебных циклов ППКРС и раздел «Физическая культура»																
ОП.00	Общепрофессиональный учебный цикл	5/3 1/Дз	336	112	224			36				68				120	
ОП.01	Электротехника	4/3	51	17	34							34					
ОП.02	Охрана труда	5/3	51	17	34											34	
ОП.03	Элементы технической механики	5/Дз	81	27	54											54	
ОП.04	Материаловедение	4/3	51	17	34							34					
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности	5/3	48	16	32											32	
ОП.06	Техническое черчение	1/3	54	18	36			36									
П.00	Профессиональный учебный цикл		313	272	546												
ПМ.00	Профессиональные модули		818	272	546												
<i>ПМ.01</i>	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта	<i>2/Дз 1/Э</i>	<i>358</i>	<i>119</i>	<i>239</i>			<i>64</i>	<i>175</i>								
МДК.01.01	Слесарное дело и технические измерения	1 ДЗ	124	41	83			30	53								
МДК.01.02	Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобиля	1 ДЗ/2Э	234	78	156			34	122								
УП.01	Учебная практика 2 недели	1 /ДЗ			72					72							

	и смазочными материалами																	
МДК 03. 01	Оборудование и эксплуатация заправочных станций	5ДЗ	82	27	55												55	
МДК 03. 02	Организация транспортировки, приема, хранения и отпуска нефтепродуктов	5ДЗ	60	20	40												40	
УП.03	Учебная практика 5 недель	6ДЗ			180													180
ПП.03	Производственная практика 20 недель	6ДЗ			720													720
ФК.00	Физическая культура	5 ДЗ	60	20	40							18					22	
Всего								612	612	72	144	576	540	144	144	432	900	
ГИА	Государственная (итоговая) аттестация																	2 нед.
<p>Консультации на учебную группу по 100 часов в учебном году (всего 300 час.)</p> <p>Государственная (итоговая) аттестация:</p> <p>Выпускная квалификационная работа</p> <p>с 18 июня по 29 июня (2 нед.)</p>						Всего	дисциплин и МДК	612	612			576	540			432		
							учебной практики			72				144				180
							производств. практики				144				144			720
							экзаменов (в т. ч. экзаменов квалификационных)		2			1	5					1
							дифф. зачетов	3		1	1	2	3	1	1	5	2	
							зачетов	10	8			10	3			4		

Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских для подготовки по профессии СПО 23.01.03 АВТОМЕХАНИК

№	Наименование
	Кабинеты
1	Электротехники
2	Технического черчения
3	Охраны труда
4	Безопасности жизнедеятельности
5	Устройства автомобилей
	Лаборатории
6	Материаловедения
7	Технических измерений
8	Электрооборудования автомобилей
9	Технического обслуживания и ремонта автомобилей ;
10	Технического оборудования заправочных станций и технологии отпуска горюче-смазочных материалов
	Мастерские
11	Слесарные
12	Электромонтажные

	Тренажеры, тренажерные комплексы:
13	по вождению автомобиля.
	Спортивный комплекс:
14	Спортивный зал
15	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий;
16	Стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы.
	Залы:
17	Библиотека , читальный зал с выходом в сеть Интернет;
18	Читальный зал с выходом в сеть Интернет;
19	Актовый зал