



УЧЕБНЫЙ ПЛАН
основной профессиональной образовательной программы
среднего профессионального образования
Государственного бюджетного образовательного учреждения
среднего профессионального образования Ленинградской области
«Мичуринский Аграрный техникум»
по профессии среднего профессионального образования
23.01.03 Автомеханик

Квалификации:

- 18511 **Слесарь по ремонту автомобилей**, 4 разряд
- 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

Мичуринское 2015

Пояснительная записка

1. Настоящий учебный план Государственного бюджетного образовательного учреждения среднего профессионального образования Ленинградской области «Мичуринский Аграрный 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. График учебного процесса и календарный план носят рекомендательный характер. Для каждой учебной группы на конкретный учебный год разрабатывается отдельный рабочий график учебного процесса, и календарный план с учетом соблюдения бюджета времени, определенного основной профессиональной образовательной программой
3. Продолжительность учебной недели – шестидневная;
4. Продолжительность занятий – 45 минут, возможна группировка занятий парами;
5. Текущий контроль учебного процесса осуществляется преподавателями в течение семестра: срез знаний, проведение обязательных контрольных работ, лабораторных и практических работ, опрос учащихся на занятии. Применяется пятибалльная система оценки знаний. Для повышения текущей успеваемости проводятся индивидуальные консультации для учащихся.
6. 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 учащихся 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 в 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.
- 7. Зачеты и дифференцированные зачеты проводятся за счет учебного времени, отведённого на изучение дисциплины, профессионального модуля или междисциплинарного курса в количестве – 2 часа и должны быть отражены в рабочих программах;
- 8. При наличии в сессию трёх экзаменов первый может быть проведён в первый день сессии;
- 9. Количество консультаций на учебную группу по 100 часов в год (всего 300 час.); формы проведения консультаций – групповые и индивидуальные;
- 10. 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
- 11. 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
- 12. 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 определяются оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно» и объявляются в тот же день после оформления в установленном порядке протоколов заседаний государственных аттестационных комиссий.

Общеобразовательный цикл

.Общеобразовательный цикл основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования по профессии «Автомеханик», сформирован с учетом технического профиля получаемого профессионального образования. 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, и 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 и ИКТ» проводятся в двух подгруппах

В данном учебном плане время, отведенное на теоретическое обучение, распределено следующим образом: на общеобразовательные учебные дисциплины 1872 часов, а время на дополнительные учебные предметы 180 часов распределено следующим образом:

Элементы технической механики 39 часов

Эффективное поведение на рынке труда 87 часов

Психология 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) 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» 14 час
- 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.

Сводные данные по бюджету времени (в неделях) для очной формы обучения

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам		Практика		Промежуточная аттестация	Государственная (итоговая) аттестация	Каникулы	Всего (по курсам)
	Неделя	часов	Учебная практика	Производственная практика				
I курс	34	1224	2	4	1		11	52
II курс	31	1116	4	4	1		11	52
III курс	12	432	5	20	2	2	2	43
Всего	<i>77</i>	<i>2772</i>	11	28	5	2	24	147

План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации ¹	Учебная нагрузка обучающихся (час.)					Распределение обязательной учебной нагрузки									
			максимальная	самостоятельная учебная работа	обязательная			I курс			II курс			III курс			
					всего занятий	теоретическое обучение	ЛПЗ	1 сем.	2 сем.			3 сем.	4 сем.			5 сем.	6 сем.
								нед.	нед.				нед.	нед.			
9	10	11	12	13	14	15	16	17	18								
ОУД.00	Общеобразовательный цикл	33 ^э /6 ^{дз} /3 ^э	3078	1026	2052			460	525			366	420			281	
	Общие дисциплины		1732	577	1155			272	335			234	271			43	
ОУД.01	Русский язык и литература	1,2,3 3/4Э	427	142	285	285		51	92			65	77				
ОУД.02	Иностранный язык	1,2,3,4 3/5ДЗ	256	85	171	171		34	34			26	34			43	
ОУД.03	Математика	1,2,3 3/4Э	428	143	285			51	89			65	80				
ОУД.04	История	1,2,3,3/4ДЗ	256	85	171	171		51	41			39	40				
ОУД.05	Физическая культура	1,2,3/4ДЗ	257	86	171			51	41			39	40				
ОУД.06	ОБЖ	1,2 3	108	36	72			34	38								
	Дисциплины по выбору из обязательных предметных областей		1075	358	717			188	190			93	95			151	
ОУД.07	Информатика	1,2 3/3 ДЗ	162	54	108			34	46			28					
ОУД.08	Физика	1,2,3 3/4Э	270	90	180			34	46			39	61				

ОУД.09	Химия	1.3/2ДЗ	171	57	114			68	46							
ОУД.10	Обществознание (включая экономику и право)	1.2.3.4.3/5ДЗ	256	85	171			34	34			26	34			43
ОУД.15	Биология	5.3	54	18	36											36
ОУД.16	География	5.3	108	36	72											72
ОУД.17	Экология		54	18	36			18	18							
	Дополнительные учебные дисциплины		270	90	180							39	54			87
УД.01	Элементы технической механики	3.3	58	19	39							39				
УД.02	Психология	4.3	81	27	54								54			
УД.03	Эффективное поведение на рынке труда	5.3	130	43	87											87
	Обязательная часть учебных циклов ППКРС и раздел «Физическая культура»															
ОП.00	Общепрофессиональный учебный цикл	5_з	252	84	168			34				32	68			34
ОП.01	Электротехника	4.3	51	17	34								34			
ОП.02	Охрана труда	5.3	51	17	34											34
ОП.03	Материаловедение	4.3	51	17	34								34			
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности	3.3	48	16	32							32				
ОП.05	Техническое черчение	1.3	51	17	34			34								
П.00	Профессиональный учебный цикл	11_{дз/7э}	768	256	512			118	87			178	34			95
ПМ.00	Профессиональные модули	11_{дз/7э}	768	256	512			118	87			178	34			95
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта	2 Э(к)	307	102	205			118	87			178	34			95
МДК.01.01	Слесарное дело и технические измерения	1 Д.3	73	24	49			30	19							

МДК.01.02	Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобиля	1 ДЗ/2Э	234	78	156			88	68								
УП.01	Учебная практика 2 недели	1 ДЗ			72					72							
ПП.01	Производственная практика 4 недели	2 ДЗ			144						144						
ПМ.02	Транспортировка грузов и перевозка пассажиров	4 Э(к)	318	106	212							178	34				
МДК.02.01	Теоретическая подготовка водителей категории «В» и «С»	3 ДЗ/4 Э	318	106	212							178	34				
Раздел 1	Основы законодательства в сфере дорожного движения		150	50	100							78	22				
Раздел 2	Основы управления транспортными средствами		21	7	14							14					
Раздел 3	Основы управления транспортными средствами категории «В»		21	7	14							14					
Раздел 4	Основы управления транспортными средствами категории «С»		21	7	14							14					
Раздел 5	Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом (кат «С»)		24	8	16							16					
Раздел 6	Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом (кат «В»)		18	6	12							12					
Раздел 7	Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом (кат «В»)		15	5	10							10					
Раздел 8	Первая помощь при дорожно - транспортном происшествии	3.Э	30	10	20							20					
Раздел 9	Психофизиологические основы деятельности водителя		18	6	12								12				

УП.02	Учебная практика 4 недели	3ДЗ			144									144			
ПП.02	Производственная практика 4 недели	4 ДЗ,			144										144		
ПМ.03	Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами	6Э(к)	142	47	95											95	
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		38/18/10э	6264	2088	4176			612	612	72	144	576	540	144	144	432	900
ГИА	Государственная (итоговая) аттестация																2 нед.
Консультации на учебную группу по 100 часов в учебном году (всего 300 час.) Государственная (итоговая) аттестация: Выпускная квалификационная работа с 18 июня по 29 июня (2 нед.)						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	Актальный зал