

Утверждаю

Директор ГАПОУ РМ

«Саранский автомобильный техникум»

/ Ф. Н. Карташов



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования

ГАПОУ РМ «Саранский автомобильный техникум»

наименование образовательного учреждения

по профессии среднего профессионального образования

23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей

код и наименование профессии СПО

по программе базовой подготовки

базовой или углубленной (только для СПО)

Квалификация: **Водитель автомобиля**

Слесарь по ремонту автомобилей

Форма обучения - **очная**

Нормативный срок освоения ОПОП – 2года и **10**мес.

на базе **основного общего** образования

Профиль получаемого профессионального образования **технологический**

при реализации программ среднего (полного) общего образования

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации		Объем образовательной нагрузки	Учебная нагрузка обучающихся, ч.										Распределение учебной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)																				
		Зачеты	Экзамены		Самостоятельная учебная работа	Во взаимодействии с преподавателем					Промежуточная аттестация	1 курс					2 курс					3 курс													
						Всего учебных занятий	в т.ч. по учебным дисциплинам и МДК		По практике производственной и учебной			Консультации	1 сем., 15,5 нед					2 сем., 19,5 нед					3 сем., 15,5 нед					4 сем., 18,5 нед					5 сем., 10 нед		
Общеобразовательный цикл					16	6	2183	38	2058	1272	362	0	0	63	24	458	560	464	458	118	0														
ОУП.00	Общие учебные предметы	10	4	1308	38	1220	866	354	0	0	0	38	12	312	354	276	278	0	0																
ОУП.01	Русский язык	ДЗ,ДЗ,-,-	-,-,-,-,-	104	94	94						8	2	18	24	18	34																		
ОУП.02	Литература	ДЗ,ДЗ,-,-	-,-,-,-,-	222	212	212						8	2	62	68	34	48																		
ОУП.03	Иностранный язык	-,-,-ДЗ,ДЗ	-,-,-,-,-	174	170		170					4		54	64	22	30																		
ОУП.04	Математика	ДЗ,-,-,-,-	-,-,-,-,-	305	288	288						9	8	64	68	74	82																		
ОУП.05	История	-,-,-ДЗ	-,-,-,-,-	177	174	174						3		52	62	60																			
ОУП.06	Физическая культура	3,3,3,ДЗ	-,-,-,-,-	176	174	174	174					2		44	50	34	46																		
ОУП.07	Основы безопасности жизнедеятельности	-,-ДЗ	-,-,-,-,-	74	72	72						2				34	38																		
ОУП.08	Астрономия	-,-ДЗ	-,-,-,-,-	38	36	26	10					2		18	18																				
	Индивидуальный проект (предметом не является)			38													16	22																	
УПВ.00	Учебные предметы по выбору	5	2	453	0	424			0	0	17	12	110	134	102	78	0	0																	
УПВ.01	Родная литература	-,-,-ДЗ	-,-,-,-,-	63	62	62					1		16	30	16																				
УПВ.02	Физика	ДЗ,ДЗ,ДЗ,-	-,-,-,-,-	236	222	210	12				8	6	58	62	52	50																			
УПВ.03	Информатика	-,-,-ДЗ,-	-,-,-,-,-	154	140	40	100				8	6	36	42	34	28																			
ДУП.00	Дополнительные учебные предметы	1	0	422	0	414	406	8	0	0	8	0	36	72	86	102	118	0																	
ДУП.01	Основы профессиональной деятельности Документационное обеспечение управления	-,-,-,-ДЗ	-,-,-,-,-	422	414	406	8	0	0	8	0	0	36	72	86	102	118	0																	
	Основы проектной деятельности			36	36	36							36																						
	Основы проектной деятельности			74	72	72					2						36	36																	
	Человек и общество			185	182	182					3		46	46	46	48	42																		
	Химия для технологического профиля			127	124	116	8				3		26	40	40	40																			
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	14	6	2173	111	1036	740	296	0	936	54	36	86	124	94	188	209	335																	
ОП	Общепрофессиональный цикл	9	0	470	16	446	316	130	0	0	8	0	32	54	0	76	92	192																	
ОП.1	Электротехника	ДЗ		43	2	40	28	12			1					40																			
ОП.2	Охрана труда	ДЗ		37	4	32	32				1		32																						

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации		Объем образовательной нагрузки	Учебная нагрузка обучающихся, ч.										Распределение учебной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)								
		Зачеты	Экзамены		Самостоятельная учебная работа		Во взаимодействии с преподавателем						Промежуточная аттестация		1 курс	2 курс	3 курс						
					Всего учебных занятий	Нагрузка на дисциплины и МДК в т.ч. по учебным дисциплинам и МДК	Теоретическое обучение	Лаб. и практ. занятий	Курс. проектир.	По практике производственной и учебной	Консультации	1 сем. 15,5 нед						2 сем. 19,5 нед	3 сем. 15,5 нед	4 сем. 18,5 нед	5 сем. 10 нед	6 сем. 10 нед	
ЭК.01	Экзамен квалификационный		-,-,-ЭК	6																			
ПМ.2	Техническое обслуживание автотранспорта согласно требованиям нормативно-технической документации	1	2	477	17	176	140	36	0	252	20	12	0	0	0	36	81	59					
МДК.2.1	Техническое обслуживание автомобилей		э	75	5	56	20	36			8	6					56						
МДК.2.2	Теоретическая подготовка водителя автомобиля			144	12	120	120			12						36	25	59					
УП.2.01	Учебная практика		-КДЗ	108						108							1 нед	2 нед					
ПП.2.01	Производственная практика		-КДЗ	144						144								4 нед					
ЭК.02	Экзамен квалификационный		ЭК	6								6											
ПМ.3	Текущий ремонт различных типов автомобилей в соответствии с требованиями технологической документации	1	2	572	25	190	132	58	0	324	21	12	54	0	0	36	16	84					
МДК.3.1	Слесарное дело и технические измерения		э	72	10	54	38	16			2	6	54										
МДК.3.2	Ремонт автомобилей			170	15	136	94	42			19					36	16	84					
УП.3.01	Учебная практика		-,-,-КДЗ	180						180			1 нед				1 нед	1 нед					
ПП.3.01	Производственная практика		КДЗ	144						144								4 нед					
ЭК.03	Экзамен квалификационный		-,-,-ЭК	6								6											
ГИА	Государственная итоговая аттестация			72																			
ИТОГО по ФГОС					4428	149	3094	2012	658	0	936	117	60										
	Промежуточная аттестация (нед.)			360							180		18	18	18	54	36	36					
	Самостоятельная работа			113									14	18	0	22	33	26					
	Максимальна нагрузка												36	36	36	36,108	36	36,1					
	Во взаимодействии с преподавателем												35,1	35,077	36	34,919	32,7	33,5					
	Военные сборы			35												35							

Пояснительная записка

1. Нормативная база реализации ОПОП 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей

Учебный план предназначен для реализации требований ФГОС СПО на базе основного общего образования.

Настоящий учебный план основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования Государственной автономной профессиональной образовательной организации Республики Мордовия «Саранский автомеханический техникум» разработан на основании:

1. Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
2. Приказ Минобрнауки России от 14 июня 2013 г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 30 июля 2013 г., регистрационный № 29200) (далее – Порядок организации образовательной деятельности);
3. Приказ Минобрнауки России от 16 августа 2013 г. № 968 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 1 ноября 2013 г., регистрационный № 30306);
4. Приказ Минобрнауки России от 18 апреля 2013 г. № 291 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 14 июня 2013 г., регистрационный № 28785);
5. Приказ Минобрнауки России от 09.12.2016 № 1581 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей» (Зарегистрировано в Минюсте России 20.12.2016 № 44800);
6. Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 23 марта 2015 г. N 187н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 29 апреля 2015 г., регистрационный N 37055 «Об утверждении профессионального стандарта «33.005 Специалист по техническому диагностированию и контролю технического состояния автотранспортных средств при периодическом техническом осмотре» зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 29 апреля 2015 г., регистрационный N 37055);
7. Приказ Минобрнауки России от 17.05.2012 N 413 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования" (Зарегистрировано в Минюсте России 07.06.2012 N 24480)

При составлении учебного плана учитывались:

1. Примерная основная образовательная программа по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей.

2. Письмо Минобрнауки России от 22.04.2015 N 06-443 «О направлении Методических рекомендаций» (вместе с «Методическими рекомендациями по разработке и реализации адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования»)

3. Письмо Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Минобрнауки России от 20.02.2017 № 06-156 «О Методических рекомендациях» с Методическими рекомендациями по реализации федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования по 50 наиболее востребованным и перспективным профессиям и специальностям

- Устав ГАПОУ РМ «Саранский автомеханический техникум» и иные локальные акты техникума

2. Общие положения

Область профессиональной деятельности, в которой выпускники, освоившие образовательную программу в соответствии с учебным планом, могут осуществлять профессиональную деятельность: 40 Сквозные виды профессиональной деятельности в промышленности

Учебный план разработан для очной формы обучения.

Начало учебного года 1 сентября, режим работы образовательной организации – пятидневная или шестидневная;

продолжительность занятий - 45 мин. (группировка парами)

Срок получения образования по учебному плану в соответствии с требованиями ФГОС СПО составляет 2 года 10 месяцев.

Учебный план разработан исходя из следующего сочетания квалификаций квалифицированного рабочего, служащего, указанных в Перечне профессий среднего профессионального образования, утвержденном приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 октября 2013 г. N 1199 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 26 декабря 2013 г., регистрационный N 30861), с изменениями, внесенными приказами Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 мая 2014 г. N 518 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 28 мая 2014 г., регистрационный N 32461), от 18 ноября 2015 г. N 1350 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 3 декабря 2015 г., регистрационный N 39955) и от 25 ноября 2016 г. N 1477 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 12 декабря 2016 г., регистрационный N 44662):

слесарь по ремонту автомобилей <-> водитель автомобиля.

3. Структуре образовательной программы и учебного плана

Структура образовательной программы включает обязательную часть и часть, формируемую участниками образовательных отношений (вариативную часть).

Обязательная часть образовательной программы направлена на

формирование общих и профессиональных компетенций и составляет 60 процентов от общего объема времени, отведенного на ее освоение.

Вариативная часть образовательной программы (40%) использована для расширения основных видов деятельности, к которым должен быть готов выпускник, углубления подготовки обучающегося, а также получения дополнительных компетенций, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда.

Индекс	Перечень циклов, разделов, предметов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Объем вариативной части
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	841
ОП	Общепрофессиональный цикл	254
ОП.01	Электротехника	6
ОП.02	Охрана труда	2
ОП.03	Материаловедение	24
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности	14
ОП.05	Физическая культура	3
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности / Адаптивные информационные и коммуникационные технологии	42
ОП.07	Иностранный язык в профессиональной деятельности	39
ОП.08	Экологические основы природопользования	42
ОП.09	Технология трудоустройства / Социальная адаптация и основы социально-правовых знаний	44
ОП.10	Формирование ключевых компетенций цифровой экономики	38
ПЦ	Профессиональный цикл	587
ПМ.01	Техническое состояние систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобиля	291
ПМ.02	Техническое обслуживание автотранспорта	172
ПМ.03	Текущий ремонт различных типов автомобилей в соответствии с требованиями технологической документации	124

Учебный план имеет следующую структуру:

- общеобразовательный цикл
- общепрофессиональный цикл;
- профессиональный цикл;
- государственная итоговая аттестация, которая завершается присвоением квалификации квалифицированного рабочего и служащего слесарь по ремонту автомобилей <-> водитель автомобиля

Таблица 1

Структура и объем образовательной программы

Структура образовательной программы	Объем образовательной программы в академических часах	
	Обязательная часть	Вариативная часть
Общеобразовательный цикл	2052	131
Общепрофессиональный цикл	180	254
Профессиональный цикл	972	587
Государственная итоговая аттестация	72	
Общий объем образовательной программы на базе основного общего образования	4428	

Перечень и объем дисциплин и модулей образовательной программы определен с учетом ПООП в основной таблице учебного плана.

В общепрофессиональном и профессиональном циклах учебного плана выделяется объем работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем по видам учебных занятий (урок, практическое занятие, лабораторное занятие, консультация, лекция), практики (в профессиональном цикле) и самостоятельной работы обучающихся

На проведение учебных занятий и практик при освоении учебных циклов образовательной программы выделено 96 процентов от объема учебных циклов образовательной программы.

При проведении лабораторных работ, практических работ и семинарских занятий, при работе в компьютерном классе группа может делиться и составлять 8-10 человек, если это предусмотрено содержанием учебной программы, при наличии учебно-методических рекомендаций.

В учебные циклы включена промежуточная аттестация обучающихся, 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.

В качестве форм промежуточной аттестации в учебном плане использованы:

- Экзамен
- Экзамен по модулю
- Зачет
- Дифференцированный зачет

- Комплексный дифференцированный зачет
- Защита индивидуального проекта

В соответствии с требованиями Приказа Министерства образования РФ № 464 количество зачетов в учебном году не превышает 10, а экзаменов – 8. В указанное количество не входят зачеты по физической культуре.

Количество экзаменов и зачетов рассчитано с учетом комплексных форм контроля.

4. Общеобразовательный цикл

Получение среднего профессионального образования на базе основного общего образования осуществляется с одновременным получением среднего общего образования в пределах образовательной программы среднего профессионального образования.

Общеобразовательный цикл сформирован на основе требований федеральных государственных образовательных стандартов среднего общего и среднего профессионального образования с учетом получаемой профессии среднего профессионального образования.

Общий объем образовательной программы для реализации требований ФГОС СПО на базе основного общего образования увеличен на 2183 часов, при этом срок обучения увеличен на 2 года.

Общеобразовательный цикл учебного плана предусматривает изучение обязательных учебных предметов:

- учебных предметов по выбору из обязательных предметных областей;
- дополнительных учебных предметов, курсов по выбору;
- общих для включения во все учебные планы учебных предметов, в том числе на углубленном уровне.

Общеобразовательный цикл содержит 12 учебных предметов, в том числе в цикл «Общие учебные предметы» включены учебные предметы:

- Русский язык,
- Литература,
- Иностранный язык,
- Математика,
- История,
- Физическая культура,
- Основы безопасности жизнедеятельности,
- Астрономия.
- При этом учебный план профиля обучения содержит 3 учебных предмета, изучаемых на углубленном уровне: Математика, Физика, Информатика.

В рамках освоения общеобразовательного цикла предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального проекта в течение всего срока обучения, на 2 и 3 курсе обучения.

5. Общепрофессиональный цикл

В учебном плане предусмотрено включение адаптационных дисциплин,

обеспечивающих коррекцию нарушений развития и социальную адаптацию обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья:

- Адаптивные информационные и коммуникационные технологии
- Социальная адаптация и основы социально-правовых знаний
- Освоение общепрофессионального цикла образовательной программы в очной форме обучения предусматривает изучение дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» в объеме 50 академических часов. Военно-полевые сборы с юношами допризывного возраста проводятся на предпоследнем курсе в количестве 35 часов.

Факультатив «Россия – Моя история» для обучающихся всех 1 курсов в количестве 32 часов.

6. Профессиональный цикл

Профессиональный цикл образовательной программы включает профессиональные модули, которые сформированы в соответствии с основными видами деятельности, предусмотренными настоящим ФГОС СПО:

Основные виды деятельности	Профессиональные модули
Определять техническое состояние систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобиля	ПМ. 01. Техническое состояние систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобиля
Осуществлять техническое обслуживание автотранспорта согласно требованиям нормативно-технической документации	ПМ. 02 Техническое обслуживание автотранспорта согласно требованиям нормативно-технической документации
Производить текущий ремонт различных типов автомобилей в соответствии с требованиями технологической документации	ПМ. 03 Текущий ремонт различных типов автомобилей в соответствии с требованиями технологической документации

В профессиональный цикл образовательной программы входят следующие виды практик: учебная практика и производственная практика.

Часть профессионального цикла образовательной программы, выделенного на проведение практик, определено в объеме 42 процента от профессионального цикла образовательной программы.

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

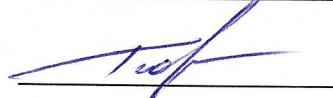
РАЗРАБОТАНО

Заместитель директора по УР



Е.С. Синичкина

Председатель ЦК



В.М. Тюрин

СОГЛАСОВАНО

Начальник отдела ПО МО РМ



Е.А. Куршева

5. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей

Кабинеты	
1.	Электротехники
2.	Охраны труда и безопасности жизнедеятельности
3.	Устройства автомобилей
4.	Правил безопасности дорожного движения
Лаборатории	
1.	Диагностики электрических и электронных систем автомобиля
2.	Ремонта двигателей
3.	Ремонта трансмиссий, ходовой части и механизмов управления
Мастерские	
1.	Слесарная
2.	Сварочная
3.	Мастерская по ремонту и обслуживанию автомобилей с участками (или постами): <ul style="list-style-type: none"> - мойки и приемки автомобилей - слесарно-механическим - диагностическим - кузовным - окрасочным - агрегатным
Спортивный комплекс	
1.	спортивный зал
2.	открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
3.	стрелковый тир
Залы	
1.	библиотека
2.	читальный зал с выходом в сеть Интернет
3.	актовый зал