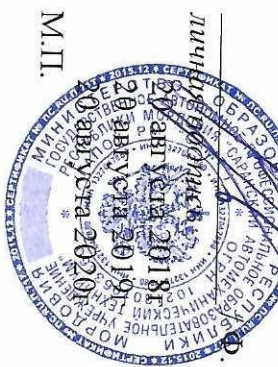


Утверждаю

Директор ГАПОУ РМ

«Саранский автомобильно-механический техникум»

Ф. Н. Карташов



Согласовано

Заместитель Министра образования
Республики Мордовия

/ С.И. Соболев

« » 2020 г.

М.П.



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования

ГАПОУ РМ «Саранский автомобильно-механический техникум»

наименование образовательного учреждения

по специальности среднего профессионального образования

23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей

код и наименование профессии СПО

по программе базовой подготовки

Квалификация: **специалист**

Форма обучения - **очная**

Нормативный срок освоения ОПОП – 3года и **10**мес.

на базе **основного общего** образования

Профиль получаемого

профессионального образования **технический**

при реализации программы среднего (полного) общего образования

План учебного процесса

70 и менее часов

Индекс	Наименование учебных дисциплин, профессиональных модулей, междисциплинарных курсов	Распределение по семестрам			самостоятельная работа	объем образовательной программы	Нагрузка во взаимодействии с преподавателем										Распределение обязательной нагрузки по курсам							
		экзаменов	зачетов				Всего занятий	теоретические занятия	лабораторные и практические	курсовой проект	Практика		консультации	промежуточная аттестация	I курс		II курс		III курс		IV курс			
											учебная	производственная			1 сем. нед.	2 сем. нед.	3 сем. нед.	4 сем. нед.	5 сем. нед.	6 сем. нед.	7 сем. нед.	8 сем. нед.		
ОУ.00	Общеобразовательный цикл	3	4	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23			
	Общеобразовательные дисциплины (базовые)	1	6		910	910	656	254	0	0	0	8	10	17	17	0	0	0	0	0	0			
ОУД.01	Русский язык				78	78	78							17	61									
ОУД.02	Литература	2			117	117	117					8	10	68	49									
ОУД.03	Иностранный язык		2		117	117	0	117						68	49									
ОУД.04	История		2		117	117	117							68	49									
ОУД.05	Физическая культура		2		117	117	2	115						50	67									
ОУД.06	ОБЖ				70	70	62	8						70										
ОУД.07	Химия			2	78	78	72	6						34	44									
ОУД.08	Обществознание (вкл. Экономику и право)			2	108	108	108							34	74									
ОУД.09	Биология				36	36	28	8						36										
ОУД.10	География		1		36	36	36							36										
ОУД.11	Экология				36	36	36							36										
ОУД.00	Общеобразовательные дисциплины (профильные)	3	1		494	494	415	79	0	0	0	22	18	219	275	0	0	0	0	0	0			
	Математика	2			234	234	234					8	6	102	132									
ОУД.12	Информатика и ИКТ		2		100	100	40	60						27	73									
ОУД.13	Физика	2			121	121	108	13				8	6	51	70									
ОУД.14	Астрономия	1			39	39	33	6				6	6	39										
ОУД.15	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	2	8	18	528	528	192	336	0	0	0	12	12	0	0	204	110	44	60	54	56			
ОГСЭ.01	Основы философии	3			54	54	54					6	6			54								
ОГСЭ.02	История	3			54	54	54					6	6			54								
ОГСЭ.03	Психология общения		7		32	32	24	8								32								
ОГСЭ.04	Иностранный язык в профессиональной деятельности		4,6,8	6	160	160	0	160								32	37	22	30	11	28			
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи		4	2	68	68	58	10								32	36							
ОГСЭ.06	Физическая культура		4,6,8	4	160	160	2	158								32	37	22	30	11	28			
ЕН.00	Математический и общий естественно-научный цикл	1	1	8	148	148	148	0	0	0	0	6	6	0	0	54	94	0	0	0	0			
ЕН.01	Математика	3			54	54	54					6	6			54								
ЕН.02	Информатика		4	4	94	94	94									94								

Индекс	Наименование учебных дисциплин, профессиональных модулей, междисциплинарных курсов	Распределение по семестрам		самостоятельная работа	объем образовательной программы	Нагрузка во взаимодействии с преподавателем										Распределение обязательной нагрузки по курсам							
		экзаменов	зачетов			Всего занятий	теоретические занятия	лабораторные и практические	курсовой проект	Практика		консультации	промежуточная аттестация	I курс		II курс		III курс		IV курс			
										учебная	производственная			1 сем. нед.	2 сем. нед.	3 сем. нед.	4 сем. нед.	5 сем. нед.	6 сем. нед.	7 сем. нед.	8 сем. нед.		
П.00	Профессиональный цикл	13	34	118	3248	3248	1600	600	40	432	576	86	72	0	0	318	624	550	786	540	430		
	Общепрофессиональные дисциплины	6	10	62	926	926	600	326	0	0	0	30	30	0	0	226	334	124	178	64	0		
ОП.01	Инженерная графика	4	3	6	132	132	12	120				8	6			55	77						
ОП.02	Техническая механика	4	3	6	137	137	77	60				8	6			50	87						
ОП.03	Электротехника и электроника		3,4	6	118	118	92	26				8	6			40	78						
ОП.04	Материаловедение		3	6	117	117	107	10								81	36						
ОП.05	Метрология, стандартизация и сертификация		5	6	106	106	78	28									56	50					
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности		6	8	32	32	20	12													32		
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности		7	4	32	32	22	10													32		
ОП.08	Охрана труда		6	2	32	32	22	10													32		
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности		6	2	68	68	56	12													68		
ОП.10	Правила безопасности дорожного движения	6	5	12	120	120	92	28				6	6								68		
ОП.11	Предпринимательство на автомобильном транспорте	7		4	32	32	22	10				6	6								32		
ПМ.00	Профессиональные модули	7	24	56	2322	2322	1000	274	40	432	576	56	42	0	0	92	290	426	608	476	430		
	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных двигателей	7		30	1002	1002	480	108	0	144	270	8	6	0	0	92	290	196	124	300	0		
МДК.01.01	Устройство автомобилей		4	12	310	310	240	70								92	146	72					
МДК.01.02	Автомобильные эксплуатационные материалы		6	6	80	80	70	10													80		
МДК.01.03	Диагностика механизмов и систем автомобильных двигателей		6	6	94	94	86	8													80		
МДК.01.04	Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей		5	6	104	104	84	20													30		
УП.01	Учебная практика		6		144	144															86		
ПП.01	Производственная практика		7		270	270				144	270										18		
	Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей																				270		
ПМ.02		5		6	158	158	66	20	0	72	0	8	6	0	0	0	0	158	0	0	0		

3. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. Для подготовки по профессии / специальности СПО

Наименование (полное)		Лаборатории
№ п/п	Кабинеты	
1.	Социально-экономических дисциплин	Технической механики
2.	Русского языка, литературы	Электротехники и электроники
3.	Иностранного языка	Информатики и ЭВМ
4.	Химии, биологии	Материаловедения
5.	Безопасности жизнедеятельности	Метрологии, стандартизации и сертификации
6.	Математика	Экологии и безопасности жизнедеятельности
7.	Физика	Двигателей внутреннего сгорания
8.	Охраны труда	Электрооборудования автомобилей
9.	Информатики	Техническое обслуживание автомобилей
10.	Экономики и менеджмента	Ремонта автомобилей
11.	Инженерной графики	Технических средств обучения
12.	Правил безопасности дорожного движения	Мастерские
13.	Устройства автомобилей	Слесарные
14.	Ремонта автомобилей	Токарно-механические
		Демонтажно-монтажные
		Учебный гараж
		Учебный полигон
	Спортивный комплекс	
1	Спортивный зал	Залы
2	Автодром	Библиотека, читальный зал с выходом в Интернет
		Актовый зал

4. Пояснительная записка

1. Настоящий учебный план основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ «САРАНСКИЙ АВТОМЕХАНИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ» разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по профессии среднего профессионального образования (далее – СПО), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 1568 от 9 декабря 2016г., зарегистрирован Министерством юстиции (рег. № 44946 от 26 декабря 2016) 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей

2. Объем времени учебного процесса и режим занятий, в том числе отражаются:

- продолжительность учебной недели – пятидневная или шестидневная;
- продолжительность занятий (45 мин.);
- формы контроля знаний, обучающихся в период промежуточной аттестации: экзамен, зачет, контрольная работа, пятибалльная система оценок,
- консультации для обучающихся предусматриваются в период сессии. Форма консультаций может быть групповой или индивидуальной, письменной или устной;
- учебным планом предусмотрены следующие виды практик: учебная (У) и производственная (П).
- практику для получения первичных профессиональных навыков (учебную), по усмотрению образовательного учреждения можно проводить концентрировано или расщеплено, путем чередования ее с теоретическими занятиями, при обязательном сохранении в течение учебного года объема часов, установленного как на теоретические занятия, так и на практику. формы, порядок и периодичность промежуточной аттестации обучающихся, в том числе наличие или отсутствие сессий (экзаменов, сконцентрированных в рамках календарной недели);

3. Общеобразовательный цикл

Общими для включения в общеобразовательный цикл являются учебные дисциплины: «Русский язык», «Литература», «Иностранный язык», «Математика», «История» (или «Россия в мире»), «Физическая культура», «Основы безопасности жизнедеятельности».

Общеобразовательные учебные дисциплины по выбору из обязательных предметных областей: «Обществознание (вкл. Экономику и право)», «Химия», «Биология», «География», «Экология», «Информатика», «Физика».

Общеобразовательные учебные дисциплины дополнительно: «Черчение».

Нормативный срок освоения ОПОП СПО (ПШКРС) на базе основного общего образования с получением среднего общего образования, 52 недели из расчета: теоретическое обучение (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю) – 39 нед., промежуточная аттестация – 2 нед., каникулярное время – 11 нед.

Учебное время, отведенное на теоретическое обучение 1404 час.

– формы итоговой аттестации экзамен;

Русский язык – письменно.

Математика: алгебра, начала математического анализа, геометрия- устно.

Физика - устно

4. Структура и объем образовательной программы

Общий гуманитарный и социально-экономический цикл 528 часов;

Вариативная часть 60 часов.

Основы философии 14ч.

История 14ч.

Русский язык и культура речи 32ч

Математический и общий естественно-научный цикл 148 часов;

Вариативная часть 4 часов.

Информатика 14ч

Общепрофессиональный цикл 926 часа;

Вариативная часть 314 часов.

Инженерная графика 75ч

Техническая механика 80ч

Электротехника и электроника 86ч

Материаловедение 63ч.

Профессиональные модули 2322 часов;

Вариативная часть 594 часов.

Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных двигателей 140ч.

Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей 94ч.

Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автомобилей 90ч.

Организация процесса модернизации и модификации автотранспортных средств 90ч.

Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих 180ч.

Общий объем образовательной программы 5940 часов

Объем времени, отведенный на обязательную часть циклов ОПОП и раздел «Физическая культура» - 160часов, «Безопасность жизнедеятельности» - 68часов, «Основы философии» 54 часа, «История» 54 часа, «Психология общения» 32 часов.

5. Каждая дисциплина, включенная в учебный план, имеет завершающую форму контроля.

– формы контроля знаний, обучающихся в период промежуточной аттестации: экзамен, зачет, контрольная работа, пятибалльная система оценок. Оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в двух основных направлениях:

- оценка уровня освоения дисциплин;
- оценка компетенций обучающихся.
- для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поставленным требованиям соответствующей ППКРС (текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация) создаются фонды оценочных средств, позволяющие оценить умения, знания, практический опыт и освоенные компетенции.
- фонды оценочных средств для промежуточной аттестации по дисциплинам и междисциплинарным курсам в составе профессиональных модулей разрабатываются и утверждаются после предварительного положительного заключения работодателей.

6. Формы проведения государственной (итоговой) аттестации – определяется Положением о ГИА, реализующей программу СПО.

Государственная итоговая аттестация проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы в виде демонстрационного экзамена. Обязательное требование - соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

СОГЛАСОВАНО

Заместитель директора по УМР



Г. П. Сидельникова

Заместитель директора по ПО



К. Я. Аймуранов

Председатель цикловой комиссии преподавателей ОП и СД и мастеров ПНО



С. Ю. Городсков

Начальник отдела ПО МО РМ



Е. А. Куршева