

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 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 10мес.

на базе **основного общего** образования

Профиль получаемого

профессионального образования **Технический**

при реализации программы среднего (полного) общего образования



1 Календарный учебный график

Курс	Сентябрь			Октябрь			Ноябрь			Декабрь			Январь			Февраль			Март			Апрель			Май			Июнь			Июль			Август																					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52			
I	1-7	8-14	15-21	22-28	29 сен - 5 окт	6-12	13-19	20-26	27 окт - 2 ноя	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29 дек - 4 янв	5-11	12-18	19-25	26 янв - 1 фев	2-8	9-15	16-22	23 фев - 1 мар	2-8	9-15	16-22	23-29	30 мар - 5 апр	6-12	13-19	20-26	27 апр - 3 май	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29 июн - 5 июл	6-12	13-19	20-26	27 июл - 2 авг	3-9	10-16	17-23	24-31			
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
II	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
III	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
IV	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			

Обозначения:

Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам

Промежуточная аттестация

Каникулы

0 Учебная практика

8 Производственная практика (по профилю специальности)

X Производственная практика (преддипломная)

Δ Подготовка к государственной итоговой аттестации

III Государственная итоговая аттестация

* Неделя отсутствует

2 Сводные данные по бюджету времени

Курс	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам						Промежуточная аттестация						Учебная практика						Практики						Производственная практика (преддипломная)						ГИА						Всего	Студентов	Групп
	Всего	1 сем	2 сем	3 сем	4 сем	5 сем	Всего	1 сем	2 сем	3 сем	4 сем	5 сем	Всего	1 сем	2 сем	3 сем	4 сем	5 сем	Всего	1 сем	2 сем	3 сем	4 сем	5 сем	Всего	1 сем	2 сем	3 сем	4 сем	5 сем	Всего	1 сем	2 сем	3 сем	4 сем	5 сем			
I	39	16 1/2	22 1/2	2	1	1/2	2	1/2	1 1/2	1 1/2	1 1/2	5	2	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	4	4	4	4	4	4	11	52	25	1
II	33	14 1/2	18 1/2	1	1	1/2	1	1/2	1/2	1/2	1/2	5	2	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	4	4	4	4	4	4	10	52	10	1
III	28	10	18	2	2	1	2	1	1	1	1	6	4	2	2	2	2	5	2	2	2	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	11	52	11	1
IV	22	12	10	2	2	1	2	1	1	1	1	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	43	2	1
Всего	122	53	69	7	7	3	7	3	4	4	4	14	8	6	6	6	12	4	4	4	4	4	8	8	8	8	8	8	4	4	4	4	4	4	34	199			

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Зачеты	Экзамены	Объем образовательной нагрузки	Учебная нагрузка обучающихся, ч.										Распределение учебной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)							
					Самостоятельная учебная работа		Во взаимодействии с преподавателем				Промежуточная аттестация				1 курс	2 курс	3 курс	4 курс				
					Всего учебных занятий	Теоретическое обучение	Лаб. и прак. занятия	Курс. проектир.	По практике производственной и учебной	Консультации	Промежуточная аттестация	1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.	7 сем.	8 сем.			
в т.ч. по учебным дисциплинам и МДК	нед	нед	нед	нед								нед	нед	нед	нед	нед	нед	нед				
Общеобразовательный цикл																						
ОУП.00	Общие учебные предметы	11	5	1476	35	1395	873	522	0	0	22	24	592	803	0	0	0	0	0			
ОУП.01	Русский язык	8	3	930	35	871	453	418	0	0	12	12	384	487	0	0	0	0	0	0		
ОУП.02	Литература	дз,-	-кэ	114		102	52	50			6	6	46	56								
ОУП.03	Иностранный язык	дз,-	-кэ	118		118	58	60					50	68								
ОУП.04	Математика	-дз	-э	117		117		117					48	69								
ОУП.05	История	дз,-		240		228	174	54			6	6	86	142								
ОУП.06	Физическая культура	-дз		78		78	78						34	44								
ОУП.07	Основы безопасности жизнедеятельности	3 дз		117		117	12	105					51	66								
ОУП.08	Астрономия	дз		72		72	40	32					30	42								
	Индивидуальный проект (предметом не является)	дз		39		39	39						39									
УПВ.00	Учебные предметы по выбору	2	2	322	0	300	218	82	0	0	10	12	142	158	0	0	0	0	0	0		
УПВ.01	Рольная литература	дз		34		34	34						34									
УПВ.02	Физика		-э	150		130	118	12		8	12		58	72								
УПВ.03	Информатика	-дз	э,-	138		136	66	70		2			50	86								
ДУП.00	Дополнительные учебные предметы	1	0	224	0	224	202	22	0	0	0	0	66	158	0	0	0	0	0	0		
ДУП.01	Основы профессиональной деятельности	-дз		224	0	224	202	22	0	0			66	158	0	0	0	0	0	0		
	Документационное обеспечение управления			34		34	26	8					34									
	Основы проектной деятельности			32		32	24	8					12	20								
	Человек и общество			94		94	94						30	64								
	Химия для технологического профиля			64		64	58	6					24	40								
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	9	6	4248	130	2858	1496	1342	20	936	120	60	0	0	484	636	342	614	432	350		
ОГСЭ.01	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	4	0	488	10	474	132	342	0	0	4	0	0	56	148	60	78	60	72			
ОГСЭ.01	Основы философии	дз		48		48	48								48							
ОГСЭ.02	История	дз		48		48	48								48							
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	дз		178	3	173		173			2				28	26	30	39	30	20		
ОГСЭ.04	Физическая культура	дз, дз, дз, дз, дз		173	3	169		169			1				28	26	30	39	30	16		

ОЭС.05	Психология общения	ДЗ		41	4	36	36			1											36
ЕН	Математический и общий естественнонаучный цикл	3	0	147	10	132	76	56	0	0	0	0	0	96	0	0	0	0	0	0	36
ЕН.1	Математика	ДЗ		52	4	46	28	18		2				46							
ЕН.2	Экология	ДЗ		58	6	50	18	32		2				50							
ЕН.03	Информатика	ДЗ		37		36	30	6		1											36
ПМ	Профессиональный цикл	5	6	1966	52	1234	754	460	20	576	74	30	0	0	0	0	168	142	392	372	160
ОП	Общепрофессиональные дисциплины	9	3	836	34	760	376	384	0	0	24	18	0	0	0	226	248	60	144	0	82
ОП.1	Инженерная графика	-ДЗ		101	8	90	14	76		3				42		48					
ОП.2	Техническая механика		-р	137	10	116	60	56		5		6		34		82					
ОП.3	Электротехника и электроника	-ДЗ		110	8	100	60	40		2				52		48					
ОП.4	Материаловедение	ДЗ		60		58	36	22		2				58							
ОП.5	Метрология, стандартизация, сертификация	ДЗ		76		70	44	26		6						70					
ОП.6	Информационные технологии в профессиональной деятельности / Адаптивные информационные и коммуникационные технологии		-р	64	2	52	8	44		4		6								26	26
ОП.7	Правовое обеспечение профессиональной деятельности / Социальная адаптация и основы социально-правовых знаний		э	48		42	18	24				6									42
ОП.8	Охрана труда	ДЗ		42	2	40	30	10						40							
ОП.9	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ		68		68	20	48									34			34	
ОП.10	Основы предпринимательской деятельности	ДЗ		52	2	50	30	20												50	
ОП.11	Основы финансовой грамотности	ДЗ		42		40	28	12		2											40
ОП.12	Формирование ключевых компетенций цифровой экономики	ДЗ		36	2	34	28	6												34	
П	Профессиональный цикл	6	8	2777	76	1492	912	560	20	936	87	42	0	0	106	240	222	392	372	160	
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей	2	2	1120	46	702	418	264	20	324	36	12	0	0	0	168	142	392	0	0	
МДК.1.1	Устройство автомобилей			212	14	188	100	88		10					44	50	94				
МДК.1.2	Автомобильные эксплуатационные материалы	-ДЗ		77	4	70	42	28		3					42	28					
МДК.1.3	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей	-р,КП		132	12	110	58	32	20	10					44	36	30				
МДК.1.4	Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей			146	4	138	88	50		4							138				
МДК.1.5	Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей		-р	83	8	66	44	22		3		6			38	28					

МДК.1.6	Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей			76	2	70	46	24			4								70	
МДК.1.7	Ремонт кузовов автомобилей			64	2	60	40	20			2								60	
УП.1.01	Учебная практика	-,-,КДЗ		216							216								2 нед	2 нед
ПП.1.01	Производственная практика	КДЗ		108							108								2 нед	2 нед
ЭК.01	Экзамен квалификационный	-,-,ЭК		6															3 нед	
ПМ.2	Организация процесса по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля		2	396	6	248	170	78	0	108	22	12	0	0	0	0	0	88	160	
МДК.2.1	Техническая документация			68	2	62	44	18			4									62
МДК.2.2	Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей	-,-,Э		128	2	108	78	30			12	6							50	58
МДК.2.3	Управление коллективом исполнителей	ДЗ,-		86	2	78	48	30			6								38	40
УП.2.01	Учебная практика	-,-,КДЗ		36							36									1 нед
ПП.2.01	Производственная практика	-,-,КДЗ		72							72									2 нед
ЭК.02	Экзамен квалификационный	-,-,ЭК		6																
ПМ.03	Организация процесса модернизации и модификации автотранспортных средств		1	450	0	284	166	118	0	144	16	6	0	0	0	0	0	284	0	
МДК.3.1	Особенности конструкций автотранспортных средств			92		88	44	44			4								88	
МДК.3.2	Организация работ по модернизации автотранспортных средств			80		76	48	28			4								76	
МДК.3.3	Тюнинг автомобилей	ДЗ		60		56	30	26			4								56	
МДК.3.4	Производственное оборудование	ДЗ		68		64	44	20			4								64	
УП.3.01	Учебная практика	КДЗ		72							72									2 нед
ПП.3.01	Производственная практика	КДЗ		72							72									2 нед
ЭК.03	Экзамен квалификационный	ЭК		6																2 нед
ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих		1	667	24	258	158	100	0	360	13	12	0	0	106	72	80	0	0	0
МДК.4.1	Технология выполнения работ по профессии 18511 Слесарь по ремонту автомобилей			70	8	54	42	12			2	6			54					
МДК.4.2	Теоретическая подготовка водителей категории "С"			231	16	204	116	88			11				52	72	80			
УП.4.01	Учебная практика	-,-,КДЗ		180							180				2 нед	1 нед	2 нед			
ПП.4.01	Производственная практика	КДЗ		180							180									
ЭК.04	Экзамен квалификационный	-,-,ЭК		6								6								
ПДП	Преддипломная практика			144																
ГИА	Государственная итоговая аттестация			216																
	ИТОГО по ФГОС			5940	165	4253	2369	1864	20	936	142	84								6 нед
	Промежуточная аттестация (нед.)			252							226		18	54	18	18	36	36	36	36
	Самостоятельная работа			165									0	45	38	30	18	34	0	10
	Максимальная нагрузка												36	38	36	36	36	36	36	36

	Во взаимодействия с преподавателем									
	Военные сборы								35	
ФК	Россия - Моя история								32	
Консультации за счет часов промежуточной аттестации составляет 168 ч										
Государственная (итоговая) аттестация										
Демонстрационный экзамен										
Выполнение демонстрационного экзамена (с 15.06 по 28.06)										

ВСЕГО

Дисциплины и МДК	36	36	33	34	34	34	34	34	36	35
Учебной практики	0	0	2 нед	3 нед	4 нед	2 нед	2 нед	2 нед	1 нед	
производственной практики	0	0	0	3 нед	2 нед	3 нед	2 нед	2 нед	2 нед	
преддипломной практики										6 нед
экзаменов	1	3	1	1	2	2	2	2	2	2
дифф.зачетов, зачетов	5	5	4	5	2	6	4	4	5	

Пояснительная записка

Учебный план программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих государственного автономного профессионального образовательного учреждения Республики Мордовия «Саранский автомеханический техникум» специальности

23.02.07 ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ ДВИГАТЕЛЕЙ, СИСТЕМ И АГРЕГАТОВ 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:

- Федерального закона от 29.12.2012 N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации 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);
- Приказа 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);
- Приказа 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);
- Приказа Минобрнауки России от 09.12.2016 г. № 1568 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей»;

При составлении учебного плана учитывались:

- Примерная основная образовательная программа (ПООП) по специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей, включающая программы учебных дисциплин и профессиональных модулей;

– 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»);

– 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 «САМТ» 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: 17 Транспорт, 33 Сервис, оказание услуг населению (торговля, техническое обслуживание, ремонт, предоставление персональных услуг, услуги гостеприимства, общественное питание и прочее).

Учебный план разработан для очной формы обучения.

Начало учебного года 1 сентября, режим работы образовательной организации пятидневный или шестидневный. Продолжительность занятий 45 мин – группировка парами.

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

Срок получения образования по учебному плану в соответствии с требованиями ФГОС СПО на базе основного общего образования составляет 3 года 10 месяцев.

В соответствии с требованиями ФГОС СОО и с учетом рекомендаций Письма Минобрнауки РФ в качестве профиля получаемого образования выбран технологический профиль.

Учебный план разработан в соответствии с квалификацией специалиста среднего звена, указанной в Перечне специальностей 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. N518 (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):
специалист.

3 Структура образовательной программы и учебного плана

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

Общий объем образовательной программы для реализации требований ФГОС СПО на базе основного общего образования увеличен на 1476 часов, при этом срок обучения увеличен на 1 год. Из них на реализацию общеобразовательного цикла учебным планом отведено 1476 часов. Из них обязательная часть 60% (886 часов), вариативная часть – 40 % (590 часов).

Обязательная часть образовательной программы направлена на формирование общих и профессиональных компетенций и составляет 69,49 % от общего объема времени, отведенного на ее освоение.

Вариативная часть образовательной программы (30,51%) 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, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Объем вариативной части
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл	20
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	3
ОГСЭ.04	Физическая культура	11
ОГСЭ.05	Психология общения	6
ЕН	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл	3
ЕН.02	Информатика	3
ОПЦ	Общепрофессиональный цикл	224
ОП.01	Инженерная графика	10
ОП.02	Техническая механика	22
ОП.03	Электротехника и электроника	14
ОП.04	Материаловедение	14
ОП.05	Метрология, стандартизация, сертификация	10
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности / Адаптивные информационные и коммуникационные технологии	18

ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности / Социальная адаптация и основы социально-правовых знаний	4
ОП.08	Охрана труда	2
ОП.10	Основы предпринимательской деятельности	52
ОП.11	Основы финансовой грамотности	42
ОП.12	Формирование ключевых компетенций цифровой экономики	36
ПЦ	Профессиональный цикл	1049
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей	502
ПМ.02	Организация процесса по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля	117
ПМ.03	Организация процесса модернизации и модификации автотранспортных средств	142
ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	288
	Объем вариативной части в ОПОП	1296

Учебный план имеет следующую структуру:

- общеобразовательный цикл;
- общий гуманитарный и социально-экономический цикл;
- математический и общий естественнонаучный цикл;
- общепрофессиональный цикл;
- профессиональный цикл;
- государственная итоговая аттестация, которая завершается присвоением квалификации специалиста среднего звена - специалист.

Таблица 1

Структура и объем образовательной программы

Структура образовательной программы	Объем образовательной программы в академических часах	
	Обязательная часть	Вариативная часть
Общеобразовательный цикл	886	590
Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	468	20
Математический и общий естественнонаучный цикл	144	3
Общепрофессиональный цикл	612	224

Профессиональный цикл	1728	1049
Государственная итоговая аттестация	216	
Общий объем образовательной программы на базе основного общего образования	5940	

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

В общем гуманитарном и социально-экономическом, математическом и общем естественнонаучном, общепрофессиональном и профессиональном циклах (далее - учебные циклы) образовательной программы выделен объем работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем по видам учебных занятий (урок, практическое занятие, лабораторное занятие, консультация, лекция, семинар), практики (в профессиональном цикле) и самостоятельной работы обучающихся.

На проведение учебных занятий и практик при освоении учебных циклов образовательной программы в очной форме обучения выделено 87 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 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;
- квалификационный экзамен;
- зачет с оценкой (дифференцированный зачет);
- другие формы контроля (письменный и устный опрос, тестовый контроль, выступление с докладом, сообщением, презентацией);
- курсовые проекты.

При планировании промежуточной аттестации в форме экзамена, определяется день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. Промежуточная аттестация в форме зачета с оценкой (дифференцированного зачета) проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующей учебной дисциплины, междисциплинарного курса, практик. В соответствии с требованиями приказа Минобрнауки России от 14 июня 2013 г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной

деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» количество зачетов в учебном году не превышает 10, а экзаменов – 8. В указанное количество не входят зачеты по физической культуре.

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

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 1 года на 1 курсе обучения. Защита проекта выполняется в рамках промежуточной аттестации ДУП.01 Основы профессиональной деятельности.

Обязательная часть общего гуманитарного и социально-экономического цикла образовательной программы предусматривает изучение следующих обязательных дисциплин: Основы философии, История, Психология общения, Иностранный язык в профессиональной деятельности, Физическая культура.

Общий объем дисциплины «Физическая культура» составляет 173 академических часа.

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 68 академических часов, из них на освоение основ

военной службы (для юношей) - 70 процентов от общего объема времени, отведенного на указанную дисциплину. 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.

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

Основные виды деятельности	Профессиональные модули
техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей;	ПМ.01. Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей
техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей;	
техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей;	
проведение кузовного ремонта;	
организация процесса по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля;	ПМ.02. Организация процесса по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля
организация процесса модернизации и модификации автотранспортных средств.	ПМ.03. Организация процесса модернизации и модификации автотранспортных средств
освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих	ПМ.04. Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих

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

Часть профессионального цикла образовательной программы, выделенного на проведение практик, определена в объеме 36 процентов (936 часов) от профессионального цикла образовательной программы.

Государственная итоговая аттестация проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы (дипломный проект).

Демонстрационный экзамен включается в выпускную квалификационную работу.

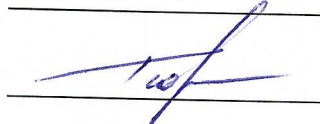
РАЗРАБОТАНО

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 специальности

	Кабинеты:
1	Инженерной графики;
2	Технической механики;
3	Электротехники и электроники;
4	Материаловедения;
5	Метрологии, стандартизации, сертификации;
6	Информационных технологий в профессиональной деятельности;
7	Правового обеспечения профессиональной деятельности;
8	Охраны труда;
9	Безопасности жизнедеятельности;
10	Устройства автомобилей;
11	Автомобильных эксплуатационных материалов;
12	Технического обслуживания и ремонта автомобилей;
13	Технического обслуживания и ремонта двигателей;
14	Технического обслуживания и ремонта электрооборудования;
15	Технического обслуживания и ремонта шасси автомобилей;
16	Ремонта кузовов автомобилей;
	Лаборатории:
1	Электротехники и электроники;
2	Материаловедения;
3	Автомобильных эксплуатационных материалов;
4	Автомобильных двигателей;
5	Электрооборудования автомобилей.
	Мастерские:
1	Слесарно-станочная;
2	Сварочная;
3	Разборочно-сборочная;
4	Технического обслуживания автомобилей, включающая участки: - уборочно-моечный; - диагностический; - слесарно-механический; - кузовной; - окрасочный.
	Спортивный комплекс:
1	Спортивный зал;
2	Стрелковый тир.
	Залы:
1	Актный зал;
2	Библиотека, читальный зал с выходом в интернет.