

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ ПЕНЗЕНСКОЙ ОБЛАСТИ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ПЕНЗЕНСКОЙ ОБЛАСТИ
«СЕРДОБСКИЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ ТЕХНИКУМ»
(ГБПОУ ПО «СМТ»)

УТВЕРЖДАЮ
Директор ГБПОУ ПО «СМТ»
Е.Н.Сынкова
« / » 2016 г.



**ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА**
профессиональной образовательной организации
*Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения
Пензенской области «Сердобский многопрофильный техникум»*

по специальности среднего профессионального образования

23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта

Квалификация: техник
Форма обучения: очная
Нормативный срок обучения: 3 года 10 мес.
Образовательная база приема: 9 классов

Профиль получаемого профессионального
образования: технический

г.Сердобск, 2016

Основная профессиональная образовательная программа подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) образовательного учреждения среднего профессионального образования Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Пензенской области «Сердобский многопрофильный техникум» (ГБПОУ ПО «СМТ») составлена на основе федерального государственного образовательного стандарта СПО по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта.

Цели и задачи ППССЗ специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта:

- дать качественные базовые профессиональные знания, востребованные обществом;
- подготовить специалиста - техника к успешной работе в сфере организации и выполнения работ по техническому обслуживанию и ремонту автомобильного транспорта на основе гармоничного сочетания научной, фундаментальной и профессиональной подготовки кадров;
- создать условия для овладения видами профессиональной деятельности (ВПД), общими (ОК) и профессиональными компетенциями (ПК), способствующими его социальной мобильности и устойчивости на рынке труда;
- сформировать социально-личностные качества выпускников: целеустремленность, организованность, трудолюбие, коммуникабельность, умение работать в коллективе, ответственность за конечный результат своей профессиональной деятельности, гражданственность, толерантность; повышение общей культуры, способности самостоятельно приобретать и применять новые знания, умения, практический опыт.

ППССЗ регламентирует цели, ожидаемые результаты, содержание, условия и технологии реализации образовательного процесса, оценку качества подготовки выпускника по данной специальности.

ППССЗ специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта реализуется в ГБПОУ ПО «СМТ» с сентября 2016 года, по итогам обучения выпускнику присваивается квалификация: техник.

Программа реализуется в структурном подразделении по адресу: Пензенская обл., г.Сердобск, ул.Гагарина, д.30.

СОДЕРЖАНИЕ

1. Общие положения
- 1.1. Нормативно-правовые основы разработки основной профессиональной образовательной программы
- 1.2. Нормативный срок освоения программы
- 1.3. Трудоемкость ППССЗ
- 1.4. Особенности ППССЗ
- 1.5. Востребованность выпускников
- 1.6. Требования к абитуриенту
2. Характеристика профессиональной деятельности выпускников и требования к результатам освоения основной профессиональной образовательной программы
- 2.1. Область и объекты профессиональной деятельности
- 2.2. Виды профессиональной деятельности и компетенции
- 2.3. Специальные требования
3. Документы, определяющие содержание и организацию образовательного процесса.
- 3.1. Учебный план
- 3.2. Календарный учебный график

3.3. Программы базовых общеобразовательных дисциплин

Общие:

3.3.1. Программа учебной дисциплины ОУД.б 01 Русский язык и литература

3.3.2. Программа учебной дисциплины ОУД.б 02 Иностранный язык

3.3.3. Программа учебной дисциплины ОУД.п 03 Математика: алгебра, начала математического анализа и геометрия

3.3.4. Программа учебной дисциплины ОУД.б 04 История

3.3.5. Программа учебной дисциплины ОУД.б 05 Физическая культура

3.3.6. Программа учебной дисциплины ОУД.б 06 Основы безопасности жизнедеятельности

По выбору из обязательных предметных областей:

3.3.7. Программа учебной дисциплины ОУД.п 07 Информатика

3.3.8. Программа учебной дисциплины ОУД.п 08 Физика

3.3.9. Программа учебной дисциплины ОУД.б 09 Химия

3.3.10. Программа учебной дисциплины ОУД.б 10 Обществознание (вкл.экономику и право)

3.3.11. Программа учебной дисциплины ОУД.б 11 Биология

3.3.12. Программа учебной дисциплины ОУД.б 12 География

3.3.13. Программа учебной дисциплины ОУД.б 13 Экология

Дополнительные:

3.3.14. Программа учебной дисциплины УД.п 14 Введение в специальность

3.4. Программы дисциплин общего гуманитарного и социально-экономического цикла

3.4.1. Программа учебной дисциплины ОГСЭ.01 Основы философии

3.4.2. Программа учебной дисциплины ОГСЭ.02 История

3.4.3. Программа учебной дисциплины ОГСЭ.03 Иностранный язык

3.4.4. Программа учебной дисциплины ОГСЭ.04 Физическая культура

3.5. Программы дисциплин математического и общего естественно-научного учебного цикла

3.5.1. Программа учебной дисциплины ЕН.01 Математика

3.5.3. Программа учебной дисциплины ЕН.03 Информатика

3.6. Программы профессионального учебного цикла

Программы общепрофессиональных дисциплин

3.6.1. Программа учебной дисциплины ОП.01 Инженерная графика

3.6.2. Программа учебной дисциплины ОП.02 Техническая механика

3.6.3. Программа учебной дисциплины ОП.03 Электротехника и электроника

3.6.4. Программа учебной дисциплины ОП.04 Материаловедение

3.6.5. Программа учебной дисциплины ОП.05 Метрология, стандартизация и сертификация

3.6.6. Программа учебной дисциплины ОП.06 Правила безопасности дорожного движения

3.6.7. Программа учебной дисциплины ОП.07 Правовое обеспечение профессиональной деятельности

3.6.8. Программа учебной дисциплины ОП.08 Охрана труда

3.6.9. Программа учебной дисциплины ОП.09 Безопасность жизнедеятельности

3.6.10. Программа учебной дисциплины ОП.10в Информационные технологии в профессиональной деятельности

3.6.11. Программа учебной дисциплины ОП.11в Экономика отрасли

3.6.12. Программа учебной дисциплины ОП.12в Организация автотранспортного хозяйства

3.6.13. Программа учебной дисциплины ОП.13в Компьютерная диагностика автомобилей

3.6.14. Программа учебной дисциплины ОП.14в Основы предпринимательской

деятельности

3.6.15. Программа учебной дисциплины ОП.15в Эффективное поведение на рынке труда

3.6.16. Программа учебной дисциплины ОП.16в Особенности зарубежного автотранспорта

3.6.17. Программа учебной дисциплины ОП.17в Оборудование отрасли

3.6.18. Программа учебной дисциплины ОП.18 в Менеджмент

3.7. Программы профессиональных модулей

3.7.1. Программа профессионального модуля ПМ.01 Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта

3.7.2. Программа профессионального модуля ПМ.02 Организация деятельности коллектива исполнителей

3.7.3. Программа профессионального модуля ПМ.03 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (Слесарь по ремонту автомобилей)

3.8. Программа учебной и производственной практики

3.9. Программа производственной (преддипломной) практики

3.10 Программа итоговой аттестации

Аннотации программ

Матрица соответствия компетенций УД, ПМ

4. Материально-техническое обеспечение реализации основной профессиональной образовательной программы

5. Оценка результатов освоения основной профессиональной образовательной программы

5.1. Контроль и оценка достижений обучающихся

5.2. Порядок выполнения и защиты выпускной квалификационной работы

5.3. Организация итоговой государственной аттестации выпускников

Приложения: Рабочие программы учебных дисциплин и профессиональных модулей.

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Нормативно-правовые основы разработки основной профессиональной образовательной программы

ОПОП ППССЗ - комплекс нормативно-методической документации, регламентирующий содержание, организацию и оценку качества подготовки обучающихся и выпускников по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта, реализуемую в ГБПОУ ПО «СМТ».

ОПОП ППССЗ включает в себя: рабочий учебный план, рабочие программы учебных дисциплин, профессиональных модулей, учебной, производственной и преддипломной практики и другие материалы, обеспечивающие качество подготовки обучающихся, а также методические материалы, обеспечивающие реализацию соответствующих образовательных технологий.

Нормативную правовую базу разработки основной профессиональной образовательной программы (далее - программа) составляют:

- Федеральный закон РФ от 29.12.2012 N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации";
- Федеральный государственный образовательный стандарт (ФГОС) по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 22.04.2014 г. № 383 (изменения от 09.04.2015 г. №391)
- Разъяснение по формированию учебного плана основной профессиональной образовательной программы начального профессионального образования/среднего профессионального образования (письмо Минобрнауки России от 20.10.2010г. №12-696)
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 20.08.2008г. № 241 «О внесении изменений в федеральный базисный учебный план и примерные учебные планы для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования, утвержденный приказом Министерства образования Российской Федерации от 09.03.2004 г. № 1312 «Об утверждении федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования»,
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 16.08.2013 г. № 968 "Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования" (зарегистрировано в Минюсте России 01.11.2013 № 30306),
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.04.2013 г. № 291 " Об утверждении положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования" (зарегистрировано в Минюсте России 14 июня 2013г. № 28785).
- Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29.12.2010г. № 189 «Об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях» (зарегистр. в Минюсте России 03.03.2011г. № 1993),
- Устав ГБПОУ ПО «СМТ.

1.2. Нормативный срок освоения программы

Нормативный срок освоения ППССЗ по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта: по очной форме получения образования: – на базе основного общего образования – 3 года 10 месяцев.

1.3. Трудоемкость ППССЗ

Трудоемкость ППССЗ специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта: по очной форме обучения составляет: теоретическое обучение - 4392 часа, промежуточную аттестацию -7 недель, государственную (итоговую) аттестацию -6 недель, учебной, производственной и преддипломной практики -30 недель, каникулы – 34 недели.

1.4. Особенности ППССЗ

При разработке ППССЗ учтены требования регионального рынка труда, особое внимание уделено выявлению интересов и совершенствованию механизмов удовлетворения запросов потребителей образовательных услуг.

По завершению освоения ППССЗ выпускникам выдается диплом государственного образца о среднем профессиональном образовании.

Для обеспечения мобильности обучающихся на рынке труда им предлагаются по выбору дополнительные образовательные услуги, которые позволяют углубить знания обучающихся и обеспечивают возможность выбора индивидуальной образовательной траектории.

В учебном процессе используются интерактивные технологии обучения, такие как технология портфолио, тренинги, деловые и имитационные игры и др. Традиционные учебные занятия максимально активизируют познавательную деятельность обучающихся. В учебном процессе используются компьютерные презентации учебного материала, проводится контроль знаний обучающихся с использованием электронных вариантов тестов.

ППССЗ реализуется с использованием передовых образовательных технологий таких, как применение информационных технологий в образовательном процессе, свободный доступ в сеть Интернет, предоставление учебных материалов в электронном виде, использование мультимедийных средств.

Внеучебная деятельность обучающихся направлена на их самореализацию в различных сферах общественной и профессиональной жизни, в творчестве, спорте, науке. У обучающихся формируются профессионально значимые личностные качества, такие как эмпатия, толерантность, ответственность, жизненная активность, профессиональный оптимизм и общепрофессиональные компетенции. Решению этих задач способствуют благотворительные акции, научно-практические конференции, конкурсы профессионального мастерства и творчества обучающихся.

1.5. Востребованность выпускников

Подготовка специалистов, имеющих квалификацию: техник позволяет им работать в организациях любой формы собственности.

1.6. Требования к абитуриенту

При поступлении в техникум, для освоения данной ППССЗ, абитуриент должен иметь документ государственного образца об основном общем образовании.

2. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ И ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ¹

2.1. Область и объекты профессиональной деятельности

Область профессиональной деятельности выпускника:

организация и проведение работ по техническому обслуживанию и ремонту автомобильного транспорта, организация деятельности первичных трудовых коллективов.

Объекты профессиональной деятельности выпускника:

автотранспортные средства;

техническая документация;

технологическое оборудование для технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств;

первичные трудовые коллективы.

2.2. Виды профессиональной деятельности и компетенции

Техник готовится к следующим видам деятельности:

2.2.1. Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта.

2.2.2. Организация деятельности коллектива исполнителей.

2.2.3. Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (приложение к ФГОС).

Виды профессиональной деятельности и профессиональные компетенции выпускника:

ВПД 1 Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта.

ПК 1.1 Организовывать и проводить работы по техническому обслуживанию и ремонту автотранспорта.

ПК 1.2 Осуществлять технический контроль при хранении, эксплуатации, техническом обслуживании и ремонте автотранспортных средств.

ПК 1.3 Разрабатывать технологические процессы ремонта узлов и деталей.

ВПД 2 Организация деятельности коллектива исполнителей.

ПК 2.1 Планировать и организовывать работы по техническому обслуживанию и ремонту автотранспорта.

ПК 2.2 Контролировать и оценивать качество работы исполнителей работ.

ПК 2.3 Организовывать безопасное ведение работ при техническом обслуживании и ремонте автотранспорта

ВПД 3 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих.

Общие компетенции выпускника

ОК 1 Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

- ОК 2 Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
- ОК 3 Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
- ОК 4 Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
- ОК 5 Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности
- ОК 6 Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
- ОК 7 Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.
- ОК 8 Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
- ОК 9 Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

2.3. СПЕЦИАЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

В соответствии со спецификой деятельности техникума и на основании документа согласования с работодателем ПК «Союз» часы вариативной части в количестве 900 часов распределены следующим образом: на увеличение часов общепрофессионального цикла – 182 часа, увеличение часов профессиональных модулей – 282 часа, на введение новых дисциплин - 436 часов.

**3. ДОКУМЕНТЫ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИЕ СОДЕРЖАНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЮ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА**

3.1. РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы
среднего профессионального образования

Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения
Пензенской области
«Сердобский многопрофильный техникум»

программа подготовки специалистов среднего звена
по специальности

23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта

по программе базовой подготовки

Квалификация: техник

Форма обучения - очная

Нормативный срок обучения – 3 года и 10 мес.
на базе основного общего образования

Профиль получаемого профессионального
образования _____ технический _____

*при реализации программы
среднего (полного) общего образования*

СОГЛАСОВАНО

2016 г.

1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика		Промежуточная аттестация	Государственная (итоговая) аттестация	Каникулы	Всего (по курсам)
			по профилю профессии/специальности	преддипломная (для СПО)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I курс	39	-	-	-	2	-	11	52
II курс	34	6	-	-	1	-	11	52
III курс	26	8	6	-	2	-	10	52
IV курс	23	3	3	4	2	6	2	43
Всего	122	17	9	4	7	6	34	199

2.2 План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации ²	Учебная нагрузка обучающихся (час.)						Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)							
			Максимальная	Самостоятельная	Всего занятий	Обязательная			I курс		II курс		III курс		IV курс	
						Теоретическое обучение	Лаборат. и практич. занятия	курсовых работ (проектов) для СПО	1 сем. 17 нед.	2 сем. 22 нед.	3 сем. 17 нед.	4 сем. 17 нед.	5 сем. 13 нед.	6 сем. 13 нед.	7 сем. 10 нед.	8 сем. 13 нед.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
ОУД.00	Общеобразовательный цикл	1 / 10 / 4	2106	702	1404	1050	354		612	8792	0	0	0	0	0	0
	Общие	1 / 4 / 2	1276	426	850	616	234		381	469	0	0	0	0	0	0
ОУДб.01	Русский язык и литература 1 ч. Русский язык – 78 ч. 2 ч. Литература – 117 ч.	-, Э	293	98	195	195			102	93	0	0	0	0	0	0
ОУДб.02	Иностранный язык	-, ДЗ	176	59	117		117		53	64	0	0	0	0	0	0
ОУДп.03	Математика: алгебра, начала математического анализа и геометрия	-, Э	351	117	234	234			105	129	0	0	0	0	0	0
ОУДб.04	История	-, ДЗ	176	59	117	117			53	64	0	0	0	0	0	0
ОУДб.05	Физическая культура	3, ДЗ	175	58	117		117		34	83	0	0	0	0	0	0
ОУДб.06	Основы безопасности жизнедеятельности	-, ДЗ	105	35	70	70			34	36	0	0	0	0	0	0
	По выбору из обязательных предметных областей	-, 5/2	772	257	515	395	120		231	284	0	0	0	0	0	0
УДп.07	Информатика	-, Э	150	50	100	40	60		35	65	0	0	0	0	0	0
УДп.08	Физика	-, Э	181	60	121	81	40		56	65	0	0	0	0	0	0
УДб.09	Химия	-, ДЗ	117	39	78	58	20		34	44	0	0	0	0	0	0

УДб.10	Обществознание (вкл.экономику и право)	-ДЗ	162	54	108	108			34	74	0	0	0	0	0	0
УДб.11	Биология	ДЗ	54	18	36	36			36	0	0	0	0	0	0	0
УДб.12	География	ДЗ	54	18	36	36			36	0	0	0	0	0	0	0
УДб.13	Экология	ДЗ	54	18	36	36				36	0	0	0	0	0	0
	Дополнительные	-1/-	58	19	39	39				39	0	0	0	0	0	0
УДп.14	Введение в специальность	ДЗ	58	19	39	39				39	0	0	0	0	0	0
00ОГСЭ.00	Общие гуманитарные и социально-экономические учебные дисциплины	5 / 4 / -	642	214	428	94	334				164	68	52	52	40	52
ОГСЭ.01	Основы философии	ДЗ	58	10	48	48	-				48	0	0	0	0	0
ОГСЭ.02	История	ДЗ	58	10	48	40	8				48	0	0	0	0	0
ОГСЭ.03	Иностранный язык	-----ДЗ	194	28	166	-	166				34	34	26	26	20	26
ОГСЭ.04	Физическая культура	3,3,3,3,3,ДЗ	332	166	166	6	160				34	34	26	26	20	26
ЕН.00	Математические и общие естественнонаучные учебные дисциплины	- / 2 / -	198	66	132	64	68				132	0	0	0	0	0
ЕН.01	Математика	ДЗ	72	24	48	24	24				48	0	0	0	0	0
ЕН.02	Информатика	ДЗ	126	42	84	40	44				84	0	0	0	0	0
П.00	Профессиональный учебный цикл	5 / 14 / 10	3642	1214	3364	147	914	40			316	760	524	812	536	416
						4										
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	5 / 14 / 4	2022	674	1348	894	434	20			316	332	156	96	176	272
ОП.01	Инженерная графика	3, ДЗ	210	70	140	10	130				68	72	0	0	0	0
ОП.02	Техническая механика	-, Э	270	90	180	160	20				85	95	0	0	0	0
ОП.03	Электротехника и электроника	-, Э	180	60	120	90	30				68	52	0	0	0	0
ОП.04	Материаловедение	-, ДЗ	120	40	80	70	10				34	46	0	0	0	0
ОП.05	Метрология, стандартизация и сертификация	-, ДЗ	90	30	60	50	10				27	33	0	0	0	0
ОП.06	Правила безопасности дорожного движения	3,3,3,3,ДЗ	270	90	180	136	44				34	34	52	32	28	0
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	ДЗ	72	24	48	40	8									48
ОП.08	Охрана труда	Э	54	18	36	28	8						36	0	0	0
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ	102	34	68	48	20						68	0	0	0
ОП.10в	Информационные технологии в профессиональной деятельности	-,ДЗ	72	24	48	30	18							32	16	0
ОП.11в	Экономика отрасли	-,Э	120	40	80	40	20	20							36	44

ОП.12в	Организация автотранспортного хозяйства	ДЗ	72	24	48	30	18								48	0	
ОП.13в	Компьютерная диагностика автомобилей	-ДЗ	78	26	52	16	36								12	40	
ОП.14в	Основы предпринимательской деятельности	ДЗ	54	18	36	24	12								36	0	
ОП.15в	Эффективное поведение на рынке труда	ДЗ	54	18	36	24	12									36	
ОП.16в	Особенности зарубежного автотранспорта	ДЗ	72	24	48	36	12									48	
ОП.17в	Оборудование отрасли	ДЗ	84	28	56	38	18									56	
ОП.18в	Менеджмент	ДЗ	48	16	32	24	8						32	0	0		
ЛМ.00	Профессиональные модули	- / - / 6	1620	540	2016	580	460	20				428	368	716	360	144	
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта	- / - / 3	1198	396	1512	472	280	20				428	368	716	0	0	
МДК.01.01	Устройство автомобилей	- Э	594	198	396	236	160					212	184	0	0	0	
МДК.01.02	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта	- Э	594	198	396	236	140	20					76	320	0	0	
УП.01	Учебная практика				504							216	108	180	0	0	
ПП.01	Производственная практика				216									216	0	0	
ПМ.02	Организация деятельности коллектива исполнителей	- / - / 2	216	72	360	108	36								360	0	
МДК.02.01	Управление коллективом исполнителей	Э	216	72	144	108	36								144	0	
УП.02	Учебная практика				108										108	0	
ПП.02	Производственная практика				108										108	0	
ПМ.03	Выполнение работ по профессии «Слесарь по ремонту автомобилей»	- / - / 1	216	72	144	0	144									144	
Всего			11 / 28 / 14	6588	2196	5328	268 2	1670	40	612	792	612	828	576	864	576	468
ПДП	Преддипломная практика																4(нед)
ГИА	Государственная итоговая аттестация																6(нед)
Консультации на учебную группу по 4 часа на человека (25 чел.) в год						Всего	дисциплин и МДК		12	12	12	9	7	6	9	9	
Государственная (итоговая) аттестация 1. Программа базовой подготовки							учебной практики		-	-	-	216	108	180	108	0	

1.1. Дипломный проект

Выполнение дипломного проекта с 18.05.2020 г. по 14.06.2020 г. (всего 4 нед.)

Защита дипломного проекта с 15.06.2020 г. по 28.06.2020 г. (всего 2 нед.)

производст. практики / преддипл. практика	-	-	-	-	-	216	108	0/144
экзаменов	-	4	-	2	2	2	2	2
дифф. зачетов	2	8	4	3	1	1	4	7
зачетов	1	-	3	2	2	2	1	0

3.3. Программы базовых общеобразовательных дисциплин (приложение)

Общие:

- 3.3.1. Программа учебной дисциплины ОУД.6 01 Русский язык и литература
- 3.3.2. Программа учебной дисциплины ОУД.6 02 Иностранный язык
- 3.3.3. Программа учебной дисциплины ОУД.п 03 Математика: алгебра, начала математического анализа и геометрия
- 3.3.4. Программа учебной дисциплины ОУД.6 04 История
- 3.3.5. Программа учебной дисциплины ОУД.6 05 Физическая культура
- 3.3.6. Программа учебной дисциплины ОУД.6 06 Основы безопасности жизнедеятельности

По выбору из обязательных предметных областей:

- 3.3.7. Программа учебной дисциплины ОУД.п 07 Информатика
- 3.3.8. Программа учебной дисциплины ОУД.п 08 Физика
- 3.3.9. Программа учебной дисциплины ОУД.6 09 Химия
- 3.3.10. Программа учебной дисциплины ОУД.6 10 Обществознание (вкл.экономику и право)
- 3.3.11. Программа учебной дисциплины ОУД.6 11 Биология
- 3.3.12. Программа учебной дисциплины ОУД.6 12 География
- 3.3.13. Программа учебной дисциплины ОУД.6 13 Экология

Дополнительные:

- 3.3.14. Программа учебной дисциплины УД.п 14 Введение в специальность

3.4. Программы дисциплин общего гуманитарного и социально-экономического цикла (приложение)

- 3.4.1. Программа учебной дисциплины ОГСЭ.01 Основы философии
- 3.4.2. Программа учебной дисциплины ОГСЭ.02 История
- 3.4.3. Программа учебной дисциплины ОГСЭ.03 Иностранный язык
- 3.4.4. Программа учебной дисциплины ОГСЭ.04 Физическая культура

3.5. Программы дисциплин математического и общего естественно-научного учебного цикла (приложение)

- 3.5.1. Программа учебной дисциплины ЕН.01 Математика
- 3.5.3. Программа учебной дисциплины ЕН.03 Информатика

3.6. Программы профессионального учебного цикла

Программы общепрофессиональных дисциплин

- 3.6.1. Программа учебной дисциплины ОП.01 Инженерная графика
- 3.6.2. Программа учебной дисциплины ОП.02 Техническая механика
- 3.6.3. Программа учебной дисциплины ОП.03 Электротехника и электроника
- 3.6.4. Программа учебной дисциплины ОП.04 Материаловедение
- 3.6.5. Программа учебной дисциплины ОП.05 Метрология, стандартизация и сертификация
- 3.6.6. Программа учебной дисциплины ОП.06 Правила безопасности дорожного движения
- 3.6.7. Программа учебной дисциплины ОП.07 Правовое обеспечение профессиональной деятельности
- 3.6.8. Программа учебной дисциплины ОП.08 Охрана труда
- 3.6.9. Программа учебной дисциплины ОП.09 Безопасность жизнедеятельности
- 3.6.10. Программа учебной дисциплины ОП.10в Информационные технологии в профессиональной деятельности
- 3.6.11. Программа учебной дисциплины ОП.11в Экономика отрасли
- 3.6.12. Программа учебной дисциплины ОП.12в Организация автотранспортного хозяйства
- 3.6.13. Программа учебной дисциплины ОП.13в Компьютерная диагностика автомобилей

- 3.6.14. Программа учебной дисциплины ОП.14в Основы предпринимательской деятельности
- 3.6.15. Программа учебной дисциплины ОП.15в Эффективное поведение на рынке труда
- 3.6.16. Программа учебной дисциплины ОП.16в Особенности зарубежного автотранспорта
- 3.6.17. Программа учебной дисциплины ОП.17в Оборудование отрасли
- 3.6.18. Программа учебной дисциплины ОП.18 в Менеджмент
- 3.7. Программы профессиональных модулей
 - 3.7.1. Программа профессионального модуля ПМ.01 Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта
 - 3.7.2. Программа профессионального модуля ПМ.02 Организация деятельности коллектива исполнителей
 - 3.7.3. Программа профессионального модуля ПМ.03 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (Слесарь по ремонту автомобилей)
- 3.8. Программа учебной и производственной практики (приложение)**
- 3.9. Программа производственной (преддипломной) практики (приложение)**
- 3.10 Программа итоговой аттестации (приложение)**
- Аннотации программ (приложение)
- Матрица соответствия компетенций УД, ПМ (приложение)

4. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Образовательное учреждение, реализующее основную профессиональную образовательную программу по специальности среднего профессионального образования, должно располагать материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов лабораторных работ и практических занятий, дисциплинарной, междисциплинарной и модульной подготовки, учебной практики, предусмотренных учебным планом образовательного учреждения. Материально-техническая база должна соответствовать действующим санитарным и противопожарным нормам.

Реализация ОПОП должна обеспечивать:

выполнение обучающимся лабораторных работ и практических занятий, включая как обязательный компонент практические задания с использованием персональных компьютеров;

освоение обучающимся профессиональных модулей в условиях созданной соответствующей образовательной среды в образовательном учреждении или в организациях в зависимости от специфики вида профессиональной деятельности.

При использовании электронных изданий образовательное учреждение должно обеспечить каждого обучающегося рабочим местом в компьютерном классе в соответствии с объемом изучаемых дисциплин.

Образовательное учреждение должно быть обеспечено необходимым комплектом лицензионного программного обеспечения.

Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений

Кабинеты

1. Социально-экономических дисциплин
2. Иностранного языка
3. Математики
4. Инженерной графики
5. Правил безопасности дорожного движения
6. Устройства автомобилей

7. Безопасности жизнедеятельности и охраны труда
 8. Технического обслуживания и ремонта автомобилей
 9. Технической механики
 10. Методический
 11. Химии
 12. Физики
 13. Русского языка и литературы
 14. Истории
- Лаборатории
1. Электротехники и электроники
 2. Материаловедения
 3. Метрологии, стандартизации и сертификации
 4. Двигателей внутреннего сгорания
 5. Технического обслуживания автомобилей
 6. Ремонта автомобилей (учебный гараж)
 9. Информатики и ЭВМ
 10. Химии
 12. Физики
- Мастерские
1. Слесарные
 2. Токарно-механические
 3. Демонтажно-монтажные
- Спортивный комплекс*
1. Спортивный зал
 2. Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
- Залы
1. Библиотека
 2. Читальный зал
 3. Актный зал

5. ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

5.1. Контроль и оценка достижений обучающихся

С целью контроля и оценки результатов подготовки и учета индивидуальных образовательных достижений обучающихся применяются:

- входной контроль;
- текущий контроль;
- рубежный контроль;
- итоговый контроль.

Правила участия в контролируемых мероприятиях и критерии оценивания достижений обучающихся определяются Положением о контроле и оценке достижений обучающихся.

Входной контроль

Назначение входного контроля состоит в определении способностей обучающегося и его готовности к восприятию и освоению учебного материала. Входной контроль, предвещающий обучение, проводится в форме устного опроса, тестирования.

Текущий контроль

Текущий контроль результатов подготовки осуществляется преподавателем и/или обучающимся в процессе проведения практических занятий и лабораторных работ, а

также выполнения индивидуальных домашних заданий³ или в режиме тренировочного тестирования в целях получения информации о:

- выполнении обучаемым требуемых действий в процессе учебной деятельности;
- правильности выполнения требуемых действий;
- соответствии формы действия данному этапу усвоения учебного материала;
- формировании действия с должной мерой обобщения, освоения (автоматизированности, быстроты выполнения и др.) и т.д.

Рубежный контроль

Рубежный (внутрисеместровый) контроль достижений обучающихся базируется на модульном принципе организации обучения по разделам учебной дисциплины. Рубежный контроль проводится независимой комиссией, состоящей из ведущего занятия преподавателя, специалистов структурных подразделений образовательного учреждения ГБПОУ ПО «СМТ». Результаты рубежного контроля используются для оценки достижений обучающихся, определения рейтинга обучающегося в соответствии с принятой в ГБПОУ ПО «СМТ» рейтинговой системой, и коррекции процесса обучения (самообучения).

Итоговый контроль

Итоговый контроль результатов подготовки обучающихся осуществляется комиссией в форме зачетов и/или экзаменов, назначаемой ГБПОУ ПО «СМТ», с участием ведущего (их) преподавателя (ей).

5.2. Порядок выполнения и защиты выпускной квалификационной работы

Типовое

1. Формой государственной итоговой аттестации в техникуме по образовательным программам среднего профессионального образования является защита выпускной квалификационной работы.

2. Выпускная квалификационная работа способствует систематизации и закреплению знаний выпускника по профессии или специальности при решении конкретных задач, а также выяснению уровня подготовки выпускника к самостоятельной работе.

3. Выпускная квалификационная работа выполняется выпускниками в зависимости от осваиваемой образовательной программы среднего профессионального образования в следующих видах:

для выпускников, осваивающих программы подготовки квалифицированных рабочих и служащих - в виде выпускной практической квалификационной работы и письменной экзаменационной работы;

для выпускников, осваивающих программы подготовки специалистов среднего звена - в виде дипломного проекта (дипломной работы).

4. Темы выпускных квалификационных работ определяются техникумом. Студенту может предоставляться право выбора темы выпускной квалификационной работы, вплоть до предложения своей тематики с необходимым обоснованием целесообразности ее разработки. При этом тематика выпускной квалификационной работы должна соответствовать содержанию одного или нескольких профессиональных модулей, входящих в образовательную программу среднего профессионального образования.

Для подготовки выпускной квалификационной работы студенту назначается руководитель.

Выпускные квалификационные работы подлежат обязательному рецензированию.

³ Индивидуальное домашнее задание (ИДЗ) – традиционная форма организации самостоятельной внеаудиторной работы с целью проверки результатов самообучения. В зависимости от содержания, ИДЗ может представлять собой графическую, расчетную, расчетно-графическую работу, а также реферат, аналитический обзор, эссе и т.п.

5. Закрепление за студентами тем выпускных квалификационных работ, назначение руководителей осуществляется приказом директора техникума.

6. Программа государственной итоговой аттестации, требования к выпускным квалификационным работам, а также критерии оценки знаний, утверждаются руководителем образовательной организации после их обсуждения на заседании педагогического совета с участием председателей государственных экзаменационных комиссий.

7. Государственная итоговая аттестация выпускников не может быть заменена оценкой уровня их подготовки на основе текущего контроля успеваемости и результатов промежуточной аттестации.

5.3. ОРГАНИЗАЦИЯ ИТОГОВОЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ АТТЕСТАЦИИ ВЫПУСКНИКОВ

Государственная (итоговая) аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы (дипломная работа, дипломный проект). Тематика выпускной квалификационной работы должна соответствовать содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

Требования к содержанию, объему и структуре выпускной квалификационной работы определяются Программой о государственной (итоговой) аттестации выпускников Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Пензенской области «Сердобский многопрофильный техникум».

Программа государственной (итоговой) аттестации, содержащая формы, условия проведения и защиты выпускной квалификационной работы, разрабатывается государственной аттестационной комиссией, утверждается руководителем образовательного учреждения и доводится до сведения обучающихся не позднее двух месяцев с начала обучения.

К государственной (итоговой) аттестации допускаются лица, выполнившие требования, предусмотренные программой и успешно прошедшие все промежуточные аттестационные испытания, предусмотренные программами учебных дисциплин и профессиональных модулей. Необходимым условием допуска к государственной (итоговой) аттестации является представление документов, подтверждающих освоение обучающимся компетенций при изучении теоретического материала и прохождении практики по каждому из основных видов профессиональной деятельности. Для этих целей выпускником могут быть предоставлены отчеты о ранее достигнутых результатах, дополнительные сертификаты, свидетельства (дипломы) олимпиад, конкурсов и т.п., творческие работы по специальности, характеристики с мест прохождения преддипломной практики и так далее.

В ходе защиты выпускной квалификационной работы членами государственной аттестационной комиссии проводится оценка освоенных выпускниками профессиональных и общих компетенций в соответствии с критериями, утвержденными образовательным учреждением после предварительного положительного заключения работодателей.

Оценка качества усвоения основной профессиональной образовательной программы осуществляется государственной аттестационной комиссией по результатам защиты выпускной квалификационной работы, промежуточных аттестационных испытаний и на основании документов, подтверждающих освоение обучающимся компетенций. Членами государственной аттестационной комиссии по медиане оценок освоенных выпускниками профессиональных и общих компетенций определяется интегральная оценка качества усвоения основной профессиональной образовательной программы.

Лицам, прошедшим соответствующее обучение в полном объеме и аттестацию, образовательными учреждениями выдается диплом о среднем профессиональном образовании.

Лицам, не прошедшим государственной итоговой аттестации или получившим на итоговой аттестации неудовлетворительные результаты, а также лицам, освоившим часть образовательной программы среднего профессионального образования и (или) отчисленным из техникума, выдается справка об обучении или о периоде обучения по образцу, самостоятельно устанавливаемому техникумом