

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ульяновский государственный университет"



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

План одобрен Ученым советом вуза

Протокол № 13 от 29.06.2023

программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования

23.02.07

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ ДВИГАТЕЛЕЙ, СИСТЕМ И АГРЕГАТОВ АВТОМОБИЛЕЙ

Квалификация: Специалист
Форма обучения: Очная
Срок получения образования по ОП: 3 г. 10 м.
Уровень образования, необходимый для приема на обучение: основное общее образование
Виды деятельности
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
Организация процесса модернизации и модификации автотранспортных средств
Освоение профессий рабочих, должностей служащих:
Слесарь по ремонту автомобилей

Год начала подготовки (по учебному плану)

2023

Учебный год

2023-2024

Образовательный стандарт (ФГОС)

№ 1568 от 09.12.2016

СОГЛАСОВАНО

Первый проректор- проректор по учебной работе / С.Б. Бакланов/

Начальник учебно-методического управления / Т.Б. Пархоменко/

Директор Автомеханического техникума / А.В. Юдин/

Вид	Наименование	Курс	Семестр
ЗаО	Комплексный зачет с оценкой	3	2
	ПП.02.01 Производственная практика	3	2
	УП.02.01 Учебная практика	3	2
Вид	Наименование	Курс	Семестр
ЗаО	Комплексный зачет с оценкой	3	2
	МДК.02.01 Техническая документация	3	2
	МДК.02.02 Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей	3	2
Вид	Наименование	Курс	Семестр
ЗаО	Комплексный зачет с оценкой	3	1
	МДК.04.01 Технология выполнения работ по профессии 18511 Слесарь по ремонту автомобилей	3	1
	ПП.04.01 Производственная практика	3	1
	УП.04.01 Учебная практика	3	1
Вид	Наименование	Курс	Семестр
ЗаО	Комплексный зачет с оценкой	3	1
	ОПЦ.08 Охрана труда	3	1
	ОПЦ.09 Безопасность жизнедеятельности	3	1
Вид	Наименование	Курс	Семестр
ЗаО	Комплексный зачет с оценкой	3	2
	МДК.01.06 Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей	3	2
	МДК.01.07 Ремонт кузовов автомобилей	3	2
Вид	Наименование	Курс	Семестр
ЗаО	Комплексный зачет с оценкой	4	1
	ПП.03.01 Производственная практика	4	1
	УП.03.01 Учебная практика	4	1
Вид	Наименование	Курс	Семестр
ЗаО	Комплексный зачет с оценкой	4	1
	МДК.03.01 Особенности конструкций автотранспортных средств	4	1
	МДК.03.02 Организация работ по модернизации автотранспортных средств	4	1
	МДК.03.03 Тюнинг автомобилей	4	1
	МДК.03.04 Производственное оборудование	4	1
Вид	Наименование	Курс	Семестр
ЗаО	Комплексный зачет с оценкой	4	1
	ОПЦ.11 Организация предпринимательской деятельности	4	1
	ОПЦ.12 Экономика отрасли	4	1

Индекс	Содержание	Тип
ОК 01.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;	ОК
ОК 02.	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности;	ОК
ОК 03.	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях;	ОК
ОК 04.	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде;	ОК
ОК 05.	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста;	ОК
ОК 06.	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межличностных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения;	ОК
ОК 07.	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;	ОК
ОК 08.	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности;	ОК
ОК 09.	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.	ОК
Вид деятельности: Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей		
ПК 1.1.	Осуществлять диагностику систем, узлов и механизмов автомобильных двигателей.	ПК
ПК 1.2.	Осуществлять техническое обслуживание автомобильных двигателей согласно технологической документации.	ПК
ПК 1.3.	Проводить ремонт различных типов двигателей в соответствии с технологической документацией.	ПК
Вид деятельности: Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей		
ПК 2.1.	Осуществлять диагностику электрооборудования и электронных систем автомобилей.	ПК
ПК 2.2.	Осуществлять техническое обслуживание электрооборудования и электронных систем автомобилей согласно технологической документации.	ПК
ПК 2.3.	Проводить ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей в соответствии с технологической документацией.	ПК
Вид деятельности: Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей		
ПК 3.1.	Осуществлять диагностику трансмиссии, ходовой части и органов управления автомобилей.	ПК
ПК 3.2.	Осуществлять техническое обслуживание трансмиссии, ходовой части и органов управления автомобилями согласно технологической документации.	ПК
ПК 3.3.	Проводить ремонт трансмиссии, ходовой части и органов управления автомобилей в соответствии с технологической документацией.	ПК
Вид деятельности: Проведение кузовного ремонта		
ПК 4.1.	Выявлять дефекты автомобильных кузовов.	ПК
ПК 4.2.	Проводить ремонт поврежденных автомобильных кузовов.	ПК
ПК 4.3.	Проводить окраску автомобильных кузовов.	ПК
Вид деятельности: Организация процесса по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля		
ПК 5.1.	Планировать деятельность подразделения по техническому обслуживанию и ремонту систем, узлов и двигателей автомобиля.	ПК
ПК 5.2.	Организовывать материально-техническое обеспечение процесса по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств.	ПК
ПК 5.3.	Осуществлять организацию и контроль деятельности персонала подразделения по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств.	ПК
ПК 5.4.	Разрабатывать предложения по совершенствованию деятельности подразделения, техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств.	ПК
Вид деятельности: Организация модернизации и модификации автотранспортных средств		
ПК 6.1.	Определять необходимость модернизации автотранспортного средства.	ПК
ПК 6.2.	Планировать взаимозаменяемость узлов и агрегатов автотранспортного средства и повышение их эксплуатационных свойств.	ПК
ПК 6.3.	Владеть методикой тюнинга автомобиля.	ПК
ПК 6.4.	Определять остаточный ресурс производственного оборудования.	ПК

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
ОП	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	
НОО	Начальное общее образование	
ООО	Основное общее образование	
СОО	Среднее общее образование	
СОО.01	Базовые общеобразовательные дисциплины	
СОО.01.01	Русский язык	
СОО.01.02	Литература	
СОО.01.03	Иностранный язык	
СОО.01.04	История	
СОО.01.05	Обществознание	
СОО.01.06	География	
СОО.01.07	Химия	
СОО.01.08	Биология	
СОО.01.09	Физическая культура	
СОО.01.10	Основы безопасности жизнедеятельности	
СОО.02	Профильные общеобразовательные дисциплины	
СОО.02.01	Математика	
СОО.02.02	Информатика	
СОО.02.03	Физика	
СОО.03	Дисциплины по выбору ОО	
СОО.03.01	Введение в специальность	
СОО.03.02	Проектная деятельность	
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ОК 1.1.; ОК 1.2.; ОК 1.3.; ОК 2.1.; ОК 2.2.; ОК 2.3.; ОК 3.1.; ОК 3.2.; ОК 3.3.; ОК 4.1.; ОК 4.2.; ОК 4.3.; ОК 5.1.; ОК 5.2.; ОК 5.3.; ОК 5.4.; ОК 6.1.; ОК 6.2.; ОК 6.3.; ОК 6.4.
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ОК 5.1.; ОК 6.1.
ОГСЭ.01	Основы философии	ОК 01.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.
ОГСЭ.02	История	ОК 01.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	ОК 02.; ОК 04.; ОК 09.
ОГСЭ.04	Физическая культура	ОК 04.; ОК 08.
ОГСЭ.05	Психология общения	ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 06.
ОГСЭ.06	Основы бережливого производства	ОК 03.; ОК 04.; ОК 07.; ОК 5.1.; ОК 6.1.
ЕН	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 07.; ОК 09.
ЕН.01	Математика	ОК 02.; ОК 04.
ЕН.02	Информатика	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.
ЕН.03	Экологические основы природопользования	ОК 01.; ОК 04.; ОК 07.; ОК 09.

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
ОПЦ	Общепрофессиональный цикл	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 3.3.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 5.1.; ПК 5.2.; ПК 5.3.; ПК 5.4.
ОПЦ.01	Инженерная графика	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 09.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 3.3.; ПК 4.2.
ОПЦ.02	Техническая механика	ОК 01.; ОК 04.; ПК 1.1.
ОПЦ.03	Электротехника и электроника	ОК 01.; ОК 04.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.
ОПЦ.04	Материаловедение	ОК 01.; ОК 04.; ПК 1.1.
ОПЦ.05	Метрология, стандартизация и сертификация	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 07.; ПК 4.1.; ПК 5.3.
ОПЦ.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 06.; ОК 09.
ОПЦ.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	ОК 01.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 09.
ОПЦ.08	Охрана труда	ОК 01.; ОК 04.; ПК 5.3.
ОПЦ.09	Безопасность жизнедеятельности	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 08.
ОПЦ.10	Правила безопасности дорожного движения	ОК 01.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.
ОПЦ.11	Организация предпринимательской деятельности	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.
ОПЦ.12	Экономика отрасли	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ПК 5.1.; ПК 5.2.; ПК 5.4.
ПЦ	Профессиональный цикл	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 4.4.; ПК 5.1.; ПК 5.2.; ПК 5.3.; ПК 5.4.; ПК 6.1.; ПК 6.2.; ПК 6.3.; ПК 6.4.
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 6.1.; ПК 6.2.
МДК.01.01	Устройство автомобилей	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.
МДК.01.02	Автомобильные эксплуатационные материалы	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 06.; ОК 07.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.
МДК.01.03	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 6.1.; ПК 6.2.
МДК.01.04	Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.
МДК.01.05	Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 09.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.
МДК.01.06	Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 09.
МДК.01.07	Ремонт кузовов автомобилей	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 09.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.
УП.01.01	Учебная практика	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.
ПП.01.01	Производственная практика	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.
ПМ.01.01(К)	Экзамен по модулю	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.
ПМ.02	Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 5.1.; ПК 5.2.; ПК 5.3.; ПК 5.4.
МДК.02.01	Техническая документация	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 09.; ПК 5.1.; ПК 5.2.; ПК 5.3.
МДК.02.02	Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 09.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.
МДК.02.03	Управление коллективом исполнителей	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ПК 5.1.; ПК 5.2.; ПК 5.3.; ПК 5.4.

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
УП.02.01	Учебная практика	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; ОК 1.1.; ОК 1.2.; ОК 1.3.; ОК 2.1.; ОК 2.2.; ОК 2.3.
ПП.02.01	Производственная практика	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; ОК 1.1.; ОК 1.2.; ОК 2.1.; ОК 2.2.; ОК 2.3.
ПМ.02.01(К)	Экзамен по модулю	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; ОК 1.1.; ОК 1.2.; ОК 1.3.; ОК 2.1.; ОК 2.2.; ОК 2.3.
ПМ.03	Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; ОК 1.1.; ОК 1.2.; ОК 1.3.; ОК 2.1.; ОК 2.2.; ОК 2.3.; ОК 3.1.; ОК 3.2.; ОК 3.3.; ОК 4.1.; ОК 4.2.; ОК 4.3.; ОК 5.1.; ОК 5.2.; ОК 5.3.; ОК 5.4.; ОК 5.5.; ОК 6.1.; ОК 6.2.; ОК 6.3.; ОК 6.4.
МДК.03.01	Особенности конструкций автотранспортных средств	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 09.; ОК 6.1.; ОК 6.2.; ОК 6.3.; ОК 6.4.
МДК.03.02	Организация работ по модернизации автотранспортных средств	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 09.; ОК 6.1.; ОК 6.2.; ОК 6.4.
МДК.03.03	Тюнинг автомобилей	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 09.; ОК 6.3.
МДК.03.04	Производственное оборудование	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 09.; ОК 3.1.; ОК 3.2.; ОК 3.3.; ОК 5.2.
УП.03.01	Учебная практика	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; ОК 1.1.; ОК 1.2.; ОК 1.3.; ОК 2.1.; ОК 2.2.; ОК 2.3.; ОК 3.1.; ОК 3.2.; ОК 3.3.; ОК 4.1.; ОК 4.2.; ОК 4.3.; ОК 5.1.; ОК 5.2.; ОК 5.3.; ОК 5.4.; ОК 5.5.; ОК 6.1.; ОК 6.2.; ОК 6.3.; ОК 6.4.
ПП.03.01	Производственная практика	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; ОК 1.1.; ОК 1.2.; ОК 1.3.; ОК 2.1.; ОК 2.2.; ОК 2.3.; ОК 3.1.; ОК 3.2.; ОК 3.3.; ОК 4.1.; ОК 4.2.; ОК 4.3.; ОК 5.1.; ОК 5.2.; ОК 5.3.; ОК 5.4.; ОК 5.5.; ОК 6.1.; ОК 6.2.; ОК 6.3.; ОК 6.4.
ПМ.03.01(К)	Экзамен по модулю	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; ОК 1.1.; ОК 1.2.; ОК 1.3.; ОК 2.1.; ОК 2.2.; ОК 2.3.; ОК 3.1.; ОК 3.2.; ОК 3.3.; ОК 4.1.; ОК 4.2.; ОК 4.3.; ОК 5.1.; ОК 5.2.; ОК 5.3.; ОК 5.4.; ОК 5.5.; ОК 6.1.; ОК 6.2.; ОК 6.3.; ОК 6.4.
ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; ОК 1.1.; ОК 1.2.; ОК 1.3.; ОК 2.1.; ОК 2.2.; ОК 2.3.; ОК 3.1.; ОК 3.2.; ОК 3.3.; ОК 4.1.; ОК 4.2.; ОК 4.3.; ОК 5.1.; ОК 5.2.; ОК 5.3.; ОК 5.4.; ОК 5.5.; ОК 6.1.; ОК 6.2.; ОК 6.3.
МДК.04.01	Технология выполнения работ по профессии 18511 Слесарь по ремонту автомобилей	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 09.; ОК 1.1.; ОК 1.2.; ОК 1.3.; ОК 2.1.; ОК 2.2.; ОК 2.3.; ОК 3.1.; ОК 3.2.; ОК 3.3.; ОК 4.1.; ОК 4.2.; ОК 4.3.; ОК 5.1.; ОК 5.2.; ОК 5.3.; ОК 5.4.; ОК 5.5.; ОК 6.1.; ОК 6.2.; ОК 6.3.
УП.04.01	Учебная практика	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; ОК 1.1.; ОК 1.2.; ОК 1.3.; ОК 2.1.; ОК 2.2.; ОК 2.3.; ОК 3.1.; ОК 3.2.; ОК 3.3.; ОК 4.1.; ОК 4.2.; ОК 4.3.; ОК 5.1.; ОК 5.2.; ОК 5.3.; ОК 5.4.; ОК 5.5.; ОК 6.1.; ОК 6.2.; ОК 6.3.
ПП.04.01	Производственная практика	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; ОК 1.1.; ОК 1.2.; ОК 1.3.; ОК 2.1.; ОК 2.2.; ОК 2.3.; ОК 3.1.; ОК 3.2.; ОК 3.3.; ОК 4.1.; ОК 4.2.; ОК 4.3.; ОК 5.1.; ОК 5.2.; ОК 5.3.; ОК 5.4.; ОК 5.5.; ОК 6.1.; ОК 6.2.; ОК 6.3.
ПМ.04.01(К)	Экзамен по модулю	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; ОК 1.1.; ОК 1.2.; ОК 1.3.; ОК 2.1.; ОК 2.2.; ОК 2.3.; ОК 3.1.; ОК 3.2.; ОК 3.3.; ОК 4.1.; ОК 4.2.; ОК 4.3.; ОК 5.1.; ОК 5.2.; ОК 5.3.; ОК 5.4.; ОК 5.5.; ОК 6.1.; ОК 6.2.; ОК 6.3.
ПДП.01	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ОК 1.1.; ОК 1.2.; ОК 1.3.; ОК 2.1.; ОК 2.2.; ОК 2.3.; ОК 3.1.; ОК 3.2.; ОК 3.3.; ОК 4.1.; ОК 4.2.; ОК 4.3.; ОК 5.1.; ОК 5.2.; ОК 5.3.; ОК 5.4.; ОК 5.5.; ОК 6.1.; ОК 6.2.; ОК 6.3.; ОК 6.4.
ГИА	Государственная итоговая аттестация	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ОК 1.1.; ОК 1.2.; ОК 1.3.; ОК 2.1.; ОК 2.2.; ОК 2.3.; ОК 3.1.; ОК 3.2.; ОК 3.3.; ОК 4.1.; ОК 4.2.; ОК 4.3.; ОК 5.1.; ОК 5.2.; ОК 5.3.; ОК 5.4.; ОК 5.5.; ОК 6.1.; ОК 6.2.; ОК 6.3.; ОК 6.4.
01(Дп)	Подготовка выпускной квалификационной работы	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ОК 1.1.; ОК 1.2.; ОК 1.3.; ОК 2.1.; ОК 2.2.; ОК 2.3.; ОК 3.1.; ОК 3.2.; ОК 3.3.; ОК 4.1.; ОК 4.2.; ОК 4.3.; ОК 5.1.; ОК 5.2.; ОК 5.3.; ОК 5.4.; ОК 5.5.; ОК 6.1.; ОК 6.2.; ОК 6.3.; ОК 6.4.
01(Д)	Защита выпускной квалификационной работы	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ОК 1.1.; ОК 1.2.; ОК 1.3.; ОК 2.1.; ОК 2.2.; ОК 2.3.; ОК 3.1.; ОК 3.2.; ОК 3.3.; ОК 4.1.; ОК 4.2.; ОК 4.3.; ОК 5.1.; ОК 5.2.; ОК 5.3.; ОК 5.4.; ОК 5.5.; ОК 6.1.; ОК 6.2.; ОК 6.3.; ОК 6.4.
01(Гп)	Подготовка к государственному экзамену	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ОК 1.1.; ОК 1.2.; ОК 1.3.; ОК 2.1.; ОК 2.2.; ОК 2.3.; ОК 3.1.; ОК 3.2.; ОК 3.3.; ОК 4.1.; ОК 4.2.; ОК 4.3.; ОК 5.1.; ОК 5.2.; ОК 5.3.; ОК 5.4.; ОК 5.5.; ОК 6.1.; ОК 6.2.; ОК 6.3.; ОК 6.4.
01(Г)	Проведение государственных экзаменов	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ОК 1.1.; ОК 1.2.; ОК 1.3.; ОК 2.1.; ОК 2.2.; ОК 2.3.; ОК 3.1.; ОК 3.2.; ОК 3.3.; ОК 4.1.; ОК 4.2.; ОК 4.3.; ОК 5.1.; ОК 5.2.; ОК 5.3.; ОК 5.4.; ОК 5.5.; ОК 6.1.; ОК 6.2.; ОК 6.3.; ОК 6.4.

Настоящий учебный план среднего профессионального образования по специальности 23.02.07 «Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей» разработан Автомеханическим техникумом на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования, утверждённого приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 1568 от 09 декабря 2016 года, зарегистрированный Министерством юстиции от 26.12.2016 № 44946, Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 413 от 17.05.2012 г. и Федеральной образовательной программы среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации № 1014 от 23.11.2022 г.

Организация учебного процесса.

Нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы очной формы базовой подготовки (на базе основного общего образования) при шестидневной учебной неделе составляет 199 недель из расчёта: теоретическое обучение - 122 недели; учебная и производственная практика - 26 недели, промежуточная аттестация - 7 недель производственная практика (преддипломная) - 4 недели государственная итоговая аттестация - 6 недель каникулярное время - 34 недели

Первый год обучения отводится на изучение базовых и профильных общеобразовательных дисциплин и составляет 52 недели (при шестидневной учебной неделе): теоретическое обучение (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю) - 39 недель; промежуточная аттестация - 2 недели; каникулярное время - 11 недель.

Общеобразовательный цикл содержит обязательную часть и часть, формируемую участниками образовательных отношений (вариативная часть). Обязательная часть общеобразовательного цикла в полном объеме выполняет требования Стандарта среднего общего образования и состоит из базовой части предметов русский язык, литература, математика, иностранный язык, информатика, физика, химия, биология, история, обществознание, география, физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности. Вариативная часть направлена на введение дополнительных предметов: введение в специальность и проектная деятельность.

Учебный план сформирован с учетом технического профиля получаемой профессии за счет введения профильных предметов (предметов, изучаемых на углубленном уровне: математика и информатика), содержит 15 учебных предметов, в том числе 13 обязательных, соответствующих по содержанию, целям и задачам личностным результатам ФГОС СОО и познавательным универсальным учебным действиям.

В учебном плане предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального проекта по информатике.

Промежуточная аттестация при освоении программы базовых и профильных общеобразовательных дисциплин проводится в форме дифференцированных зачётов. Завершающим этапом промежуточной аттестации первого года обучения являются итоговые экзамены: русский язык, история, математика, информатика.

Занятия группируются парами продолжительностью 90 минут.

Текущий контроль знаний осуществляется в ходе повседневной учебной работы с помощью систематического наблюдения за работой группы в целом и каждого обучающегося в отдельности, проверки знаний, умений, навыков. Формы контроля: индивидуальный контроль проводится с целью основательно проверить знания, умения, навыки обучающихся; групповой контроль используется при проверке итогов учебной работы или хода её выполнения частью обучающейся группы, получившей отдельные коллективные задания на занятии или в процессе внеурочных занятий; комбинированный контроль - сочетание индивидуального контроля с фронтальным и групповым; самоконтроль содействует развитию у обучающихся навыков самоконтроля за степенью усвоения учебного материала, умения самостоятельно находить допущенные ошибки, неточности, намечать способы устранения обнаруживаемых пробелов; фронтальный опрос проводится с целью подведения итогов изучения той или иной темы, проверки знаний всей группы, выявления слабых мест в прохождении той или иной темы, с целью дальнейшего его исправления.

Объём инвариантной части ИПССЗ составляет - 4644 часов. Вариативная часть - 1296 часов. Вариативная часть использована для углублённого изучения отдельных тем и разделов специальных дисциплин и профессиональных модулей (междисциплинарных курсов), практик, а также введены

новые дисциплины: Основы бережливого производства, Правила безопасности дорожного движения, Организация предпринимательской деятельности, Экономика отрасли. Часы вариативной части направлены на расширение знаний, умений по профильным дисциплинам и профессиональным модулям с учетом требований профессиональных стандартов, а также для повышения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда.

Практика входит в профессиональный цикл и имеет виды - учебная и производственная практика и реализуется в форме практической подготовки при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей.

Учебная практика проводится концентрировано в специально оборудованных кабинетах в соответствии с направлениями деятельности специалиста преподавателями профессионального цикла, производственная практика (по профилю специальности) и производственная (преддипломная) практика проводится в организациях г. Ульяновска и Ульяновской области на основании заключённых договоров.

Учебная и производственная практика проводится при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей: *учебная практика*: 2 курс ПМ.01 «Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств» составляет 144 часов; 3 курс - ПМ.01 «Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств» составляет 144 часов, ПМ.02 «Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств» составляет 36 часов и ПМ.04 «Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих «18511 Слесарь по ремонту автомобилей» составляет 72 часа; 4 курс- ПМ.03 «Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств» составляет 144 часов; *производственная практика*: 3 курс - ПМ.02 «Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств» составляет 72 часа, ПМ.04 «Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих 18511 Слесарь по ремонту автотранспортных средств» составляет 72 часа, 4 курс - ПМ.01 «Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств» составляет 180 часов, ПМ.03 «Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств» составляет 72 часа.

Курсовое проектирование проводится по МДК.01.02 «Техническое обслуживание и ремонт двигателей, шасси и кузовов автомобилей» (3 и 4 курс) и курсовая работа по дисциплине «Экономика отрасли» (4 курс).

Промежуточная аттестация на II-IV курсах проводится в форме экзамена, зачета (дифференцированного зачёта) По завершении освоения профессиональных модулей проводятся экзамены по модулю, направленные на определение готовности выпускника к определенному виду деятельности, посредством оценки общих и профессиональных компетенций. Зачёты (дифференцированные зачёты), предусмотренные учебным планом, проводятся за счёт учебного времени, отведённого на изучение дисциплины, междисциплинарного курса.

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