

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное образовательное учреждение высшего образования "Ульяновский государственный университет"

План одобрен Ученым советом факультета
Протокол № 13/339 от 25.06.2024

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования

23.02.07

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ ДВИГАТЕЛЕЙ, СИСТЕМ И АГРЕГАТОВ АВТОМОБИЛЕЙ

Профиль СОО: технологический



УТВЕРЖДАЮ

Ректор

С.М. Костишко

Квалификация: Специалист

Форма обучения: Очная

Срок получения образования по ОЛ: 3 з. 10 м.

Уровень образования при приеме 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 профессиональных работ, должностей служащих: |
| Слесарь по ремонту автомобилей |

Год начала подготовки (по учебному плану)

2024

Учебный год

2024-2025

Образовательный стандарт (ФГОС)

№ 1568 от 09.12.2016

СОГЛАСОВАНО

Первый проректор- проректор по учебной работе

С.Б. Баганов

Начальник учебно-методического управления

Т.Б. Пархоменко

Директор Автомеханического техникума

А.В. Юдин

Календарный учебный график

| Мес | Сентябрь | | | | Октябрь | | | | Ноябрь | | | | Декабрь | | | | Январь | | | | Февраль | | | | Март | | | | Апрель | | | | Май | | | | Июнь | | | | Июль | | | | Август | | | | | | | | | |
|-------|----------|------|-------|-------|---------|------|-------|-------|--------|-----|-------|-------|---------|-----|------|-------|--------|------|------|-------|---------|------|-----|------|-------|------|-----|------|--------|-------|------|------|-------|-------|------|------|-------|-------|-------|-----|------|-------|-------|------|--------|-------|-------|------|-----|-------|-------|-------|--|--|
| | 1-7 | 8-14 | 15-21 | 22-28 | 29-5 | 6-12 | 13-19 | 20-26 | 27-2 | 3-9 | 10-16 | 17-23 | 24-30 | 1-7 | 8-14 | 15-21 | 22-28 | 29-4 | 5-11 | 12-18 | 19-25 | 26-1 | 2-8 | 9-15 | 16-22 | 23-1 | 2-8 | 9-15 | 16-22 | 23-29 | 30-5 | 6-12 | 13-19 | 20-26 | 27-3 | 4-10 | 11-17 | 18-24 | 25-31 | 1-7 | 8-14 | 15-21 | 22-28 | 29-5 | 6-12 | 13-19 | 20-26 | 27-2 | 3-9 | 10-16 | 17-23 | 24-31 | | |
| Числа | 1-7 | 8-14 | 15-21 | 22-28 | 29-5 | 6-12 | 13-19 | 20-26 | 27-2 | 3-9 | 10-16 | 17-23 | 24-30 | 1-7 | 8-14 | 15-21 | 22-28 | 29-4 | 5-11 | 12-18 | 19-25 | 26-1 | 2-8 | 9-15 | 16-22 | 23-1 | 2-8 | 9-15 | 16-22 | 23-29 | 30-5 | 6-12 | 13-19 | 20-26 | 27-3 | 4-10 | 11-17 | 18-24 | 25-31 | 1-7 | 8-14 | 15-21 | 22-28 | 29-5 | 6-12 | 13-19 | 20-26 | 27-2 | 3-9 | 10-16 | 17-23 | 24-31 | | |
| Нед | 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 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| II | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| III | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| IV | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Сводные данные

| | Курс 1 | | | | Курс 2 | | | | Курс 3 | | | | Курс 4 | | | | Итого | | | | | | |
|--------------------------------------------------------|--------|--------|-------|--------|--------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|-------|--------|--------|----|-----|
| | Сем. 1 | Сем. 2 | Всего | Сем. 3 | Сем. 4 | Всего | Сем. 5 | Сем. 6 | Сем. 7 | Сем. 8 | Сем. 1 | Сем. 2 | Всего | Сем. 3 | Сем. 4 | Сем. 1 | | Сем. 2 | Всего | Сем. 3 | Сем. 4 | | |
| Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам | 16 | 23 | 39 | 16 | 20 | 36 | 13 | 15 | 28 | 19 | | | | | | | | | | | 19 | 19 | 122 |
| У Учебная практика | | | | | 4 | 4 | 6 | 1 | 7 | 4 | | | | | | | | | | | 4 | 4 | 15 |
| П Производственная практика (по профилю специальности) | | | | | | | 2 | 2 | 4 | 7 | | | | | | | | | | | 7 | 7 | 11 |
| Пд Производственная практика (преддипломная) | | | | | | | | | | | 4 | 4 | 4 | 4 | | | | | | | 4 | 4 | 4 |
| Э Промежуточная аттестация | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | | | | | | | | | | | 1 | 1 | 7 |
| Дп Подготовка выпускной квалификационной работы | | | | | | | | | | | | | | | 3 | 3 | | | | | 3 | 3 | 3 |
| Д Защита выпускной квалификационной работы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Гп Подготовка к государственному экзамену | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Г Проведение государственного экзамена | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 1 | 1 |
| К Каникулы | 2 | 9 | 11 | 2 | 8 | 10 | 2 | 9 | 11 | 2 | | | | | | | | | | | 2 | 2 | 34 |
| Итого | 19 | 33 | 52 | 19 | 33 | 52 | 24 | 28 | 52 | 33 | 33 | 10 | 43 | 199 | | | | | | | | | |

| Индекс | Наименование | Семестр 3 | | | | | | | | | | | | Семестр 4 | | | | | | | | | | | | Итого за курс | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------|-----------|-----------|-----|-----|----|---------------------|------------|-------|-----------|-----|-----|----|-----------|-----------|--------------------|-------|-----------|---------------------|-----|----|----|-----------|------------|-------|---------------|-----|-----|----|----|---------------------|------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | Контроль | | | | | Академических часов | | | | | | | Контроль | | | | | Академических часов | | | | | | | Контроль | | | | | Академических часов | | | | | | | | | | |
| | | Всего | Кон такт. | Лек | Лаб | Пр | Контр оль | Неделя Э-1 | Всего | Кон такт. | Лек | Лаб | Пр | СР | Контр оль | Неделя Э-1 | Всего | Кон такт. | Лек | Лаб | Пр | СР | Контр оль | Неделя Э-1 | Всего | Кон такт. | Лек | Лаб | Пр | СР | Контр оль | Неделя Э-2 | | | | | | | | | |
| ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ОГСЭ.02 | История | ЗаО | 48 | 48 | 38 | | 10 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ОГСЭ.03 | Иностраный язык в профессиональной деятельности | За | 32 | 32 | | | 32 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ОГСЭ.04 | Физическая культура | За | 32 | 32 | 2 | | 30 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ОГСЭ.06 | Основы бережливого производства | За | 36 | 36 | 20 | | 16 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ЕН.01 | Математика | Эк | 98 | 80 | 70 | | 10 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ЕН.02 | Информатика | ЗаО | 92 | 92 | 52 | | 40 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ЕН.03 | Экологические основы природопользования | За | 36 | 36 | 26 | | 10 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ОПЦ.01 | Инженерная графика | | 44 | 44 | 18 | | 26 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ОПЦ.02 | Техническая механика | | 80 | 80 | 70 | | 10 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ОПЦ.03 | Электротехника и электроника | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ОПЦ.04 | Материаловедение | Эк | 114 | 96 | 60 | | 8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ОПЦ.05 | Метрология, стандартизация и сертификация | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ПМ.01 | Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| МДК.01.01 | Устройство автомобилей | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| МДК.01.02 | Автомобильные эксплуатационные материалы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ФОРМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | Эк(2) За(3) ЗаО(2) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ПРАКТИКИ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | Эк(3) За ЗаО(4) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | Эк(5) За(4) ЗаО(6) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ПРАКТИКИ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | (План) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| УП.01 | Учебная практика | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| КАНИКУЛЫ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 10 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Индекс | Наименование | Контроль | Семестр 5 | | | | | Неделя ТО: 13 З: 1 | Семестр 6 | | | | | Неделя ТО: 15 З: 1 | Итого за курс | | | | | Неделя ТО: 28 З: 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|------------|--------------|-----------|------------|-----------|--------------------------|-----------------|------------|--------------|------------|------------|--------------------------|--------------------|-----------------------|--------------|------------|--------------|--------------------------|-----------|-----------|-----------|----|--------------|--|-----------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | Всего | Кон такт. | Лек | Пр | СР | | Контр оль | Всего | Кон такт. | Лек | Пр | | КРП | СР | Контр оль | Всего | Кон такт. | | Лек | Пр | КРП | СР | Контр оль | | | | | | | | | | | | | |
| ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ОГСЭ.01 | Основы философии | | 504 | 468 | 230 | 238 | 36 | 36 | 48 | 48 | 38 | 10 | | 1080 | 1008 | 510 | 478 | 20 | 72 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ОГСЭ.03 | Иностранный язык в профессиональной деятельности | За | 26 | 26 | | 26 | | | За | 30 | 30 | 30 | | 56 | 56 | | 56 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ОГСЭ.04 | Физическая культура | За | 26 | 26 | 2 | 24 | | | За | 30 | 30 | 2 | 28 | 56 | 56 | 4 | 52 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ОПЦ.08 | Охрана труда | Зао | 48 | 48 | 38 | 10 | | | | | | | | 48 | 48 | 38 | 10 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ОПЦ.09 | Безопасность жизнедеятельности | Зао | 68 | 68 | 20 | 48 | | | | | | | | 68 | 68 | 20 | 48 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ОПЦ.10 | Правила безопасности дорожного движения | Эк | 144 | 132 | 80 | 52 | 12 | | | | | | | 144 | 132 | 80 | 52 | | | 12 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ПМ.01 | Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств | Эк Зао | 270 | 250 | 64 | 186 | 8 | 12 | Эк Зао(2) КП | 256 | 238 | 102 | 116 | 20 | 18 | Эк(2) Зао(3) КП | 526 | 488 | 166 | 302 | 20 | 8 | 30 | | | | | | | | | | | | | | | |
| МДК.01.03 | Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей | | | | | | | | КП | 70 | 70 | 30 | 20 | 20 | | КП | 70 | 70 | 30 | 20 | 20 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| МДК.01.04 | Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей | Эк | 86 | 74 | 44 | 30 | | | | | | | | 86 | 74 | 44 | 30 | | | 12 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| МДК.01.05 | Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей | | 40 | 40 | 20 | 20 | | | Эк | 50 | 32 | 16 | 16 | | 18 | Эк | 90 | 72 | 36 | 36 | 18 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| МДК.01.06 | Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей | | | | | | | | Зао | 68 | 68 | 28 | 40 | | 40 | Зао | 68 | 68 | 28 | 40 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| МДК.01.07 | Ремонт кузовов автомобилей | | | | | | | | Зао | 68 | 68 | 28 | 40 | | 40 | Зао | 68 | 68 | 28 | 40 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ПМ.02 | Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств | | | | | | | | Эк Зао(5) КП | 320 | 240 | 138 | 102 | 62 | 18 | Эк Зао(5) КП | 320 | 240 | 138 | 102 | 62 | 18 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| МДК.02.01 | Техническая документация | | | | | | | | Зао | 82 | 82 | 46 | 36 | | 36 | Зао | 82 | 82 | 46 | 36 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| МДК.02.02 | Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей | | | | | | | | Зао | 72 | 72 | 62 | 10 | | 10 | Зао | 72 | 72 | 62 | 10 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| МДК.02.03 | Управление коллективом исполнителей | | | | | | | | Зао | 40 | 40 | 30 | 10 | | 10 | Зао | 40 | 40 | 30 | 10 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ПМ.02(К) | Экзамен по модулю | | | | | | | | Эк | 18 | | | | | 18 | Эк | 18 | | | | 18 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ПМ.04 | Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих | Эк Зао(3) | 210 | 134 | 26 | 108 | 64 | 12 | | | | | | | | Эк Зао(3) | 210 | 134 | 26 | 108 | 64 | 12 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| МДК.04.01 | Технология выполнения работ по профессии 18511 Слесарь по ремонту автомобилей | Зао | 54 | 54 | 26 | 28 | | | Зао | 54 | 54 | 26 | 28 | | 28 | Зао | 54 | 54 | 26 | 28 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ПМ.04(К) | Экзамен по модулю | Эк | 12 | | | | 12 | | | | | | | | 12 | Эк | 12 | | | | 12 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ФОРМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | Эк(3) За | | | | | | | | | | | | Эк(2) За Зао(3) КП | | | | | | | | | | | | Эк(5) За(2) Зао(3) КП | | | | | | | | | | | |
| ПРАКТИКИ | | (План) | 288 | 216 | | 216 | 72 | | 8 | | 108 | 46 | | 46 | 62 | | 3 | 396 | 262 | | 262 | 134 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| УП.01 | Учебная практика | Зао | 144 | 136 | | 136 | 8 | | 4 | | 36 | 34 | | 34 | 2 | | 1 | 144 | 136 | | 136 | 8 | 4 | | | | | | | | | | | | | | | |
| УП.02 | Учебная практика | Зао | 72 | 68 | | 68 | 4 | | 2 | | 34 | 34 | | 34 | 2 | | 1 | 72 | 68 | | 68 | 4 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | |
| ПП.02 | Производственная практика | Зао | 72 | 12 | | 12 | 60 | | 2 | | 72 | 12 | | 12 | 60 | | 2 | 72 | 12 | | 12 | 60 | 2 | | | | | | | | | | | | | | | |
| ПП.04 | Производственная практика | Зао | 72 | 12 | | 12 | 60 | | 2 | | 72 | 12 | | 12 | 60 | | 2 | 72 | 12 | | 12 | 60 | 2 | | | | | | | | | | | | | | | |
| КАНИКУЛЫ | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | 9 | | | | | | 11 | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | |
|-----|-----------------------------------------------------------------------------------------|------|---------|
| Вид | Наименование | Курс | Семестр |
| ЗаО | Комплексный зачет с оценкой | 3 | 2 |
| | ПГ.02.01 Производственная практика | 3 | 2 |
| | УГ.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 Технологии выполнения работ по профессии 18511 Слесарь по ремонту автомобилей | 3 | 1 |
| | ПГ.04.01 Производственная практика | 3 | 1 |
| | УГ.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 |
| | ПГ.03.01 Производственная практика | 4 | 1 |
| | УГ.03.01 Учебная практика | 4 | 1 |
| Вид | Наименование | Курс | Семестр |
| ЗаО | Комплексный зачет с оценкой | 4 | 1 |
| | МДК.03.01 Особенности конструкции 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 межнациональных 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 автомобиля | | |
| ПК 2.1. | Осуществлять диагностику электрооборудования и электронных систем автомобиля. | ПК |
| ПК 2.2. | Осуществлять техническое обслуживание электрооборудования и электронных систем автомобиля 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 автомобиля | | |
| ПК 3.1. | Осуществлять диагностику трансмиссии, ходовой части и органов управления автомобилем. | ПК |
| ПК 3.2. | Осуществлять техническое обслуживание трансмиссии, ходовой части и органов управления автомобилем согласно технологической документации. | ПК |
| ПК 3.3. | Проводить ремонт трансмиссии, ходовой части и органов управления автомобилем 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 процесса модернизации и модификации автотранспортных средств | | |
| ПК 6.1. | Определить 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 тонинга автомобиля. | ПК |
| ПК 6.4. | Определить остаточный ресурс производственного оборудования. | ПК |

| Индекс | Наименование | Формируемые компетенции |
|---------|-----------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ОП | ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА | ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09. |
| НОО | Начальное общее образование | |
| ООО | Основное общее образование | |
| СОО | Среднее общее образование | ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09. |
| ОУП | Обязательные учебные предметы | ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09. |
| ОУП.01 | Русский язык | ОК 04.; ОК 05.; ОК 09. |
| ОУП.02 | Литература | ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 09. |
| ОУП.03 | Иностранный язык | ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 09. |
| ОУП.04 | История | ОК 02.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06. |
| ОУП.05 | Обществознание | ОК 02.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06. |
| ОУП.06 | География | ОК 02.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07. |
| ОУП.07 | Математика | ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07. |
| ОУП.08 | Информатика | ОК 01.; ОК 02. |
| ОУП.09 | Физика | ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 07. |
| ОУП.10 | Химия | ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 07. |
| ОУП.11 | Биология | ОК 02.; ОК 07. |
| ОУП.12 | Основы безопасности и защиты Родины | ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 06.; ОК 07. |
| ОУП.13 | Физическая культура | ОК 04.; ОК 08. |
| ДУП | Дополнительные учебные предметы, курсы по выбору | ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 07.; ОК 09. |
| ДУП.01 | Введение в специальность | ОК 01.; ОК 02.; ОК 07.; ОК 09. |
| ДУП.02 | Индивидуальный проект | ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04. |
| ПП | ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА | 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 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 5.1.; ПК 5.2.; ПК 5.3.; ПК 5.4.; ПК 6.1.; ПК 6.2.; ПК 6.3.; ПК 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.; ПК 5.1.; ПК 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.; ПК 5.1.; ПК 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 2.3.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; 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 5.1.; ПК 5.2.; ПК 5.3.; ПК 5.4. |
| 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. |
| Пл.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 |
|-------------|----------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| УЛ.02.01 | Учебная практика | 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. |
| ПП.02.01 | Производственная практика | ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 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.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 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.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 5.2.; ПК 6.1.; ПК 6.2.; ПК 6.3.; ПК 6.4. |
| МДК.03.01 | Особенности конструкций автотранспортных средств | ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 09.; ПК 6.1.; ПК 6.2.; ПК 6.3.; ПК 6.4. |
| МДК.03.02 | Организация работ по модернизации автотранспортных средств | ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 09.; ПК 6.1.; ПК 6.2.; ПК 6.4. |
| МДК.03.03 | Тюнинг автомобилей | ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 09.; ПК 6.3. |
| МДК.03.04 | Производственное оборудование | ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 09.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 5.2. |
| УЛ.03.01 | Учебная практика | ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 5.2.; ПК 6.1.; ПК 6.2.; ПК 6.3.; ПК 6.4. |
| ПП.03.01 | Производственная практика | ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 5.2.; ПК 6.1.; ПК 6.2.; ПК 6.3.; ПК 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.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 5.2.; ПК 6.1.; ПК 6.2.; ПК 6.3.; ПК 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.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 2.1.; ПК 2.3.; ПК 3.1.; ПК 3.3.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 6.3. |
| МДК.04.01 | Технология выполнения работ по профессии 18511 Слесарь по ремонту автомобилей | ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 2.1.; ПК 2.3.; ПК 3.1.; ПК 3.3.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 6.3. |
| УЛ.04.01 | Учебная практика | 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 2.3.; ПК 3.1.; ПК 3.3.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 6.3. |
| ПП.04.01 | Производственная практика | 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 2.3.; ПК 3.1.; ПК 3.3.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 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.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 2.1.; ПК 2.3.; ПК 3.1.; ПК 3.3.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 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.; 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 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 5.1.; ПК 5.2.; ПК 5.3.; ПК 5.4.; ПК 6.1.; ПК 6.2.; ПК 6.3.; ПК 6.4. |
| ГИА | Государственная итоговая аттестация | 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 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 5.1.; ПК 5.2.; ПК 5.3.; ПК 5.4.; ПК 6.1.; ПК 6.2.; ПК 6.3.; ПК 6.4. |
| ГИА.01(Длр) | Подготовка выпускной квалификационной работы | 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 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 5.1.; ПК 5.2.; ПК 5.3.; ПК 5.4.; ПК 6.1.; ПК 6.2.; ПК 6.3.; ПК 6.4. |
| ГИА.02(Д) | Защита выпускной квалификационной работы | 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 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 5.1.; ПК 5.2.; ПК 5.3.; ПК 5.4.; ПК 6.1.; ПК 6.2.; ПК 6.3.; ПК 6.4. |
| ГИА.03(Гл) | Подготовка к государственными экзаменам | 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 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 5.1.; ПК 5.2.; ПК 5.3.; ПК 5.4.; ПК 6.1.; ПК 6.2.; ПК 6.3.; ПК 6.4. |
| ГИА.04(Г) | Проведение государственных экзаменов | 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 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 5.1.; ПК 5.2.; ПК 5.3.; ПК 5.4.; ПК 6.1.; ПК 6.2.; ПК 6.3.; ПК 6.4. |

Настоящий учебный план среднего профессионального образования по специальности 23.02.07 «Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей» разработан Автоμηχανическим техникумом на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования, утвержденного 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 Федерального образовательной программы среднего общего образования, утвержденной 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 недель, 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 и защиты Родины. Вариативная часть направлена на введение дополнительных предметов: введение в специальность и индивидуальный проект.

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 способствует развитию 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 ППСЗ 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 централизованно 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 автомобилей» 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 определённому 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.