

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

Смоленского областного государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения

**«Сафоновский индустриально-технологический техникум»** по профессии среднего профессионального образования 23.01.03.( 190631.01) Автомеханик

Квалификация: слесарь по ремонту автомобилей, водитель автомобиля, оператор заправочных станций.

Форма обучения – очная

Нормативный срок обучения – 2 года 10 мес.

на базе основного общего образования

**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** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **6** | **7** | **8** | **9** |
| I курс | 34 | 6 | 0 | 1 | 0 | 11 | 52 |
| II курс | 33 | 3 | 3 | 2 | 0 | 11 | 52 |
| III курс | 10 | 14 | 13 | 2 | 2 | 2 | 45 |
| **Всего** | **71** | **23** | **16** | **5** | **2** | **24** | **147** |

**2. План учебного процесса**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Индекс** | **Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик** | **Формы промежуточной аттестации** | | | | | | | | **Учебная нагрузка обучающихся (час.)** | | | | **Распределение обязательной аудиторной нагрузки по курсам**  **и семестрам/триместрам (час. в семестр/триместр)** | | | | | | |
| **максимальная** | **самостоятельная учебная работа** | **Обязательная аудиторная** | | I курс | | II курс | | III курс | | |
| **всего занятий** | **в т. ч. лаб. и практ. занятий** | 1 сем.  17  нед.  612 час. | 2 сем.  23  нед.  828  час. | 3 сем  17  нед.  612 час. | 4 сем  22  нед.  792  час. | | 5 сем.  16  нед.  576  час. | 6 сем.  21  нед.  756 час. |
| **1** | **2** | **3** | | | | | | | | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | | **12** | **13** |
| **О.00** | **Общеобразовательные учебные дисциплины** | **1 к** | | | **2к** | | **3к** | | | **3078** | **1026** | **2052** | **920** | 500 | 490 | 502 | 560 | | **0** | **0** |
| **1** | **2** | **3** | | **4** | | **5** | **6** |
| ОУД.01 | Русский язык и литература |  |  |  | | **Э** | |  |  | 427 | 142 | **285** | 96 | 68 | 60 | 70 | 87 | |  |  |
| ОУД.02 | Иностранный язык |  |  |  | | **Дз** | |  |  | 257 | 86 | **171** | 171 | 34 | 30 | 52 | 55 | |  |  |
| ОУД.03\* | Математика: алгебра, начала математического анализа, геометрия |  |  |  | | **э** | |  |  | 427 | 142 | **285** | 122 | 68 | 60 | 70 | 87 | |  |  |
| ОУД.04 | История |  |  |  | | **Дз/к** | |  |  | 256 | 85 | **171** | 30 | 34 | 30 | 52 | 55 | |  |  |
| ОУД.05 | Физическая культура |  |  |  | | **Дз** | |  |  | 257 | 86 | **171** | 171 | 34 | 30 | 52 | 55 | |  |  |
| ОУД.06 | ОБЖ |  |  |  | | **Дз** | |  |  | 108 | 36 | **72** | 36 | 18 | 14 | 14 | 26 | |  |  |
| ОУД.07\* | Информатика |  | **Э** |  | |  | |  |  | 162 | 54 | **108** | 50 | 58 | 50 |  |  | |  |  |
| ОУД.08\* | Физика |  | **Дз** |  | |  | |  |  | 270 | 90 | **180** | 36 | 88 | 92 |  |  | |  |  |
| ОУД.09 | Химия |  |  |  | | **Дз** | |  |  | 171 | 57 | **114** | 40 |  | 28 | 38 | 48 | |  |  |
| ОУД.10 | Обществознание (вкл. экономику и право) |  |  |  | | **Дз** | |  |  | 257 | 86 | **171** | 40 | 30 | 68 | 48 | 25 | |  |  |
| ОУД.11 | Биология |  |  | **Дз/к** | |  | |  |  | 54 | 18 | **36** | 16 |  |  | 36 |  | |  |  |
| ОУД.12 | География |  |  |  | | Дз | |  |  | 108 | 36 | **72** | 16 |  |  | 34 | 38 | |  |  |
| ОУД.13 | Экология |  |  | Дз/к | |  | |  |  | 54 | 18 | **36** | 26 |  |  | 36 |  | |  |  |
| УД.14 | Наши духовные ценности |  |  |  | | **Дз/к** | |  |  | 48 | 16 | **32** | 12 |  |  |  | 32 | |  |  |
| УД.15 | Проектная деятельность |  |  |  | | **З** | |  |  | 78 | 26 | 52 | 26 |  |  |  | 52 | |  |  |
| УД.16 | Введение в специальность | **Дз** |  |  | |  | |  |  | 81 | 27 | 54 | 20 | 54 |  |  |  | |  |  |
| УД.17 | Культура речи |  | **Дз** |  | |  | |  |  | 63 | 21 | 42 | 12 | 14 | 28 |  |  | |  |  |
| **ПП.00** | **Профессиональный цикл** |  |  |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |
| **ОП.00** | **Общепрофессиональный цикл** |  |  |  | |  | |  |  | 336 | 112 | 224 | 106 | 112 |  |  |  | | 80 | 32 |
| ОПД.01 | Электротехника |  |  |  | |  | | **З** |  | 66 | 22 | 44 | 15 |  |  |  |  | | 44 |  |
| ОПД.02 | Охрана труда |  |  |  | |  | | **З** |  | 54 | 18 | 36 | 6 |  |  |  |  | | 36 |  |
| ОПД.03 | Материаловедение | **Дз** |  |  | |  | |  |  | 78 | 26 | 52 | 25 | 52 |  |  |  | |  |  |
| ОПД.04 | Безопасность жизнедеятельности |  |  |  | |  | |  | **З** | 48 | 16 | 32 | 10 |  |  |  |  | |  | 32 |
| ОПД.05 | Техническое черчение | **Дз** |  |  | |  | |  |  | 90 | 30 | 60 | 56 | 60 |  |  |  | |  |  |
| **ПМ.00** | **Профессиональные модули** |  |  |  | |  | |  |  | 2088 | 228 | 1860 | 187 |  |  |  |  | |  |  |
| **ПМ.01** | **Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта** |  |  |  | |  | | **Э/К** |  | 1218 | 142 | 1076 | 114 |  |  |  |  | |  |  |
| МДК.01.01 | Слесарное дело и технические измерения | **З** |  |  | |  | |  |  | 60 | 20 | 40 | 20 |  | 40 |  |  | |  |  |
| МДК.01.02 | Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей |  |  |  | |  | | **Э** |  | 366 | 122 | 244 | 94 |  | 82 | 74 | 52 | | 36 |  |
| **УП.01** | **Учебная практика** |  |  |  | | **Дз** | |  |  | 324 |  | 324 |  |  | 216 | 36 | 72 | |  |  |
| **ПП.01** | **Производственная практика** |  |  |  | |  | | **Дз** |  | 468 |  | 468 |  |  |  |  | 108 | | 360 |  |
| **ПМ.02** | **Транспортировка грузов и перевозка пассажиров** |  |  |  | |  | |  | **Э/К** | 558 | 54 | 504 | 43 |  |  |  |  | |  |  |
| МДК.02.01 | Теоретическая подготовка водителей категорий «В» и «С» |  |  |  | |  | |  | **Э** | 162 | 54 | 108 | 43 |  |  |  |  | | 36 | 72 |
|  | ***Основы законодательства в сфере дорожного движения*** |  |  |  | |  | |  |  | 24 | 8 | 16 | 4 |  |  |  |  | | 16 |  |
|  | ***Устройство и техническое обслуживание транспортных средств*** |  |  |  | |  | |  |  | 51 | 17 | 34 | 15 |  |  |  |  | | 20 | 14 |
|  | ***Основы безопасного управления транспортным средством*** |  |  |  | |  | |  |  | 45 | 15 | 30 | 12 |  |  |  |  | |  | 30 |
|  | ***Основы организации перевозок*** |  |  |  | |  | |  |  | 27 | 9 | 18 | 8 |  |  |  |  | |  | 18 |
|  | ***Первая помощь*** |  |  |  | |  | |  |  | 15 | 5 | 10 | 4 |  |  |  |  | |  | 10 |
| ***УП.02*** | **Учебная практика** |  |  |  | |  | |  | **Дз** | 396 |  | 396 |  |  |  |  |  | |  | 396 |
| **ПМ.03** | **Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами** |  |  |  | |  | |  | **Э/К** | 312 | 32 | 280 | 30 |  |  |  |  | |  |  |
| МДК.03.01 | Оборудование и эксплуатация заправочных станций |  |  |  | |  | |  | **Дз** | 48 | 16 | 32 | 15 |  |  |  |  | | 32 |  |
| МДК.03.02 | Организация транспортировки, приема, хранения и отпуска нефтепродуктов |  |  |  | |  | |  | **Э** | 48 | 16 | 32 | 15 |  |  |  |  | | 16 | 16 |
| УП.03 | **Учебная практика** |  |  |  | |  | |  | **Дз** | 108 |  | 108 |  |  |  |  |  | |  | 108 |
| ПП.03 | **Производственная практика** |  |  |  | |  | |  | **Дз** | 108 |  | 108 |  |  |  |  |  | |  | 108 |
| **ФК.00** | **Физическая культура** |  |  |  | |  | |  | **Дз** | 80 | 40 | 40 | 40 |  |  |  |  | | 16 | 24 |
| **Всего** | |  |  |  | |  | |  |  |  |  |  |  | 612 | 828 | 612 | 792 | | 576 | 756 |
| **Промежуточная аттестация** | |  |  |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  | 1 нед. |  | 2 нед. | | 1 нед. | 1 нед. |
| **ГИА** | **Государственная (итоговая) аттестация** |  |  |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  | 2 нед. |
| **Консультации для обучающихся предусматриваются образовательной организацией из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год, в том числе в период реализации образовательной программы среднего общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования.**  **Государственная (итоговая) аттестация:** **2 недели (18-30 июля 2018 г.)**  **Выпускная квалификационная работа** | | | | | | | | | | | | дисциплин и МДК | | 612 | 612 | 576 | 612 | | 216 | 144 |
| учебной практики | | 0 | 216 | 36 | 72 | | 0 | 504 |
| производств. практики | | 0 | 0 | 0 | 108 | | 360 | 108 |
| экзаменов | | 0 | 1 | 0 | 2 | | 2 | 4 |
| дифф. зачетов | | 3 | 2 | 1 | 8 | | 1 | 5 |
| зачетов | | 1 | 0 | 1 | 0 | | 2 | 1 |

**3.Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для подготовки по профессии НПО 190631.01 « автомеханик»**

|  |  |
| --- | --- |
| **№** | **Наименование** |
| **1.** | **Кабинеты** |
|  | электротехники, |
|  | охраны труда, |
|  | безопасности жизнедеятельности, |
|  | устройства автомобилей |
| **2.** | **Лаборатории:** |
|  | материаловедения, |
|  | технических измерений, |
|  | электрооборудования автомобилей, |
|  | технического обслуживания и ремонта автомобилей, |
| **3.** | оборудования заправочных станций и технологии отпуска горюче-смазочных материалов. |
|  | **Мастерские:** |
|  | слесарные, |
|  | электромонтажные. |
| **4.** | **Тренажёры, тренажёрные комплексы:** |
|  | по вождению автомобиля. |
| **5.** | **Спортивный комплекс:** |
|  | спортивный зал, |
|  | открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий |
|  | электронный стрелковый тир |
| **6.** | **Залы** |
|  | библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет |
|  | актовый зал. |

**4.Пояснительная записка**

**4.1. Нормативная база реализации ППКРС.**

Настоящий учебный план разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 23.01.03.( 190631.01) Автомеханик, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 2 августа 2013 г. N 798 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 2 августа 2013 г., регистрационный N 701), приказа Министерства образования и науки РФ от от 9 апреля 2015 г. N 389 «О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования» (зарегистрировано в Минюсте России 8 мая 2015 г. N 37199).

А так же следующих документов:

1.Устава СОГБПОУ «Сафоновский индустриально-технологический техникум»,

2.Письма Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Минобрнауки России от 17.03.2015 № 06-259 «Рекомендации по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования»

**4.2. Организация учебного процесса и режим занятий:**

1. Нормативный срок освоения программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии 23.01.03.( 190631.01) Автомеханик при очной форме обучения составляет 147 недель (включая общеобразовательный цикл) согласно ФГОС:

- теоретическое обучение, включая лабораторные и практические занятия – 77 недель;

- учебная и производственная практика – 39 недель;

- промежуточная аттестация – 5 недель;

- итоговая государственная аттестация – 2 недели;

- каникулярное время – 24 недели.

1. Максимальный объем обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающихся при очной форме обучения составляет 36 академических часов в неделю.
2. Консультации для обучающихся предусматриваются образовательной организацией из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год, в том числе в период реализации образовательной программы среднего общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования.
3. Промежуточная аттестация проводится в форме экзаменов, дифференцированных зачётов и зачетов, за счет часов, отведенных на освоение соответствующего модуля или дисциплины; экзамен квалификационный проводится за счёт времени производственной практики.
4. Количество экзаменов в каждом учебном году не должно превышать 8, а количество зачетов – 10.
5. Продолжительность учебной недели – шестидневная;
6. Занятия сгруппированы парами, продолжительность одного урока в паре – 45 минут.
7. Формы и процедуры текущего контроля знаний регламентируются «Положением о контроле знаний обучающихся».
8. Учебная практика (23 недели) и производственная практика (16 недель) проводятся при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализуются концентрированно в несколько периодов. Учебная практика и производственная практика проводятся на базе учебных лабораторий и мастерских техникума, а так же на базе организаций, с которыми заключены соответствующие договоры. Аттестация по итогам учебной и производственной практики проводится в виде зачёта с учетом (или на основании) результатов, подтвержденных документами с мест прохождения практики. По результатам практики обучающийся представляет отчёт и заполненный дневник по практикам.
9. Итоговая государственная аттестация состоит из аттестационных испытаний в виде защиты выпускной квалификационной работы;
10. Тематика выпускных квалификационных работ определяется при разработке Программы итоговой государственной аттестации;
11. Защита выпускных квалификационных работ проводится на открытом заседании Государственной аттестационной комиссии.

**4.3.Общеобразовательный цикл**

В соответствии с ФГОС нормативный срок освоения программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии при очной форме получения образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования, увеличивается на 82 недели из расчета: теоретическое обучение (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю) – 57 нед., промежуточная аттестация – 3 нед., каникулярное время – 22 нед.

Учебное время, отводимое на теоретическое обучение, используется на изучение базовых и профильных общеобразовательных дисциплин в соответствии с Письмом Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Минобрнауки России от 17.03.2015 № 06-259 «Рекомендации по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования»

На основании письма Департамента Смоленской области по образованию, науке и делам молодёжи от 13.05.2013г. № 2968 в учебный план включена дисциплина духовно-нравственной направленности «Наши духовные ценности» в объёме 32 часа.

Занятия по дисциплине «Иностранный язык» проводятся в подгруппах, если наполняемость каждой составляет не менее 13 человек.

Лабораторные и практические занятия по общеобразовательным дисциплинам проводятся в подгруппах, если наполняемость каждой составляет не менее 13 человек.

Промежуточная аттестация при освоении программы среднего (полного) общего образования проводится в форме зачетов.

Завершающим этапом промежуточной аттестации являются итоговые дифференцированные зачёты и экзамены. Два экзамена – русский язык и математика, являются обязательными, один – проводится по выбору обучающегося или образовательного учреждения с учетом профиля получаемого профессионального образования (информатика или физика).

**4.4. Формирование вариативной части ППКРС**

Вариативная часть ППКРС использована на дисциплину ОПД.05 «Техническое черчение» в объёме 60 часов и на увеличение объема часов профессиональных модулей в соответствии с нижеприведённой таблицей.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Вариативная часть циклов ППКРС** | **144 часа** |
| **ОПД.05** | **Техническое черчение** | 60 |
| **ПМ.01** | **Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта** | **26** |
| **МДК.01.01** | Слесарное дело и технические измерения | 10 |
| **МДК.01.02** | Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей | 16 |
| **ПМ.02** | **Транспортировка грузов и перевозка пассажиров** | **26** |
| **ПМ.02.01** | Теоретическая подготовка водителей автомобилей категорий «В» и «С» | 26 |
| **ПМ.03** | **Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами** | **32** |
| **МДК,03.01** | Оборудование и эксплуатация заправочных станций | 12 |
| **МДК.03.02** | Организация транспортировки, приёма, хранения и отпуска нефтепродуктов | 20 |

**4.5. Порядок аттестации обучающихся**

Промежуточная аттестация проводится в форме экзаменов, зачетов, дифференцированных зачетов. Промежуточная аттестация в форме зачета или дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующей учебной дисциплины или профессионального модуля. Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки.

Количество экзаменов в каждом учебном году не должно превышать 8, а количество зачетов – 10. Промежуточная аттестация при освоении программы среднего (полного) общего образования проводится в форме дифференцированных зачетов. Завершающим этапом промежуточной аттестации являются итоговые экзамены. Два экзамена – русский язык и математика, являются обязательными, один – проводится по выбору обучающегося или образовательного учреждения с учетом профиля получаемого профессионального образования (информатика и ИКТ или физика).

Аттестация по итогам производственной практики проводится на основании результатов, подтвержденных документами соответствующих предприятий и организаций.

Обязательной формой промежуточной аттестации по профессиональным модулям является Э(к) - (экзамен (квалификационный). Экзамен (квалификационный) проверяет готовность обучающегося к выполнению указанного вида профессиональной деятельности и сформированность у него компетенций, определенных в разделе «Требования к результатам освоения ОПОП» ФГОС НПО.

Экзамен (квалификационный) проводится в последнем семестре освоения программы профессионального модуля и представляет собой форму независимой оценки результатов обучения с участием работодателей. Условием допуска к экзамену (квалификационному) является успешное освоение обучающимися всех элементов программы профессионального модуля – МДК и предусмотренных практик.

Форма итоговой аттестации – защита выпускной квалификационной работы. На подготовку и выполнение выпускной квалификационной работы предусмотрено 2 недели. До защиты выпускной квалификационной работы допускаются обучающиеся полностью освоившие основную профессиональную образовательную программу.

**4.6. Другое**

Для качественного освоения обучающимися программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии 23.01.03 (190631.01) Автомеханик, образовательное учреждение заключает договора с предприятиями и организациями города и района:

- Сафоновская автошкола ДОСААФ России;

- ООО «Русэлпром-СЭЗ»;

- -предприятия малого бизнеса.