

**КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК**

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии 23.01.03 Автомеханик

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Профессия | КУРС | Сентябрь | | | | Октябрь | | | | Ноябрь | | | | Декабрь | | | | | Январь | | | | Февраль | | | | Март | | | | | Апрель | | | | Май | | | | Июнь | | | | | Июль | | | | Август | | | | |
| 03.09 – 09.09 | 10.09 -16.09 | 17.09 -23.09 | 24.09 30.09 | 01.10 7.10 | 08.10 -14.10 | 15.10 - 21.10 | 22.10 -28.10 | 29.10 -4.11 | 5.11 - 11.11 | 12.11 -18.11 | 19.11 - 25.11 | 26.11 - 2.12 | 3.12 -09.12 | 10.12 -16.12 | 17.12- 23.12 | 24.12 -31.12 | 01.01 -6.01 | 7.01 -13.01 | 14.01.-20.01 | 21.01.-27.01 | 28.01 -3.02 | 4.02 -10.02 | 11.02 -17.02 | 18.02 -24.02 | 25.02 - 3.03 | 04.03 -10.03 | 11.03-17.03 | 18.03 -24.03 | 25.03 -31.03 | 01.04 -7.04 | 8.04 - 14.04 | 15.04 -21.04 | 22.04 -28.04 | 29.04 -5.05 | 6.05 -12.05 | 13.05-19.05 | 20.05-26.05 | 27.05 -2.06 | 3.06 -9.06 | 10.06 -16.06 | 17.06 -23.06 | 24.06 - 30.06 | 1.07-7.07 | 8.07-14.07 | 15.07-21.07 | 22.07 -28.07 | 29.07-4.08 | 5.08 -11.08 | 12.08 -18.08 | 19.08 -25.08 | 26.08 -01.09 | |
| Автомеханик | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | К | К |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | К | К | К | К | К | К | К | К | К | |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ПА | ПА | ПА | ВС | К | К | К | К | К | К | К | К | |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | К | К | К | ПП | ПП | ПП | ПП | ПП | ПП | ПП | ПП | ПП | ПП | ПП | ПП | ПП | ПП | ПП | ПП | ПП | ПП | ПП | ПП | ПП | ПП | ГИА | ГИА | ЗО | ЗО | ЗО | ЗО | ЗО | ЗО | ЗО | ЗО | ЗО | |
| ПА | ПП |
| ПА | ПА |

Условные обозначения:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Теоретическое обучение | Производственная практика | Промежуточная аттестация | Государственная итоговая аттестация | Военные сборы | Каникулы | Завершение обучения |
|  | ППпП | ПА | ГИА | ВС | К | ЗО |

**2. 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** |
| I курс | 37 | 4 | - |  | - | 11 | 52 |
| II курс | 31 | 7 | - | 3 | - | 11 | 52 |
| III курс | 9 | 6 | 22 | 2 | 2 | 2 | 43 |
| **Всего** | 77 | 17 | 22 | 5 | 2 | 24 | 147 |

1. **План учебного процесса (для ППКРС) 2018 год**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Индекс** | **Наименование учебных циклов, предметов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик** | **Формы промежуточной**  **аттестации** | **Учебная нагрузка обучающихся (час)** | | | | | | | | | | **Распределение обязательной аудиторной нагрузки по курсам и семестрам /триместра (час)** | | | | | |
| **максимальная** | **самостоятельная учебная**  **работа** | | | **в. ч. индивид. проект** | | **Обязательная аудиторная** | | | | **1 курс** | | **II курс** | | **III курс** | |
| 1  сем. | 2 сем. | 3  сем. | 4  сем. | 5  сем. | 6  сем. |
| **всего занятий** | Лекций,  Уроков | Лаб. и практич.  занятий | |
| 17  нед. | 24 нед. | 17  нед. | 21  нед. | 16  нед. | 2 1  нед. |
|  |  |  |  |  |  |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | | | **6** | | **7** | **8** | **9** | | **10** | **11** | **12** | **13** | **14** | **15** |
| **О.00** | **Общеобразовательный учебный цикл** |  | **3078** | **1026** | | | **50** | | **2052** | **1006** | **1046** | | **522** | **498** | **416** | **616** |  |  |
|  | **Общие** |  | **2022** | **674** | | | **20** | | **1348** | **582** | **766** | | **370** | **330** | **298** | **350** |  |  |
| ОУП.01 | Русский язык | -,-,-,Э | 147 | 49 | | | 10 | | 98 | 50 | 48 | | 34 | 24 | 18 | 22 |  |  |
| ОУП.02 | Литература | -,-,-, ДЗ | 327 | 109 | | |  | | 218 | 154 | 64 | | 34 | 72 | 50 | 62 |  |  |
| ОУП.03 | Иностранный язык | -,-,-,ДЗ | 339 | 113 | | |  | | 226 | 0 | 226 | | 60 | 48 | 50 | 68 |  |  |
| ОУП.04 у | Математика | -,-,Э,Э | 414 | 138 | | |  | | 276 | 138 | 138 | | 68 | 72 | 68 | 68 |  |  |
| ОУП.05 | История | -,-,-,Э | 375 | 125 | | | 10 | | 250 | 176 | 74 | | 68 | 30 | 68 | 84 |  |  |
| ОУП.06 | Физическая культура | З,З,З,ДЗ | 258 | 86 | | |  | | 172 | 10 | 162 | | 34 | 48 | 44 | 46 |  |  |
| ОУП.07 у | ОБЖ | ДЗ | 108 | 36 | | |  | | 72 | 36 | 36 | | 72 |  |  |  |  |  |
| ОУП.08 | Астрономия | З | 54 | 18 | | |  | | 36 | 18 | 18 | |  | 36 |  |  |  |  |
|  | **По выбору из обязательных предметных областей** |  | **831** | **277** | | | **30** | | **554** | **318** | **236** | | **118** | **130** | **96** | **210** |  |  |
| ОУП.09у | Информатика | ДЗ | 240 | 80 | | | 10 | | 160 | 80 | 80 | | 34 | 24 | 34 | 68 |  |  |
| ОУП.10у | Физика | -,-,-,Э | 327 | 109 | | | 10 | | 218 | 132 | 86 | | 50 | 58 | 36 | 74 |  |  |
| ОУП.11 | Химия | -,-,-,ДЗ | 264 | 88 | | | 10 | | 176 | 106 | 70 | | 34 | 48 | 26 | 68 |  |  |
|  | **Дополнительные** |  | **225** | **75** | | |  | | **150** | **106** | **44** | |  |  |  |  |  |  |
| ОУП.12 | Человек и общество | -,-,З,Э | 225 | 75 | | |  | | 150 | 106 | 44 | | 34 | 38 | 22 | 56 |  |  |
|  | Индивидуальный проект | -,-,-,З |  | **50** | | |  | |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |
| **ОП.00** | ***Общепрофессиональный цикл*** | **З/дз/3э** | **356** | **104** | | |  | | **252** | **114** | **138** | | **90** | **162** | **0** | **0** | **0** |  |
| ОП.01 | Электротехника | -,Дз | 58 | 16 | | |  | | 42 | 20 | 22 | | 20 | 22 |  |  |  |  |
| **Индекс** | **Наименование учебных циклов, предметов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик** | **Формы промежуточной**  **аттестации** | **Учебная нагрузка обучающихся (час)** | | | | | | | | | **Распределение обязательной аудиторной нагрузки по курсам и семестрам /триместра (час)** | | | | | | |
| **максимальная** | | **самостоятельная учебная**  **работа** | **консультации** | | | **Обязательная аудиторная** | | | **1 курс** | | | **II курс** | | **III курс** | |
| 1  сем. | | 2 сем. | 3  сем. | 4  сем. | 5  сем. | 6  сем. |
| **всего занятий** | Лекций,  Уроков | Лаб. и практич.  занятий |
| 17  нед. | | 24 нед. | 17  нед. | 21  нед. | 16  нед. | 21  нед. |
|  | |  |  |  |  |  |
| **1** | **2** | **3** | **4** | | **5** | **6** | | | **7** | **8** | **9** | **10** | | **11** | **12** | **13** | **14** | **15** |
| ОП.02 | Охрана труда | -,Дз | 68 | | 16 |  | | | 52 | 26 | 26 |  | | 52 |  |  |  |  |
| ОП.03 | Материаловедение | -,ДЗ | 58 | | 16 |  | | | 42 | 20 | 22 |  | | 42 |  |  |  |  |
| ОП.04 | Безопасность жизнедеятельности | -,Дз | 48 | | 16 |  | | | 32 | 16 | 16 |  | | 32 |  |  |  |  |
| ОП.05 | Техническая механика | -,ДЗ | 62 | | 20 |  | | | 42 | 20 | 22 | 28 | | 14 |  |  |  |  |
| ОП.06 | Черчение | Дз | 62 | | 20 |  | | | 42 | 12 | 30 | 42 | |  |  |  |  |  |
| **П.00** | **Профессиональный цикл** | **10дз/5э** | **2128** | | **256** |  | | | **1872** | **260** | **222** | **0** | | **204** | **196** | **140** | **576** | **756** |
| **ПМ.00** | **Профессиональные модули** |  |  | |  |  | | |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |
| ПМ.01 | Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта | -,-,-,-,Э | 1350 | | 90 |  | | | 1260 | 90 | 90 | 0 | | 204 | 196 | 140 | 108 | 612 |
| МДК.01.01 | Слесарное дело и технические измерения | -,Дз | 90 | | 90 |  | | | 60 | 30 | 30 |  | | 60 |  |  |  |  |
| МДК.01.02 | Устройство техническое обслуживание и ремонт автомобилей | -,-,-,-,Э | 180 | | 60 |  | | | 120 | 60 | 60 |  | |  | 52 | 32 | 36 |  |
| УП.01 | **Учебная практика** | -,Дз-,-,Дз | 468 | |  |  | | | 468 |  |  |  | | 144 | 144 | 108 | 72 |  |
| ПП.01 | **Производственная практика** | -,-,-,-,Дз | 612 | |  |  | | | 612 |  |  |  | |  |  |  |  | 612 |
| ПМ.02 | Транспортировка грузов и перевозка пассажиров | -,-,-,-, Э | 202 | | 56 |  | | | 146 | 100 | 24 |  | |  |  |  | 146 | 0 |
| МДК.02.01 | Теоретическая подготовка водителей автомобилей категорий «В» и «С» | -,-,-,-, Э | 166 | | 56 |  | | | 110 | 86 | 24 |  | |  |  |  | 110 |  |
| УП.02.01 | **Учебная практика** | **-,-,-,-,Дз** | 36 | |  |  | | | 36 |  |  |  | |  |  |  | 36 |  |
| УП.02.02 | **Учебная практика вождение автомобиля** |  | **72/56\*** | |  |  | | |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |
| ПМ.03 | Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами | -,-,-,-,-, Э | 496 | | 70 |  | | | 426 | 70 | 68 |  | |  |  |  | 282 | 144 |
| МДК.03.01 | Оборудование и эксплуатация заправочных станций | -,-,-,-, Дз | 106 | | 36 |  | | | 70 | 36 | 34 |  | |  |  |  | 70 |  |
| **Индекс** | **Наименование учебных циклов, предметов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик** | **Формы промежуточной**  **аттестации** | **Учебная нагрузка обучающихся (час)** | | | | | | | | | **Распределение обязательной аудиторной нагрузки по курсам и семестрам /триместра (час)** | | | | | | |
| **максимальная** | | **самостоятельная учебная**  **работа** | | | **консультации** | **Обязательная аудиторная** | | | **1 курс** | | | **II курс** | | **III курс** | |
| 1  сем. | | 2 сем. | 3  сем. | 4  сем. | 5  сем. | 6  сем. |
| **всего занятий** | Лекций,  Уроков | Лаб. и практич.  занятий |
| 17  нед. | | 24 нед. | 17  нед. | 21  нед. | 16  нед. | 21  нед. |
|  | |  |  |  |  |  |
| **1** | **2** | **3** | **4** | | **5** | | | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | | **11** | **12** | **13** | **14** | **15** |
| МДК.03.02 | Организация транспортировки, приема, хранения и отпуска нефтепродуктов | -,-,-,-, Дз | 102 | | 34 | | |  | 68 | 34 | 34 |  | |  |  |  | 68 |  |
| **УП.03** | **Учебная практика** | **-,-,-,-, Дз** | **144** | |  | | |  | **144** |  |  |  | |  |  |  | **144** |  |
| ПП.03 | **Производственная практика** | **-,-,-,-,-,Дз** | **144** | |  | | |  | **144** |  |  |  | |  |  |  |  | **144** |
| ФК.00 | Физическая культура | -,-,-,-,Дз | 80 | | 40 | | |  | 40 |  | 40 |  | |  |  |  | 40 |  |
|  | **Всего:** |  | **5572** | | **1396** | | |  | **4176** |  |  | **612** | | **864** | **612** | **756** | **576** | **756** |
| **Всего часов теоретического обучения** | |  |  | |  | | |  | **2772** |  |  | **612** | | **720** | **468** | **648** | **324** | **0** |
| **Практика** | |  |  | |  | | |  | **1404** |  |  |  | | **144** | **144** | **108** | **252** | **756** |
| **В том числе** | |  |  | |  | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |
| **Обязательная часть учебных циклов ППКРС и раздел Физическая культура** | |  | **864** | | **288** | | |  | **576** |  |  |  | |  |  |  |  |  |
| **ОП.00** | **Общепрофессиональный цикл** |  | **232** | | **64** | | |  | **168** |  |  |  | |  |  |  |  |  |
| **П.00** | **Профессиональный цикл** |  | **632** | | **224** | | |  | **408** |  |  |  | |  |  |  |  |  |
| **УП.00** | **Учебная практика** |  | **1404** | |  | | |  | **1404** |  |  |  | | **144** | **144** | **108** | **252** | **756** |
| **ПП.00** | **Производственная практика** |  |
| **Вариативная часть учебных циклов и разделов ППКРС** | |  | 216 | | 72 | | |  | 144 |  |  |  | |  |  |  |  |  |
| **ОП.00** | **Общепрофессиональный цикл** |  | 124 | | 40 | | |  | 84 |  |  |  | |  |  |  |  |  |
| **П.00** | **Профессиональный цикл** |  | 92 | | 32 | | |  | 60 |  |  |  | |  |  |  |  |  |
| **УП.00** | **Учебная практика** |  | 0 | | 0 | | |  | 0 |  |  |  | |  |  |  |  |  |
| **ПП.00** | **Производственная практика** |  |
| **Итого по обязательной части ППКРС, включая раздел «Физическая культура» и вариативной части ППКРС** | |  | 1080 | | 360 | | |  | 720 |  |  |  | |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Индекс** | **Наименование учебных циклов, предметов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик** | **Формы промежуточной**  **аттестации** | **Учебная нагрузка обучающихся (час)** | | | | | | **Распределение обязательной аудиторной нагрузки по курсам и семестрам /триместра (час)** | | | | | |
| **максимальная** | **самостоятельная учебная**  **работа** | **консультации** | **Обязательная аудиторная** | | | **1 курс** | | **II курс** | | **III курс** | |
| 1  сем. | 2 сем. | 3  сем. | 4  сем. | 5  сем. | 6  сем. |
| **всего занятий** | Лекций,  Уроков | Лаб. и практич.  занятий |
| 17  нед. | 24 нед. | 17  нед. | 21  нед. | 16  нед. | 21  нед. |
|  |  |  |  |  |  |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** | **13** | **14** | **15** |
| **ПА.00** | **Промежуточная аттестация** |  | 5 нед. |  |  |  |  |  |  |  |  | 3 нед. | 1 нед. | 1 нед |
| **ГИА.00** | **Государственная (итоговая) аттестация** |  | 2 нед. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 2 нед |
| **Консультации 4 часа на одного обучающегося на каждый год обучения**  Государственная (итоговая) аттестация:  Выпускная квалификационная работа с 15 июня по 26 июня (2 нед.) | | | | |  | Всего |  | дисциплин и МДК | **612** | **720** | **468** | **648** | **324** | **0** |
| учебной практики | **0** | **144** | **144** | **108** | **252** | **0** |
| производств.  практики | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **756** |
| экзамено | **0** | **3** | **0** | **5** | **3** | **2** |
| дифф.  зачетов | **2** | **3** | **0** | **5** | **6** | **2** |
| зачетов | **1** | **0** | **2** | **1** | **0** | **0** |

**4. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки по профессии**

|  |  |
| --- | --- |
| **№** | **Наименование** |
|  | **Кабинеты** |
|  | Электротехники |
|  | Охраны труда |
|  | Безопасности жизнедеятельности |
|  | Устройства автомобилей |
|  | Черчения |
|  | Технической механики |
|  | Материаловедения |
|  | Основы законодательства в сфере дорожного движения |
|  | **Лаборатории** |
|  | Материаловедения |
|  | Технических измерений |
|  | Электрооборудования автомобилей |
|  | Технического обслуживания и ремонта автомобилей |
|  | Технического оборудования заправочных станций и технологии отпуска горюче-смазочных материалов |
|  | **Мастерские** |
|  | Слесарная |
|  | Электромонтажная |
|  | Тренажёры по вождению автомобилей |
|  | **Спортивный комплекс** |
|  | Спортивный |
|  | Открытый стадион широкого профиля |
|  | Стрелковый тир |
|  | **Залы** |
|  | Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет |
|  | Актовый зал |

**5. Пояснительная записка**

**5.1 Нормативная база реализации ППКРС**

* [Федеральный закон РФ от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями)](http://www.kiro46.ru/docs/FZ_273_29.12.2012_02.05.2015.pdf)
* [Приказ Минобрнауки России от 18 апреля 2013 г. № 291 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования»](http://www.kiro46.ru/docs/prikaz_18.04.2013_291.pdf)
* [Приказ Минобрнауки России от 14 июня 2013 г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»](http://www.kiro46.ru/docs/prikaz_14.06.2013_464.pdf)
* [Приказ Минобрнауки России от 16.08.2013 № 968  
  «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»](http://www.kiro46.ru/docs/prikaz_16.08.2013_968.pdf)
* [Приказ Минобрнауки России от 28 мая 2014 г. № 594 «Об утверждении порядка разработки примерных основных образовательных программ, проведения их экспертизы и ведения реестра примерных ООП»](http://www.kiro46.ru/docs/prikaz_28.05.2014_594.pdf)
* [Приказ Минобрнуки России от 15 декабря 2014 г. № 1580 «О внесении изменения в порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 464»](http://www.kiro46.ru/docs/prikaz_15.12.2014_1580.pdf)
* [Приказ Минобрнауки России от 9 апреля 2015 г. №391 «О внесении изменений в федеральные государственные стандарты среднего профессионального образования»](http://www.kiro46.ru/docs/prikaz_09.04.2015_391.pdf)
* [Приказ Минобрнауки России от 17 мая 2012 г. № 413 (ред. от 29.12.2014) «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования»](http://www.kiro46.ru/docs/prikaz_17.05.2012_413.pdf)
* [Разъяснения ФИРО по формированию учебного плана ОПОП НПО и СПО](http://www.firo.ru/wp-content/uploads/2010/04/Raz_po_formir_UP-OPOP-NPO-SPO.doc)
* [Разъяснения разработчикам основных профессиональных образовательных программ о порядке реализации федеральных государственных образовательных стандартов НПО/СПО](http://www.firo.ru/wp-content/uploads/2010/04/P5_razyasnenia-razrabotchikam.doc)
* [Письмо МОН «О разъяснениях по формированию учебного плана ОПОП НПО и СПО»](http://www.firo.ru/wp-content/uploads/2010/04/Letter_MON.pdf)
* [Разъяснения МОН по формированию учебных планов ОПОП НПО/СПО](http://www.firo.ru/wp-content/uploads/2010/04/Razyasnenia_MON.doc)

Настоящий учебный план ОБПОУ «ДСХТ» разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 701 от 2 августа 2013 г. по профессии 23.01.03 Автомеханик, с учетом изменений утверждённых приказом Минобрнауки №389 от 9 апреля 2015 г. «О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарту среднего профессионального образования.

Федеральный государственный образовательный стандарт (далее – ФГОС) Среднего общего образования реализуется в пределах образовательных программ среднего профессионального образования с учетом технического профиля в соответствии с Письмом Министерства образования и науки Российской Федерации от 19 декабря 2014 г. № 06-1225 и Перечнем профессий cсреднего профессионального образования, утвержденного приказом Минобрнауки России от 29 октября 2013 г. №1199, получаемого профессионального образования, в соответствии с федеральными базисными учебными планами и примерными учебными планами для образовательных учреждений Российской Федерации, реализуемых программы общего образования (приказ Минобразования России от 09.03.2004г. №1312 в редакции приказов Минобрнауки России от 20.08.2008г. №241 и от 30.08.2010г.№889) и «Рекомендациями по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ СПО на базе основного общего образования с учетом требований ФГОС и получаемой профессии или специальности СПО. (письмо Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО от 17.03.2015 г. №06-259).

**5.2. Организация учебного процесса и режим занятий**

В соответствии с Федеральный закон Российской Федерации от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утверждённого приказом №464 Министерства образования и науки РФ от 14.06.2013 г. Уставом ОБПОУ «ДСХТ» , объем учебно- производственной нагрузки обучающихся составляет 36 академических часов в неделю при 5-дневной учебной неделе. Время работы на производственной практике не превышает продолжительности рабочего времени, установленного трудовым законодательством Российской Федерации для соответствующих категорий работников. Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут, занятия проводятся парно с перерывом 5 минут после каждого урока и 10 минут после каждой пары, учебная практика ведется с 10-минутными перерывами через каждые 50 минут работы на

1-м этапе, длительность которого зависит от сроков обучения и профессии, на втором этапе, через 1,5-2 часа и на заключительном этапе. На производственной практики режим работы подростков приближают к режиму труда взрослых рабочих, с более ранним обеденным перерывом (после 3 часов работы). Последовательность и чередование уроков в каждой учебной группе определяется расписанием занятий. Учебная неделя в Учреждении включает 5 рабочих (учебных) дней.

В образовательном учреждении устанавливаются такие виды учебных занятий, как урок, практическое занятие, лабораторное занятие, контрольная работа, консультация, самостоятельная работа, учебная практика и производственная практика.

Консультации для обучающихся предусматриваются в объеме: 4 часа на одного обучающегося в год . Формы проведения консультации следующие: групповые, индивидуальные, письменные, устные.

Численность обучающихся в учебной группе в соответствии с гигиеническими требованиями к условиям обучения не должна превышать 25 человек.

Учебная практика на первом году обучения проводится в мастерских, лабораториях, а также учебная практика может проводиться в организациях различных организационно-правовых форм на основе прямых договоров между организацией и ОБПОУ «ДСХТ». Производственная практика обучающихся проводится на 3-ем курсе в организациях на основе прямых договоров, заключаемых между ОБПОУ «ДСХТ» и каждой организацией, куда направляются обучающиеся.

# Учебная практика и производственная практика обучающихся, осваивающих образовательные программы среднего профессионального образования, осуществляются в соответствии с Положение о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования утверждённого приказом Министерства образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России) от 18 апреля 2013 г. N 291 г. Москва и Положением о проведении учебной и производственной практики ОБПОУ «ДСХТ».

На учебную практику по ПМ. 02 отведено на категорию «В», «С» - 36 часов которые направлены на подготовку транспортного средства к выезду на линию и для отработки навыков управления транспортными средствами категорий «В», «С» соответственно – 56 и 72 часа. Вождение транспортных средств проводится вне сетки учебного времени на основании приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 26 декабря 2013 г. № 1408 «Об утверждении Примерных программ подготовки водителей транспортных средств различных категорий», в соответствии с подпунктом 2 пункта 10 Правил сдачи квалификационных экзаменов и выдачи водительских удостоверений, утвержденных постановлением Правительством Российской Федерации от 15 декабря 1999 г. № 1396 (Собрание законодательства Российской Федерации, 1999 №52, ст. 6396; 2009, № 8, ст, 971) по согласованию с Министерством транспорта РФ и Департаментом обеспечения безопасности дорожного движения Министерства внутренних дел РФ.

При организации обучения по ППКРС на базе основного общего образования освоение элементов профессионального цикла начинается с первого курса параллельно с общеобразовательной подготовкой. Такое построение ППКРС дает возможность повысить мотивацию обучающихся к обучению и будущей профессиональной деятельности. Формы аттестации по общеобразовательным учебным дисциплинам включаются в общее количество аттестаций и учитываются при определении максимально возможного их количества.

Промежуточную аттестацию в форме экзамена проводят в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. Промежуточную аттестацию в форме зачета или дифференцированного зачета проводят за счет часов, отведенных на освоение соответствующей учебной дисциплины или профессионального модуля.

Промежуточная аттестация проводится непосредственно после завершения освоения учебных дисциплин и профессиональных модулей.

Промежуточная аттестация проводится в форме зачетов и дифференцированных зачетов. По общеобразовательным и общепрофессиональным дисциплинам используются текущие формы контроля(рейтинговые и накопительные системы оценивания), результат которых будет учитываться в промежуточной аттестации по окончании освоения дисциплины .

Формой промежуточной аттестации по физической культуре являются зачеты, которые проводятся каждый семестр и не учитываются при подсчете допустимого количества зачетов в учебном году.

При освоении программ профессиональных модулей в последнем семестре изучения формой итоговой аттестации по модулю (промежуточной аттестации по ППКРС) является экзамен (квалификационный), который представляет собой форму независимой оценки результатов обучения с участием работодателей. Экзамен (квалификационный) проверяет готовность обучающегося к выполнению указанного вида деятельности и сформированность у него компетенций, определенных в разделе «Требования к результатам освоения ППКРС» ФГОС СПО. Итогом проверки является однозначное решение: « вид деятельности освоен/ не освоен с оценкой». В зачетной книжке запись будет иметь вид: «ВД освоен с оценкой» или «ВД не освоен с оценкой».

Условием допуска к экзамену (квалификационному) является успешное освоение обучающимися всех элементов программы профессионального модуля: теоретической части модуля (МДК) и практик. Форма аттестации по учебной и производственной практике – ДЗ (дифференцированный зачет), по МДК-ДЗ (дифференцированный зачет).

Государственная (итоговая) аттестация включает защиту выпускной квалификационной работы (выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа). Обязательные требования- соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей; выпускная практическая квалификационная работа должна предусматривать сложность работы не ниже разряда по профессии рабочего, предусмотренного ФГОС.

Требования к содержанию, объему и структуре выпускной квалификационной работы определяются образовательными учреждениями на основании порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования утверждённого приказом № 968 Министерства образования и науки Российской Федерации от 16 августа 2013 г. И положения о проведении государственной (итоговой) аттестации выпускников ОБПОУ «ДСХТ»

# **5.3 Общеобразовательный учебный цикл**

Общеобразовательный учебный цикл ППКРС СПО по профессии 23.01.03 Автомеханик формируется в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом (далее - ФГОС) среднего общего образования, реализуется в пределах образовательных программ среднего профессионального образования с учетом технического профиля в соответствии с Письмом Министерства образования и науки Российской Федерации от 19 декабря 2014 г. № 06-1225 и Перечнем профессий cреднего профессионального образования, утвержденного приказом Минобрнауки России от 29 октября 2013 г. №1199, получаемого профессионального образования, в соответствии с федеральными базисными учебными планами и примерными учебными планами для образовательных учреждений Российской Федерации, реализуемых программы общего образования (приказ Минобразования России от 09.03.2004г. №1312 в редакции приказов Минобрнауки России от 20.08.2008г. №241 и от 30.08.2010г.№889) и «Рекомендациями по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ СПО на базе основного общего образования с учетом требований ФГОС и получаемой профессии или специальности СПО. (письмо Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО от 17.03.2015 г. №06-259).

# ОБПОУ «ДСХТ» при разработке учебного плана программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих СПО, формируя общеобразовательный учебный цикл, исходят из того, что в соответствии с ФГОС СПО нормативный срок освоения программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии среднего образования при очной форме получения образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования с получением среднего общего образования, увеличивается до 82 недель из расчета: теоретическое обучение ( при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю) – 57 нед., промежуточная аттестация – 3 нед., каникулярное время – 22 нед.

Опираясь на опыт реализации образовательной программы среднего общего образования в пределах ППКРС СПО, возрастные и социально-психологические особенности обучающихся, учебное время, отведенное на теоретическое обучение (2052 час.) , распределяется следующим образом:

1328 часов на изучение общих и 724 часов по выбору из обязательных предметных областей общеобразовательного учебного цикла. На основе Рекомендаций Минобрнауки России,от 17.03.2015 № 06-259. При этом на ОБЖ отводится 72 часа, на физическую культуру – по три часа в неделю (приказ Минобрнауки России от 30.08.2010г. №889) Сборы для юношей в объеме 35 часов проводятся за счет каникулярного времени по окончании 2 курса и в сетке часов не учитываются.

При освоении общеобразовательных учебных дисциплин каждым обучающимся подготавливается индивидуальный проект, который является особой формой организации образовательной деятельности обучающихся.

Индивидуальный проект выполняется обучающимися самостоятельно под руководством преподавателя по выбранной теме в рамках следующих предметов Русский язык, Литература, История, Информатика, Физика, Химия.

Изучение общеобразовательных учебных дисциплин осуществляется рассредоточено одновременно с освоением ППКРС СПО.

Умения и знания, полученные обучающимися при освоении дисциплин общеобразовательного учебного цикла, углубляются и расширяются в процессе изучения по профессии общепрофессионального учебного цикла, а также отдельных дисциплин профессионального учебного цикла программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих.

Качество освоения дисциплин общеобразовательного учебного цикла программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих СПО с получением среднего общего образования оценивается в процессе текущего контроля и промежуточной аттестации.

Текущий контроль по дисциплинам общеобразовательного учебного цикла проводят в пределах учебного времени, отведенного на соответствующую дисциплину, как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии.

Промежуточную аттестацию проводят в форме дифференцированных зачетов и экзаменов: дифференцированные зачеты – за счет времени, отведенного на общеобразовательную учебную дисциплину, экзамены – за счет времени, выделенного ФГОС СПО.

Экзамены проводятся по русскому языку, математике, истории, физике и человек и общество. По русскому языку и математике- в письменной форме, по истории, физике и человек и общество - в устной форме.

В ОБПОУ «ДСХТ»для реализации требований ФГОС среднего общего образования в пределах программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих СПО используются новые примерные программы общеобразовательных учебных дисциплин рекомендованные ФГАУ «ФИРО» , 2015г для профессий и специальностей СПО, предусматривающие изучение как общих, так и по выбору из обязательных предметных областей учебных дисциплин.

Примерные программы общеобразовательных учебных дисциплин для профессий и специальностей СПО (русский язык, литература, английский язык, математика, физика, химия, биология, обществознание, история, право, информатика, физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности (ОБЖ) рекомендованы для использования в учреждениях СПО ФГАУ «ФИРО» , 2015г. На основе примерных программ общеобразовательных учебных дисциплин, разработаны рабочие программы.

В рабочих программах конкретизируется содержание профильной ее значимости для освоения программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих; указываются лабораторные, практические работы, виды самостоятельных работ, консультации, формы и методы текущего контроля учебных достижений и промежуточной аттестации обучающихся, рекомендуемые учебные пособия.

**5.4 Формирование вариативной части ППКРС**

Объем вариативной части ППКРС составляет 144 часа которые использованы на введение дополнительных общепрофессиональных дисциплин и для углубленного изучения профессиональных модулей профессионального цикла.

Более полно распределение вариативной части ППКРС представлено в таблице 2.

Таблица 2

**Распределение вариативной части ППКРС**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Дисциплины и профессиональные модули | ФГОС | Вариативная  часть 144  часа | Всего |
| **ОП.00** | **Общепрофессиональный учебный цикл** | **168** | **84** | **252** |
| ОП.01 | Электротехника | 42 | 0 | 42 |
| ОП.02 | Охрана труда | 52 | 5 | 52 |
| ОП.03 | Материаловедение | 42 | 0 | 42 |
| ОП.04 | Безопасность жизнедеятельности | 32 | 0 | 32 |
| ОП.05 | Техническая механика | 0 | 42 | 42 |
| ОП.06 | Черчение | 0 | 42 | 42 |
| **П.00** | **Профессиональный учебный цикл** | **368** | **60** | **428** |
| ПМ.01 | Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта | 120 | 60 | 180 |
| МДК.01.01 | Слесарное дело и технические измерения | 42 | 18 | 60 |
| МДК.01.02 | Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей | 78 | 42 | 120 |
| ПМ.02 | Транспортировка грузов и перевозка пассажиров | 110 | 0 | 110 |
| МДК.02.01 | Теоретическая подготовка водителей автомобилей категорий «В» и «С» | 110 | 0 | 110 |
| ПМ.03 | Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами | 138 | 0 | 138 |
| МДК.03.01 | Оборудование и эксплуатация заправочных станций | 70 | 0 | 70 |
| МДК.03.02 | Организация транспортировки, приёма, хранения и отпуска нефтепродуктов | 68 | 0 | 68 |
| **Всего** |  | **563** | **144** | **600** |

