

Аннотации

к рабочим программам по профессии

23.01.03 «Автомеханик»

Учебная дисциплина «Электротехника»

Область применения программы:

Рабочая программа учебной дисциплины «Электротехника» предназначена для изучения в учреждениях среднего профессионального образования, реализующих образовательную программу среднего полного общего образования, при подготовке специалистов в соответствии с ФГОС по профессии 23.01.03 «Автомеханик»

Рабочая программа учебной дисциплины может быть использована как в профессиональном образовании, так и при повышении квалификации и переподготовке с целью обновления знаний, умений и повышения квалификации в рамках специальности.

Место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы:

Учебная дисциплина «Электротехника» по профессии 23.01.03 «Автомеханик» является профильной дисциплиной и входит в общепрофессиональный цикл.

Рекомендуемое количество часов на освоение программы учебной дисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося -**105** часов,

в том числе:

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося -**70** часов;

самостоятельной работы обучающегося -**35** часов.

Итоговая аттестация в форме дифференцированного зачета

23.01.03 «Автомеханик»

Учебная дисциплина «Охрана труда»

Область применения программы:

Рабочая программа учебной дисциплины «Охрана труда» предназначена для изучения в учреждениях среднего профессионального образования, реализующих образовательную программу среднего полного общего образования, при подготовке специалистов в соответствии с ФГОС по профессии 23.01.03 «Автомеханик»

Рабочая программа учебной дисциплины может быть использована как в профессиональном образовании, так и при повышении квалификации и переподготовке с целью обновления знаний, умений и повышения квалификации в рамках специальности.

Место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы:

Учебная дисциплина «Охрана труда» по профессии 23.01.03 «Автомеханик» является профильной дисциплиной и входит в общепрофессиональный цикл.

Рекомендуемое количество часов на освоение программы учебной дисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося -**51** час,

в том числе:

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося -**34** часа;

самостоятельной работы обучающегося -**17** часов.

Итоговая аттестация в форме дифференцированного зачета

23.01.03 «Автомеханик»

Учебная дисциплина «Материаловедение»

Область применения программы:

Рабочая программа учебной дисциплины «Материаловедение» предназначена для изучения в учреждениях среднего профессионального образования, реализующих образовательную программу среднего полного общего образования, при подготовке специалистов в соответствии с ФГОС по профессии 23.01.03 «Автомеханик»

Рабочая программа учебной дисциплины может быть использована как в профессиональном образовании, так и при повышении квалификации и переподготовке с целью обновления знаний, умений и повышения квалификации в рамках специальности.

Место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы:

Учебная дисциплина «Материаловедение» по профессии 23.01.03 «Автомеханик» является профильной дисциплиной и входит в общепрофессиональный цикл.

Рекомендуемое количество часов на освоение программы учебной дисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося -**51** час,

в том числе:

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося -**34** часа;

самостоятельной работы обучающегося -**17** часов.

Итоговая аттестация в форме дифференцированного зачета

23.01.03 «Автомеханик»

Учебная дисциплина «Черчение»

Область применения программы:

Рабочая программа учебной дисциплины «Черчение» предназначена для изучения в учреждениях среднего профессионального образования, реализующих образовательную программу среднего полного общего образования, при подготовке специалистов в соответствии с ФГОС по профессии 23.01.03 «Автомеханик»

Рабочая программа учебной дисциплины может быть использована как в профессиональном образовании, так и при повышении квалификации и переподготовке с целью обновления знаний, умений и повышения квалификации в рамках специальности.

Место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы:

Учебная дисциплина «Черчение» по профессии 23.01.03 «Автомеханик» является профильной дисциплиной и входит в общепрофессиональный цикл.

Рекомендуемое количество часов на освоение программы учебной дисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося -**51** час,

в том числе:

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося -**34** часа;

самостоятельной работы обучающегося -**17** часов.

Итоговая аттестация в форме дифференцированного зачета

23.01.03 «Автомеханик»

Учебная дисциплина «Безопасность жизнедеятельности»

Область применения программы:

Рабочая программа учебной дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» предназначена для изучения в учреждениях среднего профессионального образования, реализующих образовательную программу среднего полного общего образования, при подготовке специалистов в соответствии с ФГОС по профессии 23.01.03 «Автомеханик»

Рабочая программа учебной дисциплины может быть использована как в профессиональном образовании, так и при повышении квалификации и переподготовке с целью обновления знаний, умений и повышения квалификации в рамках специальности.

Место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы:

Учебная дисциплина «Безопасность жизнедеятельности» по профессии 23.01.03 «Автомеханик» является профильной дисциплиной и входит в общепрофессиональный цикл.

Рекомендуемое количество часов на освоение программы учебной дисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося -**51** час,

в том числе:

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося -**34** часа;

самостоятельной работы обучающегося -**17** часов.

Итоговая аттестация в форме дифференцированного зачета

Профессиональный модуль ПМ. 01

«Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта»

Область применения программы

Рабочая программа профессионального модуля - является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по профессии 23.01.03 «Автомеханик» в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД):

Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

ПК 1.1 Диагностировать автомобиль его агрегаты и системы

ПК 1.2 Выполнять работы по различным видам технического обслуживания

ПК 1.3 Разбирать, собирать узлы и агрегаты автомобиля и устранять неисправности

ПК 1.4 Оформлять отчетную документацию по техническому обслуживанию

Рабочая программа профессионального модуля может быть использована в дополнительном профессиональном образовании при повышении квалификации в рамках данной специальности.

Рекомендуемое количество часов на освоение программы

профессионального модуля:

максимальной учебной нагрузки обучающегося – **1416** часов, включая:

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося - **300** часов;

самостоятельной работы обучающегося - **150** часов;

учебной и производственной практики - **1116** часов, из них:

учебной практики – **468**

производственной практики - **648**

Профессиональный модуль ПМ. 02

«Транспортировка грузов и перевозка пассажиров»

Область применения программы

Рабочая программа профессионального модуля - является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по профессии 23.01.03 «Автомеханик» в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД):

Транспортировка грузов и перевозка пассажиров и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

ПК 2.1. Знать управление автомобилями категорий «В» и «С»

Знать правила дорожного движения.

ПК 2.2 Выполнять работы по транспортировке грузов и перевозке пассажиров.

ПК 2.3 Осуществлять техническое обслуживание транспортных средств в пути следования.

ПК 2.4 Знать мелкие неисправности, и способы их устранения.

ПК 2.5 Работать с документацией установленной формы.

ПК 2.6 Проводить первоочередные мероприятия на месте дорожно-транспортного происшествия.

Рабочая программа профессионального модуля может быть использована в дополнительном профессиональном образовании при повышении квалификации в рамках данной специальности.

Рекомендуемое количество часов на освоение программы профессионального модуля:

максимальной учебной нагрузки обучающегося – **252** часа, включая:

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося - **108** часов;

самостоятельной работы обучающегося - **54** часа;

учебной и производственной практики - **144** часа, из них:

учебной практики – **72**

производственной практики - **72**

Профессиональный модуль ПМ. 03

«Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами»

Область применения программы

Рабочая программа профессионального модуля - является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по профессии 23.01.03 «Автомеханик» в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД):

Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

- ПК 3.1. Производить заправку горючими и смазочными материалами транспортных средств на заправочных станциях.
- ПК 3.2 Проводить технический осмотр и ремонт оборудования заправочных станций.
- ПК 3.3 Вести и оформлять учетно-отчетную документацию
- ПК 3.1. Производить заправку горючими и смазочными материалами транспортных средств на заправочных станциях.
- ПК 3.2 Проводить технический осмотр и ремонт оборудования заправочных станций.
- ПК 3.3 Вести и оформлять учетно-отчетную документацию

Рабочая программа профессионального модуля может быть использована в дополнительном профессиональном образовании при повышении квалификации в рамках данной специальности.

Рекомендуемое количество часов на освоение программы профессионального модуля:

максимальной учебной нагрузки обучающегося – **212** часов, включая:

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося - **68** часов;

самостоятельной работы обучающегося - **34** часа;

учебной и производственной практики - **144** часа, из них:

учебной практики – **72**

производственной практики - **72**

23.01.03 «Автомеханик»

Учебная дисциплина «Физическая культура»

Область применения программы:

Рабочая программа учебной дисциплины «Физическая культура» предназначена для изучения в учреждениях среднего профессионального образования, реализующих образовательную программу среднего полного общего образования, при подготовке специалистов в соответствии с ФГОС по профессии 23.01.03 «Автомеханик»

Рабочая программа учебной дисциплины может быть использована как в профессиональном образовании, так и при повышении квалификации и переподготовке с целью обновления знаний, умений и повышения квалификации в рамках специальности.

Место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы:

Учебная дисциплина «Физическая культура» по профессии 23.01.03 «Автомеханик» является профильной дисциплиной и входит в общепрофессиональный цикл.

Рекомендуемое количество часов на освоение программы учебной дисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося -**80** часов,

в том числе:

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося -**40** часов;

самостоятельной работы обучающегося -**40** часов.

Итоговая аттестация в форме экзамена

23.01.03 « Автомеханик»

Учебная дисциплина «Трудоустройство и профессиональная адаптация специалиста»

Область применения программы:

Рабочая программа учебной дисциплины «Трудоустройство и профессиональная адаптация специалиста» предназначена для изучения в учреждениях среднего профессионального образования, реализующих образовательную программу среднего полного общего образования, при подготовке специалистов в соответствии с ФГОС по профессии 23.01.03 « Автомеханик»

Рабочая программа учебной дисциплины может быть использована как в профессиональном образовании, так и при повышении квалификации и переподготовке с целью обновления знаний, умений и повышения квалификации в рамках профессии.

Место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы:

Учебная дисциплина «Трудоустройство и профессиональная адаптация специалиста» по профессии 23.01.03 « Автомеханик» является профильной дисциплиной и входит в профессиональный цикл.

Рекомендуемое количество часов на освоение программы учебной дисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося -**54** часа,

в том числе:

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося -**36** часа;

самостоятельной работы обучающегося -**18** час.

Итоговая аттестация в форме зачета

23.01.03 « Автомеханик»

Учебная дисциплина «Организация предпринимательской деятельности»

Область применения программы:

Рабочая программа учебной дисциплины «Организация предпринимательской деятельности» предназначена для изучения в учреждениях среднего профессионального образования, реализующих образовательную программу среднего полного общего образования, при подготовке специалистов в соответствии с ФГОС по профессии 23.01.03 « Автомеханик»

Рабочая программа учебной дисциплины может быть использована как в профессиональном образовании, так и при повышении квалификации и переподготовке с целью обновления знаний, умений и повышения квалификации в рамках профессии.

Место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы:

Учебная дисциплина «Организация предпринимательской деятельности» по профессии 23.01.03 « Автомеханик» является профильной дисциплиной и входит в профессиональный цикл.

Рекомендуемое количество часов на освоение программы учебной дисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося -**72** часа,

в том числе:

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося -**48** часа;

самостоятельной работы обучающегося -**24** час.

Итоговая аттестация в форме зачета