

Аннотация
рабочей программы учебной дисциплины
ОП.01 Электротехника
ФГОС СПО по подготовке квалифицированных рабочих, служащих
по профессии
18511 Слесарь по ремонту автомобилей

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 190631.01 Автомеханик утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 02.08.2013 г. № 701 (ред. от 09.04.2015 г.) и в соответствии с учебным планом.

Рабочая программа включает в себя титульный лист, паспорт программы, структуру и содержание учебной дисциплины, условия реализации программы, контроль и оценку результатов освоения дисциплины.

Количество часов на освоение программы дисциплины:

| Вид учебной работы | Объем часов |
|--|--------------------|
| Максимальная учебная нагрузка (всего) | 66 |
| Аудиторная учебная работа (обязательные учебные занятия (всего)) | 44 |
| в том числе: | |
| <i>практические занятия:</i> | 22 |
| Внеаудиторная (самостоятельная) учебная работа обучающегося (всего) | 22 |
| <i>Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета.</i> | |

Аннотация
рабочей программы учебной дисциплины
ОП.02 Охрана труда
ФГОС СПО по подготовке квалифицированных рабочих, служащих
по профессии
18511 Слесарь по ремонту автомобилей

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 190631.01 Автомеханик утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 02.08.2013 г. № 701 (ред. от 09.04.2015 г.) и в соответствии с учебным планом.

Рабочая программа включает в себя титульный лист, паспорт программы, структуру и содержание учебной дисциплины, условия реализации программы, контроль и оценку результатов освоения дисциплины.

Количество часов на освоение программы дисциплины:

| Вид учебной работы | Объем часов |
|--|--------------------|
| Максимальная учебная нагрузка (всего) | 90 |
| Аудиторная учебная работа (обязательные учебные занятия (всего)) | 60 |
| в том числе: | |
| <i>практические занятия:</i> | 30 |
| Внеаудиторная (самостоятельная) учебная работа обучающегося (всего) | 30 |
| <i>Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета.</i> | |

Аннотация
рабочей программы учебной дисциплины
ОП.03 Материаловедение
ФГОС СПО по подготовке квалифицированных рабочих, служащих
по профессии
18511 Слесарь по ремонту автомобилей

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 190631.01 Автомеханик утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 02.08.2013 г. № 701 (ред. от 09.04.2015 г.) и в соответствии с учебным планом.

Рабочая программа включает в себя титульный лист, паспорт программы, структуру и содержание учебной дисциплины, условия реализации программы, контроль и оценку результатов освоения дисциплины.

Количество часов на освоение программы дисциплины:

| Вид учебной работы | Объем часов |
|--|-------------|
| Максимальная учебная нагрузка (всего) | 120 |
| Аудиторная учебная работа (обязательные учебные занятия (всего)) | 80 |
| в том числе: | |
| <i>практические занятия:</i> | 40 |
| Внеаудиторная (самостоятельная) учебная работа обучающегося (всего) | 40 |
| <i>Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета.</i> | |

Аннотация
рабочей программы учебной дисциплины
ОП.04 Безопасность жизнедеятельности
ФГОС СПО по подготовке квалифицированных рабочих, служащих
по профессии
18511 Слесарь по ремонту автомобилей

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 190631.01 Автомеханик утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 02.08.2013 г. № 701 (ред. от 09.04.2015 г.) и в соответствии с учебным планом.

Рабочая программа включает в себя титульный лист, паспорт программы, структуру и содержание учебной дисциплины, условия реализации программы, контроль и оценку результатов освоения дисциплины.

Количество часов на освоение программы дисциплины:

| Вид учебной работы | Объем часов |
|--|-------------|
| Максимальная учебная нагрузка (всего) | 64 |
| Аудиторная учебная работа (обязательные учебные занятия (всего)) | 80 |
| в том числе: | |
| <i>практические занятия:</i> | 30 |
| Внеаудиторная (самостоятельная) учебная работа обучающегося (всего) | 32 |
| <i>Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета.</i> | |

**Аннотация
рабочей программы
МДК.01.01 Слесарное дело и технические измерения
ФГОС СПО по подготовке квалифицированных рабочих, служащих
по профессии
18511 Слесарь по ремонту автомобилей**

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 190631.01 Автомеханик утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 02.08.2013 г. № 701 (ред. от 09.04.2015 г.) и в соответствии с учебным планом.

Рабочая программа включает в себя титульный лист, паспорт программы, структуру и содержание учебной дисциплины, условия реализации программы, контроль и оценку результатов освоения дисциплины.

Количество часов на освоение программы дисциплины:

| Вид учебной работы | Объем часов |
|--|--------------------|
| Максимальная учебная нагрузка (всего) | 190 |
| Аудиторная учебная работа (обязательные учебные занятия (всего)) | 126 |
| в том числе: | |
| <i>практические занятия:</i> | <i>64</i> |
| Внеаудиторная (самостоятельная) учебная работа обучающегося (всего) | 64 |
| <i>Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета.</i> | |

**Аннотация
рабочей программы
МДК.01.02 Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей
ФГОС СПО по подготовке квалифицированных рабочих, служащих
по профессии
18511 Слесарь по ремонту автомобилей**

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 190631.01 Автомеханик утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 02.08.2013 г. № 701 (ред. от 09.04.2015 г.) и в соответствии с учебным планом.

Рабочая программа включает в себя титульный лист, паспорт программы, структуру и содержание учебной дисциплины, условия реализации программы, контроль и оценку результатов освоения дисциплины.

Количество часов на освоение программы дисциплины:

| Вид учебной работы | Объем часов |
|--|--------------------|
| Максимальная учебная нагрузка (всего) | 508 |
| Аудиторная учебная работа (обязательные учебные занятия (всего)) | 338 |
| в том числе: | |
| <i>практические занятия:</i> | <i>170</i> |
| Внеаудиторная (самостоятельная) учебная работа обучающегося (всего) | 170 |
| <i>Промежуточная аттестация в форме экзамена.</i> | |