

**Аннотации к рабочим программам по специальности 190631
«Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта»
(базовая подготовка)**

Рабочая программа учебной дисциплины «Русский язык»

Рабочая программа учебной дисциплины «Русский язык» предназначена для изучения русского языка в учреждениях среднего профессионального образования по специальности 190631 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта» (базовая подготовка), реализующих образовательную программу среднего (полного) общего образования, при подготовке квалифицированных рабочих и специалистов среднего звена. Разработана преподавателем Фроловой Т.Н. и рассчитана на 117 часов.

Рабочая программа учебной дисциплины «Литература»

Рабочая программа учебной дисциплины «Литература» предназначена для изучения литературы в учреждениях начального и среднего профессионального образования. Разработана преподавателем Николаевой Т.А. и рассчитана на 175 часов.

Рабочая программа учебной дисциплины «Иностранный язык»

Рабочая программа учебной дисциплины «Иностранный язык» предназначена для изучения обществознания в учреждениях среднего профессионального образования, реализующих образовательную программу среднего (полного) общего образования, при подготовке квалифицированных рабочих и специалистов среднего звена. Разработана преподавателем Шишковой И.Н.

Рабочая программа учебной дисциплины «История»

Рабочая программа учебной дисциплины «История» предназначена для изучения обществознания в учреждениях среднего профессионального образования, реализующих образовательную программу среднего (полного) общего образования, при подготовке квалифицированных рабочих и специалистов среднего звена. Разработана преподавателем Шеркуновым М.А. и рассчитана на максимальную учебную нагрузку 175 часов.

Рабочая программа учебной дисциплины «Обществознание»

Рабочая программа учебной дисциплины «Обществознание» предназначена для изучения обществознания в учреждениях среднего профессионального образования, реализующих образовательную программу среднего (полного) общего образования, при подготовке квалифицированных рабочих и специалистов среднего звена. Разработана преподавателем Рихман А.Н.

Обществознание изучается как интегрированный базовый учебный предмет (включая экономику и право):

– при освоении специальностей СПО технического и социально-экономического профиля

– в объеме– 175 часов максимальной учебной нагрузки из них: 99 часов теоретического обучения, 18 практических занятий, 58 часов самостоятельной внеаудиторной работы.

Рабочая программа учебной дисциплины «Биология»

Программа разработана в соответствии с «Рекомендациями по реализации образовательной программы среднего (полного) общего образования в образовательных учреждениях среднего профессионального образования в соответствии с федеральным базисным учебным планом и примерными учебными планами для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования» (письмо Департамента государственной политики и нормативно-правового регулирования в сфере образования Минобрнауки России от 29.05.2007 № 03-1180).

Разработана преподавателем Мельниковой А.М.

Рабочая программа учебной дисциплины «Химия»

Программа разработана в соответствии с «Рекомендациями по реализации образовательной программы среднего (полного) общего образования в образовательных учреждениях среднего профессионального образования в соответствии с федеральным базисным учебным планом и примерными учебными планами для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования» (письмо Департамента государственной политики и нормативно-правового регулирования в сфере образования Минобрнауки России от 29.05.2007 № 03-1180).

Разработана преподавателем Мельниковой А.М.

Рабочая программа учебной дисциплины «Физическая культура»

Рабочая программа учебной дисциплины «Физическая культура» предназначена для изучения физической культуры в учреждениях среднего профессионального образования по специальности 190631 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта» (базовая подготовка), реализующих образовательную программу среднего (полного) общего образования, при подготовке квалифицированных рабочих и специалистов среднего звена. Разработана преподавателем Лахтиным А.В.

Рабочая программа учебной дисциплины «Основы безопасности жизнедеятельности»

Рабочая программа учебной дисциплины (далее программа УД) – является частью основной профессиональной образовательной программы ГБОУ СПО «Самарский политехнический колледж» по специальности СПО 190631 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта» разработанной в соответствии с ФГОС СПО третьего поколения.

Рабочая программа учебной дисциплины может быть использована также при проведении занятий по специальной и базовой тематике для подготовки формирований ГО и ЧС СПК. Разработана преподавателем Концевым В.К. и рассчитана на 107 часов.

Рабочая программа учебной дисциплины «Физика»

Рабочая программа учебной дисциплины «Физика» предназначена для изучения русского языка в учреждениях среднего профессионального образования по специальности 190631 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта» (базовая подготовка), реализующих образовательную программу среднего (полного) общего образования, при подготовке квалифицированных рабочих и специалистов среднего звена.

Физика как учебный предмет является основой естественно-научного образования и политехнической подготовки студентов в условиях научно-технического прогресса. Она включает в себя как процесс познания, так и результат - сумму знаний, накопленных на протяжении исторического развития общества. В основе научных знаний лежат факты и эмпирические законы, установленные на основе наблюдений и экспериментов.

Автор программы Намычкина И.А.

Рабочая программа учебной дисциплины «Математика»

Рабочая программа учебной дисциплины «Математика» предназначена для изучения математики в учреждениях среднего профессионального образования по специальности 190631 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта» (базовая подготовка), реализующих образовательную программу среднего (полного) общего образования, при подготовке квалифицированных рабочих и специалистов среднего звена.

Согласно «Рекомендациям по реализации образовательной программы среднего (полного) общего образования в образовательных учреждениях начального профессионального и среднего профессионального образования в соответствии с федеральным базисным учебным планом и примерными учебными планами для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования» (письмо Департамента государственной политики и нормативно-правового регулирования в сфере образования Минобрнауки России от 29.05.2007 № 03-1180) математика в учреждениях среднего профессионального образования (далее – СПО) изучается с учетом профиля получаемого профессионального образования.

Математика изучается как профильный учебный предмет:

– при освоении специальностей СПО технического и социально-экономического профиля

– в объеме– 431 час максимальной учебной нагрузки из них:227 часов теоретического обучения, 60 практических занятий, 144 часов самостоятельной внеаудиторной работы

Разработана преподавателем Кушуковой Е.В.

Рабочая программа учебной дисциплины «Информатика и ИКТ»

Программа учебной дисциплины «Информатика и ИКТ» ориентирована на реализацию федерального компонента государственного образовательного стандарта (далее – ФГОС) среднего (полного) общего образования по информатике и ИКТ (как базовой учебной дисциплины) в пределах основной образовательной программы среднего профессионального образования с учетом профиля получаемого профессионального образования.

Разработана преподавателем Антоновой Е.К.

Основу примерной программы составляет содержание, согласованное с требованиями федерального компонента государственного стандарта среднего (полного) общего образования базового уровня

Рабочая программа учебной дисциплины «Основы философии»

Рабочая программа разработана преподавателем Лещёвой М.А. и рассчитана на обязательную аудиторную учебную нагрузку студента 48 часов. Рабочая программа учебной дисциплины (далее программа УД) — является частью основной профессиональной образовательной программы ГБОУ СПО «Самарский политехнический колледж» по специальности СПО 190631 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта» (базовая подготовка)разработанной в соответствии с ФГОС СПО третьего поколения (базовая подготовка) .

Рабочая программа учебной дисциплины «Иностранный язык»

Рабочая программа разработана преподавателем Шишковой И.Н. и рассчитана на обязательную аудиторную учебную нагрузку студента 166 часов. Рабочая программа учебной дисциплины (далее программа УД) — является частью основной профессиональной образовательной программы ГБОУ СПО «Самарский политехнический колледж» по специальности СПО 190631 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта» (базовая подготовка) разработанной в соответствии с ФГОС СПО третьего поколения (базовая подготовка) .

Рабочая программа учебной дисциплины «История»

Рабочая программа разработана преподавателем Шеркуновым М.А. и рассчитана на обязательную аудиторную учебную нагрузку студента 48 часов. Рабочая программа учебной дисциплины (далее программа УД) — является частью основной профессиональной образовательной программы ГБОУ СПО «Самарский политехнический колледж» по специальности СПО

190631 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта» (базовая подготовка) разработанной в соответствии с ФГОС СПО третьего поколения (базовая подготовка) .

Рабочая программа учебной дисциплины «Введение в профессию: общие компетенции профессионала»

Программа разработана Поляковой Л.И. Рассчитана на 80 часов. Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности СПО 190631 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта».

Программа учебной дисциплины является частью вариативной составляющей основной профессиональной образовательной программы в соответствии с Концепцией вариативной составляющей основных профессиональных образовательных программ начального и среднего профессионального образования в Самарской области по всем специальностям СПО/профессиям НПО.

Рабочая программа учебной дисциплины «Эффективное поведение на рынке труда»

Программа учебной дисциплины является частью вариативной составляющей основной профессиональной образовательной программы в соответствии с Концепцией вариативной составляющей основных профессиональных образовательных программ начального и среднего профессионального образования в Самарской области по всем специальностям СПО/профессиям НПО.

Составлена преподавателем Шеркуновым М.А.

Рабочая программа учебной дисциплины «Физическая культура»

Рабочая программа учебной дисциплины (УД) – является частью основной профессиональной образовательной программы ГБОУ СПО «Самарский политехнический колледж» по специальности СПО 190631 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта», разработанной в соответствии с ФГОС СПО третьего поколения

Рабочая программа учебной составлена для использования по очной форме обучения. Дисциплина «Физическая культура» является обязательной частью общего гуманитарного и социально-экономического цикла ОПОП СПО углублённой подготовки.

Составил преподаватель Лахтин А.В..

Рабочая программа учебной дисциплины «Математика»

Рабочая программа учебной дисциплины (УД) – является частью основной профессиональной образовательной программы ГБОУ СПО «Самарский политехнический колледж» по специальности СПО 190631 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта», разработанной в соответствии с ФГОС СПО третьего поколения.

Рабочая программа учебной дисциплины может быть использована в дополнительном профессиональном образовании (в программах повышения квалификации и переподготовки) и профессиональной подготовке.

Рабочая программа составляется для очной формы обучения.

Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы: дисциплина входит в математический и общий естественнонаучный цикл.

Составил преподаватель Кушукова Е.В..

Рабочая программа учебной дисциплины «Информатика»

Рабочая программа учебной дисциплины (УД) – является частью основной профессиональной образовательной программы ГБОУ СПО «Самарский политехнический колледж» по специальности СПО 190631 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта», разработанной в соответствии с ФГОС СПО третьего поколения.

Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы: дисциплина входит в математический и общий естественнонаучный цикл.

Составил преподаватель Ран Н.А..

Рабочая программа учебной дисциплины «Техническая механика»

Составлена преподавателем Михалевым В.Н., рассчитана на 241 час. Рабочая программа учебной дисциплины (далее программа УД) – является частью основной профессиональной образовательной программы ГБОУ СПО СПК по специальности 190631 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта», разработанной в соответствии с ФГОС СПО третьего поколения.

Рабочая программа учебной дисциплины может быть использована при освоении программ в дополнительном образовании, в повышении квалификации и профессиональной переподготовке по специальности 190631 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта».

Рабочая программа учебной дисциплины «Инженерная графика»

Рабочая программа разработана на основе Федерального государственного стандарта среднего профессионального образования по специальности по специальности 190631 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта», утвержденной приказом Министерства образования и науки РФ от «17» марта 2010 г. №184.

Обязательная аудиторная учебная нагрузка 138 часов. Составлена преподавателями Шачковым В.В. и Семеновым Ю.С.

Рабочая программа учебной дисциплины «Электротехника и электроника»

Рабочая программа разработана на основе Федерального государственного стандарта среднего профессионального образования по специальности 190631 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта», утвержденной приказом Министерства образования и науки РФ от «17» марта 2010 г. №184. Разработана преподавателем Михалевым В.Н.

Рабочая программа учебной дисциплины «Материаловедение»

Программа разработана преподавателем Дятченко Х.Т.. Рассчитана на 141 час.

Рабочая программа учебной дисциплины (далее программа УД) – является частью основной профессиональной образовательной программы ГБОУ СПО СПК по специальности 190631 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта», утвержденной приказом Министерства образования и науки РФ от «17» марта 2010 г. №184.

Рабочая программа учебной дисциплины может быть использована при освоении программ в дополнительном образовании, в повышении квалификации и профессиональной переподготовке по специальности 190631 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта».

Рабочая программа учебной дисциплины «Метрология, стандартизация и сертификация»

Рабочая программа разработана на основе Федерального государственного стандарта среднего профессионального образования по специальности 190631 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта», утвержденной приказом Министерства образования и науки РФ от «17» марта 2010 г. №184.

Программа рассчитана на 104 часа. Автор программы преподаватель Хабибулина Ю.В..

Рабочая программа учебной дисциплины «Правовое обеспечение профессиональной деятельности»

Рабочая программа разработана на основе Федерального государственного стандарта среднего профессионального образования по специальности 190631 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта», утвержденной приказом Министерства образования и науки РФ от «17» марта 2010 г. №184.

Программа рассчитана на 108 часов. Автор программы преподаватель Лопатина Т.Н..

Рабочая программа учебной дисциплины «Правила безопасности дорожного движения»

Программа разработана преподавателем Шачковым Вл.В.. Рассчитана на 252 часа.

Рабочая программа учебной дисциплины (далее программа УД) – является частью основной профессиональной образовательной программы ГБОУ СПО СПК по специальности 190631 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта», утвержденной приказом Министерства образования и науки РФ от «17» марта 2010 г. №184.

Рабочая программа учебной дисциплины может быть использована при освоении программ в дополнительном образовании, в повышении квалификации и профессиональной переподготовке по специальности 190631 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта».

Рабочая программа учебной дисциплины «Охрана труда»

Рабочая программа разработана на основе Федерального государственного стандарта среднего профессионального образования по специальности 190631 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта», утвержденной приказом Министерства образования и науки РФ от «17» марта 2010 г. №184.

Программа рассчитана на 108 часов. Автор программы преподаватель Щепотин М.Н..

Рабочая программа учебной дисциплины «Основы предпринимательства»

Программа учебной дисциплины является частью вариативной составляющей основной профессиональной образовательной программы в соответствии с Концепцией вариативной составляющей основных профессиональных образовательных программ начального и среднего профессионального образования в Самарской области по всем специальностям СПО/профессиям НПО.

Составлена преподавателем Ройлян М.В..

Рабочая программа учебной дисциплины «Автомобильные перевозки»

Программа учебной дисциплины является частью вариативной составляющей основной профессиональной образовательной программы.

В результате освоения дисциплины студент должен уметь:

- выбирать рациональные схемы маршрутов перевозок; определять тип подвижного состава для конкретных видов и условий перевозок;
- оформлять и обрабатывать путевую и товарно-транспортную документацию;
- выполнять расчеты технико-эксплуатационных показателей;
- применять нормативно-справочные и другие материалы для планирования и управления перевозками;
- составлять графики работы водителей, кондукторов;
- анализировать работу службы эксплуатации АТП.

В результате освоения дисциплины студент должен знать:

- виды автомобильных перевозок;
- технико-экономические показатели работы подвижного состава;
- виды маршрутов перевозок;
- методы организации движения подвижного состава на маршрутах;
- технологию перевозок грузов и пассажиров;
- оперативное планирование и управление автоперевозками;
- пути повышения эффективности работы подвижного состава;
- основные правила лицензирования транспортной работы;
- особенности работы автотранспорта в новых условиях хозяйствования.

Программа рассчитана на 108 часов. Автор программы преподаватель Щепотин М.Н..

Рабочая программа учебной дисциплины «Безопасность жизнедеятельности»

Рабочая программа разработана на основе Федерального государственного стандарта среднего профессионального образования по специальности 190631 «Техническое обслуживание и ремонт

автомобильного транспорта», утвержденной приказом Министерства образования и науки РФ от «17» марта 2010 г. №184.

Программа рассчитана на 117 часов. Автор программы преподаватель Концевой В.К.

Рабочая программа ПМ 01. Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта

Рабочая программа разработана на основе Федерального государственного стандарта среднего профессионального образования по специальности 190631 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта», утвержденной приказом Министерства образования и науки РФ от 17 марта 2010 г. № 184.

Программа разработана преподавателями Щепотиным М.Н. и Шачковым Вл.В. Рассчитана на 1013 часов.

Рабочая программа профессионального модуля (далее рабочая программа) – является частью рабочей основной профессиональной образовательной программы по специальности СПО в соответствии с ФГОС третьего поколения по специальности СПО 190631 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта», в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД):

Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта

и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

1. Организовывать и проводить работы по техническому обслуживанию и ремонту автотранспорта.
2. Осуществлять технический контроль при хранении, эксплуатации, техническом обслуживании и ремонте автотранспортных средств.
3. Разрабатывать технологические процессы ремонта узлов и деталей.

Рабочая программа ПМ 02. Организация деятельности коллектива исполнителей

Рабочая программа профессионального модуля является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности СПО 190631 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта», в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД):

Организация деятельности коллектива исполнителей и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

1. Планировать и организовывать работы по техническому обслуживанию и ремонту автотранспорта.

2. Контролировать и оценивать качество работы исполнителей работ.

3. Организовывать безопасное ведение работ при техническом обслуживании и ремонте автотранспорта.

Автор программы Ройлян М.В.

Рабочая программа ПМ 03. Выполнение работ по рабочей профессии «Слесарь по ремонту автомобилей».

Программа разработана преподавателем Шачковым В.В. и методистом Кушуковой Е.В.. Рабочая программа профессионального модуля (далее рабочая программа) - является частью рабочей основной профессиональной образовательной программы по специальности СПО в соответствии с ФГОС третьего поколения по специальности СПО 190631 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта».

в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД): Выполнение работ по рабочей профессии «Слесарь по ремонту автомобилей» и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

ПК 3.1. Выполнять работы по техническому обслуживанию машин и оборудования при помощи стационарных и передвижных средств технического обслуживания и ремонта.

ПК 3.2. Проводить ремонт, наладку и регулировку отдельных узлов и деталей машин, прицепов с заменой отдельных частей и деталей.

ПК 3.3. Проводить профилактические осмотры машин, прицепов и отдельных частей и деталей.

ПК 3.4. Выявлять причины несложных неисправностей машин, прицепов и отдельных частей и деталей и устранять их.

ПК 3.5. Проверять на точность и испытывать под нагрузкой отремонтированные машины и оборудование.

ПК 3.6. Выполнять работы по консервации и сезонному хранению машин и оборудования.

Рабочая программа ПМ 04. «Техническое обслуживание и диагностика систем и агрегатов автомобиля с использованием современного оборудования»

Рабочая программа разработана в рамках сетевой образовательной программы по дополнительному виду профессиональной деятельности для обучающихся по специальности 190631 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта.

Программа профессионального модуля является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности СПО 190631 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта в части освоения дополнительного вида профессиональной деятельности (ВПД): Техническое обслуживание и диагностика систем и агрегатов автомобиля с использованием современного оборудования, включенного за счет вариативного объема часов и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

1. Организовывать и проводить работы по техническому обслуживанию бензиновых и дизельных двигателей, электронного оборудования и систем кондиционирования современных автомобилей.

2. Организовывать и проводить работы по диагностированию бензиновых и дизельных двигателей, электронного оборудования и систем кондиционирования современных автомобилей.

Программа профессионального модуля может быть использована в дополнительном профессиональном образовании и профессиональной подготовке работников в автотранспортной области при наличии среднего профессионального образования.

Программа составлена преподавателями Щепотин М.Н.и Калюжным С.В.