

Аннотация

к рабочей программе дисциплины «Русский язык» для специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта

Рабочая программа дисциплины является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС СПО по специальностям 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта. Рабочая программа дисциплины «Русский язык» может быть использована другими образовательными учреждениями профессионального и дополнительного образования, реализующими образовательную программу среднего профессионального образования.

Дисциплина «Русский язык» входит в Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл ОПОП и изучается как базовая дисциплина.

Содержание программы «Русский язык» направлено на достижение следующих **целей**: совершенствование общеучебных умений и навыков обучающихся: языковых, речемыслительных, орфографических, пунктуационных, стилистических; формирование функциональной грамотности и всех видов компетенций (языковой, лингвистической (языковедческой), коммуникативной, культуроведческой); совершенствование умений обучающихся осмысливать закономерности языка, правильно, стилистически верно использовать языковые единицы в устной и письменной речи в разных речевых ситуациях; дальнейшее развитие и совершенствование способности и готовности к речевому взаимодействию и социальной адаптации; готовности к трудовой деятельности, осознанному выбору профессии; навыков самоорганизации и саморазвития; информационных умений и навыков.

Общая цель дисциплины «Русский язык» – приобщение к богатствам родного языка, воспитание гражданской идейно-нравственной позиции, повышение их речевой культуры. Основной задачей дисциплины «Русский язык» является совершенствование практических навыков студентов в области орфографии, пунктуации, речевых норм и стилистики на основе углубления и обобщения теоретических знаний, полученных в общеобразовательной школе, обогащение словарного запаса студентов; развитие навыков грамотной устной и письменной речи; обучение умению самостоятельного пополнения знаний по русскому языку. Объектом изучения дисциплины служат дидактические единицы, которые отражают устройство языка и обеспечивают речевую деятельность. Наряду с художественными текстами в курс дисциплины включаются сведения по языкознанию. Студенты получают знания по стилистике и культуре речи. Содержание программы структурировано на основе компетентного подхода. В соответствии с этим у студентов развиваются и совершенствуются

коммуникативная, языковая, лингвистическая (языковедческая) и культуроведческая компетенции.

Количество часов на освоение рабочей программы дисциплины:

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	117
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	78
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	39
Итоговая аттестация:	Экзамен

Аннотация

к рабочей программе дисциплины «Литература» для специальностей 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта

Рабочая программа дисциплины является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС СПО по специальностям 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта.

Дисциплина «Литература» входит в Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл ОПОП и изучается как базовая дисциплина.

Содержание программы «Литература» направлено на достижение следующих целей: воспитание духовно развитой личности, готовой к самопознанию и самосовершенствованию, способной к созидательной деятельности в современном мире; формирование гуманистического мировоззрения, национального самосознания, гражданской позиции, чувства патриотизма, любви и уважения к литературе и ценностям отечественной культуры; развитие представлений о специфике литературы в ряду других искусств, культуры читательского восприятия художественного текста, понимания авторской позиции, исторической и эстетической обусловленности литературного процесса; образного и аналитического мышления, эстетических и творческих способностей учащихся, читательских интересов, художественного вкуса; устной и письменной речи обучающихся; освоение текстов художественных произведений в единстве содержания и формы, основных историко-литературных сведений и теоретико-литературных понятий; формирование общего представления об историко-литературном процессе; совершенствование умений анализа и интерпретации литературного произведения как художественного целого в его историко-литературной обусловленности с использованием теоретико-литературных знаний;

написания сочинений различных типов; поиска, систематизации и использования необходимой информации, в том числе в сети Интернет.

Занятия по литературе приобщают к богатствам родного языка и отечественной и мировой литературы, развивают у студентов способности эстетического восприятия и оценки произведений искусства слова и отраженных явлений жизни, воспитание высокого художественного вкуса, гражданской идейно-нравственной позиции, повышение их речевой культуры. Объектом изучения дисциплины служат произведения родной литературы. Наряду с художественными текстами в курс дисциплины включаются сведения по литературоведению; предусматривается изучение произведений критики и публицистики. Курс дисциплины строится на историко-литературной основе.

Количество часов на освоение рабочей программы дисциплины:

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	175
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	117
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	58
Итоговая аттестация	Дифференцированный зачёт

Аннотация

к рабочей программе дисциплины «Иностранный язык» для специальностей 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта (ФГОС СПО)

Образовательный уровень СПО: базовый.

Цель курса: формирование у обучающихся систему знаний, представлений и коммуникативных компетенций, позволяющих общаться на английском языке в различных формах и на различные темы.

Содержание курса включает разделы, которые отражают предмет изучения дисциплины:

Раздел 1. «Основное содержание»: Алфавит, транскрипция, приветствие, прощание, знакомство, описание человека, семья и семейные отношения, домашние обязанности, описание жилища и учебного заведения, распорядок дня студента колледжа, хобби, досуг, описание местоположения объекта, магазины, товары, совершение покупок, физкультура и спорт, здоровый образ жизни, экскурсии и путешествия, Англоговорящие страны, географическое положение, климат, флора и фауна, национальные символы, государственное и политическое устройство, наиболее развитые отрасли экономики, достопримечательности,

традиции, научно-технический прогресс, человек и природа, экологические проблемы.

Раздел 2. «Профессионально ориентированное содержание»: Достижения и инновации в области науки и техники, промышленное оборудование, современные компьютерные технологии в промышленности, отраслевые выставки.

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 175 часов, в том числе:

аудиторных часов 117 часов, самостоятельной работы обучающегося 58 часов.

Форма контроля: дифференцированный зачет во II семестре.

Аннотация

к рабочей программе дисциплины «Математика» для специальностей 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта (ФГОС СПО).

Образовательный уровень СПО: базовый. Программа ориентирована на достижение следующих целей:

- воспитание достаточно высокой математической культуры;
- привитие навыков современных видов математического мышления;
- привитие навыков использования математических методов и основ математического моделирования в практической деятельности.

В соответствии с целями и задачами в структуре курса выделяется три модуля тесно связанные друг с другом:

I. Алгебра и начала анализа. Действительные числа и величины. Функции, их свойства и графики. Показательная, логарифмическая и степенная функция. Тригонометрические функции. Производная и ее приложения. Интеграл и его приложения.

II. Геометрия. Прямые и плоскости в пространстве. Векторы и координаты. Геометрические тела и поверхности. Объемы и площади поверхностей геометрических тел.

III. Элементы высшей математики. Элементы теории вероятностей и математической статистики. Комбинаторика.

Содержание дисциплины «Математика» направлено на достижение метапредметных, предметных и личностных результатов обучения.

Количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины составляет 351 часов, в том числе: количество аудиторных часов – 234 часа; самостоятельная работа обучающегося – 117 часов.

В соответствии с планом учебного процесса промежуточный контроль по дисциплине «Математика» предусматривает экзамен во II семестре.

АННОТАЦИЯ

К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ «ИСТОРИЯ»

Рабочая программа учебной дисциплины «История» составлена в соответствии с Рекомендациями 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 (письмо Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Минобрнауки России от 17.03.2015 № 06-259) и Примерной основной образовательной программы среднего общего образования, одобренной решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 28 июня 2016 г. № 2/16-з).

Рабочая программа конкретизирует содержание предметных тем образовательного стандарта, даёт конкретное распределение учебных часов по разделам курса и рекомендует последовательность изучения тем и разделов учебной дисциплины с учётом внутрипредметных связей, логики учебного процесса.

Рабочая программа включает: 1. Пояснительную записку. 2. Цели и задачи учебной дисциплины - требования к результатам освоения дисциплины. 3. Структуру и содержание учебной дисциплины по разделам: «Древнейшая стадия истории человечества», «Цивилизации древнего мира», «Цивилизации Запада и Востока в средние века», «От Древней Руси к Российскому государству», «Россия в XVI—XVII веках: от великого княжества к царству», «Страны Запада и Востока в XVI-XVIII в.в.», «Россия в конце XVII—XVIII веков: от царства к империи», «Становление индустриальной цивилизации», «Процесс модернизации в традиционных обществах Востока», «Российская империя в XIX веке», «От новой истории к новейшей», «Межвоенный период (1918-1939)», «Вторая мировая война», «Соревнование социальных систем. Современный мир», «Апогей и кризис советской системы 1945—91 годы». 4. Тематический план. 5. Характеристика основных видов учебной деятельности студентов

6. Средства обучения 7. Использование активных методов приемов и форм обучения при изучении учебной дисциплины 8. Литература основная и дополнительная.

Рабочая программа ориентирована на достижение следующих целей:

- формирование у молодого поколения исторических ориентиров самоидентификации в современном мире, гражданской идентичности личности;
- формирование понимания истории как процесса эволюции общества, цивилизации и истории как науки;

- усвоение интегративной системы знаний об истории человечества при особом внимании к месту и роли России во всемирно-историческом процессе;
 - развитие способности у обучающихся осмысливать важнейшие исторические события, процессы и явления;
 - формирование у обучающихся системы базовых национальных ценностей на основе осмысления общественного развития, осознания уникальности каждой личности раскрывающейся полностью только в обществе и через общество ;
 - воспитание обучающихся в духе патриотизма, уважения к истории своего Отечества как единого многонационального государства, построенного на основе равенства всех народов России;
- Форма контроля - дифференцированный зачет.

**Аннотация к рабочей программе дисциплины «Физическая культура»
для специальностей 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт
автомобильного транспорта (ФГОС СПО).**

Рабочая программа учебной дисциплины «Физическая культура» предназначена для организации занятий по физической культуре в учреждениях среднего профессионального образования, реализующих образовательную программу среднего общего образования, при подготовке специалистов среднего звена специальности 23.02.03 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта». Программа «Физическая культура» направлена на укрепление здоровья, повышение физического потенциала работоспособности обучающихся, на формирование у них жизненных, социальных и профессиональных мотиваций.

Программа содержит теоретическую и практическую части. Теоретический материал имеет валеологическую и профессиональную направленность. Его освоение обеспечивает формирование мировоззренческой системы научно-практических основ физической культуры, осознание обучающимися значения здорового образа жизни и двигательной активности в профессиональном росте и адаптации к изменяющемуся рынку труда. Практическая часть предусматривает организацию учебно-методических и учебно-тренировочных занятий.

Объем страниц 15

Аннотация к рабочей программе учебной дисциплины ОБЖ.

Рабочая программа учебной дисциплины «Основы безопасности жизнедеятельности» предназначена для изучения основ безопасности

жизнедеятельности в Краевом государственном бюджетном образовательном учреждении среднего профессионального образования «Шушенский сельскохозяйственный колледж», при реализации образовательной программы среднего (полного) общего образования, при подготовке квалифицированных специалистов среднего звена по специальностям: 23.02.03 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта», 35.02.07 «Механизация сельского хозяйства», 21.02.05 «Земельно-имущественные отношения».

Рабочая программа ориентирована на достижение следующих целей:

- освоение знаний о безопасном поведении человека в опасных и чрезвычайных ситуациях природного, техногенного и социального характера; о здоровье и здоровом образе жизни; о государственной системе защиты населения от опасных и чрезвычайных ситуаций; об обязанностях граждан по защите государства;
- воспитание ценностного отношения к здоровью и человеческой жизни; чувства уважения к героическому наследию России и ее государственной символике, патриотизма и долга по защите Отечества;
- развитие черт личности, необходимых для безопасного поведения в чрезвычайных ситуациях и при прохождении военной службы; бдительности по предотвращению актов терроризма; потребности ведения здорового образа жизни;
- овладение умениями оценивать ситуации, опасные для жизни и здоровья; действовать в чрезвычайных ситуациях; использовать средства индивидуальной и коллективной защиты; оказывать первую медицинскую помощь пострадавшим.

В соответствии с Законом Российской Федерации «О воинской обязанности и военной службе» изучение раздела «Основы обороны государства и воинская обязанность» является обязательным только для лиц мужского пола. В итоге, у юношей формируется адекватное представление о военной службе, развиваются качества личности, необходимые для ее прохождения.

Рабочая программа предоставляет возможность формирования у обучающихся системы знаний, умений, универсальных способов деятельности и ключевых компетенций: умений самостоятельно и мотивированно организовывать свою познавательную деятельность в сфере безопасной жизнедеятельности; умений оценивать и корректировать свое поведение в окружающей среде на основе выполнения экологических требований, участвуя в проектной деятельности, учебно-исследовательской работе; умений отстаивать свою гражданскую позицию, осознанно осуществлять выбор пути продолжения образования или будущей профессии. Программа может использоваться другими образовательными учреждениями, реализующими образовательную программу среднего (полного) общего образования. Программа дисциплины «ОБЖ» предусмотрена: Максимальная учебная нагрузка обучающегося 105 часов, в том числе: -

обязательная аудиторная учебная нагрузка 70 часов, - самостоятельная работа студента 35 часов. Количество страниц 62

Аннотация

по дисциплине «Астрономия» для групп 1 курса специальности 23.02.03

Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта.

Образовательный уровень СПО: базовый. Цель курса: осознание принципиальной роли астрономии в познании фундаментальных законов природы и формировании современной естественнонаучной картины мира; приобретение знаний о физической природе небесных тел и систем, строения и эволюции Вселенной, пространственных и временных масштабах Вселенной, наиболее важных астрономических открытиях, определивших развитие науки и техники; овладение умениями объяснять видимое положение и движение небесных тел принципами определения местоположения и времени по астрономическим объектам; развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей в процессе приобретения знаний по Астрономии с использованием различных источников.

Содержание курса разделено на разделы, которые в основном отражают предмет изучения.

Введение в астрономию: Предмет астрономии, звездное небо. Раздел 1. «Строение солнечной системы»: Развитие представлений о Солнечной системе. Раздел 2. «Физическая природа тел Солнечной системы»: Система «Земля – Луна». Раздел 3. «Физическая природа тел Солнечной системы»: тела солнечной системы. Раздел 4. «Солнце и звёзды»: Строение атмосферы Солнца. Раздел 5. «Строение и эволюция Вселенной»: Наша Галактика. Строение Галактики.

Раздел 6. «Предмет астрологии»: астрология и знаки зодиака. Содержание дисциплины направлено на достижение метапредметных, предметных и личностных результатов обучения. Максимальный объем образовательной программы составляет 54 часа, из них аудиторная (обязательная) нагрузка обучающихся - 36 часов; внеаудиторная самостоятельная работа обучающихся -18 часов. В соответствии с планом учебного процесса промежуточный контроль по дисциплине «Астрономия» предусматривает дифференцированный зачет.

Аннотация

к рабочей программе дисциплины «Информатика» для специальности 23.02.03 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта»

Программа общеобразовательной учебной дисциплины «Информатика» предназначена для изучения информатики и информационно-коммуникационных

технологий в профессиональных образовательных организациях на базовом уровне в пределах освоения основной профессиональной образовательной программы СПО (ОПОП СПО) на базе основного общего образования при подготовке специалистов среднего звена.

При освоении специальностей СПО технического профиля профессионального образования «Информатика» изучается на базовом уровне ФГОС среднего общего образования, с углубленным освоением отдельных тем с учетом специфики осваиваемых специальностей.

Цель курса: сформировать у студентов систему знаний по информатике и информационно-коммуникационным технологиям (ИКТ) их роли в современном обществе, понимание основ правовых аспектов использования компьютерных программ и работы в Интернете; сформировать умения осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.

Содержание курса разделено на следующие разделы:

- Введение в дисциплину.
- «Информационная деятельность человека»;
- «Информация и информационные процессы»;
- «Средства информационных и коммуникационных технологий (ИКТ)»;
- «Технологии создания и преобразования информационных объектов»;
- «Телекоммуникационные технологии».

Содержание дисциплины направлено на достижение метапредметных, личностных и предметных результатов обучения.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 150 часов, в том числе: теоретическое изучение 50 часов, практические занятия 50 часов, самостоятельная работа 50 часов. Форма контроля дифференцированный зачет.

Аннотация

к рабочей программе дисциплины «Физика» для специальности 23.02.03 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта» (ФГОС СПО).

Образовательный уровень СПО: базовый. Цель курса сформировать у студентов интерес к физическим знаниям; способствовать развитию логического мышления, пространственного воображения, физического мышления и интуиции.

Содержание курса разделено на разделы, которые в основном отражают предмет изучения.

Введение: цели и задачи изучения дисциплины. Значение предмета физики.

Раздел 1. «Молекулярная физика и термодинамика»: рассматриваются основные положения МКТ. 3 агрегатных состояний вещества. Влажность.

Раздел 2. «Механика»: знакомятся с относительностью механического движения. Перемещение, скорость, ускорение. 3 закона Ньютона. Силами в природе: упругость, трение, сила тяжести, законами всемирного тяготения.

Раздел 3. «Электродинамика»: выделены законы постоянного тока. Явления, тока в различных средах. Магнитное поле. Электромагнетизм.

Раздел 4. «Колебания и волны» различной физической природы – механические, электрические и электромагнитные.

Раздел 5. «Основы специальной теории относительности»: знакомятся с Постулатами Эйнштейна, связью массы и энергии свободной частицы.

Раздел 6. «Элементы квантовой физики»: узнают об электромагнитной природе света; познакомятся с элементами квантовой теории света.

Содержание дисциплины направлено на достижение метапредметных, предметных и личностных результатов обучения.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 182 часа, в том числе: теоретическое изучение 93 часа, лабораторные работы 28 часов.

Аннотация

к рабочей программе дисциплины «Обществознание» для специальности 23.02.03 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта».

Образовательный уровень СПО: базовый. Цель курса сформировать у студентов систему знаний и представлений об обществознании как науке, комплексно изучающей общество как систему взаимодействия социальных институтов.

Содержание курса разделено на разделы, которые в основном отражают предмет изучения.

Введение: цели и задачи изучения дисциплины. Специфика объекта их изучения. Актуальность изучения обществознания при освоении специальностей СПО.

Раздел 1. «Человек. Человек в системе общественных отношений» Человек, индивид, личность. Деятельность и мышление. Виды деятельности.

Раздел 2. «Общество как сложная динамичная система» представления об обществе как сложной динамичной системе. Основные институты общества, их функции. Особенности современного мира.

Раздел 3. «Экономика» Экономика и экономическая наука. Роль государства в экономике. Основные проблемы экономики России.

Раздел 4. «Социальные отношения»: понятия о социальных общностях и группах. Особенности социальной стратификации и мобильности. Виды социальных норм и санкций.

Раздел 5. «Политика»: политика как общественное явление. Государство как политический институт. Политическое участие и его типы.

Раздел 6. «Право»: правовое регулирование общественных отношений.

Содержание дисциплины направлено на достижение метапредметных, предметных и личностных результатов обучения. Общая трудоемкость дисциплины составляет 117 часов, в том числе: теоретическое изучение 78 часов, самостоятельная работа 39 часов. Форма контроля дифференцированный зачет .

Аннотация

К рабочей программе дисциплины ОГСЭ. 01 Основы философии

Область применения программы

Рабочая программа учебной дисциплины является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС СПО по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта.

Место дисциплины в структуре программы подготовки специалистов среднего звена: Дисциплина входит в общий гуманитарный и социально-экономический цикл основной профессиональной образовательной программы.

Цель и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения учебной дисциплины. Цель: - формирование представления о специфике философии как способе познания и духовного освоения мира, а также постижение обучающимися философских проблем, связанных с областью будущей профессиональной деятельности.

Задачи: развитие умения анализировать философские тексты, классифицировать различные направления философской мысли, излагать материал в области философии; - вырабатывать навыки изложения и отстаивания собственного видения рассматриваемых проблем и способов их разрешения, овладение приемами ведения дискуссии и полемики, диалога, сформировать у обучающихся целостное системное представление о мире и месте человека в нем.

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен **уметь:** ориентироваться в наиболее общих философских проблемах бытия, познания, ценностей, свободы и смысла жизни как основе формирования культуры гражданина и будущего специалиста; определить значение философии как отрасли духовной культуры для формирования личности, гражданской позиции и

профессиональных навыков; определить соотношение для жизни человека свободы и ответственности, материальных и духовных ценностей; сформулировать представление об истине и смысле жизни; **знать:** основные категории и понятия философии; роль философии в жизни человека и общества; основы философского учения о бытии; сущность процесса познания; основы научной, философской и религиозной картин мира; об условиях формирования личности, свободе и ответственности за сохранение жизни, культуры, окружающей среды; о социальных и этических проблемах, связанных с развитием и использованием достижений науки, техники и технологий.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен обладать общими компетенциями, включающими способность: ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес. ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество. ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность. ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.

ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности. ОК 6. Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями. ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий. ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации. ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий профессиональной деятельности.

Количество часов на освоение программы дисциплины: максимальной учебной нагрузки обучающегося 58 часов, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 48 часов; самостоятельной работы обучающегося - 10 часов. Итоговая аттестация в форме дифференцированного зачета

Аннотация

К рабочей программе дисциплины ОГСЭ. 02 История

Область применения программы

Рабочая программа учебной дисциплины является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС СПО по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта.

Место дисциплины в структуре программы подготовки специалистов среднего звена: Дисциплина входит в общий гуманитарный и социально-экономический цикл основной профессиональной образовательной программы.

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен **уметь:** ориентироваться в современной экономической, политической, культурной ситуации в России и мире; Выявлять взаимосвязь отечественных, региональных, мировых социально-экономических, политических и культурных проблем.

знать: основные направления развития основных регионов мира; Сущность и причины локальных, региональных, межгосударственных конфликтов в конце XX-XXI века; Назначение ООН, НАТО, ЕС и других организаций и основные направления их деятельности; Роль науки, культуры и религии в сохранении и укреплении национальных и государственных традиции; Содержание и назначение важнейших правовых и законодательных актов мирового и регионального значения.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен обладать общими компетенциями ОК 1-9

Количество часов на освоение программы дисциплины: максимальной учебной нагрузки обучающегося 58 часов, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 48 часов; самостоятельной работы обучающегося - 10 часов. Итоговая аттестация в форме дифференцированного зачета.

Аннотация

к рабочей программе дисциплины «Иностранный язык» для специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта (ФГОС СПО)

Образовательный уровень СПО: базовый.

Цель курса: формирование представлений об английском языке как о языке международного общения и средстве приобщения к ценностям мировой культуры и национальных культур; формирование у обучающихся коммуникативных компетенций, позволяющих общаться на английском языке в различных формах и на различные темы и переводить со словарём иностранные тексты профессиональной направленности.

Содержание курса включает разделы, которые отражают предмет изучения дисциплины: наш колледж, еда, погода, достопримечательности, спорт, великие изобретатели, Великобритания, Россия, США, некоторые факты из истории стран изучаемого языка, политическая система Великобритании, США и России.

Содержание учебной дисциплины направлено на формирование различных видов компетенций: лингвистической, дискурсивной, социокультурной, стратегической, предметной.

Количество часов на освоение рабочей программы дисциплины: максимальной учебной нагрузки обучающегося 194 часов, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 166 часов; самостоятельной работы обучающегося 28 часов.

Промежуточная аттестация проводится в форме зачета в VII семестре.

Аннотация

Рабочая программа учебной дисциплины «Физическая культура» предназначена для организации занятий по физической культуре в учреждениях среднего профессионального образования, реализующих образовательную программу среднего общего образования, при подготовке специалистов среднего звена специальности 23.02.03 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта». Программа «Физическая культура» направлена на укрепление здоровья, повышение физического потенциала работоспособности обучающихся, на формирование у них жизненных, социальных и профессиональных мотиваций.

Программа содержит теоретическую и практическую части. Теоретический материал имеет валеологическую и профессиональную направленность. Его освоение обеспечивает формирование мировоззренческой системы научно-практических основ физической культуры, осознание обучающимися значения здорового образа жизни и двигательной активности в профессиональном росте и адаптации к изменяющемуся рынку труда. Практическая часть предусматривает организацию учебно-методических и учебно-тренировочных занятий.

Объем страниц 15

Аннотация

к рабочей программе дисциплины «Русский язык и культура речи» для специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта, курс 3

Рабочая программа учебной дисциплины является частью ППССЗ в соответствии с ФГОС по специальности СПО, входящей в состав укрупнённой группы специальностей 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта по направлению подготовки Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта: 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта.

Дисциплина относится к общему гуманитарному и социально-экономическому учебному циклу основной профессиональной образовательной программы.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь: Уд 1. Строить свою речь в соответствии с языковыми, коммуникативными и этическими нормами, Уд 2. Анализировать свою речь с точки зрения ее нормативности, уместности и целесообразности, Уд 3. Устранять ошибки и недочеты в своей устной и письменной речи, Уд 4. Пользоваться словарями русского языка. В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать: Зд 1. Различия между языком и речью, Зд 2. Функции языка как средства формирования и трансляции мысли, Зд 3. Нормы русского литературного языка, Зд 4. Специфику устной и письменной речи, Зд 5. Правила продуцирования текстов разных деловых жанров. В результате освоения дисциплины обучающийся должен освоить: ОК 1 – 9, ПК 2.1., ПК 2.2. Контролировать и оценивать качество работы исполнителей работ.

Количество часов на освоение рабочей программы дисциплины: максимальной учебной нагрузки обучающегося 72 часа, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 48 часов; самостоятельной работы обучающегося 24 часа. Итоговая аттестация в форме дифференцированного зачета в 5 семестре

Аннотация

к рабочей программе дисциплины «Психология общения» для специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта, курс 4

Рабочая программа учебной дисциплины является частью ППССЗ в соответствии с ФГОС по специальностям СПО, входящим в состав укрупнённой группы специальностей 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного

транспорта. Дисциплина относится к общему гуманитарному и социально-экономическому циклу.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь: Уд 1. Применять техники и приемы эффективного общения в профессиональной деятельности, Уд 2. Использовать приемы саморегуляции поведения в процессе межличностного общения. В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать: Зд 1. Взаимосвязь общения и деятельности, Зд 2. Цели, функции, виды и уровни общения, Зд 3. Роли и ролевые ожидания в общении, Зд 4. Виды социальных взаимодействий, Зд 5. Механизмы взаимопонимания в общении, Зд 6. Техники и приемы общения, правила слушания, ведения беседы, убеждения, Зд 7. Этические принципы общения, Зд 8. Источники, причины, виды и способы разрешения конфликтов. В результате освоения дисциплины обучающийся должен освоить: ОК1. - ОК 9., ПК 2.1., ПК 2.2.

Количество часов на освоение программы дисциплины: максимальной учебной нагрузки обучающегося 72 часа, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 58 часов; самостоятельной работы обучающегося 14 часов. Итоговая аттестация в форме дифференцированного зачета в 7 семестре.

Аннотация

к рабочей программе дисциплины «Информатика» для специальности 23.02.03 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта». (ФГОС СПО).

Образовательный уровень СПО: базовый.

Цель курса: освоение и систематизация знаний студентов по выбору типовых методов и способов выполнения решения профессиональных задач, относящихся к основной деятельности, овладение умениями использовать базовые системные программные продукты и прикладное программное обеспечение общего назначения для обработки текстовой, графической, числовой информации.

Содержание курса включает разделы, которые отражают предмет изучения дисциплины:

Раздел 1. «Программное обеспечение вычислительной техники, базовые системные программные продукты»: операционная система Windows, защита информации от несанкционированного доступа, антивирусные средства защиты информации.

Раздел 2. «Пакеты прикладных программ»: текстовый процессор MS Word, электронная таблица MS Excel, база данных MS Access, электронная презентация MS Power Point.

Раздел 3. «Компьютерные вычислительные сети и сетевые технологии обработки информации»: информационно-поисковые системы, классификация вычислительных сетей, сетевые технологии.

Содержание дисциплины направлено на формирование общих и профессиональных компетенций: ОК 1-9, ПК 1.1-1.3, 2.1-2.3.

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 126 часов, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки 84 часа, самостоятельной работы обучающегося 42 часа. Форма контроля: дифференцированный зачет.

Аннотация

К рабочей программе дисциплины «Экологические основы природопользования» для специальности 23.02.03 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта (ФГОС СПО)

Образовательный уровень СПО: базовый. Содержание программы учебной дисциплины «Экологические основы природопользования» направлено на достижение следующих целей: освоение знаний о современных достижениях и методах естественных наук; знакомство с наиболее важными идеями и достижениями экологии, оказавшими определяющее влияние на охрану окружающей среды; овладение умениями применять полученные знания для объяснения разнообразных естественных явлений окружающего мира, восприятия информации естественнонаучного и специального (профессионально значимого) содержания, получаемой из СМИ, ресурсов Интернета, специальной и научно-популярной литературы; развитие познавательных интересов и интеллектуальных способностей и критического мышления в ходе проведения простейших исследований, анализа явлений, восприятия и интерпретации естественнонаучной информации; воспитание убежденности в возможности познания законов природы и использования достижений экологической науки для повышения качества жизни; применение экологических знаний в профессиональной деятельности и повседневной жизни для обеспечения безопасности жизнедеятельности; грамотного использования современных технологий; охраны здоровья и окружающей среды. Содержание курса разделено на разделы, которые отражают предмет изучения.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 48 часов, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 32 часа, самостоятельной работы обучающегося 16 часов. Форма контроля - дифференцированный зачет.

Аннотация

к рабочей программе дисциплины «Правовое обеспечение профессиональной деятельности» для специальности «23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта», курс 4 (ФГОС СПО).

Образовательный уровень СПО: базовый.

Цель курса: углубить у студентов систему знаний и представлений об основах конституционного, гражданского, трудового и административного законодательства.

Содержание курса включает 17 тем, которые отражают предмет изучения дисциплины:

- основные положения Конституции РФ;
- права и свободы человека и гражданина, механизмы их реализации;
- понятие правового регулирования в сфере профессиональной деятельности;
- законодательные акты и другие нормативные документы, регулирующие правоотношения в процессе профессиональной деятельности;
- организационно-правовые формы юридических лиц;
- правовое положение субъектов предпринимательской деятельности;
- права и обязанности работников в сфере профессиональной деятельности;
- порядок заключения трудового договора и основания его прекращения;
- правила оплаты труда;
- роль государственного регулирования в обеспечении занятости населения;
- право социальной защиты граждан;
- понятие дисциплинарной и материальной ответственности работника;
- виды административных нарушений и ответственность за них;
- нормы защиты нарушенных прав и судебный порядок разрешения споров.

Содержание дисциплины направлено на формирование общих и профессиональных компетенций: ОК 1-9, ПК1.1-1.2, ПК 2.1-2.3

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 96 часа, в том числе:

теоретическое изучение 64 часа, самостоятельной работы обучающегося 32 часа.

Форма контроля: дифференцированный зачет.

Аннотация к рабочей программе учебной дисциплины БЖ.

Рабочая программа учебной дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» предназначена для изучения безопасности жизнедеятельности в Краевом государственном бюджетном образовательном учреждении среднего профессионального образования «Шушенский сельскохозяйственный колледж», при реализации образовательной программы среднего (полного) общего образования, при подготовке квалифицированных специалистов среднего звена по специальностям: 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта.

Рабочая программа разработана на основе требований ФГОС среднего общего образования, предъявляемых к структуре, содержанию и результатам освоения учебной дисциплины «Основы безопасности жизнедеятельности», на основе примерной образовательной программы от 23.07.2015 № 379, рекомендованной ФГАУ «ФИРО», в соответствии с Рекомендациями 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 и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования (письмо Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Минобрнауки России от 17.03.2015 № 06-259).

Рабочая программа ориентирована на достижение следующих целей:

- освоение знаний о безопасном поведении человека в опасных и чрезвычайных ситуациях природного, техногенного и социального характера; о здоровье и здоровом образе жизни; о государственной системе защиты населения от опасных и чрезвычайных ситуаций; об обязанностях граждан по защите государства;
- воспитание ценностного отношения к здоровью и человеческой жизни; чувства уважения к героическому наследию России и ее государственной символике, патриотизма и долга по защите Отечества;
- развитие черт личности, необходимых для безопасного поведения в чрезвычайных ситуациях и при прохождении военной службы; бдительности по предотвращению актов терроризма; потребности ведения здорового образа жизни;
- овладение умениями оценивать ситуации, опасные для жизни и здоровья; действовать в чрезвычайных ситуациях; использовать средства индивидуальной и коллективной защиты; оказывать первую медицинскую помощь пострадавшим.

Основу рабочей программы составляет содержание, согласованное с требованиями федерального компонента государственного стандарта среднего (полного) общего образования базового уровня. Программа выполняет две основные функции: – информационно-методическую, позволяющую всем участникам образовательного процесса получить представление о целях, содержании, общей стратегии обучения, воспитания и развития обучающихся средствами предмета «Безопасность жизнедеятельности»; – организационно-планирующую, предусматривающую выделение этапов обучения, структурирование учебного материала, определение его количественных и качественных характеристик на каждом из этапов, в том числе для содержательного наполнения промежуточной аттестации обучающихся.

Основными содержательными модулями программы являются: безопасность и защита населения в чрезвычайных ситуациях; основы военной службы; основы медицинских знаний. В соответствии с Законом Российской Федерации «О воинской обязанности и военной службе» изучение раздела «Основы обороны государства и воинская обязанность» является обязательным только для лиц мужского пола. В итоге, у юношей формируется адекватное представление о военной службе, развиваются качества личности, необходимые для ее прохождения.

Рабочая программа предоставляет возможность формирования у обучающихся системы знаний, умений, универсальных способов деятельности и ключевых компетенций: умений самостоятельно и мотивированно организовывать свою познавательную деятельность в сфере безопасной жизнедеятельности; умений оценивать и корректировать свое поведение в окружающей среде на основе выполнения экологических требований, участвуя в проектной деятельности, учебно-исследовательской работе; умений отстаивать свою гражданскую позицию, осознанно осуществлять выбор пути продолжения образования или будущей профессии. Программа может использоваться другими образовательными учреждениями, реализующими образовательную программу среднего (полного) общего образования. Программа дисциплины «БЖ» предусмотрена: Максимальная учебная нагрузка обучающегося 102 часов, в том числе: - обязательная аудиторная учебная нагрузка 68 часов, - самостоятельная работа студента 34 часов. Количество страниц 23.

Аннотация

к рабочей программе общепрофессиональной дисциплины Информационные технологии в профессиональной деятельности по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта

Место общепрофессиональной дисциплины в структуре ППССЗ

Общепрофессиональная дисциплина входит в общепрофессиональный учебный цикл.

Цели и задачи общеобразовательной дисциплины – требования к результатам освоения предмета:

Освоение содержания общеобразовательной дисциплины Информационные технологии в профессиональной деятельности обеспечивает достижение студентами следующих результатов:

В студент должен уметь:

- оформлять конструкторскую и технологическую документацию посредством CAD и CAM систем;
- проектировать технологические процессы с использованием баз данных типовых технологических процессов в диалоговом, полуавтоматическом и автоматическом режимах;
- создавать трехмерные модели на основе чертежа;

знать:

- классы и виды CAD и CAM систем, их возможности и принципы функционирования;
- виды операций над 2D и 3D объектами, основы моделирования по сечениям и проекциям;
- способы создания и визуализации анимированных сцен.

Структура и содержание общепрофессиональной дисциплины

Раздел 1. Основные принципы, методы и средства информационных технологий.

Раздел 2. Назначение и принципы использования системного и прикладного программного обеспечения.

Раздел 3. Автоматизированная обработка информации в профессиональной деятельности.

Раздел 4. Системы моделирования и прогнозирования в профессиональной деятельности.

Общая трудоемкость учебной дисциплины

Максимальная учебная нагрузка – 78 часов.

Обязательная аудиторная учебная нагрузка – 52 часов (в том числе - 30 часов практических занятий).

Внеаудиторная самостоятельная работа – 26 часов

Промежуточная аттестация:

дифференцированный зачет в 7 семестре.

Аннотация

к рабочей программе по дисциплине ОПв. 12 Основы экономики, менеджмента и маркетинга для специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта (ФГОС СПО).

Образовательный уровень СПО: базовый.

Цель курса: сформировать у студентов систему знаний и представлений об основах экономики, менеджмента и маркетинга.

Содержание курса включает разделы, которые отражают предмет изучения дисциплины:

Раздел 1. «Основы экономики»: экономические основы функционирования,

организация (предприятие) как хозяйствующий субъект рыночной экономики, экономический анализ и бизнес-планирование. Производственная программа, себестоимость и ценообразование, трудовые ресурсы и эффективность и оплата труда, налоговая и финансовая система.

Раздел 2. «Менеджмент»: сущность и характерные черты современного менеджмента, система методов управления, цикл менеджмента, коммуникативность и управленческое общение, деловое общение, управление конфликтами и стрессами.

Раздел 3. «Маркетинг»: маркетинговая деятельность предприятий автомобильного транспорта, сбор информации и комплексное исследование рынка услуг, изучение запросов и поведения потребителей услуг, организация сбыта услуг, стимулирование сбыта, реклама: назначение, виды и классификация.

Содержание дисциплины направлено на формирование общих и профессиональных компетенций: ОК 1- 9, ПК 1.1 – 1.3, ПК 2.1 – 2.3

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 105 часов, в том числе:

теоретическое изучение 70 часов, самостоятельной работы обучающегося 35 часов.

Форма контроля: экзамен.

Аннотация

к рабочей программе профессионального модуля «Организация деятельности коллектива исполнителей» для специальности 23.02.03 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта» (ФГОС СПО).

Образовательный уровень СПО: базовый.

Цель курса: формирование у студентов комплекса профессиональных знаний и навыков по составлению и анализу современной системы бухгалтерской отчетности.

Содержание курса включает разделы, которые отражают предмет изучения дисциплины:

Раздел 1. Овладение организацией технического обслуживания и ремонта автомобильного транспорта: автосервис — подсистема автомобильного транспорта, правовые и нормативные основы технического сервиса колесных транспортных средств, обеспечение работоспособности автотранспортных средств в эксплуатации Производственно-техническая база предприятий автосервиса, назначение, классификация и характеристика технологического оборудования для предприятий технического сервиса, общая характеристика технологических воздействий, обеспечивающих работоспособность автомобилей, организация производственной деятельности на станциях технического обслуживания автомобилей, обеспечение предприятий автосервиса материально-техническими

ресурсами, основы технологического проектирования станций технического обслуживания автомобилей.

Раздел 2. Оценка качества работ коллектива исполнителей: методы нормирования и формы оплаты труда, основы управленческого учета, основные технико-экономические показатели производственной деятельности.

Содержание дисциплины направлено на формирование общих и профессиональных компетенций: ОК 1- 9, ПК 2.1- 2.3

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 324 часов, в том числе: аудиторные занятия – 252 часа, самостоятельная работа – 72 час.

Форма контроля: квалификационный экзамен.