

**Общая характеристика
программы подготовки специалистов среднего звена
по специальности
«Техническое обслуживание и ремонт автомобилей»**

Настоящая программа подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) разработана для реализации в ОБПОУ «Советский социально – аграрный техникум имени В.М.Клыкова» федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности «**Техническое обслуживание и ремонт автомобилей**», утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.03.2010 г. № 184

ППССЗ составлена с учетом:

- положений Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 года №273-ФЗ;

- требований действующего Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденного Министерством образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 года №464.

Объем ППССЗ -4392 часов

Максимальный объем учебной нагрузки обучающихся составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной учебной работы.

Максимальный объем аудиторных занятий в неделю при освоении ППССЗ в очной форме обучения составляет 36 академических часов.

Содержание ППССЗ

Техник по специальности «**Техническое обслуживание и ремонт автомобилей**»

готовится к следующим видам профессиональной деятельности:

- Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта;
- Организация деятельности коллектива исполнителей.
- Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (приложение к ФГОС).

Старший техник готовится к следующим видам деятельности:

- Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта;
- Организация деятельности коллектива исполнителей.

-Разработка технологической документации для технического обслуживания, ремонта и модернизации модификаций автотранспортных средств.

-Подбор технологического оборудования для производственных целей.

-Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (приложение к ФГОС).

ППССЗ предусматривает изучение следующих учебных *циклов*:

1.Общий гуманитарный и социально – экономический цикл.

2.Математический и общий естественнонаучный цикл.

3.Профессиональный цикл

и следующих разделов:

1.Учебная практика.

2.Производственная практика (по профилю специальности).

3.Производственная практика (преддипломная).

4.Промежуточная аттестация.

5.Государственная итоговая аттестация.

Каждый цикл имеет обязательную и вариативную часть.

В обязательную часть общего гуманитарного и социально – экономического учебного цикла включены предусмотренные ФГОС СПО дисциплины:

1.«Основы философии»;

2.«История»;

3.«Иностранный язык»;

4.«Физическая культура».

По рекомендации ФГОС в обязательную часть математического и общего естественнонаучного цикла включены дисциплины:

1.«Математика»;

2.«Информатика».

В обязательную часть профессионального цикла вошли упомянутые в ФГОС СПО общепрофессиональные дисциплины: Инженерная графика, Техническая механика, Электротехника и электроника, Материаловедение, Метрология, стандартизация и сертификация, Правила безопасности дорожного движения, Правовое обеспечение профессиональной деятельности, Охрана труда, Безопасность жизнедеятельности, *профессиональные модули*:

ПМ.01. Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта.

МДК 01.01. Устройство автомобиля.

МДК 01.02 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта.

ПМ.02. Организация деятельности коллектива исполнителей.

МДК 02.01. Управление коллективом исполнителей.

ПМ.03. Выполнение работ по профессии рабочего «18511 Слесарь по ремонту автомобилей».

МДК.03.01. Слесарное дело и технические измерения.

МДК 03.02 Выполнение работ по устройству, техническому обслуживанию и ремонту автомобилей.

ПМ.04 Выполнение работ по профессии рабочего «11442 Водитель автомобиля».

МДК 04.01. Теоретическая подготовка водителей.

Вариативная часть всех циклов ППССЗ направлена на расширение и углубление подготовки, определяемой содержанием обязательной части получения дополнительных знаний и умений, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда и возможностями продолжения образования в ВУЗе.

Дисциплина «Физическая культура» является обязательной. Группы для занятий физической культурой формируются после прохождения медицинской комиссии в зависимости от состояния здоровья.

Все дисциплины, их общая и аудиторная трудоемкость, формы аудиторных занятий и формы контроля представлены в рабочем учебном плане (см. на сайте ОБПОУ «Советский социально – аграрный техникум имени В.М.Клыкова»

По ППССЗ *«Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта»* проводятся следующие *виды практик*:

-учебная практика,

-производственная практика (по профилю специальности),

-производственная практика (преддипломная).

Все практики являются обязательными. Практики организуются на базе общеобразовательных учреждений п. Кшенский и Курской, Липецкой и Орловской областей.

Завершающей частью ППССЗ является государственная итоговая аттестация.

Планируемые результаты

Выпускник по специальности *«Техническое обслуживание и ремонт*

автомобильного транспорта» должен обладать **общими компетенциям**, включающими в себя 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 команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.

ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), 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 в профессиональной деятельности.

ОК 10. Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).

Техник должен обладать **профессиональными компетенциями**, соответствующими основным видам профессиональной деятельности:

1. Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта.

ПК 1.1. Организовывать и проводить работы по техническому обслуживанию и ремонту автотранспорта.

ПК 1.2. Осуществлять технический контроль при хранении, эксплуатации, техническом обслуживании и ремонте автотранспортных средств.

ПК 1.3. Разрабатывать технологические процессы ремонта узлов и деталей.

2. Организация деятельности коллектива исполнителей.

ПК 2.1. Планировать и организовывать работы по техническому обслуживанию и ремонту автотранспорта.

ПК 2.2. Контролировать и оценивать качество работы исполнителей работ.

ПК 2.3. Организовывать безопасное ведение работ при техническом обслуживании и ремонте автотранспорта.

3.Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих.

Старший техник должен обладать **общими компетенциями**, включающими в себя способность:

ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК 2. Организовывать собственную деятельность, о методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.

ОК 3. Решать проблемы, оценивать риски и принимать решения в нестандартных ситуациях.

ОК 4. Осуществлять поиск, анализ и оценку информации, необходимой для постановки и решения профессиональны задач, профессионального и личного развития.

ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии для совершенствования профессиональной деятельности.

ОК 6. Работать в коллективе и команде, обеспечивать ее сплочение, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.

ОК 7. Ставить цели, мотивировать деятельность подчиненных, организовывать и контролировать их работу с принятием на себя ответственности за результат выполнения заданий.

ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личного развития, заниматься самообразованием, планировать повышение квалификации.

ОК 9. Быть готовым к смене технологий в профессиональной деятельности.

ОК 10. Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей)

4.Старший техник должен обладать **профессиональными компетенциями**, соответствующими основным видам профессиональной деятельности.

1.Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта.

ПК 1.1. Организовывать и проводить работы по техническому обслуживанию и ремонту автотранспорта.

ПК 1.2. Осуществлять технический контроль при хранении, эксплуатации, техническом обслуживании и ремонте автотранспортных средств.

ПК 1.3. Разрабатывать технологические процессы ремонта узлов и деталей.

2. Организация деятельности коллектива исполнителей.

ПК 2.1. Планировать и организовывать работы по техническому обслуживанию и ремонту автотранспорта.

ПК 2.2. Контролировать и оценивать качество работы исполнителей работ.

ПК 2.3. Организовывать безопасное ведение работ при техническом обслуживании и ремонте автотранспорта.

3. Разработка технологической документации для технического обслуживания, ремонта и модернизации модификаций автотранспортных средств.

ПК 3.1. Определять необходимость модернизации автотранспортного средства.

ПК 3.2. Владеть информацией о взаимозаменяемости узлов и агрегатов автотранспортного средства и способах повышения их эксплуатационных свойств.

ПК 3.3. Разрабатывать технологическую документацию.

ПК 3.4. Владеть методикой тюнинга автомобиля.

4. Подбор технологического оборудования для производственных целей.

ПК 4.1. Определять остаточный ресурс производственного оборудования.

ПК 4.2. Производить выбор нового оборудования по совокупности экономических и эксплуатационных показателей.

ПК 4.3. Знать правила безопасного использования производственного оборудования.

Успешно завершившим обучение по ППССЗ присваивается **квалификация «Техник»**

Организационно-педагогические условия

Педагогические условия реализации ППССЗ:

1. Для формирования общих компетенций в техникуме создана социокультурная среда, способствующая всестороннему развитию личности: духовному, творческому и физическому совершенствованию каждого обучающегося. Воспитательная работа осуществляется в учебное и внеучебное время. Основными её направлениями являются развитие студенческого самоуправления, гражданско-патриотическое и духовно-нравственное воспитание.

2. При реализации ППССЗ применяется *Компетентностный подход*.

3. При реализации ППССЗ используются *традиционная теоретическая*

подготовка, проведение практических и семинарских занятий, а также следующие инновационные образовательные технологии:

- игровые;
- проектно – поисковые;
- информационные технологии.

4.ППССЗ по всем учебным дисциплинам, профессиональным модулям обеспечена учебно – методическими комплексами (включая рабочие программы учебных дисциплин, профессиональных модулей). Разработаны программы практик и государственной итоговой аттестации.

Организационные условия реализации ППССЗ:

ППССЗ обеспечена педагогическими кадрами, имеющими высшее образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля). Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы является обязательным для преподавателей, отвечающих за освоение обучающимися профессионального учебного цикла.

Преподаватели получают дополнительное профессиональное образование по программам повышения квалификации, в том числе в форме стажировки в профильных организациях не реже 1 раза в 3 года.

2. Библиотека техникума обеспечивает обучающихся необходимой учебной литературой в соответствии с нормами, установленными в ФГОС СПО.

3. Каждый обучающийся обеспечен доступом к учебным и научным ресурсам Интернет.

4. Реализация ППССЗ обеспечена материально-техническими ресурсами: занятия проводятся в учебных аудиториях, компьютерных классах и специализированных лабораториях. Отдельные учебные аудитории оборудованы стационарным мультимедийным оборудованием для визуализации содержания изучаемых тем. В компьютерных классах каждому студенту предоставляется возможность работать на персональном компьютере. Лаборатории оснащены необходимым учебно - лабораторным оборудованием.

Формы аттестации

По ППССЗ предусмотрены следующие формы аттестации:

Текущий контроль успеваемости осуществляется на семинарских, практических и лабораторных занятиях в форме устного опроса, бланкового и компьютерного тестирования, контрольных и лабораторных работ, коллоквиумов и др. Конкретные формы текущей аттестации установлены в разделе 4 рабочих программ учебных

дисциплин/ПМ.

Промежуточная аттестация проводится по завершении семестра в форме курсовой работы, зачета, дифференцированного зачета, экзамена, квалификационного экзамена. Конкретные формы промежуточной аттестации по каждой изучаемой дисциплине /МДК установлены рабочим учебным планом (см. рабочий план на сайте ОБПОУ «Советский социально- аграрный техникум имени В.М.Клыкова».)

Государственная итоговая аттестация проводится в форме выполнения и защиты дипломной работы по специальности «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта».

Государственной итоговой аттестации подлежат все студенты. Для всех форм аттестации разработаны фонды оценочных средств, позволяющие объективно оценивать умения, знания, практический опыт и освоенные компетенции.