МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Ачитский филиал ГАПОУ СО «Красноуфимский аграрный колледж»

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ**

***ПМ.04 ТРАНСПОРТИРОВКА ГРУЗОВ***

**Профессия: 35.01.14 Мастер по ТО и ремонту МТП**

***Курс 3, группа 31-М***

Форма обучения: очная

2024 г.

Рабочая программа учебного модуля ПМ.04 Транспортировка грузов разработана в соответствии с требованиями:

- Федерального государственного образовательного стандарта СПО по профессии 35.01.14 Мастер по техническому обслуживанию и ремонту машинно-тракторного парка, утвержденного Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от «02» августа 2013г. № 709 базовая подготовка) ;

- рабочей программы воспитания УГС 35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство по профессии35.01.14 «Мастер по техническому обслуживанию и ремонту машинно - тракторного парка».

**Разработчики:**

**-**Серебренников Владимер Александрович, преподаватель первой квалификационной категории Ачитского филиала ГБПОУ СО «Красноуфимский аграрный колледж»

- Копытов Вячеслав Викторович**,** мастер п/о первой квалификационной категории Ачитского филиала ГАПОУ СО «Красноуфимский аграрный колледж»

СОДЕРЖАНИЕ

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  | | --- | | 1 ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ 4 | | 2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ 6 | | 3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ 8 | | 4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО 18 МОДУЛЯ  5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ 19 ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ | |  | |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

1. **ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ**

**ПМ.04 Транспортировка грузов**

* 1. **Область применения программы**

Программа профессионального модуля является частью основной образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по профессии 35.01.14. Мастер по ТО и ремонту МТП (базовая подготовка)

* 1. **Место профессионального модуля в структуре основной профессиональной**

**образовательной программы:** профессиональный цикл

**1.3. Цели и задачи ПМ .**

В результате изучения профессионального модуля обучающийся должен:

иметь практический опыт:

- управления автомобилями категории "C";

**уметь:**

- соблюдать Правила дорожного движения;

- безопасно управлять транспортными средствами в различных дорожных и метеорологических условиях;

- уверенно действовать в нештатных ситуациях;

- управлять своим эмоциональным состоянием, уважать права других участников дорожного движения,

- конструктивно разрешать межличностные конфликты, возникшие между - участниками дорожного движения;

- выполнять контрольный осмотр транспортных средств перед выездом и при выполнении поездки;

- заправлять транспортные средства горюче-смазочными материалами и специальными жидкостями с соблюдением экологических требований;

- устранять возникшие во время эксплуатации транспортных средств мелкие неисправности, не требующие разборки узлов и агрегатов, с соблюдением требований техники безопасности;

- соблюдать режим труда и отдыха;

- обеспечивать прием, размещение, крепление и перевозку грузов, а также безопасную посадку, перевозку и высадку пассажиров;

- получать, оформлять и сдавать путевую и транспортную документацию;

- принимать возможные меры для оказания первой помощи пострадавшим при дорожно-транспортных происшествиях;

- соблюдать требования по транспортировке пострадавших;

- использовать средства пожаротушения;

**знать:**

- основы законодательства в сфере дорожного движения, Правила дорожного движения;

- правила эксплуатации транспортных средств;

- правила перевозки грузов и пассажиров;

- виды ответственности за нарушение Правил дорожного движения, правил эксплуатации транспортных средств и норм по охране окружающей среды в соответствии с законодательством Российской Федерации;

- назначение, расположение, принцип действия основных механизмов и приборов транспортных средств;

- правила техники безопасности при проверке технического состояния транспортных средств, проведении погрузочно-разгрузочных работ;

- порядок выполнения контрольного осмотра транспортных средств перед поездкой и работ по его техническому обслуживанию;

- перечень неисправностей и условий, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств или их дальнейшее движение;

- приемы устранения неисправностей и выполнения работ по техническому обслуживанию;

- правила обращения с эксплуатационными материалами;

- требования, предъявляемые к режиму труда и отдыха, правила и нормы охраны труда и техники безопасности;

- основы безопасного управления транспортными средствами;

- порядок оформления путевой и товарно-транспортной документации;

- порядок действий водителя в нештатных ситуациях;

- комплектацию аптечки, назначение и правила применения входящих в ее состав средств;

- приемы и последовательность действий по оказанию первой помощи пострадавшим придорожно-транспортных происшествиях;

- правила применения средств пожаротушения

|  |  |
| --- | --- |
| 2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ Результатом освоения программы профессионального модуля является овладение обучающимися видом профессиональной деятельности Транспортировка грузов, в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями, а так же (ЛР): | |
| **Код** | **Наименование результата обучения** |
| ПК 4.1. | Управлять автомобилями категории «С» |
| ПК 4.2. | Выполнять работы по транспортировке грузов и перевозке пассажиров |
| ПК 4.3. | Осуществлять техническое обслуживание транспортных средств в пути следования |
| ПК 4.4 | Устранять мелкие неисправности, возникающие во время эксплуатации транспортных средств |
| ПК 4.5. | Работать с документацией установленной формы |
| ПК 4.6. | Проводить первоочередные мероприятия на месте дорожно-транспортного происшествия |
| ОК 1. | Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес. |
| ОК 2. | Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем. |
| ОК 3. | Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы. |
| ОК 4. | Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач. |
| ОК.5 | Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности |
| ОК.6 | Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами |
| ОК.7 | Организовывать собственную деятельность с соблюдением требований охраны труда и экологической безопасности. |
| ОК.8 | Исполнять воинскую обязанность , в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей). |

|  |  |
| --- | --- |
| Личностные результаты реализации программы воспитания, определенные отраслевыми требованиями к деловым качествам личности | |
| ЛР 13 | Демонстрирующий готовность и способность вести диалог с другими людьми, достигать в нем взаимопонимания, находить общие цели и сотрудничать для их достижения в профессиональной деятельности |
| ЛР 14 | Проявляющий сознательное отношение к непрерывному образованию как условию успешной профессиональной и общественной деятельности |
| ЛР 15 | Проявляющий гражданское отношение к профессиональной деятельности как к возможности личного участия в решении общественных, государственных, общенациональных проблем |
| ЛР 16 | Принимающий основы экологической культуры, соответствующей современному уровню экологического мышления, применяющий опыт экологически ориентированной рефлексивно-оценочной и практической деятельности в жизненных ситуациях и профессиональной деятельности |
| ЛР 17 | Проявляющий ценностное отношение к культуре и искусству, к культуре речи и культуре поведения, к красоте и гармонии |
| ЛР 18 | Демонстрирующий готовность планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие |
| ЛР 19 | Проявляющий способность анализировать производственную ситуацию, быстро принимать решения |
| ЛР 20 | Выбирающий способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам |

## СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

* 1. **Тематический план профессионального модуля:** ТРАНСПОРТИРОВКА ГРУЗОВ.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Коды  профессиональных  компетенций | Наименование разделов  профессионального модуля | Всего  Часов  (*макс.учебная нагрузка и практика)* | Объем времени, отведенный на освоение междисциплинарного курса (курсов) | | | | | | Практика | |
| Обязательная аудиторная учебная нагрузка обучающегося | | | | Самостоятельная работа обучающегося | | Учебная,  часов | Практика  (по профилю специальности),  часов |
|  |  |  | Всего,  часов | в т.ч.  практические  занятия, часов | | в т.ч.  курсовая  работа  (проект),  часов | Всего,  часов | в т.ч.  курсовая  работа  (проект),  часов |  |  |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** |
| ПК4.1–ПК 4.6 | МДК.04.01 Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории «С» | **99** | **99** | **30** | |  | **33** |  |  |  |
| ПК4.1–ПК 4.6 | Учебная практика | **108** |  | | | | | | **108** |  |
|  | **Всего:** | **207** | **99** | |  |  | **33** |  | **108** |  |

* 1. **Структура и содержание ПМ.04. Транспортировка грузов**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ урока** | **Наименование разделов и тем** | **Содержание учебного материала, практические работы, самостоятельная работа обучающихся** | **Объем часов** | **Коды компетенций и личностных результатов, формированию которых способствует элемент программы** |
| **МДК.04.01 Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории «С»** | | | | |
| **Раздел 1. Общие положения ПДД** | | | | |
| 1. | Общие положения ПДД. | Общие положения ПДД. Обязанности пешеходов и пассажиров Термины применяемые в правилах Обязанности пешеходов и пассажиров . | 2 | ПК 4.1-ПК 4.4;  ОК1-ОК7;  ЛР13,ЛР14, ЛР16, ЛР19. |
| 2. | Общие обязанности водителя. | Общие обязанности водителя: перед выездом, во время движения, действия водителя при ДТП. | 2 |
| 3. | Что запрещается водителю. | Самостоятельная работа: составить таблицу | 2 |
| 4. | Применение специальных сигналов. | Применение специальных сигналов для получения преимущества перед другими участниками движения. Обязанности водителей в случае приближения транспортных средств с включенным маячком синего цвета и специальным звуковым сигналом. | 2 |
| 5. | Обязанности пешеходов при пересечении проезжей части. | Самостоятельная работа: провести ситуационный анализ | 2 |
| 6. | Сигналы светофора и регулировщика. | Сигналы светофора и регулировщика, виды светофоров. Назначение и классификация светофоров. Значение сигналов трех секционных светофоров. Регулирование движения на перекрестке при наличии светофора и знаков приоритета. | 2 |
| 7. | Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки. | Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки при ДТП, при технической неисправности автомобиля, по состоянию здоровья водителя. | 2 | ПК 4.1-ПК 4.4;  ОК1-ОК7;  ЛР13,ЛР14, ЛР16, ЛР19. |
| **Раздел 2 Дорожные знаки** | | | | |
| 8. | Предупреждающие знаки. | Предупреждающие знаки: назначение, правила установки и установка совместно с табличками. | 2 | ПК 4.1-ПК 4.4;  ОК1-ОК4, ОК6;  ЛР13,ЛР14, ЛР16, ЛР19. |
| 9. | ПР 1 Решение тематических задач на сигналы светофора и регулировщика. | **Практическая работа:** решение тематических задач на сигналы светофора и регулировщика. | 2 |
| 10. | ПР 2 Гражданский кодекс об ответственности водителей. | **Практическая работа: г**ражданский кодекс об ответственности водителей. | 2 |
| 11. | Действия водителя в зоне действия предупреждающих знаков. | Самостоятельная работа: решение ситуационных задач. | 2 |
| 12. | ПР 3 Решение тематических задач на действия водителя в зоне действия предупреждающих знаков. | **Практическая работа:** решение тематических задач на действия водителя в зоне действия предупреждающих знаков | 2 |
| 13. | Действия водителя в зоне действия знаков приоритета. | Самостоятельная работа: решение задач. | 2 |
| 14. | Запрещающие знаки. Предписывающие знаки. | Запрещающие знаки: назначение запрещающих знаков, разделение на подгруппы, применение знаков совместно с табличками. Предписывающие знаки: Назначение предписывающих знаков и их значение, места установки, зоны действия. Применение предписывающих знаков совместно с табличками. | 2 |
| 15. | Действия водителя в зоне действия запрещающих знаков. | Самостоятельная работа: решение ситуационных задач. | 2 |
| 16. | Действия водителя в зоне действия предписывающих знаков. | Самостоятельная работа: решение ситуационных задач | 2 |
| 17. | Знаки особых предписаний. Информационные знаки,  Знаки сервиса. | Знаки особых предписаний информирующие об особенностях организации движения на различных участках дорог. Знаки, информирующие о расположении населенных пунктов и других объектов, а также о рекомендуемых режимах движения. | 2 |
| 18. | Действия водителя в зоне действия информационных знаков | Самостоятельная работа: решение ситуационных задач | 2 |
| 19. | ПР 4 Решение тематических задач на знаки приоритета. | **Практическая работа:** Решение тематических задач на знаки приоритета. | 2 |
| 20. | ПР 5 Решение тематических задач на запрещающие знаки. | **Практическая работа:** Решение тематических задач на запрещающие знаки. | 2 |
| 21. | ПР 6 Решение тематических задач на предписывающие знаки. | **Практическая работа:** Решение тематических задач на предписывающие знаки. | 2 |
| 22. | ПР 7 Решение тематических задач на знаки особых предписаний. | **Практическая работа:** Решение тематических задач на знаки особых предписаний | 2 |
| **Раздел 3 . Дорожная разметка.** | | | | |
| 23. | Горизонтальная и вертикальная дорожная разметка. | Горизонтальная и вертикальная дорожная разметка (линии, стрелы, и другие обозначения на проезжей части) устанавливают режимы и порядок движения. Цвета разметки: белый, желтый и оранжевый. | 2 | ПК 4.1-ПК 4.4;  ОК1-ОК4, ОК6;  ЛР13,ЛР14, ЛР16, ЛР19 |
| 24. | ПР 8 Решение задач на линии разметки | **Практическая работа:**решение задач на линии разметки | 2 |
| 25. | Линии горизонтальной разметки. | Самостоятельная работа: составить таблицу. | 2 |
| 26. | Действия водителя в зоне вертикальной дорожной разметки. | Самостоятельная работа: составить алгоритм действий. | 2 |
| **Раздел 4 Начало движения, маневрирование и другие действия водителя согласно ПДД.** | | | | |
| 27. | ПР 9 Расположения транспортных средств на проезжей части. | **Практическая работа:** Расположения транспортных средств на проезжей части. | 2 |  |
| 28. | Скорость движения. | Скорость движения на автомагистрали, на других дорогах, при буксировке, при перевозке людей в грузовом автомобиле и при организованной перевозке детей . | 2 |
| 29. | Движения в плотном потоке. | Самостоятельная работа: решение ситуационных задач. | 2 |
| 30. | Обгон. Опережение, встречный разъезд | Обгон. Специфические особенности обгона, влияющие на безопасность движения. Действия водителя перед началом и во время обгона. Места, где обгон запрещен. Опережение, встречный разъезд. Порядок встречного разъезда. |  |
| 31. | Обгон транспортного средства. | Самостоятельная работа: составить схему. | 2 |
| 32. | Встречный разъезд транспортных средств на перекрестке. | Самостоятельная работа: составить алгоритм действий. | 2 |
| 33. | Остановка и стоянка. | Остановка и стоянка. Определения остановки и стоянки. Особенности остановки и стоянки влияющие на безопасность движения. Действия водителя перед преднамеренной остановкой. | 2 |
| 34. | Правила проезда остановок общественного транспорта. | Самостоятельная работа: провести ситуационный анализ. | 2 |
| 35. | Проезд нерегулируемых перекрёстков. Проезд регулируемых перекрестков. | Проезд нерегулируемых , регулируемых перекрестков. Определение нерегулируемого и регулируемого перекрестка, виды и отличительные признаки перекрестков. | 2 | ПК 4.1-ПК 4.4;  ОК1-ОК4, ОК6;  ЛР13,ЛР14, ЛР16, ЛР19. |
| 36. | Правила проезда нерегулируемых и регулируемых перекрестков. | Самостоятельная работа: решение ситуационных задач . | 2 |
| 37. | ПР 10 Правила проездов перекрестков. | **Практическая работа:** правила проездов перекрестков | 2 |
| 38. | Правила проезда перекрестков одновременно с трамваем и машиной с включенным проблесковым маячком и звуковым сигналом. | Самостоятельная работа: составить схему . | 2 |
| 39. | Пешеходные переходы. | Виды пешеходных переходов. Обязанности водителей транспортных средств, приближающихся к пешеходному переходу. | 2 |
| 40. | Правила проезда пешеходных переходов. | Самостоятельная работа: составить алгоритм. | 2 |
| 41. | Места остановок маршрутных транспортных средств. | Места остановок маршрутных транспортных средств. Обязанности водителей приближающихся к остановкам общественного транспорта. | 2 |
| 42. | ПР 11 Правила подъезда к остановкам транспортных средств общего пользованияэ | **Практическая работа:** Правила подъезда к остановкам транспортных средств общего пользования | 2 |
| 43. | ПР 12 Движение в жилых зонах. | **Практическая работа:** Движение в жилых зонах | 2 |
| 44. | Правила проезда мест остановок маршрутных транспортных средств | Самостоятельная работа: составить схему | 1 |
| 45. | ПР 13 Движение через железнодорожные пути. | **Практическая работа:** Движение через железнодорожные пути, железнодорожные переезды и их особенности. Разновидности переездов, условия запрещающие въезжать на переезд. Действия, запрещаемые на железнодорожном переезде. | 2 |
| 46. | Движение по автомагистрали. | Движение по автомагистрали. Отличительные особенности автомагистралей, запрещения вводимые на автомагистралях. Вынужденная остановка на автомагистралях. | 2 |
| 47. | ПР 14 Правила буксировки на мягкой и жесткой сцепке. | **Практическая работа:** Буксировка на мягкой и жесткой сцепке |  |
| 48. | ПР 15 Правила размещения груза. | **Практическая работа:** Правила размещения груза | 2 |
| 49. | Административная, гражданская и уголовная ответственность водителя за нарушения ПДД. | Административная ответственность водителя за нарушения ПДД  Гражданская ответственность водителя за нарушения ПДД  Уголовная ответственность водителя за нарушения ПДД | 2 |
| 50. | Итоговое занятие. | Решение билетов | 2 | ПК 4.1-ПК 4.6;  ОК1-ОК8;  ЛР13,ЛР14, ЛР16, ЛР19,ЛР20 |
|  | **ВСЕГО ЧАСОВ** |  | 99 |  |
|  | **АУДИТОРНЫХ** |  | 66 |  |
|  | **ИЗ НИХ ПРАКТИЧЕСКИЕ ЗАНЯТИЯ** |  | 30 |  |
|  | **САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА** |  | 33 |  |

## 

## 3.3. Структура и содержание учебной практики УП.04

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № учебного занятия | Тема | Содержание | Объем  часов | Коды компетенции и личностных результатов, формированию которых способствует элемент программы |
| 1. | 2 | 3 | 4 | 6 |
| 1. | Общие положения. Основные понятия и термины. | Значение правил в обеспечении порядка и безопасности дорожного движения. Общая структура правил. Основные понятия и термины. Обязанности участников дорожного движения. Порядок ввода ограничений в дорожном движении. Документы, которые водитель обязан иметь при себе и передавать для проверки сотрудникам ГИБДД. Порядок предоставления транспортных средств должностным лицам. | 6 | ПК 4.1, ПК 4.4,  ОК 1, ОК 2,ОК 3, ОК 7,  ЛР 13, ЛР 14, ЛР16, ЛР19 |
| 2. | Устранение неисправностей. | Устранение неисправностей во время движения автомобиля с соблюдением техники безопасности и ПДД | 6 | ПК 4.1, ПК 4.4,  ОК 1, ОК 2,ОК 3, ОК 7,  ЛР 13, ЛР 14, ЛР16, ЛР19 |
| 3. | Ознакомление с органами управления. | Посадка. Ознакомление с органами управления, контрольно-измерительными приборами. Приемы управления транспортным средством. | 6 | ПК 4.1, ПК 4.4,  ОК 1, ОК 2,ОК 3, ОК 7,  ЛР 13, ЛР 14, ЛР16, ЛР19 |
| 4. | Первоначальные приёмы управления транспортным средством. | Движение с переключением передач в восходящем и нисходящем порядках. Изменение направлений. Все упражнения делаются в закрытом полигоне. | 6 | ПК 4.1, ПК 4.4,  ОК 1, ОК 2,ОК 3, ОК 7,  ЛР 13, ЛР 14, ЛР16, ЛР19 |
| 5. | Начало движение, маневрирование и остановка автомобиля. | Начало движение, маневрирование. Обязанности водителей перед началом движения, перестроением и маневрирование. Остановка автомобиля в заданном месте соблюдением Т.Б. и ПДД различными способами. | 6 | ПК 4.1, ПК 4.4,  ОК 1, ОК 2,ОК 3, ОК 7,  ЛР 13, ЛР 14, ЛР16, ЛР19 |
| 6. | Движение задним ходом транспортного средства. | Движение задним ходом транспортного средства соблюдением Т, Б, | 6 | ПК 4.1, ПК 4.4,  ОК 1, ОК 2,ОК 3, ОК 7,  ЛР 13, ЛР 14, ЛР16, ЛР19 |
| 7. | Парковка автомобиля. | Парковка автомобиля задним ходом. | 6 | ПК 4.1, ПК 4.4,  ОК 1, ОК 2,ОК 3, ОК 7,  ЛР 13, ЛР 14, ЛР16, ЛР19 |
| 8. | Разворот в ограниченном пространстве. | Разворот автомобиля с применением заднего хода соблюдением техники безопасности и ПДД | 6 |
| 9. | Сложное маневрирование. | Проезд горки, начало движения на подъеме. | 6 |
| 10. | Расположение транспортных  средств на проезжей части. | Расположение транспортных средств на проезжей части. Требования к расположению транспортных средств на проезжей части в зависимости от количества полос для движения, видов транспортных средств, скорости движения. | 6 | ПК 4.1, ПК 4.4,  ОК 1, ОК 2,ОК 3, ОК 7,  ЛР 13, ЛР 14, ЛР16, ЛР19 |
| 11. | Объезд препятствий. | Объезд препятствий. Выбор скорости движения. | 6 | ПК 4.1, ПК 4.4,  ОК 1, ОК 2,ОК 3, ОК 7,  ЛР 13, ЛР 14, ЛР16, ЛР19 |
| 12. | Вождение по маршрутам движения. | Езда в населенном пункте с малой и большой интенсивностью движения. Движение по габаритному тоннелю. | 6 |
| 13. | Проезд перекрёстков при движении по маршрутам . | Проезд обозначенного места остановки общественного транспорта, пешеходных переходов. Проезд железнодорожных переездов. | 6 | ПК 4.1, ПК 4.4,  ОК 1, ОК 2,ОК 3, ОК 7,  ЛР 13, ЛР 14, ЛР16, ЛР19 |
| 14. | Порядок выполнения поворота на перекрестке. | Порядок выполнения поворота на перекрестке с соблюдением П.Д.Д | 6 |
| 15. | Разворот в не перекрёстка. | Поворот налево и разворот вне перекрестка. Действия водителя при наличии полосы разгона (торможения). Места, где запрещен разворот. | 6 |
| 16. | Проезд железнодорожных переездов. | Проезд железнодорожных регулируемых переездов соблюдением ТБ и ПДД . | 6 | ПК 4.1, ПК 4.4,  ОК 1, ОК 2,ОК 3, ОК 7,  ЛР 13, ЛР 14, ЛР16, ЛР19 |
| 17. | Правила и условия перевозки грузов. Буксировка автомобиля. | Правила и условия перевозки грузов соблюдением технике безопасности и ПДД. Правила буксировки Т.С. соблюдение технике безопасности и ПДД. | 6 | ПК 4.1, ПК 4.4,  ОК 1, ОК 2,ОК 3, ОК 7,  ЛР 13, ЛР 14, ЛР16, ЛР19 |
| 18. | Дифференцированный зачёт. | Практическое вождение. | 6 | ПК 4.1, ПК 4.4,  ОК 1, ОК 2,ОК 3, ОК 7, |
| Всего часов: | | | **108** |  |

## 4.УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПМ 04 ТРАНСПОРТИРОВКА ГРУЗОВ

# 4.1. Материально-техническое обеспечение

Для реализации профессионального модуля «Транспортировка грузов » имеется учебный кабинет «Правила дорожного движения и основы законодательства».

**Оборудование учебного кабинета :**

- комплект учебно-методической документации (учебники и учебные пособия, ПДД, законы РФ);

- наглядные пособия (Учебно-наглядное пособие «Схемы устройства и работы систем и механизмов транспортных средств», Учебно-наглядное пособие «Светофор с дополнительными секциями», Учебно-наглядное пособие «Дорожные знаки, Учебно-наглядное пособие «Дорожная разметка», Учебно-наглядное пособие «Сигналы регулировщика», Учебно-наглядное пособие «Схема перекрестка», Учебно-наглядное пособие «Расположение дорожных знаков и средств регулирования в населенном пункте», Учебно-наглядное пособие «Маневрирование транспортных средств на проезжей части»);

- комплект аптечки первой помощи, противопожарных и индивидуальных средств защиты.

- технические средства обучения: компьютер, программное обеспечение, видеофильмы, телевизор, видеомагнитофон, проектор, СД - диски.

- наглядные пособия (административное право, уголовное право, гражданское право, Закон об ОСАГО).

# 4.2. Информационное обеспечение обучения

**Основные источники:**

## Административные правонарушения в области дорожного движения.

## Гл. 12 КОАП РФ. – Екатеринбург: АМБ, 2022. – 16 с.

## Ваганов В.И. Вождение автотранспортных средств: учебник водителя. В.И.Ваганов, А.Л.Рывкин. - М.: Транспорт, 2019. – 223 с.

1. Обязательное страхование автогражданской ответственности: правила, тарифы. – Екатеринбург: АМБ, 2022. – 72 с.
2. Правила дорожного движения.

Официальный текст, утвержденныйПостановлением Правительства РФ от 01.09.2022 г. с изменениями и дополнениями.

1. Н.Я .Жульнев «Правила дорожного движения» учебник водителя Издательство «За рулем» 2022 г., М.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 5. Контроль и оценка результатов освоенияпМ.04 Транспортировка грузов    |  |  |  | | --- | --- | --- | | **Результаты**  **(освоенные профессиональные компетенции)** | **Основные показатели оценки результата** | **Формы и методы контроля и оценки** | | ПК 4.1 Управлять автомобилями категории «С» | Управляет автомобилями категории «С»  Соблюдает Правила дорожного движения | ЛР 13. Наблюдение за процессом вождения автомобилей категории «С» | | ПК 4.2Выполнять работу по транспортировке грузов | Принимает, размещает, крепит и перевозит грузы  Соблюдает правила безопасности при посадке, перевозки, высадки пассажиров | ЛР 13.Наблюдение за практической работой в соответствии с видом груза  ЛР 14 Наблюдение за практической работой в соответствии с правилами безопасности перевозки грузов | | ПК 4.3. Осуществлять техническое обслуживание транспортных средств в пути следования | Выполняет все правила при проведении технического обслуживания | ЛР 14 Наблюдение за практической работой в соответствии с правилами безопасности перевозки грузов | | ПК 4.4. Устранять мелкие неисправности, возникающие во время эксплуатации транспортных средств | Выбирает и использует запасные части для устранения неисправностей | ЛР 14 Наблюдение за практической работой в соответствии с правилами безопасности перевозки грузов | | ПК 4.5. Работать с документацией установленной формы | Точно и грамотно составляет отчёт | ЛР 15 Оценка выполнения отчёта | | ПК 4.6Проводить первоочередные мероприятия на месте дорожно-транспортного происшествия | Выявляет последствия ДТП  Составляет план действий  Реализует запланированные мероприятия в соответствии с планом | ЛР 19 Наблюдение за практической работой и правильностью выполняемых действий. | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Результаты**  **(освоенные общие компетенции)** | **Основные показатели оценки результата** | **Формы и методы контроля и оценки** |
| ОК 1 Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес | * демонстрация интереса к будущей профессии | Психологическое анкетирование,  наблюдение, собеседование,  ролевые игры |
| ОК 2 Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем | * выбор и применение методов и способов решения профессиональных задач в области технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств; * оценка эффективности и качества выполнения работ; | Изучение продукта деятельности |
| ОК 3 Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работ | * решение стандартных и нестандартных профессиональных задач в области технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств; | Тест, письменная работа, устный опрос, собеседование, выполнение лабораторных работ,  научно – исследовательская работа |
| ОК 4 Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач | * эффективный поиск необходимой информации; * использование различных источников, включая электронные; * анализ инноваций в области технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств | Наблюдение за выполнением практического ,интерактивного  задания, за организацией коллективной деятельности |
| ОК 5 Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности | * работа на стендах и ПК | Наблюдение за выполнением практического задания,  за организацией коллективной деятельности |
| ОК 6 Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями | * взаимодействие с обучающимися, преподавателями и мастерами в ходе обучения | Наблюдение за выполнением практического задания,  за организацией коллективной деятельности |
| ОК 7 Организовать собственную деятельность с соблюдением требований охраны труда и экологической безопасности | * эффективный поиск необходимой информации; * использование различных источников, включая электронные; * анализ инноваций в области технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств | Наблюдение за выполнением практического ,интерактивного  задания, за организацией коллективной деятельности |
| ОК 8 Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей) | * взаимодействие с воинскими частями, служба в рядах РФ | Устный опрос, собеседование |

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И МОЛОДЁЖНОЙ ПОЛИТИКИ

СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Ачитский филиал ГАПОУ СО «Красноуфимский аграрный колледж»

**КОНТРОЛЬНО-ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА**

**ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ МОДУЛЮ**

**ПМ.04 ТРАНСПОРТИРОВКА ГРУЗОВ**

***Профессия : Мастер по ТО и ремонту МТП***

***I I I курс; группа 31-М***

**2024 г**

СОДЕРЖАНИЕ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **1. Паспорт комплекта контрольно - оценочных средств**   **22** | |  |
|  | 1.1. Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины 22 |  |
|  | 1.2. Формы промежуточной аттестации 25  1.3. Описание процедуры промежуточной аттестации 25 | 33 |
|  |  |  |

**1. ПАСПОРТ КОМПЛЕКТА КОНТРОЛЬНО-ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ**

1.1 КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПМ

Предметом оценки освоения профессионального модуля являются умения и знания. Общие и профессиональные компетенции, личностные результаты.

**уметь:**

- соблюдать Правила дорожного движения;

- безопасно управлять транспортными средствами в различных дорожных и метеорологических условиях;

- уверенно действовать в нештатных ситуациях;

- управлять своим эмоциональным состоянием, уважать права других участников дорожного движения,

- конструктивно разрешать межличностные конфликты, возникшие между - участниками дорожного движения;

- выполнять контрольный осмотр транспортных средств перед выездом и при выполнении поездки;

- заправлять транспортные средства горюче-смазочными материалами и специальными жидкостями с соблюдением экологических требований;

- устранять возникшие во время эксплуатации транспортных средств мелкие неисправности, не требующие разборки узлов и агрегатов, с соблюдением требований техники безопасности;

- соблюдать режим труда и отдыха;

- обеспечивать прием, размещение, крепление и перевозку грузов, а также безопасную посадку, перевозку и высадку пассажиров;

- получать, оформлять и сдавать путевую и транспортную документацию;

- принимать возможные меры для оказания первой помощи пострадавшим при дорожно-транспортных происшествиях;

- соблюдать требования по транспортировке пострадавших;

- использовать средства пожаротушения;

**знать:**

- основы законодательства в сфере дорожного движения, Правила дорожного движения;

- правила эксплуатации транспортных средств;

- правила перевозки грузов и пассажиров;

- виды ответственности за нарушение Правил дорожного движения, правил эксплуатации транспортных средств и норм по охране окружающей среды в соответствии с законодательством Российской Федерации;

- назначение, расположение, принцип действия основных механизмов и приборов транспортных средств;

- правила техники безопасности при проверке технического состояния транспортных средств, проведении погрузочно-разгрузочных работ;

- порядок выполнения контрольного осмотра транспортных средств перед поездкой и работ по его техническому обслуживанию;

- перечень неисправностей и условий, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств или их дальнейшее движение;

- приемы устранения неисправностей и выполнения работ по техническому обслуживанию;

- правила обращения с эксплуатационными материалами;

- требования, предъявляемые к режиму труда и отдыха, правила и нормы охраны труда и техники безопасности;

- основы безопасного управления транспортными средствами;

- порядок оформления путевой и товарно-транспортной документации;

- порядок действий водителя в нештатных ситуациях;

- комплектацию аптечки, назначение и правила применения входящих в ее состав средств;

- приемы и последовательность действий по оказанию первой помощи пострадавшим придорожно-транспортных происшествиях;

- правила применения средств пожаротушения

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Результаты**  **(освоенные профессиональные компетенции)** | **Основные показатели оценки результата** | **Формы и методы контроля и оценки** |
| ПК 4.1 Управлять автомобилями категории «С» | Управляет автомобилями категории «С»  Соблюдает Правила дорожного движения | ЛР 13. Наблюдение за процессом вождения автомобилей категории «С» |
| ПК 4.2Выполнять работу по транспортировке грузов | Принимает, размещает, крепит и перевозит грузы  Соблюдает правила безопасности при посадке, перевозки, высадки пассажиров | ЛР 13.Наблюдение за практической работой в соответствии с видом груза  ЛР 14 Наблюдение за практической работой в соответствии с правилами безопасности перевозки грузов |
| ПК 4.3. Осуществлять техническое обслуживание транспортных средств в пути следования | Выполняет все правила при проведении технического обслуживания | ЛР 14 Наблюдение за практической работой в соответствии с правилами безопасности перевозки грузов |
| ПК 4.4. Устранять мелкие неисправности, возникающие во время эксплуатации транспортных средств | Выбирает и использует запасные части для устранения неисправностей | ЛР 14 Наблюдение за практической работой в соответствии с правилами безопасности перевозки грузов |
| ПК 4.5. Работать с документацией установленной формы | Точно и грамотно составляет отчёт | ЛР 15 Оценка выполнения отчёта |
| ПК 4.6Проводить первоочередные мероприятия на месте дорожно-транспортного происшествия | Выявляет последствия ДТП  Составляет план действий  Реализует запланированные мероприятия в соответствии с планом | ЛР 19 Наблюдение за практической работой и правильностью выполняемых действий. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Результаты**  **(освоенные общие компетенции)** | **Основные показатели оценки результата** | **Формы и методы контроля и оценки** |
| ОК 1 Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес | * демонстрация интереса к будущей профессии | Психологическое анкетирование,  наблюдение, собеседование,  ролевые игры |
| ОК 2 Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем | * выбор и применение методов и способов решения профессиональных задач в области технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств; * оценка эффективности и качества выполнения работ; | Изучение продукта деятельности |
| ОК 3 Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работ | * решение стандартных и нестандартных профессиональных задач в области технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств; | Тест, письменная работа, устный опрос, собеседование, выполнение лабораторных работ,  научно – исследовательская работа |
| ОК 4 Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач | * эффективный поиск необходимой информации; * использование различных источников, включая электронные; * анализ инноваций в области технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств | Наблюдение за выполнением практического ,интерактивного  задания, за организацией коллективной деятельности |
| ОК 5 Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности | * работа на стендах и ПК | Наблюдение за выполнением практического задания,  за организацией коллективной деятельности |
| ОК 6 Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями | * взаимодействие с обучающимися, преподавателями и мастерами в ходе обучения | Наблюдение за выполнением практического задания,  за организацией коллективной деятельности |
| ОК 7 Организовать собственную деятельность с соблюдением требований охраны труда и экологической безопасности | * эффективный поиск необходимой информации; * использование различных источников, включая электронные; * анализ инноваций в области технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств | Наблюдение за выполнением практического ,интерактивного  задания, за организацией коллективной деятельности |
| ОК 8 Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей) | * взаимодействие с воинскими частями, служба в рядах РФ | Устный опрос, собеседование |

* 1. ФОРМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Семестр** | **Формы промежуточной аттестации** | **Форма проведения** |
| 6 | МДК.04.01 Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории «С» | Проверочные билеты ПДД |
| 6 | УП 04. | Выполнение упражнений на автомобиле |

**Критерии выставления оценок за проверочные билеты ПДД:**

Критерии выставления оценок за билет, состоящий из 20 вопросов.

Время выполнения работы: 20 мин.

Оценка «5» - 20 правильных ответов, «4» - 19+5 дополнительных вопросов, «3» - 18+10 доп.вопросов, «2» - 17 и менее правильных ответов.

**Оценивания дифференцированного зачета по практическому вождению автомобиля**

За 5 выполненных правильно упражнения 5 оценка

За 4 выполненных правильно упражнения 4 оценка

За 3 выполненных правильно упражнения 3 оценка

Упражнения:

1.Эстакада

2.Въезд в бокс задним ходом

3.Разорот

4. Змейка

5.Параллельная парка

Вождение по населенному пункту

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Штрафные баллы за упражнение | | | | | Итог. Оценка | Подпись экзаменатора |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |