Министерство образования Саратовской области

Новобурасский филиал

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение

Саратовской области

«БАЗАРНОКАРАБУЛАКСКИЙ ТЕХНИКУМ АГРОБИЗНЕСА»



 УТВЕРЖДАЮ

Зав. филиалом ГАПОУ СО «БТА»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Т.П. Бочкарева

 от «20 » мая 2024 г..

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ**

**ПМд.01 Эксплуатация сельскохозяйственных машин**

**Дополнительный профессиональный блок**

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих

**для профессии**

**35.01.27. Мастер сельскохозяйственного производства**

технологического профиля

на базе основного общего образования

с получением среднего общего образования

# 2024г.

Рабочая программа разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по профессии среднего профессионального образования 35.01.27 Мастер сельскохозяйственного производства, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 24 мая 2022 г. № 355. Зарегистрировано в Минюсте России 24 июня 2022 г. Регистрационный N 68984.

Организация разработчик: Новобурасский филиал Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Саратовской области

«БАЗАРНОКАРАБУЛАКСКИЙ ТЕХНИКУМ АГРОБИЗНЕСА»

**Организация разработчик**: ГАПОУ СО «Базарнокарабулакский техникум агробизнеса»

**Разработчики**: Москвичёва М.Н., мастер производственного обучения, высшая категории

ГАПОУ СО «Базарнокарабулакский техникум агробизнеса»

|  |  |
| --- | --- |
| **Рассмотрено** на заседании методической комиссии специальных дисциплин Протокол № 5, от «20 » мая 2024 Председатель комиссии/\_\_\_\_\_\_\_/Г.В. Суслова/Протокол № \_\_\_, «\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20 \_\_ г.Председателькомиссии/\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Протокол № \_\_\_, «\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20 \_\_ г.Председатель комиссии/\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Протокол № \_\_\_, «\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20 \_\_ г.Председатель комиссии/\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Протокол № \_\_\_, «\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20 \_\_ г.Председатель комиссии | **ОДОБРЕНО** методическим советомГАПОУ СО «БТА»Протокол № 5 , от «20 » мая 2024 г.Председатель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/О.В. Шалакова/Протокол № \_\_\_, «\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_ г.Председатель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /Протокол № \_\_\_, «\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_ г.Председатель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /Протокол № \_\_\_, «\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_ г.Председатель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /Протокол № \_\_\_, «\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_ г.Председатель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ |

***СОДЕРЖАНИЕ***

|  |
| --- |
| **1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ** |
| 1. **СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ**

**ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ**1. **УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ**
 |
| **4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ** |

1. **ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ**

**ПМд.01 Эксплуатация сельскохозяйственных машин**

* 1. **Цель и планируемые результаты освоения профессионального модуля**

В результате изучения профессионального модуля обучающихся должен освоить основной вид деятельности: выполнение механизированных работ в сельскохозяйственном производстве с поддержанием технического состояния средств механизации и соответствующие ему общие компетенции, и профессиональные компетенции:

* + 1. Перечень общих компетенций

|  |  |
| --- | --- |
| Код | Наименование общих компетенций |
| **ОК 01.** | Выбирать способы решения задач профессиональной деятельностиприменительно к различным контекстам |
| **ОК 02** | Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретацииинформации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности |
| **ОК 03** | Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненныхситуациях |
| **ОК 04** | Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде |
| **ОК 05** | Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального икультурного контекста |
| **ОК 06** | Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозныхотношений, применять стандарты антикоррупционного поведения |
| **ОК 07** | Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливогопроизводства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях |
| **ОК 08** | Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержаниянеобходимого уровня физической подготовленности |
| **ОК 09** | Пользоваться профессиональной документацией на государственном ииностранном языках |

* + 1. Перечень профессиональных компетенций

|  |  |
| --- | --- |
| Код | Наименование видов деятельности и профессиональных компетенций |
| **ВД 2** | выполнение механизированных работ в сельскохозяйственном производстве споддержанием технического состояния средств механизации |

|  |  |
| --- | --- |
| **ПК 2.5.** | Выполнять погрузочно-разгрузочные, транспортные и стационарные работына тракторах. |

* + 1. В результате освоения профессионального модуля обучающийся должен:

|  |  |
| --- | --- |
| Владеть навыками | Погрузка на тракторные прицепы перевозимого грузаТранспортирование грузов с соблюдением правил дорожного движения и правил охраны трудаВыполнение работ на стационаре с использованием рабочегои вспомогательного оборудования трактора |
| Уметь | Размещать и закреплять на тракторных прицепах перевозимый грузВыполнять контрольный осмотр транспортных агрегатов перед выездом и при выполнении поездкиВыполнять агрегатирование трактора с навесным оборудованиемУправлять транспортными поездами в различных дорожных условияхУстранять мелкие неисправности, возникающие во время эксплуатации транспортных агрегатовПолучать, оформлять и сдавать транспортную документациюВыполнять технологические операции на стационаре |
| Знать | Классификация сельскохозяйственных грузовПравила погрузки, укладки, строповки грузов на тракторных прицепах и их разгрузкиТипы и принцип работы сцепных устройств Правила дорожного движения и перевозки грузов Правила эксплуатации транспортных агрегатовПравила охраны труда при проверке технического состояния транспортных агрегатов, проведении погрузочно- разгрузочных работ и транспортировке грузовПравила агрегатирования трактора с навесными устройствами Принцип действия, устройство машин для послеуборочной обработки сельскохозяйственной продукцииПравила и нормы охраны труда |

* 1. **Количество часов, отводимое на освоение профессионального модуля**

Всего часов -110

Из них на освоение МДК 01.01. -92 часов.

в том числе самостоятельная работа*-*18

практические занятие – 46

теория - 46

1. **СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ**
	1. **Структура профессионального модуля**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Коды профессиональ ных общих компетенций | Наименования разделов профессионального модуля | Всего, час. | В т.ч. в формепрактической. подготовки | Объем профессионального модуля, ак. час. |
| Обучение по МДК | Практики |
| Всег о | В том числе |
| Лабораторны х. и практических. занятий | Курсовых работ (проектов) | Самостоятель ная работа | Промежуточнаяаттестация | Учебна я | Производственн ая |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| ПК 2.5 ОК.01-ОК.09 | МДКД 01.01 Теоретическая подготовка трактористов- машинистов категории В С D Е F. | **110** | 46 | **92** | 46 | - | 18 |  | **36** | **-** |
|  | Промежуточная аттестация | **-** |  |  |  |  |  |
|  | **Всего:** | **110** | **46** | **92** | **46** | **0** | **18** | **-** | **36** | **-** |

* 1. **Тематический план и содержание профессионального модуля (ПМ)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование разделов и тем профессионального модуля (ПМ), междисциплинарных курсов (МДК)** | **Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия,****самостоятельная учебная работа обучающихся, курсовая работа (проект)** *(если предусмотрены)* | **Объем, акад. ч****/ в том числе в форме практической подготовки, акад ч** | **Код ПК, ОК** | **Код Н/У/З** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| **МДК 01.01 Теоретическая подготовка трактористов-машинистов категории В С D Е F.** | **92/46** |  |  |
| **Тема 1.1. Введение. Общие положения.** **Основные понятия и термины.** | **Содержание** | **2** |  |  |
| Закон о безопасности дорожного движения. Кодекс об административных правонарушениях. Закон об охранеокружающей среды. Уголовный кодекс, Гражданский кодекс.Значение Правил в обеспечении порядка и безопасностидорожного движения. Общая структура Правил. Основные понятия и термины. Обязанности участников дорожногодвижения. | 2 | ПК 2.5ОК 01 | Н 2.5.01-Н 2.5.02У 2.5.01-У 2.5.02З 2.5.04-З 2.5.06Уо01.01-Уо01.09 Зо01.01-Зо01.06 |
| **Тема 1.2.** **Дорожные****знаки. Предупреждающие знаки. Знаки приоритета. Запрещающие, знаки**.**Предписывающие знаки.** | **Содержание** | **4** |  |  |
| Дорожные знаки. Классификация дорожных знаков.Требования к расстановке знаков. Предупреждающие знаки. Название и место установки каждого знака. Знаки приоритета. Назначение. Место установки знака.Запрещающие, знаки. Назначение. Название и место установки каждого знака. Зона действия знаков. Исключения. Предписывающие знаки. Назначение. Название и место | 4 | ПК 2.5ОК 01ОК 09 | Н 2.5.01-Н 2.5.02У 2.5.01-У 2.5.02З 2.5.04-З 2.5.06Уо01.01-Уо01.09 Зо01.01-Зо01.06Уо09.01-Уо09.05 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | установки каждого знака. Зона действия знаков. Исключения. |  |  | Зо09.01-Зо09.05 |
| **Тема 1.3. Знаки особых предписаний.****Информационные знаки. Знаки сервиса. Знаки дополнительной информации** | **Содержание** | **14** |  |  |
| Знаки особых предписаний. Назначение, название и место установки каждого знака. Информационные знаки. Действия водителей в соответствии с требованиями знаков. Знаки сервиса. Назначение, название и место установки каждого знака. Действия водителей в соответствии с требованиями знаков. Знаки дополнительной информации (таблички). Действия водителей в соответствии с требованиями знаков. | 8 | ПК 2.5ОК 01ОК 09 | Н 2.5.01-Н 2.5.02У 2.5.01-У 2.5.02З 2.5.04-З 2.5.06Уо01.01-Уо01.09 Зо01.01-Зо01.06Уо09.01-Уо09.05 Зо09.01-Зо09.05 |
| **В том числе практических занятий и лабораторных работ** | 6 |
| Практическое занятие № 1. «Решение комплексных задач натему «Основные понятия и термины» | 2 |
| Практическое занятие № 2. «Решение комплексных задач натему «Обязанности участников дорожного движения» | 2 |
| Практическое занятие № 3. «Решение комплексных задач натему «Дорожные знаки» | 2 |
| Самостоятельная работа №1. Описать действия водителя в соответствии с требованиями знаков. | 2 |  |  |
| **Тема 1.4.** **Дорожная разметка и её характеристика** | **Содержание** | **4** |  |  |
| Значение разметки в общей организации дорожного движения, классификация разметки. Горизонтальная, вертикальная разметка. Назначение. Цвет и условияприменения каждого вида разметки. | 2 | ПК 2.5ОК 01ОК 09 | Н 2.5.01-Н 2.5.02У 2.5.01-У 2.5.02З 2.5.04-З 2.5.06Уо01.01-Уо01.09 Зо01.01-Зо01.06Уо09.01-Уо09.05 Зо09.01-Зо09.05 |
| **В том числе практических занятий и лабораторных работ** | 2 |
| Практическое занятие № 4. «Решение комплексных задач на тему «Горизонтальная, вертикальная разметка» | 2 |
| **Тема 1.5. Применение** | **Содержание** | **4** |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **специальных сигналов, аварийной сигнализации и знака аварийной остановки. Начало движения, маневрирование** | Предупредительные сигналы. Виды и назначение сигналов. Правила подачи сигналов. Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки. Началодвижения, маневрирование. Обязанности водителей перед началом движения, перестроением и маневрированием. | 4 | ПК 2.5ОК 01ОК 09 | Н 2.5.01-Н 2.5.02У 2.5.01-У 2.5.02З 2.5.04-З 2.5.06Уо01.01-Уо01.09 Зо01.01-Зо01.06Уо09.01-Уо09.05 Зо09.01-Зо09.05 |
| Самостоятельная работа №2.Приготовить презентацию по теме «Виды и назначение сигналов». |  **2** |  |  |
| **Тема 1.6.** **Расположение ТС на проезжей части** | **Содержание** | **4** |  |  |
| Расположение ТС на проезжей части. Порядок движения. | 2 | ПК 2.5ОК 01ОК 09 | Н 2.5.01-Н 2.5.02У 2.5.01-У 2.5.02З 2.5.04-З 2.5.06Уо01.01-Уо01.09 Зо01.01-Зо01.06Уо09.01-Уо09.05 Зо09.01-Зо09.05 |
| **В том числе практических занятий и лабораторных работ** | 2 |
| Практическое занятие № 5. «Решение комплексных задач на тему «Начало движения маневрирование» | 2 |
| Самостоятельная работа №3.Напишите конспект по теме «Порядок движения». | 2 |  |  |
| **Тема 1.7. Обгон и встречный разъезд. Скорость движения** | **Содержание** | **8** |  |  |
| Обгон и встречный разъезд. Порядок выполненияобгона. Выбор скорости в зависимости от дорожных условий. Применение специальных сигналов, аварийной сигнализации и знака аварийной остановки. Начало движения, маневрирование. Расположение ТС на проезжей части. Обгони встречный разъезд. Скорость движения. | 2 | ПК 2.5ОК 01ОК 09 | Н 2.5.01-Н 2.5.02У 2.5.01-У 2.5.02З 2.5.04-З 2.5.06Уо01.01-Уо01.09 Зо01.01-Зо01.06Уо09.01-Уо09.05 Зо09.01-Зо09.05 |
| **В том числе практических занятий и лабораторных работ** | 6 |
| Практическое занятие № 6. «Решение комплексных задач натему «Начало движения маневрирование». | 2 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Практическое занятие № 7. «Решение комплексных задач натему «Расположение ТС на проезжей части» | 2 |  |  |
| Практическое занятие № 8. ««Решение комплексных задач натему «Обгон и встречный разъезд. Скорость движения»» | **2** |
| Самостоятельная работа №4.Разбор ситуационных задач, краткое описание главных моментов в тетрадь. | **2** |  |  |
| **Тема 1.8. Остановка и стоянка** | **Содержание** | **2** |  |  |
| Остановка и стоянка. Способы постановки ТС на стоянку | 2 | ПК 2.5ОК 01ОК 09 | Н 2.5.01-Н 2.5.02У 2.5.01-У 2.5.02З 2.5.04-З 2.5.06Уо01.01-Уо01.09 Зо01.01-Зо01.06Уо09.01-Уо09.05 Зо09.01-Зо09.05 |
| **Тема 1.9. Регулирование дорожного движения.****Сигналы регулировщика** | **Содержание** | **6** |  |  |
| Регулирование дорожного движения. Сигналы светофора. Сигналы регулировщика. Ознакомление с действиями водителя Т.С. в конкретных дорожных условиях. Сигналы регулировщика. Ознакомление с действиями водителя Т.С. в конкретных дорожных условиях. Остановка и стоянка.Регулирование дорожного движения. Сигналырегулировщика. | 2 | ПК 2.5ОК 01ОК 09 | Н 2.5.01-Н 2.5.02У 2.5.01-У 2.5.02З 2.5.04-З 2.5.06Уо01.01-Уо01.09 Зо01.01-Зо01.06Уо09.01-Уо09.05 Зо09.01-Зо09.05 |
| **В том числе практических занятий и лабораторных работ** | 4 |
| Практическое занятие № 9. «Решение комплексных задач натему «Остановка и стоянка» | 2 |
| Практическое занятие № 10. «Решение комплексных задач на тему «Регулирование дорожного движения. Сигналырегулировщика». | 2 |
|  | Самостоятельная работа №5.Подготовить реферат по теме: «Порядок движения при различных сигналах светофора». | 2 |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Тема 1.10.** **Проезд перекрестков** | **Содержание** | **8** |  |  |
| Проезд перекрестков. Общие правила проезда перекрестков. Нерегулируемые перекрестки. Регулируемые перекрестки.Взаимодействие сигналов светофора изнаков приоритета. Проезд перекрестков. Нерегулируемые перекрестки. Регулируемые перекрестки. | 2 | ПК 2.5ОК 01ОК 09 | Н 2.5.01-Н 2.5.02У 2.5.01-У 2.5.02З 2.5.04-З 2.5.06Уо01.01-Уо01.09 Зо01.01-Зо01.06Уо09.01-Уо09.05 Зо09.01-Зо09.05 |
| **В том числе практических занятий и лабораторных работ** | 6 |
| Практическое занятие № 11-13. «Решение комплексных задач на тему «Проезд перекрестков» | 6 |
| Самостоятельная работа №6.Разработать опорную карточку: «Типы перекрестков». | 2 |  |  |
| **Тема 1.11.****Проезд пешеходных переходов, остановок маршрутных Т.С.** | **Содержание** | **2** | ПК 2.5ОК 01ОК 09 | Н 2.5.01-Н 2.5.02У 2.5.01-У 2.5.02З 2.5.04-З 2.5.06Уо01.01-Уо01.09 Зо01.01-Зо01.06Уо09.01-Уо09.05 Зо09.01-Зо09.05 |
| Пешеходные переходы. Остановки маршрутных ТС. Опасные последствия нарушения правил проезда пешеходных переходов, остановок маршрутных ТС. | 2 |
| **В том числе практических занятий и лабораторных работ** | 2 |
| Практическое занятие № 14. «Решение комплексных задач на тему «Пешеходные переходы. Остановки маршрутных ТС». | 2 |
| Самостоятельная работа №7.Подготовить реферат по теме: «Движение через железнодорожные пути». | 2 |  |  |
| **Тема 1.12. Проезд железнодорожных переездов** | **Содержание** | **2** |  |  |
| Железнодорожные переезды. Обязанности водителя при вынужденной остановке на переезде. Опасные последствия нарушения правил проезда железнодорожных переездов | 2 | ПК 2.5ОК 01ОК 09 | Н 2.5.01-Н 2.5.02У 2.5.01-У 2.5.02З 2.5.04-З 2.5.06Уо01.01-Уо01.09 Зо01.01-Зо01.06Уо09.01-Уо09.05 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | Зо09.01-Зо09.05 |
| **Тема 1.13. Особые условия движения. Буксировка механических ТС.** | **Содержание** | **8** |  |  |
| Движение по автомагистрали. Движение в жилых зонах. Виды сцепок. Правила буксировки. Проезд пешеходных переходов, остановок маршрутных Т.С. Проезджелезнодорожных переездов. Особые условия движения. | 4 | ПК 2.5ОК 01ОК 09 | Н 2.5.01-Н 2.5.02У 2.5.01-У 2.5.02З 2.5.04-З 2.5.06Уо01.01-Уо01.09 Зо01.01-Зо01.06Уо09.01-Уо09.05 Зо09.01-Зо09.05 |
| **В том числе практических занятий и лабораторных работ** | 4 |
| Практическое занятие № 15. «Решение комплексных задач на тему «Проезд пешеходных переходов, остановокмаршрутных Т.С., железнодорожных переездов» | 2 |
| Практическое занятие № 16. «Решение комплексных задач натему «Особые условия движения» | 2 |
| Самостоятельная работа №8.Подготовить реферат на тему: «Обязанности водителя при перевозке людей и грузов». | 2 |  |  |
| **Тема 1.14. Перевозка людей. Перевозка грузов. Использование внешних световых приборов.** | **Содержание** | **8** |  |  |
| Перевозка людей и грузов. Требования к перевозке людей в грузовом автомобиле. Опасные последствия несоблюдения правил перевозки людей. Правила размещения и закрепления груза на ТС. Техническое состояние и оборудование ТС. Общие требования. Условия, при которых запрещена эксплуатация ТС. Неисправности, при которых запрещенодальнейшее движение. Правила пользования внешними световыми приборами. | 2 | ПК 2.5ОК 01ОК 09 | Н 2.5.01-Н 2.5.02У 2.5.01-У 2.5.02З 2.5.04-З 2.5.06Уо01.01-Уо01.09 Зо01.01-Зо01.06Уо09.01-Уо09.05 Зо09.01-Зо09.05 |
| **В том числе практических занятий и лабораторных работ** | 6 |
| Практическое занятие № 17. «Решение комплексных задачна тему «Перевозка людей» | 2 |
| Практическое занятие № 18. «Решение комплексных задач натему «Перевозка грузов» | 2 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Практическое занятие № 19. «Решение комплексных задач натему «Использование внешних световых приборов» | 2 |  |  |
| **Тема 1.15. Техника управления Т.С.** | **Содержание** | **2** |  |  |
| Техника управления Т.С. Посадка водителя за рулем. Назначение органов управления, приборов и индикаторов. Приемы действия органами управления. Техника руления. Пуск двигателя. Прогрев двигателя. Контроль за соблюдением безопасности при перевозке грузов. Движение в различных дорожных условиях. | 2 | ПК 2.5ОК 01ОК 09 | Н 2.5.01-Н 2.5.02У 2.5.01-У 2.5.02З 2.5.04-З 2.5.06Уо01.01-Уо01.09 Зо01.01-Зо01.06Уо09.01-Уо09.05 Зо09.01-Зо09.05 |
| Самостоятельная работа №9.Написать конспект по теме «Назначение органов управления, приборов и индикаторов». | 2 |  |  |
| **Тема 1.16.****Организационно правовые аспекты оказания первой помощи.** | **Содержание** | **6** |  |  |
| Организационно-правовые аспекты оказания первой помощи: понятие о видах ДТП, структуре и особенностях дорожно-транспортного травматизма; организация и виды помощи пострадавшим в ДТП. Нормативно-правовая база, определяющая права, обязанности и ответственность при оказании первой помощи; особенности оказания помощи, определяемые законодательно. Понятие "первая помощь". Перечень состояний, при которых оказывается первая помощь. Наиболее часто встречающиеся повреждения при дорожно-транспортном происшествии; особенности состояний пострадавшего в дорожно-транспортномпроисшествии | 4 | ПК 2.5ОК 01ОК 09 | Н 2.5.01-Н 2.5.02У 2.5.01-У 2.5.02З 2.5.04-З 2.5.06Уо01.01-Уо01.09 Зо01.01-Зо01.06Уо09.01-Уо09.05 Зо09.01-Зо09.05 |
| **В том числе практических занятий и лабораторных работ** | 2 |
| Практическое занятие № 20. «Оказание первой помощи придорожно-транспортном происшествии, транспортировка | 2 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | пострадавших». |  |  |  |
| **Учебная практика МДКД 01.01.**  **Виды работ**1. Опасные последствия несоблюдения правил перевозки людей. Правила размещения и закрепления груза на ТС. 2. Приёмы управления трактором (тренажер)3. Расположение ТС на проезжей части. Порядок движения 4. Порядок выполнения обгона.5. Ознакомление с действиями водителя Т.С. в конкретных дорожных условиях.6. Посадка. Приёмы действия органами управления и приборами сигнализации (тренажер). | **36** | ПК 2.5ОК 01ОК 09 | ПК 2.5ОК 01ОК 09 |
| Дифференцированный зачет. | **2** |  |  |
| Всего | **110** |  |  |

1. **УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ**
	1. **Для реализации программы профессионального модуля предусмотрены следующие специальные помещения:**

**Кабинеты:**

Кабинет «ПДД»

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Наименование оборудования | Техническое описание |
| **I Специализированная мебель и системы хранения** |
| **Основное оборудование** |
| 1 | Стол ученический |  |
| 2 | Стул ученический |  |
| 3 | Стол учителя |  |
| 4 | Стул компьютерный |  |
| 5 | Интерактивная доска |  |
| **Дополнительное оборудование** |
| 1 | Шкаф для хранения оборудования |  |
| **II Технические средства** |
| **Основное оборудование** |
| 1 | Автоматизированное рабочее место преподавателя |  |
| 2 | Проектор |  |
| **Дополнительное оборудование** |
| 1 | Колонки |  |
| 2 | Видеокамера |  |
| **III Демонстрационные учебно-наглядные пособия** |
| **Основное оборудование** |
| 1 | Комплект учебно-наглядного материала по всем темамПДД |  |
| 2 | Комплект для индивидуальной и групповой работы повсем темам программы |  |
| **Дополнительное оборудование** |
| 1 | Тренажер |  |

Лаборатории:

Лаборатория цифровых технологий в сельском хозяйстве 14 рабочих мест Оснащение лабораторий:

Лаборатория «Цифровых технологий в сельском хозяйстве»*.*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Наименование оборудования | Техническое описание |
| **I Специализированная мебель и системы хранения** |
| **Основное оборудование** |
| 1 | Стол ученический |  |
| 2 | Стул ученический |  |
| **II Технические средства** |

|  |
| --- |
| **Основное оборудование** |
| 1 | Ноутбук |  |
| 2 | Персональный компьютер |  |
| 3 | Проектор |  |
| **Дополнительное оборудование** |
| 1 | Колонки |  |
| 2 | Видеокамера |  |
| **III Специализированное оборудование, мебель и системы хранения** |
| **Основное оборудование** |
| 1 | Тренажёры, тренажерные комплексы по вождениюавтомобиля |  |
| 2 | Руль с педалями для учебного симулятора |  |
| **IV Демонстрационные учебно-наглядные пособия** |
| **Основное оборудование** |
| 1 | Программное обеспечение на ПК |  |
| 2 | Операционная система для ПК |  |
| 3 | Программное обеспечение для картографированиясельского хозяйства |  |
| 4 | Электронный учебно-методический комплекс "Подготовка тракторов и сельскохозяйственных машин имеханизмов к работе" |  |
| 5 | Электронный учебно-методический комплекс "Система технического обслуживания и ремонтасельскохозяйственных машин и механизмов" |  |
| 6 | Электронный учебно-методический комплекс"Технологии механизированных работ в растениеводстве" |  |
| 7 | Электронный учебно-методический комплекс"Технологические процессы ремонтного производства" |  |

Оснащенные базы практики в соответствии с п 6.1.2.5 образовательной программы по профессии 35.01.27 Мастер сельскохозяйственного производства.

* 1. **Информационное обеспечение реализации программы**
		1. **Основные печатные издания**

**1.**. Секирникова В.Е. , Никитина Л.Э., Тимофеева Л.В. Теоретическая подготовка водителя. «Академия» 2018.- 336с.

1. Майборода О.В. Основы управления трактором и безопасность движения» М.:

«Колос», 2011.

**4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Код и наименование профессиональных и общих компетенций,формируемых в рамках модуля | Критерии оценки | Методы оценки |
| ПК 2.5 Выполнять погрузочно- разгрузочные, транспортные и стационарные работы на тракторах. | Выполнятет погрузочно- разгрузочные, транспортные и стационарные работы на тракторах. | Экспертное наблюдение выполненияпрактических работ |