

Государственное бюджетное профессиональное

образовательное учреждение

«Образовательный центр с.Камышла»

РАССМОТРЕНО

на заседании МО
преподавателей СД

_____Нурутдинов А.А.

«__» _____ 20__г.

УТВЕРЖДАЮ

Зам директора по УПР

_____ Харразова Р.Р.

«__» _____ 20__г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

ПО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ

**«Технология ухода за сельскохозяйственными
животными»**

для обучающихся по профессии 35.01.23

Хозяйка усадьбы.

Разработал

преподаватель

Мелешкин А.М.

Камышла 2016 г.

Рабочая программа междисциплинарного курса 01.01 «Технология ухода за сельскохозяйственными животными»/далее МДК/ разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по профессии 350123 «Хозяйка(ин) усадьбы.»

Организация – разработчик ГБПОУ «Образовательный центр с.Камышла»

Разработчик: Мелешкин А.М.- преподаватель спецдисциплин.

Содержание:

1. Паспорт рабочей программы МДК
2. Результаты освоения МДК.
3. Структура и содержание МДК.
4. Условия реализации рабочей программы МДК.
5. Контроль и оценка результатов освоения профессиональной деятельности.

1. ПАСПОРТ программы МДК 01.01.

Технология ухода за сельскохозяйственными животными.

1.1. Область применения программы

Программа МДК 01.01 является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС 350123 Хозяйка (ин) усадьбы, укрупненной группы профессий Сельское и рыбное хозяйство в части освоения основного вида профессиональной деятельности: уход за сельскохозяйственными животными, хранение и переработка продукции животноводства в сельской усадьбе и соответствующих профессиональных компетенций (П.К.):

- планировать животноводческие работы в сельской усадьбе;
- выполнять механизированные и немеханизированные работы по уходу за сельскохозяйственными животными в сельской усадьбе;
- вести технологический процесс приготовления и раздачи кормов с использованием сельскохозяйственных машин и оборудования;
- осуществлять доение коров с соблюдением необходимых зоогигиенических и ветеринарных требований;
- проводить подготовку продукции животноводства к реализации или использованию;
- осуществлять переработку молока в сельской усадьбе;
- осуществлять переработку мяса в сельской усадьбе;

1.2. Цели и задачи МДК- требования к результатам освоения профессионального модуля

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими компетенциями обучающийся в ходе освоения профессионального модуля должен иметь практический опыт:

- ухода за сельскохозяйственными животными (крупный рогатый скот, свиньи, птица);
- доение коров;
- обработки продукции животноводства, подготовки ее к хранению.
- Уметь:
- кормить, поить животных, осуществлять уход за ними в соответствии с распорядком дня и составленными рационами;
- подготавливать корма к скармливанию;
- готовить коров к машинному доению;
- проводить сборки, разборки, использование и хранение доильных установок; осуществлять машинное доение с соблюдением необходимых зоогигиенических, ветеринарных требований;
- выявлять коров в охоте, проводить запуск и подготовку коров к отелу;
- осуществлять особый уход за коровой и теленком в первые дни после родов;
- подготавливать свинью к опросу, ухаживать за поросятами;
- проводить сбор яиц;
- проводить первичную обработку продукции животноводства (молока, мяса, яиц) закладывать ее на хранение.

Знать:

- правила кормления различных сельскохозяйственных животных;
- способы заготовки хранения и подготовки кормов к скармливанию;
- строение вымени коровы (процессы молокообразования и молокоотдачи; правила ухода за выменем; болезни вымени и причины вызывающие его заболевание);
- правила подготовки к искусственному осеменению;
- технические характеристики, устройство, принцип работы, правила эксплуатации доильных установок, порядок ежедневных и периодических уходов за доильными аппаратами и молочной посудой;
- технику машинного доения коров;
- особенности ухода за свиньями и птицей;
- основные способы переработки и хранение продукции животноводства.

1.3. Рекомендуемое количество часов на освоение программы МДК:

Всего - 82 часов, в том числе максимальной учебной нагрузки обучающегося, включая:

- обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося - 55 , из них практических и лабораторных работ -38;
- самостоятельной работы обучающегося - 27

Структура и содержание МДК «Технология ухода за сельскохозяйственными животными»

Наименование разделов	Содержание учебного материала	Объем часов	Уровень усвоения
Раздел 1. Планирование животноводческих работ в сельском хозяйстве. 1.1. Основы животноводства.	Разведение с/х животных. Основные отрасли животноводства. Значение животноводства для человека. Скотоводство. Основные породы КРС. Порода, конституция, экстерьер. Свиноводство. Основные породы свиней. Порода, конституция, экстерьер. Птицеводство. Основные виды птицы, особенности разведения. Основные виды продуктивности с/х животных.	12	2
	Контрольная работа по теме: Основы животноводства.	1	3
	Самостоятельная работа по тема : Методы разведения с/х животных. Селекционно-племенная работа.	7	3
Раздел 2. Выполнение работ по уходу за с/х животными в сельской усадьбе. 2.1.Содержание животных.	Системы содержания животных. Содержание животных в стойловый и пастбищный периоды. Способы содержания КРС. Содержание откормочного поголовья. Способы содержания свиней. Способы содержания птицы. Кормление и уход за животными и птицей в зимний период. Планирование и застройка с/х помещений и ферм. Микроклимат в с/х помещениях. Водоснабжение и его необходимость для животных. Системы навозоудаления, уборка навоза. Способы ветеринарного обслуживания на фермах.	12	2
	Контрольная работа по теме: содержание животных.	1	3
	Самостоятельная работа по теме: Содержание КРС и свиней в предродовой и родовой период.	7	3

<p>Раздел 3. Ведение технологического процесса приготовления и раздачи кормов. 3.1.Кормление с/х животных.</p>	<p>Корм и жизнь животных» Химический состав и питательность кормов» Классификация и краткая характеристика кормов. Заготовка и хранение кормов. Подготовка кормов к скармливанию. Основы нормированного кормления. Приготовление кормов. Понятие о рационах. Принципы составления рационов. Раздача кормов животным. Дозирование кормов при раздаче.</p>	13	2
	<p>Контрольная работа по теме: Кормление с/х животных.</p>	1	3
	<p>Самостоятельная работа по теме: Характеристики кормов и факторы влияющие на их усвоение, составление рационов различным видам животных</p>	7	3
<p>Раздел 4.Осуществление доения коров с соблюдением зоогигиенических и ветеринарных требований. 4.1.Технология доения коров.</p>	<p>Физиологические основы доения коров. Особенности строения вымени, различные формы вымени. Способы доения коров. Подбор коров к машинному доению. Основные составные доильного аппарата. Доильные установки их устройство, назначение и технологический процесс. Сборка, разборка, использование и хранение доильных установок. Зоогигиенические и ветеринарные требования при доении коров. Профилактические работы.</p>	13	2
	<p>Контрольная работа по теме: Технология доения коров.</p>	1	3
	<p>Самостоятельная работа по теме: Хранение и транспортировка молока, зоогигиенические требования при хранении и транспортировки молока. Учет в молочном деле.</p>	6	3
	<p>Экзамен</p>	1	3
	<p>всего</p>	55+27(с.р.)	

