

государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Самарской области
«Образовательный центр с. Камышла»

Утверждаю
Директор ГБПОУ
«Образовательный центр
с.Камышла»
_____Хисматов М.М.
« 3 » сентября 2020 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА МЕЖДИСЦИПЛИНАРНОГО КУРСА
МДК 01.01 «Технология ухода за сельскохозяйственными животными»
программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих
по профессии 35.01.23 «Хозяйка(ин) усадьбы»

Одобрена
на заседании МО
преподавателей спецдисциплин и мастеров п/о
протокол № 1 от «28» 08 2020 г.

Председатель МО
Нурутдинов А.А. Нурутдинов А.А.

Автор
Вакказова Р.Р. Вакказова Р.Р.
«27» 08 2020 г.

Дата актуализации	Результаты актуализации	Подпись разработчика

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: Вакказова Русалина Ринатовна

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.

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 зооигиенических и ветеринарных требований;
- проводить подготовку продукции животноводства к реализации или использованию;
- осуществлять переработку молока в сельской усадьбе;
- осуществлять переработку мяса в сельской усадьбе;

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 зооигиенических, 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.

Рекомендуемое количество часов на освоение программы МДК:

Всего - 48 часов, в том числе максимальной учебной нагрузки обучающегося, включая:

- обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося - 32 , из них практических и лабораторных работ -22;
- самостоятельной работы обучающегося - 16

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ МЕЖДИСЦИПЛИНАРНОГО

КУРСА

Результатом освоения междисциплинарного курса является овладение обучающимися видом профессиональной деятельности (ВПД) технологии ухода за сельскохозяйственными животными, в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями:

Код	Наименование результата обучения
ПК 1.1.	Планировать животноводческие работы в сельской усадьбе.
ПК 1.2.	Выполнять механизированные и немеханизированные работы по уходу за сельскохозяйственными животными в сельской усадьбе.
ПК 1.3.	Вести технологический процесс приготовления и раздачи кормов с использованием сельскохозяйственных машин и оборудования.
ПК 1.4.	Осуществлять доение коров с соблюдением необходимых зоогигиенических и ветеринарных требований.
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.	Осуществлять денежные операции.
ОК 9.	Добиваться соблюдения своих социально-трудовых прав в рамках закона.
ОК 10.	Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).

3. 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 теме: 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 рационовразличным 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.)	

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ МДК.01.01

4.1 Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация рабочей программы МДК.01.01 «Технологии ухода за сельскохозяйственными животными» предполагает наличие учебного кабинета зоотехнии; лаборатории технологии машинного доения, лаборатории технологии производства продукции животноводства.

Оборудование и технологическое оснащение рабочих мест:

25 рабочих мест, учебники, дополнительная литература, рабочие тетради, учебные элементы, карточки, тестовые задания; технологические карты; схемы.

Технические средства обучения: компьютер.

Оборудование лаборатории и рабочих мест лаборатории.

Реализация программы модуля предполагает обязательную производственную практику.

Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники:

1. Учебное пособие «Основы ведения фермерского хозяйства» Ю.Н.Ковалев 2004 г.Издательский центр Академия
2. Учебник «Организация и экономические основы фермерских хозяйств»М.А. Конаков, А.П. Конаков издательский дом Академия 2004 год
3. Учебное пособие «Основы производства продукции животноводства» Н.И. Владимиров, Н.Ю. Владимирова, П.С.Ануфриев Барнаул Издательство АГАУ 2017.
4. Учебник «Животноводство» В.Н. Легеза ПрофОбрИздат, 2011 г.
5. Учебник «Технология и механизация животноводства» Ю.Н. Ковалев2012 г. Издательский центр Академия

Дополнительные источники:

1. «Азбука фермера» 2017 г издания.

Перечень Интернет-ресурсов

1. <http://fadr.msu.ru/rin/livest/> виртуальная библиотека по сельскому хозяйству.
2. <http://zhivotnovodstva.net/> домашнее животноводство.

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ МДК

Контроль и оценка результатов освоения МДК осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий, лабораторных работ, тестирования, а также в результате выполнения обучающимися индивидуальных заданий, проектов, исследований.

Результаты обучения раскрываются через усвоенные знания и приобретенные умения, направленные на приобретение профессиональных компетенций.

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
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 сборку, разборку, 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 опоросу, ухаживать за поросятами.	Устный опрос, тестирование, практические занятия, контрольные работы, домашние задания, карточки-задания, зачеты по теме, решение задач.
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 вызывающего его заболевания; 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.	Устный опрос, тестирование, практические занятия, контрольные работы, домашние задания, карточки-задания, зачеты по теме, решение задач.

