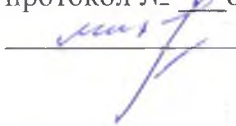


**Департамент образования науки и молодежной политики
Воронежской области
ГБПОУ ВО «Острогожский многопрофильный техникум»**

**ОСНОВНАЯ ПРОГРАММА
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ
по профессии
11949 Животновод**

Острогожск 2020


Рассмотрена на заседании
цикловой комиссии
ветеринарных дисциплин и
профессиональных модулей и технологии
продукции общественного питания
протокол № 6 от 31.08 2020 г.
 А.М. Михин

УТВЕРЖДАЮ
Директор ГБПОУ ВО
«Острогожский
многопрофильный
техникум»



 О.В. Редина
2020 г.

СОГЛАСОВАНО

Директор МКУ «Управление сельского
хозяйства Острогожского
муниципального района»
 А.П. Дрожжин



Разработчик: Михин А.М., председатель цикловой комиссии ветеринарных дисциплин и профессиональных модулей и технологии продукции общественного питания

Рецензенты:

Меджитов Э.Н., руководитель БУВО «Острогожская районная станция по борьбе с болезнями животных»

Бочкарева О.В., преподаватель дисциплин профессионального цикла ГБПОУ ВО «Острогожский многопрофильный техникум»

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Рабочая программа профессионального обучения по профессии 11949 Животновод содержит основные требования к знаниям и умениям, которые должны иметь обучающиеся данной профессии и квалификации.

Рабочая программа профессионального обучения по профессии 11949 Животновод (фермер) содержит цели и задачи обучения, квалификационную характеристику, распределение бюджета времени, перечень лабораторий и кабинетов, тематический план.

Форма обучения по профессии – очная, срок обучения 1 месяц, квалификация - 11949 Животновод.

Теоретическое обучение проводится в специализированных учебных кабинетах ГБПОУ ВО «Острогжский многопрофильный техникум».

Теоретическое обучение предусматривает изучение общепрофессиональных и специальных дисциплин. Предусмотрено обучение по направлению животноводства. Профессиональный цикл включает в себя специальные дисциплины.

Тематическим планом рабочей программы предусмотрена промежуточная аттестация в виде зачетов по изучаемым дисциплинам. Итоговой аттестацией является сдача квалификационного экзамена. Успешно сдавшим квалификационный экзамен присваивается квалификация и выдается свидетельство установленного образца.

ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ

Цель профессионального обучения – обеспечение надлежащего уровня подготовки обучающихся в соответствии с требованиями квалификационной характеристики, формирование у обучающихся знаний в области животноводства.

КВАЛИФИКАЦИОННАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Животновод должен знать:

- основные требования зоогигиены и ветеринарии;
- способы дезинфекции и приготовления растворов;
- правила проведения профилактических мероприятий по предупреждению заболеваний животных;
- правила ухода за скотом;
- наиболее распространенные болезни и основные приемы оказания первой ветеринарной помощи заболевшим животным;
- порядок и норму скармливания кормов и правила использования пастбищ;
- основные корма и их кормовую ценность;
- нормы и порядок кормления, потребность животных в белке, витаминах и минеральных веществах; способы подготовки кормов к скармливанию;
- методы интенсивного откорма животных и выращивания молодняка высоких весовых кондиций;
- технологию и прогрессивные методы содержания дойного стада в зимнее и летнее время;
- методы повышения продуктивности обслуживаемого поголовья скота;
- правила получения молока высокого качества;
- сроки половой зрелости телок;
- признаки появления охоты у коров, телок;
- сроки случки или искусственного осеменения;
- правила ухода за стельными коровами и нетелями;
- правила приема отелов;
- особенности содержания и выращивания молодняка в помещениях разных типов;
- профилактические меры по предупреждению заболевания животных;
- основные требования зоотехнии;
- основы анатомии и физиологии;
- технологию содержания и кормления быков-производителей;

УЧЕБНО - МАТЕРИАЛЬНАЯ БАЗА для профессионального обучения по профессии

Перечень кабинетов и лабораторий для теоретического обучения

№	Кабинеты
1	Зоотехнии
2	Экологических основ природопользования
3	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда
4	Метрологии, стандартизации и подтверждения качества
5	Организации ветеринарного дела
6	Животноводства
7	Социально-экономических дисциплин

Лаборатории	
1	Тракторов, самоходных сельскохозяйственных и мелиоративных машин, автомобилей
2	Технологии производства продукции животноводства
3	Анатомии и физиологии животных
4	Кормления животных
5	Зоогигиены и ветеринарной санитарии
6	Акушерства, гинекологии и биотехники размножения
7	Ветеринарно-санитарной экспертизы

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

№	Наименование дисциплин	Количество часов			Формы контроля	
		Всего	Из них			
			Лекции	ИЗ		Сам. изуч
1	Общепрофессиональные дисциплины	40	30	10		
1.1	Основы экономики, менеджмента и маркетинга	26	14	6	6	ДЗ
1.2	Охрана труда	14	8	2	4	ДЗ
2	Специальные дисциплины	146	114	32		
2.1	Анатомия и физиология сельскохозяйственных животных	18	12	2	4	ДЗ
2.2	Зоогигиена и основы ветеринарии	32	20	6	6	ДЗ
2.3	Кормление и разведение сельскохозяйственных животных	34	18	8	8	ДЗ
2.4	Технология производства продукции животноводства	42	26	8	8	ДЗ
2.5	Технология механизированных работ в животноводстве	20	12	2	6	ДЗ
	Итого	186	144	42		
	Консультации	2				
	Итоговая аттестация	6				КЭ
	Всего	194				

СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ ПО ПРОФЕССИЯМ

1. Дисциплина **Основы экономики, менеджмента и маркетинга**

уметь:

- рассчитывать основные технико-экономические показатели деятельности организации;
- применять в профессиональной деятельности приемы делового и управленческого общения; анализировать ситуацию на рынке товаров и услуг;

знать:

- основные положения экономической теории; принципы рыночной экономики;
- современное состояние и перспективы развития отрасли; роли и организацию хозяйствующих субъектов в рыночной экономике;
- механизмы ценообразования на продукцию (услуги); формы оплаты труда;

- стили управления, виды коммуникации; принципы делового общения в коллективе;
- управленческий цикл;
- особенности менеджмента в области механизации сельского хозяйства;
- сущность, цели, основные принципы и функции маркетинга, его связь с менеджментом;
- формы адаптации производства и сбыта к рыночной ситуации.

2. Дисциплина **Охрана труда**

уметь:

- выявлять опасные и вредные производственные факторы и соответствующие им риски, связанные с прошлыми, настоящими или планируемыми видами профессиональной деятельности;
- использовать средства коллективной и индивидуальной защиты в соответствии с характером выполняемой профессиональной деятельности;
- проводить вводный инструктаж подчиненных работников (персонал), инструктировать их по вопросам техники безопасности на рабочем месте с учетом специфики выполняемых работ;
- вести документацию установленного образца по охране труда, соблюдать сроки ее заполнения и условия хранения;

знать:

- системы управления охраной труда в организации;
- законы и иные нормативные правовые акты, содержащие государственные нормативные требования охраны труда, распространяющиеся на деятельность организации;
- обязанности работников в области охраны труда.

3. Дисциплина **Анатомия и физиология сельскохозяйственных животных**

уметь:

- определять топографическое расположение и строение органов и частей тела животных;
- определять анатомические и возрастные особенности животных;

знать:

- основные положения и терминологию анатомии и физиологии животных;
- строение органов и систем органов животных;
- физиологические функции органов и систем органов животных;
- характеристики процессов размножения различных видов сельскохозяйственных животных.

4. Дисциплина **Зоогигиена и основы ветеринарии**

уметь:

- готовить дезинфицирующие препараты;
- применять акарицидные, инсектицидные и дератизационные средства с соблюдением правил безопасности;
- проводить ветеринарную обработку животных;
- фиксировать животных разных видов;
- определять клиническое состояние животных;
- устанавливать функциональные и морфологические изменения в органах и системах органов сельскохозяйственных животных;
- оказывать первую помощь сельскохозяйственным животным;
- вводить животным лекарственные средства основными способами;

знать:

- систему ветеринарных лечебно-диагностических мероприятий в различных условиях;
- систему зооигиенических, профилактических и ветеринарно-санитарных мероприятий и методику их проведения в различных условиях;
- внутренние незаразные болезни;
- меры профилактики внутренних незаразных и гинекологических болезней, травматизма;
- основные методы терапевтической техники для животных;
- инфекционные и инвазионные болезни животных (их симптомы, возбудителей и переносчиков);
- внешних и внутренних паразитов сельскохозяйственных животных (гельминты, членистоногие, простейшие).

5. Дисциплина **Кормление и разведение сельскохозяйственных животных**

уметь:

- определять методы содержания, кормления и разведения сельскохозяйственных животных разных видов и пород в различных климатических и иных условиях;

знать:

- основные виды и породы сельскохозяйственных животных;
- научные основы разведения и кормления животных;
- системы и способы содержания, кормления и ухода за сельскохозяйственными животными, их разведения.

6. Дисциплина **Технология производства продукции животноводства**

уметь:

- выбирать и использовать прогрессивные, экономически выгодные технологии производства продукции животноводства;
- проводить расчет основных технологических параметров производства;
- составлять технологические схемы и проводить расчеты по первичной переработке продуктов животноводства;
- выполнять отдельные технологические операции по производству и переработке продукции животноводства;

знать:

- виды, технологические процессы производства продукции животноводства;
- методику расчета основных технологических параметров производства;
- технологию первичной переработки продукции животноводства;
- действующие стандарты и технические условия на продукцию животноводства, порядок ее реализации, требования к оформлению сертификата качества.

7. Дисциплина **Технология механизированных работ в животноводстве**

уметь:

- комплектовать и подготовить к работе транспортный агрегат;
- комплектовать и подготавливать агрегат для выполнения работ по возделыванию сельскохозяйственных культур;

знать:

- основные сведения о производственных процессах и энергетических средствах в сельском хозяйстве;
- основные свойства и показатели работы машинно-тракторных агрегатов (далее - МТА);

- основные требования, предъявляемые к МТА, способы их комплектования;
- виды эксплуатационных затрат при работе МТА;
- общие понятия о технологии механизированных работ, ресурсо- и энергосберегающих технологий;
- принципы формирования уборочно-транспортных комплексов;
- технические и технологические регулировки машин;
- технологии производства продукции животноводства;
- правила техники безопасности, охраны труда и окружающей среды.

Рецензия
на основную программу профессионального обучения
по профессии 11949 Животновод

Рабочая программа является частью учебного плана для подготовки по профессии 11949 Животновод.

Современное ведение сельского хозяйства в России требует наравне с крупными холдингами и комплексами развитие мелких сельскохозяйственных предприятий различных форм собственности. Производство сельскохозяйственной продукции такими предприятиями позволит нашей стране в кратчайшие сроки решить как продовольственные проблемы, так и проблемы занятости населения, наполнить продовольственный рынок свежей, экологически чистой продукцией.

Специалист данной области должен обладать необходимыми и обширными знаниями, в связи с этим, для подготовки по профессии 11949 Животновод включены следующие дисциплины: анатомия и физиология сельскохозяйственных животных, зоогигиена и основам ветеринарии, технология производства продукции животноводства, кормление и разведение сельскохозяйственных животных, а также такие дисциплины как охрана труда и основы экономики, менеджмента и маркетинга.

Рабочая программа содержит все необходимые структурные элементы. В паспорте рабочей программы указаны требования к результатам освоения дисциплины. В структуре и содержании указаны объем учебной дисциплины и виды учебной работы. В тематическом плане отражено наименование разделов и тем, количество часов, отведенных на их изучение. В условиях реализации учебной дисциплины имеются требования к минимальному материально-техническому и информационному обеспечению. Представлены методы контроля и оценки результатов освоения дисциплины.

В целях закрепления теоретического материала программой предусмотрено проведение практических занятий.

Рабочая программа составлена с учетом всех требований и может использоваться для организации учебного процесса для профессионального обучения по профессии 11949 Животновод.

Рецензент:
Преподаватель дисциплин
профессионального цикла
ГБПОУ ВО «Острогожский
многопрофильный техникум»



О.В. Бочкарева

РЕЦЕНЗИЯ
на основную программу профессионального обучения
по профессии 11949 Животновод
ГБПОУ ВО «Острогожский многопрофильный техникум»

Основная программа профессионального обучения по профессии 11949 Животновод содержит все необходимые структурные элементы: пояснительную записку, цели и задачи профессионального обучения, квалификационную характеристику профессии, перечень кабинетов и лабораторий для теоретического и практического обучения, учебный план и содержание обучения.

В связи с санкционной риторикой в отношении нашего государства, предпринимаются серьезные меры, которые направлены на развитие и повышение уровня ведения сельского хозяйства. Государством планируется выделение серьезного объема средств для данной отрасли. Программы выдачи грантов позволяют фермерам и владельцам крестьянских хозяйств выйти на новый уровень развития, построить хозяйство, которое будет успешно в экономическом плане. Успешность развития хозяйства во многом зависит от профессионализма фермера, который должен знать: правила ухода за скотом, наиболее распространенные болезни и основные приемы оказания первой ветеринарной помощи заболевшим животным, способы и правила откорма животных. В связи с этим для подготовки по профессии 11949 Животновод включены следующие учебные дисциплины: основы экономики, менеджмента и маркетинга, охрана труда, анатомия и физиология сельскохозяйственных животных, зоогигиена и основы ветеринарии, кормление и разведение сельскохозяйственных животных, технология производства продукции животноводства, технология механизированных работ в животноводстве.

Основная программа профессионального обучения по профессии 11949 Животновод составлена с учетом всех требований и может использоваться для организации учебного процесса.

Рецензент:
Руководитель БУВО
«Острогожская районная станция
по борьбе с болезнями животных»


Э.Н. Меджитов