



**ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО
ОБУЧЕНИЯ «СТАВРОПОЛЬСКИЙ РЕГИОНАЛЬНЫЙ
РЕСУРСНЫЙ ЦЕНТР»**

355008, г. Ставрополь, ул. Ползунова, 6а
тел. (8652) 28-38-82, 28-38-87, 28-38-83, факс.28-35-82, 28-31-21, 28-38-83
Internet: www.stavrrc.ru e-mail: m.otdelsrc@mail.ru
ИНН 2633005680, КПП 263501001, ОКПО 47781306

СОГЛАСОВАНО

Учебно-методическим советом
ГБУДПО «СРРЦ»
Протокол № 4 от «21» мая 2021г.

УТВЕРЖДЕНО

приказом ГБУДПО «СРРЦ»
от «01» июня 2021 г. № 55-х

ПРОГРАММА
профессионального обучения
по профессии 11949 «Животновод»
«ОСНОВЫ ЖИВОТНОВОДСТВА»

г. Ставрополь , 2021г.

АННОТАЦИЯ ПРОГРАММЫ

Программа профессиональной подготовки по рабочей специальности 13.003 «Животновод» профессия «Животновод»

Авторы: Директор ГБУ ДПО «Ставропольский региональный ресурсный центр»
Ефремова Нина Алексеевна

Начальник учебно-методического отдела Надежда Валерьевна Митряшкина

Правообладатель программы: ГБУ ДПО «Ставропольский региональный ресурсный центр»

355008 Ставропольский край, г. Ставрополь, пер. Ползунова, ба.

Нормативный срок освоения программы 120 академических часов при очной, очно-заочной и дистанционной форме подготовки.

№ п/п	Наименование разделов	Номер страницы
1	Общая характеристика программы	4
1.1.	Цель реализации программы	4
1.2.	Задачи реализации Программы	4
1.3.	Планируемые результаты обучения	4
1.4.	Требования к уровню образования, поступающих на обучение	5
1.5.	Трудоемкость обучения	5
1.6.	Форма обучения	5
1.7.	Режим занятий	5
1.8.	Промежуточная и итоговая аттестация	6
1.9.	Итоговый документ	6
2	Содержание Программы	7
2.1.	Учебно-тематический план	7
2.2.	Раздел 1. Учебная дисциплина «Морфологические и биологические особенности пчелиной семьи»	8
2.3.	Раздел 2. Учебная дисциплина «Содержание пчелиных семей»	9
2.4.	Раздел 3. Учебная дисциплина «Кормовая база, опыление с/х растений и технология производства продуктов пчеловодства	11
2.5.	Раздел 4. Учебная дисциплина «Разведение пчёл и племенная работа на пасеке»	13
2.6.	Раздел 5. Учебная дисциплина «Техника безопасности в пчеловодстве»	15
2.7.	Список используемой литературы	15

1. Общая характеристика программы. Программа профессиональной обучения разработана с учетом требований рынка труда и направлена на профессиональную деятельность по осуществлению организации технологического процесса выполнения работ по содержанию и воспроизводству сельскохозяйственных животных для получения от них животноводческой продукции.

Программа разработана с учетом требований:

Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».

-приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 1 июля 2013 г. № 499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам» (с изменениями приказ Министерства просвещения от 15.11.2013. N 1244).

-приказа Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 27 июня 2018 года N 417н «Об утверждении профессионального стандарта «Животновод»;

- приказа Министерства образования и науки РФ от 02.08.2013 № 710 (в ред. Приказа Минобрнауки России от 09.04.2015 N 389)и «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 111101.01 Мастер животноводства»;

- приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 2 июля 2013 г. N 513 "Об утверждении перечня профессий рабочих и должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение".

1.1.Цель: обучить обучающихся выполнять работы по содержанию и воспроизводству сельскохозяйственных животных, знаниям, умениям и навыкам безопасного их выполнения в объеме требований 3-го разряда квалификационной характеристики профессии.

1.2. Задачи:

- Обучающийся должен быть готов к осуществлению деятельности по профессии «Животновод» и 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;
- правила ухода за стельными коровами и нетелями;
- особенности содержания и выращивания молодняка в помещениях разных типов;
- профилактические меры по предупреждению заболевания животных;

- технологию содержания и кормления быков-производителей.

1.3. Планируемые результаты освоения Программы.

Квалификационная характеристика выпускника.

Выпускник, освоивший Программу должен обладать профессиональными компетенциями, соответствующими виду деятельности:

Выполнение работ по содержанию и воспроизводству сельскохозяйственных животных:

ПК1.1 Поддержание чистоты в животноводческих помещениях;

ПК1.2 Контроль физиологического состояния животных для поддержания и защиты их здо-ровья;

ПК1.3 Выполнение работ по содержанию и ежедневному уходу за животными;

ПК1.4 Выполнение работ по безопасному перемещению и выпасу животных.

Вид деятельности	Профессиональные компетенции или трудовые функции	Практический опыт	Умения	Знания
Выполнение работ по содержанию и воспроизводству сельскохозяйственных животных	ПК 1 Поддержание чистоты в животноводческих помещениях	ПО 1.1 определение объема и последовательности работ по уборке животноводческих помещений и чистке (мытью) животных; ПО 1.2 подбор хозяйственного инвентаря для уборки навоза из животноводческих помещений, замены подстилки ручным и частично механизированным способом, очистки (мытья) животных в соответствии со сложностью и объемом выполняемых работ; ПО 1.3 уборка навоза из животноводческих помещений (стойл, проходов, клеток) ручным и частично механизированным способом с использованием хозяйственного инвентаря; ПО 1.4 контроль бесперебойной работы систем удаления навоза в случае его	- пользоваться инвентарем в процессе уборки навоза из животноводческих помещений (стойл, проходов, клеток), замены подстилки, мытья оборудования, чистки и мытья животных; - сообщать в установленном порядке специалистам соответствующего профиля о выявленных сбоях (неполадках) в работе оборудования по уборке навоза для их устранения; - определять суточную норму подстилки при ее замене в зависимости от половозрастного состава животных, вида подстилки и технологии содержания; - осуществлять чистку и мытье животных с использованием специальных приспособлений; подбирать и	- виды и назначение инвентаря и оборудования для уборки навоза, замены подстилки, чистки и мытья животных; - системы удаления навоза в соответствии с действующими ветеринарно-санитарными и технологическими нормами; - нормы потребности в подстилке на одну голову в сутки в зависимости от половозрастного состава животных, вида подстилки и технологии содержания; - технологии уборки навоза и замены подстилки ручным и частично механизированным способом для животных; - порядок очистки и мытья оборудования, используемого в животноводческих помещениях, в соответствии с ветеринарно-санитарными нор-

		<p>механизированной уборки (механической, гидравлической);</p> <p>ПО 1.5 замена подстилки ручным и частично механизированным способом в соответствии с видом, принятой технологией содержания животных с использованием хозяйственного инвентаря;</p> <p>ПО 1.6 мытье кормушек, поилок и оборудования, используемого в животноводческих помещениях, в соответствии с ветеринарно-санитарными нормами содержания животных;</p> <p>ПО 1.7 чистка, в том числе мытье животных для удаления загрязнений с кожного покрова.</p>	<p>применять спецодежду, средства индивидуальной защиты в соответствии с выполняемыми работами</p>	<p>мами содержания животных;</p> <ul style="list-style-type: none"> - порядок очистки и мытья животных различных видов в соответствии с ветеринарно-санитарными нормами их содержания; требования к средствам индивидуальной защиты и спецодежде при проведении работ по поддержанию чистоты в животноводческих помещениях; - требования охраны труда в сельском хозяйстве.
	<p>ПК 2 Контроль физиологического состояния животных для поддержания и защиты здоровья</p>	<p>ПО 2.1 выявление признаков заболеваний животных путем проведения регулярных внешних осмотров, наблюдения за их поведением;</p> <p>ПО 2.2 выявление признаков половой охоты у животных путем проведения регулярных внешних осмотров, наблюдения за их поведением;</p> <p>ПО 2.3 выявление признаков стельности самок животных путем проведения регулярных внешних осмотров, наблюдения за их</p>	<ul style="list-style-type: none"> - оценивать состояние здоровья животных по их внешнему виду и поведению; - оказывать первую помощь заболевшим и травмированным животным; - оценивать готовность животных к участию в процессе воспроизводства по внешним признакам и поведению; - определять стельность и приближение родов у самок животных по внешним признакам и поведению; - удалять клещей с 	<ul style="list-style-type: none"> - внешние признаки отклонения физиологического состояния животных различных видов от нормы и внешние признаки заболеваний животных; - основные приемы оказания первой помощи заболевшим и травмированным животным; - внешние признаки полового поведения животных различных видов; - внешние признаки проявления стельности животных; - внешние признаки

		<p>поведением; ПО 2.4 выявление признаков приближения родов у самок животных путем проведения внешних осмотров, наблюдения за поведением животных на поздних сроках беременности; ПО 2.5 осмотр животных для обнаружения насекомых, клещей или следов их пребывания (покусов) для организации дезинсекции и дезакаризации животноводческих помещений; ПО 2.6 оперативное информирование специалистов соответствующего профиля о выявленных признаках заболевания, половой охоты, стельности, приближения родов у животных, а также наличия насекомых и клещей или следов их пребывания.</p>	<p>животных, обеспечивая полное извлечение насекомых; - использовать инструменты и(или) специальные приспособления для удаления клещей, поразивших животных; четко формулировать и передавать информацию специалистам соответствующего профиля о выявленных признаках отклонений в состоянии здоровья, половой охоты, стельности, приближения родов у животных, а также наличия насекомых и клещей и (или) признаков их пребывания; - подбирать и использовать спецодежду в соответствии с выполняемыми работами.</p>	<p>приближения родов у животных различных видов; - правила извлечения клещей из кожных покровов животного; - требования к спецодежде при выполнении работ по контролю физиологического состояния животных; требования охраны труда в сельском хозяйстве</p>
<p>ПК 3 Выполнение работ по содержанию и ежедневному уходу за животными</p>	<p>ПО 3.1 определение температуры, относительной влажности воздуха и освещенности в животноводческих помещениях с использованием специальных приборов в рамках контроля соблюдения физиолого-гигиенических норм микроклимата в животноводческих помещениях; ПО 3.2 оценка соответствия</p>	<p>- пользоваться специальными приборами при определении температуры, относительной влажности воздуха и освещенности в животноводческих помещениях в соответствии с инструкциями по эксплуатации; - пользоваться специальным оборудованием, в том числе побудительной вентиляцией, установками для отопления при ре-</p>	<p>- приборы для определения температуры, относительной влажности воздуха, освещенности животноводческих помещений и правила их эксплуатации; - нормативные параметры микроклимата в животноводческих помещениях в зависимости от вида, половозрастной группы и способа содержания животных в</p>	

		<p>фактических параметров микроклимата в животноводческих помещениях зоогигиеническим нормам для определения необходимости принятия мер по оптимизации микроклимата;</p> <p>ПО 3.3 регулирование микроклимата в животноводческих помещениях с целью его оптимизации с использованием специального оборудования;</p> <p>ПО 3.4 выбор хозяйственного инвентаря, необходимого для ручной и частично механизированной подачи кормов;</p> <p>ПО 3.5 подача корма в кормушки животных ручным или частично механизированным способом с использованием хозяйственного инвентаря в соответствии с установленным режимом кормления;</p> <p>ПО 3.6 контроль соблюдения режима кормления и поения животных при подаче кормов и воды механизированным (автоматизированным) способом;</p> <p>ПО 3.7 выбор метода определения массы животных с учетом их возраста и наличия доступа к специальному оборудованию;</p> <p>ПО 3.8 определение массы животных раз-</p>	<p>гулировании микроклимата в животноводческих помещениях в соответствии с инструкциями по эксплуатации;</p> <p>- определять время кормления и поения животных в соответствии с распорядком дня (режимом) на ферме;</p> <p>пользоваться хозяйственным инвентарем при ручной и частично механизированной подаче кормов;</p> <p>- осуществлять подбор кормовых остатков, оправку скирд, буртов;</p> <p>- поить новорожденный молодняк молозивом, молоком, водой из специальных поилок;</p> <p>- заливать питьевую воду в поилки животным в случае отсутствия автоматических поилок;</p> <p>- пользоваться специальным оборудованием при взвешивании животных в соответствии с инструкцией по эксплуатации, в том числе фиксировать животное в клетке для взвешивания;</p> <p>- определять массу животных методом промеров в случае отсутствия доступа к специальному оборудованию;</p> <p>- готовить данные о массе животных для внесения в ведомость в соответствии с требованиями первичной документации по</p>	<p>соответствии с ветеринарными правилами содержания;</p> <p>- специальное оборудование для регулирования микроклимата в животноводческих помещениях и правила его эксплуатации;</p> <p>- распорядок дня на ферме;</p> <p>- режимы кормления животных в зависимости от их половозрастного состава, назначения и технологии содержания;</p> <p>среднесуточные нормы кормов для половозрастных групп и назначения;</p> <p>- специальное оборудование, используемое при кормлении сельскохозяйственных животных;</p> <p>- порядок выпаивания новорожденного молодняка;</p> <p>- среднесуточные нормы потребления воды животными половозрастных групп, назначения температуры окружающей среды в соответствии с ветеринарными правилами содержания;</p> <p>- методы определения массы животных;</p> <p>- правила работы со специальным оборудованием, используемым для взвешивания животных;</p> <p>- форма и правила</p>
--	--	---	---	---

		<p>личными способами;</p> <p>ПО 3.9 фиксация животных перед выполнением лечебных и лечебно-профилактических мероприятий для обеспечения безопасности при их проведении;</p> <p>ПО 3.10 выполнение специальных мероприятий по уходу за животными.</p>	<p>учету продукции;</p> <ul style="list-style-type: none"> - пользоваться специальными приспособлениями при фиксации животных перед выполнением лечебных или лечебно-профилактических мероприятий; пользоваться инструментом и приспособлениями при проведении специальных мероприятий по уходу за животными; - подбирать и использовать спецодежду в соответствии с выполняемыми работами. 	<p>заполнения ведомости взвешивания животных;</p> <ul style="list-style-type: none"> - требования к спецодежде при выполнении работ по содержанию и уходу за животными; - требования к специальным мероприятиям по уходу за животными; требования охраны труда в сельском хозяйстве.
	<p>ПК 4 Выполнение работ по безопасному перемещению и выпасу животных</p>	<p>ПО 4.1 безопасный подгон животных к месту доения, взвешивания, искусственного осеменения или случки, в раскол, выгульные площадки и иные передвижения, предусмотренные технологией содержания животных;</p> <p>ПО 4.2 подготовка пастбищ к выпасу путем устранения факторов, представляющих повышенную опасность для животных;</p> <p>ПО 4.3 деление пастбища на загоны (при использовании загонной системы пастбы) с фиксацией границ загонов на местности;</p> <p>ПО 4.4 безопасный перегон животных на пастбище и обратно по установленным маршрутам с соблюдением оптимальной</p>	<ul style="list-style-type: none"> - пользоваться специальными приспособлениями при перегоне (подгоне) животных; - производить осмотр пастбищ с целью выявления факторов повышенной опасности для животных (посторонних предметов, которые могут представлять опасность для животных, ям, обрывов); - устранять факторы повышенной опасности на пастбище перед выпасом животных путем удаления посторонних предметов, засыпки ям, ограждения опасных мест; - своевременно поить и подкармливать животных во время выпаса в соответствии с установленным 	<ul style="list-style-type: none"> - правила безопасного подгона (перегона) животных; - требования к скорости движения животных при перегоне их на пастбище; - порядок стравливания травостоев и техника выпаса животных; - правила использования пастбищ; - оптимальный распорядок дня животных при выпасе на пастбище в различных погодных условиях; - время, длительность и способы проведения моциона животных, половозрастной группы, назначения и погодных условий; - меры предосторожности против травматических аборт при

		<p>скорости перегона; ПО 4.5 выпас животных на огороженных и (или) неогороженных пастбищах, загонах с соблюдением плана выпаса, в том числе очередности использования пастбищных участков (загонов) и распорядка дня животных; ПО 4.6 определение порядка проведения моциона в зависимости от половозрастной группы животных, их назначения и погодных условий; ПО 4.7 проведение активного и пассивного моциона животных на выгульных площадках; ПО 4.8 погрузка животных в транспорт с использованием специальных устройств и сооружений, в том числе пандусов, платформ; ПО 4.9 осуществление размещения и фиксации животных в транспортном средстве в соответствии с инструкциями по перевозке животных</p>	<p>распорядком дня; - регулировать распорядок дня животных на пастбище в зависимости от погодных условий; - соблюдать меры предосторожности против травматических абортов при проведении моциона; пользоваться специальными устройствами и сооружениями для погрузки животных в транспорт; - пользоваться специальными приспособлениями при фиксации животных в транспорте; подбирать и использовать спецодежду в соответствии с выполняемыми работами</p>	<p>проведении моциона; - специальные устройства и сооружения, используемые при погрузке животных в транспорт; - способы фиксации животных в транспортных средствах; - инструкции по перевозке животных; - требования к спецодежде при выполнении работ по безопасному перемещению и выпасу животных; требования охраны труда в сельском хозяйстве.</p>
	<p>ПК 5 Прием родов у животных</p>	<p>ПО 5.1 подготовка дезинфицирующих растворов, материалов и приспособлений, необходимых для приема новорожденных и родовспоможения; ПО 5.2 проведение санитарной обработки различных видов</p>	<p>- подбирать дезинфицирующие растворы для обработки наружных половых органов животных перед родами и после родов в соответствии с ветеринарными нормами; - подготавливать</p>	<p>- дезинфицирующие средства, которые используются при обработке наружных половых органов животных перед родами и после родов; - порядок предродовой и послеродовой санитарных</p>

		<p>животных перед родами с использованием дезинфицирующих средств в соответствии с ветеринарными нормами;</p> <p>ПО 5.3 осуществление при необходимости (до прибытия ветеринарного специалиста) действий по облегчению извлечения плода, в том числе смазывание родовых путей, вытягивание плода, исправление расположения плода;</p> <p>ПО 5.4 оказание при необходимости (до прибытия ветеринарного специалиста) помощи новорожденным, в том числе освобождение дыхательных путей от слизи, проведение искусственного дыхания в случае асфиксии;</p> <p>ПО 5.5 проведение обработки новорожденных животных, в том числе обработки пуповины с использованием антисептических средств в соответствии с ветеринарными нормами, обтирания и высушивания новорожденного (при необходимости);</p> <p>ПО 5.6 проведение санитарной обработки самок животных после</p>	<p>материалы (препараты, салфетки и полотенца, приспособления для родовспоможения), необходимые в процессе родов и обработки новорожденных;</p> <ul style="list-style-type: none"> - производить мытье животных и обработку наружных половых органов дезинфицирующими растворами перед родами. - Наблюдать за процессом родов у животных в случае их нормального течения; - вызывать ветеринарного специалиста в случае патологических родов для оказания квалифицированной ветеринарной помощи; - пользоваться специальными приспособлениями при родовспоможении; - производить обработку наружных половых органов, хвоста и конечностей животных дезинфицирующими растворами после родов; - готовить молочную железу животных для первого кормления новорожденного с использованием антисептических средств; - осуществлять контроль отделения последа и его уничтожение с соблюдением требований ветеринарной безопасности; 	<p>обработок животных различных видов;</p> <ul style="list-style-type: none"> - признаки нормально протекающих и патологических родов у животных различных видов; - методика выполнения приемов по родовспоможению (облегчению извлечения плода) в случае патологических родов у животных различных видов; - порядок обработки новорожденных животных различных видов; - антисептические средства, используемые при обработке новорожденных животных; - техника проведения искусственного дыхания у новорожденных животных; - порядок первого кормления новорожденных животных различных видов; - сроки отделения последа у животных; - форма и правила заполнения журнала учета родов; - требования к спецодежде и санитарной обработке рук при приеме родов; - требования охраны труда в сельском хозяйстве.
--	--	--	---	--

		<p>родов с использованием дезинфицирующих средств в соответствии с ветеринарными нормами;</p> <p>ПО 5.7 осуществление первого кормления новорожденного;</p> <p>ПО 5.8 осуществление контроля отделения последа у животных в послеродовый период для его своевременного уничтожения;</p> <p>ПО 5.9 ведение учетно-отчетной документации по отелам. Наблюдать за процессом родов у животных</p>	<p>- информировать ветеринарного специалиста о случаях задержки отделения последа для оказания квалифицированной ветеринарной помощи животному;</p> <p>- подбирать и использовать спецодежду в соответствии с выполняемыми работами;</p> <p>- регистрировать в журнале отелов информацию о характере и продолжительности родов, времени отделения последа</p>	
--	--	--	---	--

1.4. Трудоемкость программы. Трудоемкость Программы профессионального обучения «Основы животноводства» составляют 120 академических часов.

1.5. Режим занятий. При любой форме обучения режим занятий составляет не более 40 академических часов в неделю.

1.6. Оценка качества подготовки.

Оценка качества профессионального обучения по программе «Основы животноводства», включает текущий контроль знаний, промежуточную и итоговую аттестацию обучающихся.

Текущий контроль знаний проводится в пределах учебного времени, отведенного на соответствующую учебную дисциплину и практическое обучение, осуществляется непрерывно в процессе проведения лабораторно- практических занятий и других видов учебных занятий.

Формы и методы текущего контроля знаний определяются исходя из специфики учебной дисциплины, формируемых знаний, умений, практических навыков.

Практические занятия, целью которых является осмысление и закрепление учебного материала, полученного на теоретических занятиях, проводятся рассредоточено - параллельно с теоретическими занятиями. Учет занятий практического обучения ведется преподавателем в журнале учета обучения.

Обучение по учебным дисциплинам и практическое обучение завершаются промежуточной аттестацией.

Формы, порядок и периодичность промежуточной аттестации устанавливаются учебным планом, календарным учебным графиком и доводятся до сведения обучающихся

в течение одного дня от начала обучения. Промежуточная аттестация проводится в форме зачёта.

- тест по проверке знаний тематики курсов и оценки изменения профессиональных компетенций состоит не менее 10 вопросов и не более 40, результаты прохождения теста оцениваются следующим образом:

- 70% правильных ответов оцениваются «зачет»;
- менее 70% «не зачет».

Итоговая аттестация содержит 20 экзаменационных билетов и соответствует основным учебным дисциплинам, предусмотренным учебным планом. Каждый экзаменационный билет содержит по 3 вопроса.

Таблица 1

Уровень освоения (количество правильных ответов)	Оценка		
	Полная запись	Сокращенная запись	Числовой эквивалент
3	отлично	отл.	5
2	хорошо	хор.	4
2 неполных ответа	удовлетворительно	удовл.	3
1	неудовлетворительно	неудовл.	2

Итоговая аттестация проводится за счет времени предусмотренного учебным планом в форме квалификационного экзамена.

К итоговой аттестации допускаются обучающиеся, выполнившие требования, предусмотренные программой профессиональной переподготовки.

Квалификационный экзамен проводится в соответствии с Положением об итоговой аттестации по программам профессионального обучения.

1.7. Итоговый документ. Лицам, прошедшим соответствующее обучение и получившим положительную оценку на итоговой аттестации, учреждение выдает Свидетельство о профессиональном обучении с присвоением квалификации «Животновод», 3 разряда.

2. СОДЕРЖАНИЕ

2.1. УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе профессионального обучения «Основы животноводства»

Вид образования	Профессиональное обучение
Минимальный уровень образования принимаемых на обучение	Лица, имеющие полное и неполное общее образование, а также лица, желающие приобрести новую специальность и обрести новые компетенции
Форма обучения	Очная, заочно - очная, дистанционная
Длительность обучения	120 академических часов
Недельная нагрузка	40 часов
Документ об образовании	Свидетельство о профессиональном образовании
Квалификационный разряд	3 (третий) разряд

№ п/п	Наименование учебных дисциплин	Всего часов	в том числе		
			Всего	Лекции	Практическое обучение
1	Общепрофессиональные дисциплины	12	5	4	3
1.1.	История развития и значение животноводства	3	2		1
1.2.	Требования охраны труда в животноводстве	4	2		2
1.3.	Оказание первой доврачебной помощи	5	1	4	
2.	Выполнение работ по содержанию сельскохозяйственных животных	60	32	15	13
2.1.	Поддержание чистоты в животноводческих помещениях	10	6	2	2
2.2.	Контроль физиологического состояния животных для поддержания и защиты их	12	6	3	3
2.3.	Выполнение работ по содержанию и ежедневному уходу за животными	14	8	3	3
2.4.	Выполнение работ по безопасному перемещению и выпасу животных	10	6	2	2
2.5.	Кормовая база в животноводстве.	12	6	3	3
2.6.	Зачёт	2		2	
3.	Практика	40		40	
4	Квалификационный экзамен	4		4	
	Всего	120	37	63	16

2.2 Раздел 1. Учебная дисциплина «Общепрофильные дисциплины»

Пояснительная записка. Настоящий раздел направлен на изучение учебной дисциплины «Общепрофильные дисциплины».

Цель: обучающиеся по программе «Основы животноводства» должны изучить историю развития и значения животноводства; требования охраны труда в животноводстве и правила оказания первой доврачебной помощи пострадавшим.

Завершается изучение раздела проведением итогового занятия, с целью проверки знаний по освоению учебных дисциплин. Форма проведения итогового занятия – собеседование.