

АННОТАЦИИ
рабочих программ учебных дисциплин и профессиональных
модулей по специальности среднего профессионального
образования

36.02.01 Ветеринария

Федеральный государственный образовательный стандарт по данной
специальности утвержден Приказом Минобрнауки России от 12мая
2014 года № 504

О.00 Среднее общее образование
(на базе основного общего образования)

БП.00 Базовые предметы

АННОТАЦИЯ
рабочей программы учебного предмета
БП.01 Русский язык

Рабочая программа общеобразовательного учебного предмета «Русский язык» является частью программы подготовки специалистов среднего звена и разработана в соответствии с ФГОС СПО с учетом получаемой специальности 36.02.01 Ветеринария, на основе требований ФГОС среднего общего образования от 17.05.2012 (с изм. от 29.06.2017) с учетом примерной рабочей программы общеобразовательной учебной дисциплины «Русский язык» для естественнонаучного профиля подготовки и рабочей программы воспитания по специальности 36.02.01 Ветеринария.

Учебный предмет «Русский язык» входит в базовые предметы освоения среднего общего образования и включает в себя: планируемые результаты освоения учебного предмета, содержание учебного предмета, тематическое планирование.

Содержание программы «Русский язык» направлено на достижение следующих целей:

- совершенствование общеучебных умений и навыков обучаемых: языковых, речемыслительных, орфографических, пунктуационных, стилистических;
- формирование функциональной грамотности и всех видов компетенций (языковой, лингвистической (языковедческий), коммуникативной, культуроведческой);
- совершенствование умений обучающихся осмысливать закономерности языка, правильно, стилистически верно использовать языковые единицы в устной и письменной речи в разных речевых ситуациях.
- дальнейшее развитие и совершенствование способности и готовности к речевому взаимодействию и социальной адаптации; готовности к трудовой

деятельности, осознанному выбору профессии; навыков самоорганизации и саморазвития; информационных умений и навыков.

Максимальное количество часов на освоение программы учебного предмета составляет – 60 часов, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося - 40 часов, самостоятельной работы обучающегося – 20 часов.

Учебным планом по специальности 36.02.01 Ветеринария предусмотрено изучение учебной дисциплины в 1 семестре - 40 часов. Вид промежуточной аттестации: экзамен – 1 семестр.

Наименование разделов учебного предмета:

Раздел 1. Язык и речь. Функциональные стили речи

Раздел 2. Фонетика, орфоэпия, графика, орфография

Раздел 3. Лексика и фразеология

Раздел 4. Морфемика, словообразование, орфография

Раздел 5. Морфология и орфография

Раздел 6. Синтаксис и пунктуация.

Каждый раздел включает основное и профессионально-ориентированное содержание.

АННОТАЦИЯ

рабочей программы учебного предмета

БП.02 Литература

Рабочая программа общеобразовательного учебного предмета «Литература» является частью программы подготовки специалистов среднего звена и разработана в соответствии с ФГОС СПО с учетом получаемой специальности 36.02.01 Ветеринария, на основе требований ФГОС среднего общего образования от 17.05.2012 (с изм. от 29.06.2017) с учетом примерной рабочей программы общеобразовательной учебной дисциплины «Литература» для естественнонаучного профиля подготовки и рабочей программы воспитания по специальности 36.02.01 Ветеринария.

Учебный предмет «Литература» входит в базовые предметы освоения среднего общего образования и включает в себя: планируемые результаты освоения учебного предмета, содержание учебного предмета, тематическое планирование.

Содержание программы учебного предмета «Литература» направлено на достижение следующих целей:

– воспитание духовно развитой личности, готовой к самопознанию и самосовершенствованию, способной к созидательной деятельности в современном мире; формирование гуманистического мировоззрения, национального самосознания, гражданской позиции, чувства патриотизма, любви и уважения к литературе и ценностям отечественной культуры;

– развитие представлений о специфике литературы в ряду других искусств; культуры читательского восприятия художественного текста, понимания авторской позиции, исторической и эстетической обусловленности литературного процесса; образного и аналитического мышления, эстетических и творческих

способностей учащихся, читательских интересов, художественного вкуса; устной и письменной речи учащихся;

– освоение текстов художественных произведений в единстве содержания и формы, основных историко-литературных сведений и теоретико-литературных понятий; формирование общего представления об историко-литературном процессе;

– совершенствование умений анализа и интерпретации литературного произведения как художественного целого в его историко-литературной обусловленности с использованием теоретико-литературных знаний; написания сочинений различных типов; поиска, систематизации и использования необходимой информации, в том числе в сети Интернета

Максимальное количество часов на освоение программы дисциплины составляет – 177 часов, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося - 118 часов, самостоятельной работы обучающегося – 59 часов.

Учебным планом по специальности 36.02.01 Ветеринария предусмотрено изучение учебной дисциплины в 1 семестре – 32 часа, во 2 семестре – 86 часов. Вид промежуточной аттестации – дифференцированный зачет во 2 семестре.

Наименование разделов учебного предмета:

Раздел 1. Развитие русской литературы и культуры в первой половине XIX века;

Раздел 2. Особенности развития русской литературы во второй половине XIX века;

Раздел 3. Поэзия второй половины XIX века;

Раздел 4. Особенности развития литературы и других видов искусства в начале XX века;

Раздел 5. Особенности развития литературы 1920-х годов;

Раздел 6. Особенности развития литературы 1930-х - начала 1940-х годов;

Раздел 7. Особенности развития литературы периода Великой Отечественной войны и первых послевоенных лет;

Раздел 8. Особенности развития литературы 1950 - 1980х годов;

Раздел 9. Русское литературное зарубежье 1920 - 1990 годов (три волны эмиграции);

Раздел 10. Особенности развития литературы конца 1980 - 2000-х;

Каждый раздел включает основное и профессионально-ориентированное содержание.

АННОТАЦИЯ

рабочей программы учебного предмета

БП.03 Родной язык и литература

Рабочая программа общеобразовательного учебного предмета «Родной язык и литература» является частью программы подготовки специалистов среднего звена и разработана в соответствии с ФГОС СПО с учетом получаемой специальности 36.02.01 Ветеринария, на основе требований ФГОС среднего общего образования от 17.05.2012 (с изм. от 29.06.2017) и рабочей программы воспитания по специальности 36.02.01 Ветеринария.

Учебный предмет «Родной язык и литература» входит в базовые предметы освоения среднего общего образования и включает в себя: планируемые результаты освоения учебного предмета, содержание учебного предмета, тематическое планирование.

Содержание программы «Родной язык и литература» направлено на достижение следующих целей:

- сформированность представлений о роли родного языка в жизни человека, общества, государства, способности свободно общаться на родном языке в различных формах и на разные темы;
- включение в культурно-языковое поле родной литературы и культуры, воспитание ценностного отношения к родному языку как носителю культуры своего народа;
- сформированность осознания тесной связи между языковым, литературным, интеллектуальным, духовно-нравственным развитием личности и ее социальным ростом;
- сформированность устойчивого интереса к чтению на родном языке как средству познания культуры своего народа и других культур, уважительного отношения к ним; приобщение к литературному наследию и через него - к сокровищам отечественной и мировой культуры;
- сформированность чувства причастности к свершениям, традициям своего народа и осознание исторической преемственности поколений;
- свободное использование словарного запаса, развитие культуры владения родным литературным языком во всей полноте его функциональных возможностей в соответствии с нормами устной и письменной речи, правилами речевого этикета;
- сформированность знаний о родном языке как системе и как развивающемся явлении, о его уровнях и единицах, о закономерностях его функционирования, освоение базовых понятий лингвистики, аналитических умений в отношении языковых единиц и текстов разных функционально-смысловых типов и жанров.

Максимальное количество часов на освоение программы учебного предмета составляет – 54 часа, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося - 36 часов, самостоятельной работы обучающегося – 18 часов.

Учебным планом по специальности 36.02.01 Ветеринария предусмотрено изучение учебной дисциплины во 2 семестре - 36 часов. Вид промежуточной аттестации – дифференцированный зачет во 2 семестре.

Наименование разделов учебного предмета:

Раздел 1. Язык и культура

Раздел 2. Культура речи

Раздел 3. Речь. Речевая деятельность. Текст

АННОТАЦИЯ
рабочей программы учебного предмета
БП.04 Информатика

Рабочая программа общеобразовательного учебного предмета «Информатика» является частью программы подготовки специалистов среднего звена и разработана в соответствии с ФГОС СПО с учетом получаемой специальности 36.02.01 Ветеринария, на основе требований ФГОС среднего общего образования от 17.05.2012 (с изм. от 29.06.2017) с учетом примерной рабочей программы общеобразовательной учебной дисциплины «Информатика» и рабочей программы воспитания по специальности 36.02.01 Ветеринария.

Учебный предмет «Информатика» входит в базовые предметы освоения среднего общего образования и включает в себя: планируемые результаты освоения учебного предмета, содержание учебного предмета, тематическое планирование.

Содержание программы «Информатика» направлено на достижение следующих целей:

- формирование у обучающихся представлений о роли информатики и ИКТ в современном обществе, понимание основ правовых аспектов использования компьютерных программ и работы в Интернете;
- формирование у обучающихся умений осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития;
- формирование у обучающихся умений применять, анализировать, преобразовывать информационные модели реальных объектов и процессов, используя при этом ИКТ, в том числе при изучении других дисциплин;
- развитие у обучающихся познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей путем освоения и использования методов информатики и средств ИКТ при изучении различных учебных предметов;
- приобретение обучающимися опыта использования информационных технологий в индивидуальной и коллективной учебной и познавательной, в том числе проектной деятельности;
- приобретение обучающимися знаний этических аспектов информационной деятельности и информационных коммуникаций в глобальных сетях; осознание ответственности людей, вовлечённых в создание и использование информационных систем, распространение и использование информации;
- владение информационной культурой, способностью анализировать и оценивать информацию с использованием информационнокоммуникационных технологий, средств образовательных и социальных коммуникаций.

Максимальное количество часов на освоение программы учебного предмета составляет - 60 часов, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося - 40 часов; самостоятельной работы обучающегося 20 часов.

Учебным планом по специальности 36.02.01 Ветеринария предусмотрено изучение предмета в 1 семестре – 40 часов. Вид промежуточной аттестации – дифференцированный зачет в 1 семестре.

Наименование разделов учебного предмета:

Раздел 1. Информационная деятельность человека.

Раздел 2. Информация и информационные процессы.

Раздел 3. Средства информационных и коммуникационных технологий.

Раздел 4. Технологии создания и преобразования информационных объектов.

Раздел 5. Телекоммуникационные технологии.

Каждый раздел включает основное и профессионально-ориентированное содержание.

АННОТАЦИЯ

рабочей программы учебного предмета

БП.05 Иностранный язык

Рабочая программа общеобразовательного учебного предмета «Иностранный язык» является частью программы подготовки специалистов среднего звена и разработана в соответствии с ФГОС СПО с учетом получаемой специальности 36.02.01 Ветеринария, на основе требований ФГОС среднего общего образования от 17.05.2012 (с изм. от 29.06.2017) с учетом примерной рабочей программы общеобразовательной учебной дисциплины «Иностранный язык» для естественнонаучного профиля подготовки и рабочей программы воспитания по специальности 36.02.01 Ветеринария.

Учебный предмет «Иностранный язык» входит в базовые предметы освоения среднего общего образования и включает в себя: планируемые результаты освоения учебного предмета, содержание учебного предмета, тематическое планирование.

Содержание программы «Иностранный язык» направлено на достижение следующих целей:

– формирование представлений об английском языке как о языке международного общения и средстве приобщения к ценностям мировой культуры и национальных культур;

– формирование коммуникативной компетенции, позволяющей свободно общаться на английском языке в различных формах и на различные темы, в том числе в сфере профессиональной деятельности, с учетом приобретенного словарного запаса, а также условий, мотивов и целей общения;

– формирование и развитие всех компонентов коммуникативной компетенции: лингвистической, социолингвистической, дискурсивной, социокультурной, социальной, стратегической и предметной;

– воспитание личности, способной и желающей участвовать в общении на межкультурном уровне;

– воспитание уважительного отношения к другим культурам и социальным субкультурам.

Максимальное количество часов на освоение программы дисциплины составляет – 177 часов, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося - 118 часов; самостоятельной работы обучающегося 59 часов.

Учебным планом по специальности 36.02.01 Ветеринария предусмотрено изучение дисциплины в 1 семестре 48 часов, во 2 семестре – 70 часа. Вид промежуточной аттестации – дифференцированный зачет во 2 семестре.

Наименование разделов учебного предмета:

Вводно-коррективный курс

Основной курс

Раздел 1. Основы практической грамматики

Раздел 2. Описание людей

Раздел 3. Планирование времени

Раздел 4. Социальная жизнь

Раздел 5. Моя будущая профессия

Каждый раздел включает основное и профессионально-ориентированное содержание.

АННОТАЦИЯ

рабочей программы учебного предмета

БП.06 Астрономия

Рабочая программа общеобразовательного учебного предмета «Астрономия» является частью программы подготовки специалистов среднего звена и разработана в соответствии с ФГОС СПО с учетом получаемой специальности 36.02.01 Ветеринария, на основе требований ФГОС среднего общего образования от 17.05.2012 (с изм. от 29.06.2017) с учетом примерной рабочей программы общеобразовательной учебной дисциплины «Иностранный язык» и рабочей программы воспитания по специальности 36.02.01 Ветеринария.

Учебный предмет «Астрономия» входит в базовые предметы освоения среднего общего образования и включает в себя: планируемые результаты освоения учебного предмета, содержание учебного предмета, тематическое планирование.

Содержание программы «Астрономия» направлено на достижение следующих целей:

- сформированность представлений о строении Солнечной системы, эволюции звезд и Вселенной, пространственно-временных масштабах Вселенной;
- понимание сущности наблюдаемых во Вселенной явлений;
- владение основополагающими астрономическими понятиями, теориями, законами и закономерностями, уверенное пользование астрономической терминологией и символикой;
- сформированность представлений о значении астрономии в практической

деятельности человека и дальнейшем научно-техническом развитии;

– осознание роли отечественной науки в освоении и использовании космического пространства и развитии международного сотрудничества в этой области.

Максимальное количество часов на освоение программы учебного предмета составляет - 54 часа, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося – 36 часов; самостоятельной работы обучающегося 18 часов.

Учебным планом по специальности 36.02.01 Ветеринария предусмотрено изучение дисциплины во 2 семестре – 36 часов. Вид промежуточной аттестации – дифференцированный зачет во 2 семестре.

Наименование разделов учебного предмета:

Раздел 1. Практические основы астрономии

Раздел 2. Строение Солнечной системы

Раздел 3. Природа тел Солнечной системы

Раздел 4. Солнце и звезды

Раздел 5. Строение и эволюция Вселенной

АННОТАЦИЯ

рабочей программы учебного предмета

БП.07 История

Рабочая программа общеобразовательного учебного предмета «История» является частью программы подготовки специалистов среднего звена и разработана в соответствии с ФГОС СПО с учетом получаемой специальности 36.02.01 Ветеринария, на основе требований ФГОС среднего общего образования от 17.05.2012 (с изм. от 29.06.2017) с учетом примерной рабочей программы общеобразовательной учебной дисциплины «История» для естественнонаучного профиля подготовки и рабочей программы воспитания по специальности 36.02.01 Ветеринария.

Учебная дисциплина «История» входит в базовые предметы освоения среднего общего образования и включает в себя: планируемые результаты освоения учебного предмета, содержание учебного предмета, тематическое планирование.

Содержание программы «История» направлено на достижение следующих целей:

– формирование у молодого поколения исторических ориентиров самоидентификации в современном мире, гражданской идентичности личности;

– формирование понимания истории как процесса эволюции общества, цивилизации и истории как науки;

– усвоение интегративной системы знаний об истории человечества при особом внимании к месту и роли России во всемирно-историческом процессе;

- развитие способности у обучающихся осмысливать важнейшие исторические события, процессы и явления;
- формирование у обучающихся системы базовых национальных ценностей на основе осмысления общественного развития, осознания уникальности каждой личности, раскрывающейся полностью только в обществе и через общество;
- воспитание обучающихся в духе патриотизма, уважения к истории своего Отечества как единого многонационального государства, построенного на основе равенства всех народов России.

Максимальное количество часов на освоение программы учебного предмета составляет - 117 часов, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося - 78 часов; самостоятельной работы обучающегося 39 часов.

Учебным планом по специальности 36.02.01 Ветеринария предусмотрено изучение предмета в 1 семестре – 34 часа, во 2 семестре – 44 часа. Вид промежуточной аттестации – дифференцированный зачет во 2 семестре.

Наименование разделов учебного предмета:

Раздел 1. Россия в годы Первой мировой войны и Великой Российской революции (1914–1922).

Раздел 2. Межвоенный период (1918–1939).

Раздел 3. Вторая мировая война: причины, состав участников, основные этапы и события, итоги. Великая Отечественная война. 1941–1945 годы.

Раздел 4. СССР в 1945–1991 годы. Послевоенный мир.

Раздел 5. Российская Федерация в 1992–2022 гг. Современный мир в условиях глобализации

Каждый раздел включает основное и профессионально-ориентированное содержание.

АННОТАЦИЯ

рабочей программы учебного предмета

БП.08 Физическая культура

Рабочая программа общеобразовательного учебного предмета «Физическая культура» является частью программы подготовки специалистов среднего звена и разработана в соответствии с ФГОС СПО с учетом получаемой специальности 36.02.01 Ветеринария, на основе требований ФГОС среднего общего образования от 17.05.2012 (с изм. от 29.06.2017) с учетом примерной рабочей программы общеобразовательной учебной дисциплины «Физическая культура» и рабочей программы воспитания по специальности 36.02.01 Ветеринария.

Учебный предмет «Физическая культура» входит в базовые предметы освоения среднего общего образования и включает в себя: планируемые

результаты освоения учебного предмета, содержание учебного предмета, тематическое планирование.

Содержание программы «Физическая культура» направлено на достижение следующих целей:

- формирование физической культуры личности будущего профессионала, востребованного на современном рынке труда;
- развитие физических качеств и способностей, совершенствование функциональных возможностей организма, укрепление индивидуального здоровья;
- формирование устойчивых мотивов и потребностей в бережном отношении к собственному здоровью, в занятиях физкультурно-оздоровительной и спортивно-оздоровительной деятельностью;
- овладение технологиями современных оздоровительных систем физического воспитания, обогащение индивидуального опыта занятий специально-прикладными физическими упражнениями и базовыми видами спорта;
- овладение системой профессионально и жизненно значимых практических умений и навыков, обеспечивающих сохранение и укрепление физического и психического здоровья;
- освоение системы знаний о занятиях физической культурой, их роли и значении в формировании здорового образа жизни и социальных ориентаций;
- приобретение компетентности в физкультурно-оздоровительной и спортивной деятельности, овладение навыками творческого сотрудничества в коллективных формах занятий физическими упражнениями.

Максимальное количество часов на освоение программы учебного предмета составляет – 177 часов, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося – 118 часов; самостоятельной работы обучающегося 59 часов.

Учебным планом по специальности 36.02.01 Ветеринария предусмотрено изучение предмета в 1 семестре – 48 часов и во 2 семестре – 70 часов. Вид промежуточной аттестации – дифференцированный зачет во 2 семестре.

Наименование разделов учебного предмета:

Раздел 1. Основы здорового образа жизни. Физическая культура в обеспечении здоровья.

Раздел 2. Основы методики самостоятельных занятий физическими упражнениями.

Раздел 3. Самоконтроль, его основные методы, показатели и критерии оценки.

Раздел 4. Физическая культура в профессиональной деятельности специалиста.

Каждый раздел включает основное и профессионально-ориентированное содержание.

АННОТАЦИЯ

рабочей программы учебного предмета
БП.09 Основы безопасности жизнедеятельности

Рабочая программа общеобразовательного учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» является частью программы подготовки специалистов среднего звена и разработана в соответствии с ФГОС СПО с учетом получаемой специальности 36.02.01 Ветеринария, на основе требований ФГОС среднего общего образования от 17.05.2012 (с изм. от 29.06.2017) с учетом примерной рабочей программы общеобразовательной учебной дисциплины «Основы безопасности жизнедеятельности» и рабочей программы воспитания по специальности 36.02.01 Ветеринария.

Учебный предмет «Основы безопасности жизнедеятельности» входит в базовые предметы освоения среднего общего образования и включает в себя: планируемые результаты освоения учебного предмета, содержание учебного предмета, тематическое планирование.

Содержание программы «Основы безопасности жизнедеятельности» направлено на достижение следующих целей:

- повышение уровня защищенности жизненно важных интересов личности, общества и государства от внешних и внутренних угроз (жизненно важные интересы - совокупность потребностей, удовлетворение которых надежно обеспечивает существование и возможности прогрессивного развития личности, общества и государства);
- снижение отрицательного влияния человеческого фактора на безопасность личности, общества и государства;
- формирование антитеррористического поведения, отрицательного отношения к приему психоактивных веществ, в том числе наркотиков;
- обеспечение профилактики асоциального поведения учащихся.

Максимальное количество часов на освоение программы учебного предмета составляет – 60 часов, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося - 40 часов; самостоятельной работы обучающегося 20 часов.

Учебным планом по специальности 36.02.01 Ветеринария предусмотрено изучение предмета во 2 семестре – 40 часов. Вид промежуточной аттестации – дифференцированный зачет во 2 семестре.

Наименование разделов учебного предмета:

Раздел 1. Обеспечение личной безопасности и сохранение здоровья.

Раздел 2. Государственная система обеспечения безопасности населения.

Раздел 3. Основы обороны государства и воинская обязанность.

Раздел 4. Основы медицинских знаний.

Каждый раздел включает основное и профессионально-ориентированное содержание.

УП.00 УГЛУБЛЕННЫЕ ПРЕДМЕТЫ

АННОТАЦИЯ
рабочей программы учебного предмета
УП.01 Математика

Рабочая программа общеобразовательного учебного предмета «Математика» является частью программы подготовки специалистов среднего звена и разработана в соответствии с ФГОС СПО с учетом получаемой специальности 36.02.01 Ветеринария, на основе требований ФГОС среднего общего образования от 17.05.2012 (с изм. от 29.06.2017) с учетом примерной рабочей программы общеобразовательной учебной дисциплины «Математика» для естественнонаучного профиля подготовки и рабочей программы воспитания по специальности 36.02.01 Ветеринария.

Учебный предмет «Математика» входит в углубленные предметы освоения среднего общего образования и включает в себя: планируемые результаты освоения учебного предмета, содержание учебного предмета, тематическое планирование.

Содержание программы «Математика» направлено на достижение следующих целей:

- обеспечения сформированности представлений о социальных, культурных и исторических факторах становления математики;
- обеспечения сформированности логического, алгоритмического и математического мышления;
- обеспечения сформированности умений применять полученные знания при решении различных задач;
- обеспечения сформированности представлений о математике как части общечеловеческой культуры, универсальном языке науки, позволяющем описывать и изучать реальные процессы и явления.

Максимальное количество часов на освоение программы дисциплины составляет - 351 час, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося – 234 часа; самостоятельной работы обучающегося 117 часов.

Учебным планом по специальности 36.02.01 Ветеринария предусмотрено изучение предмета в 1 семестре – 92 часа и во 2 семестре – 142 часа. Вид промежуточной аттестации – экзамен во 2 семестре.

Наименование разделов учебного предмета:

Раздел 1. Алгебра.

Раздел 2. Основы тригонометрии.

Раздел 3. Функции, их свойства и графики.

Раздел 4. Начала математического анализа.

Раздел 5. Уравнения и неравенства.

Раздел 6. Комбинаторика, статистика и теория вероятностей.

Раздел 7. Геометрия.

Каждый раздел включает основное и профессионально-ориентированное содержание.

АННОТАЦИЯ
рабочей программы учебного предмета
УП.02 Химия

Рабочая программа общеобразовательного учебного предмета «Химия» является частью программы подготовки специалистов среднего звена и разработана в соответствии с ФГОС СПО с учетом получаемой специальности 36.02.01 Ветеринария, на основе требований ФГОС среднего общего образования от 17.05.2012 (с изм. от 29.06.2017) с учетом примерной рабочей программы по учебной дисциплине «Химия» и рабочей программы воспитания по специальности 36.02.01 Ветеринария.

Учебный предмет «Химия» входит в углубленные предметы освоения среднего общего образования и включает в себя: планируемые результаты освоения учебного предмета, содержание учебного предмета, тематическое планирование.

Содержание программы «Химия» направлено на достижение следующих целей:

- формирование у обучающихся умения оценивать значимость химического знания для каждого человека;
- формирование у обучающихся целостного представления о мире и роли химии в создании современной естественнонаучной картины мира; умения объяснять объекты и процессы окружающей действительности - природной, социальной, культурной, технической среды, - используя для этого химические знания;
- развитие у обучающихся умений различать факты и оценки, сравнивать оценочные выводы, видеть их связь с критериями оценок и связь критериев с определённой системой ценностей, формулировать и обосновывать собственную позицию;
- приобретение обучающимися опыта разнообразной деятельности, опыта познания и самопознания; ключевых навыков, имеющих универсальное значение для различных видов деятельности (навыков решения проблем, принятия решений, поиска, анализа и обработки информации, коммуникативных навыков, навыков измерений, навыков сотрудничества, навыков безопасного обращения с веществами в повседневной жизни).

Максимальное количество часов на освоение программы дисциплины составляет - 177 часов, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося - 118 часов; самостоятельной работы обучающегося 56 часов.

Учебным планом по специальности 36.02.01 Ветеринария предусмотрено изучение дисциплины в 1 семестре – 58 часов, во 2 семестре – 60 часов. Вид промежуточной аттестации – экзамен во 2 семестре.

Наименование разделов дисциплины:

Раздел 1. Общая и неорганическая химия

Раздел 2. Органическая химия

Каждый раздел включает основное и профессионально-ориентированное содержание.

АННОТАЦИЯ
рабочей программы учебного предмета
УП.03 Биология

Рабочая программа общеобразовательного учебного предмета «Биология» является частью программы подготовки специалистов среднего звена и разработана в соответствии с ФГОС СПО с учетом получаемой специальности 36.02.01 Ветеринария, на основе требований ФГОС среднего общего образования от 17.05.2012 (с изм. от 29.06.2017) с учетом примерной рабочей программы учебной дисциплины «Биология» и рабочей программы воспитания по специальности 36.02.01 Ветеринария.

Учебный предмет «Биология» входит в углубленные предметы освоения среднего общего образования и включает в себя: планируемые результаты освоения учебного предмета, содержание учебного предмета, тематическое планирование.

Содержание программы «Биология» направлено на достижение следующих целей:

- получение фундаментальных знаний о биологических системах (Клетка, Организм, Популяция, Вид, Экосистема); истории развития современных представлений о живой природе, о выдающихся открытиях в биологической науке; роли биологической науки в формировании современной естественнонаучной картины мира; о методах научного познания;
- овладение умениями логически мыслить, обосновывать место и роль биологических знаний в практической деятельности людей, в развитии современных технологий; определять живые объекты в природе; проводить наблюдения за экосистемами с целью их описания и выявления естественных и антропогенных изменений; находить и анализировать информацию о живых объектах;
- развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей обучающихся в процессе изучения биологических явлений; выдающихся достижений биологии, вошедших в общечеловеческую культуру; сложных и противоречивых путей развития современных научных взглядов, идей, теорий, концепций, гипотез (о сущности и происхождении жизни, человека) в ходе работы с различными источниками информации;
- воспитание убежденности в необходимости познания живой природы, необходимости рационального природопользования, бережного отношения к природным ресурсам и окружающей среде, собственному здоровью; уважения к мнению оппонента при

- обсуждении биологических проблем;
- использование приобретенных биологических знаний и умений в повседневной жизни для оценки последствий своей деятельности (и деятельности других людей) по отношению к окружающей среде, здоровью других людей и собственному здоровью; обоснования и соблюдения мер профилактики заболеваний, оказание первой помощи при травмах, соблюдению правил поведения в природе.

Максимальное количество часов на освоение программы дисциплины составляет - 177 часов, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося - 118 часов; самостоятельной работы обучающегося 59 часов.

Учебным планом по специальности 36.02.01 Ветеринария предусмотрено изучение дисциплины в 1 семестре – 54 часа, во 2 семестре – 64 часа. Вид промежуточной аттестации – экзамен во 2 семестре.

Наименование разделов дисциплины:

Раздел 1. Учение о клетке

Раздел 2. Организм. Размножение и индивидуальное развитие организмов

Раздел 3. Основы генетики и селекции

Раздел 4. Происхождение и развитие жизни на земле. Эволюционное учение

Раздел 5. Происхождение человека

Раздел 6. Основы экологии

Раздел 7. Бионика

Каждый раздел включает основное и профессионально-ориентированное содержание.

ДУП И ЭК. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УЧЕБНЫЕ ПРЕДМЕТЫ И ЭЛЕКТИВНЫЕ КУРСЫ

АННОТАЦИЯ

рабочей программы учебного предмета

ДУП.01 Психология адаптации

Рабочая программа дополнительного учебного предмета «Психология адаптации» является частью программы подготовки специалистов среднего звена и разработана в соответствии с ФГОС СПО с учетом получаемой специальности 36.02.01 Ветеринария, на основе требований ФГОС среднего общего образования от 17.05.2012 (с изм. от 29.06.2017) и рабочей программы воспитания по специальности 36.02.01 Ветеринария.

Учебный предмет «Психология адаптации» входит в дополнительные учебные предметы освоения среднего общего образования и включает в себя: планируемые результаты освоения учебного предмета, содержание учебного предмета, тематическое планирование.

Содержание программы «Психология адаптации» направлено на достижение следующих целей:

– Создание условий для полноценного личностного развития, позитивной социализации, профессионального и личностного самоопределения в период социально-психологической адаптации первокурсников.

– Знакомство студентов с новой для них областью психологического познания – психологией адаптации,

– Ознакомление с понятиями стрессоустойчивость, уверенность в себе, личностный рост, профессиональная мотивация и т.п.

Максимальное количество часов на освоение программы учебного предмета составляет - 54 часа, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося - 36 часов; самостоятельной работы обучающегося 18 часов.

Учебным планом по специальности 36.02.01 Ветеринария предусмотрено изучение дисциплины в 1 семестре – 36 часов. Вид промежуточной аттестации – зачет в 1 семестре.

Наименование разделов дисциплины:

Раздел 1. Я среди других

Раздел 2. Я это Я

Раздел 3. Я и моя профессия

АННОТАЦИЯ

рабочей программы учебного предмета

~~ВЕТЕРИНАРИЯ~~ ~~ЭКОЛОГИЯ~~

Рабочая программа дополнительного учебного предмета «Географическая экология» является частью программы подготовки специалистов среднего звена и разработана в соответствии с ФГОС СПО с учетом получаемой специальности 36.02.01 Ветеринария, на основе требований ФГОС среднего общего образования от 17.05.2012 (с изм. от 29.06.2017) и рабочей программы воспитания по специальности 36.02.01 Ветеринария.

Учебный предмет «Географическая экология» входит в дополнительные учебные предметы освоения среднего общего образования и включает в себя: планируемые результаты освоения учебного предмета, содержание учебного предмета, тематическое планирование.

Содержание программы «Географическая экология» направлено на достижение следующих целей:

– обобщение и развитие знаний о современных ландшафтах, экологических проблемах и ситуациях на основе культурно-исторического, системно-средового, пространственно-временного, прогностического и гуманистического подходов;

– развитие методологических знаний о различных способах познания, в том числе методах научного изучения, оценки, моделирования и прогнозирования реальных экологических ситуаций различного территориального уровня;

– формирования экологического стиля мышления и ценностного отношения к реальному природно-социальному окружению;

– развитие умения осуществлять познавательную, коммуникативную, практико-ориентированную деятельность в конкретной экологической ситуации

Максимальное количество часов на освоение программы учебного предмета составляет - 108 часов, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося - 72 часа; самостоятельной работы обучающегося 36 часов.

Учебным планом по специальности 36.02.01 Ветеринария предусмотрено изучение дисциплины во 2 семестре – 72 часа. Вид промежуточной аттестации – дифференцированный зачет во 2 семестре.

будущее и настоящее

Раздел 1. Современные ландшафты: прошлое, настоящее и будущее

Раздел 2. Природопользование

Раздел 3. Экологические ситуации

Раздел 4. На пути к устойчивому развитию

Каждый раздел включает основное и профессионально-ориентированное содержание.

АННОТАЦИЯ

рабочей программы учебного предмета

ДУП.03 Основы финансовой грамотности

АННОТАЦИЯ

рабочей программы учебного предмета

ДУП.04 Учебно-исследовательская работа студентов

Рабочая программа дополнительного учебного предмета «Учебно-исследовательская работа студентов» является частью программы подготовки специалистов среднего звена и разработана в соответствии с ФГОС СПО с учетом получаемой специальности 36.02.01 Ветеринария, на основе требований ФГОС среднего общего образования от 17.05.2012 (с изм. от 29.06.2017) и рабочей программы воспитания по специальности 36.02.01 Ветеринария.

Учебный предмет «Учебно-исследовательская работа студентов» входит в дополнительные учебные предметы освоения среднего общего образования и включает в себя: планируемые результаты освоения учебного предмета, содержание учебного предмета, тематическое планирование.

Содержание программы «Учебно-исследовательская работа студентов» направлено на достижение следующих целей:

– вовлекать студентов в учебно-исследовательскую деятельность, способствующую формированию и развитию общих и профессиональных компетенции, необходимых для последующей работы в разных областях профессиональной сферы;

– вооружить студентов знаниями о методах организации и проведения исследовательской работы;

– формировать умения необходимые для проведения исследовательской работы;

– повышения качества подготовки специалистов, развитие способностей и творческому отношению к своей профессии.

Максимальное количество часов на освоение программы дисциплины составляет - 54 часа, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося - 36 часов; самостоятельной работы обучающегося 18 часов.

Учебным планом по специальности 36.02.01 Ветеринария предусмотрено изучение предмета во 2 семестре – 36 часов. Вид промежуточной аттестации – дифференцированный зачет во 2 семестре.

Наименование разделов учебного предмета:

Раздел 1. Теоретические основы исследовательской деятельности

Раздел 2. Организация исследовательской работы студентов

АННОТАЦИЯ

рабочей программы учебного предмета

ДУП.05 Введение в специальность

АННОТАЦИЯ

рабочей программы учебного предмета

ДУП.06 Биофизика

Рабочая программа дополнительного учебного предмета «Биофизика» является частью программы подготовки специалистов среднего звена и разработана в соответствии с ФГОС СПО с учетом получаемой специальности 36.02.01 Ветеринария, на основе требований ФГОС среднего общего образования от 17.05.2012 (с изм. от 29.06.2017) и рабочей программы воспитания по специальности 36.02.01 Ветеринария.

Учебный предмет «Биофизика» входит в дополнительные учебные предметы освоения среднего общего образования и включает в себя: планируемые результаты освоения учебного предмета, содержание учебного предмета, тематическое планирование.

Содержание программы «Биофизика» направлено на достижение следующих целей:

– ознакомление с историей биофизики в процессе развития физических и биологических знаний;

– формирование знаний о физико-химических процессах на разных уровнях организации живого, что должно способствовать пониманию соотношения физической и биологической форм движения материи;

– ознакомление с биофизическими методами исследований;

– формирование знаний о закономерностях взаимодействия живых систем с факторами внешней среды.

Максимальное количество часов на освоение программы дисциплины составляет - 72 часа, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося - 48 часов; самостоятельной работы обучающегося 24 часа.

Учебным планом по специальности 36.02.01 Ветеринария предусмотрено изучение предмета в 1 семестре – 48 часов. Вид промежуточной аттестации – дифференцированный зачет в 1 семестре.

Наименование разделов учебного предмета:

Раздел 1. Элементы биофизики при изучении механики.

Раздел 2. Элементы биофизики при изучении колебаний и звука

Раздел 3. Биофизика и электричество

Раздел 4. Биофизика и оптические и атомные явления

Раздел 5. Строение атома и радиационная биофизика

АННОТАЦИЯ

рабочей программы учебной дисциплины

ЕН.01 Биохимия

Рабочая программа учебной дисциплины «Биохимия» является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности СПО 36.02.01 Ветеринария и разработана на основе требований ФГОС.

Учебная дисциплина «Биохимия» входит в естественнонаучный цикл и рабочая программа включает в себя: паспорт рабочей программы учебной дисциплины, структуру и содержание учебной дисциплины; условия реализации рабочей программы учебной дисциплины; контроль и оценку результатов освоения учебной дисциплины и приложения.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:

- грамотно объяснять процессы, происходящие в организме, с биохимической точки зрения;
- подготовить и провести химический эксперимент по изучению свойств и идентификации важнейших природных объектов;
- использовать необходимые приборы и лабораторное оборудование при проведении исследований;
- осуществлять подбор биохимических методов и проводить исследования азотсодержащих веществ, липидов, углеводов и их метаболитов, минеральных веществ, ферментов;
- проводить обработку результатов эксперимента и оценивать их в сравнении с литературными данными;
- интерпретировать результаты биохимических исследований для оценки состояния обмена веществ и комплексной диагностики заболеваний животных;
- применять изученные методы исследования веществ к анализу кормов растительного и животного происхождения, продукции животноводства;

– использовать теоретические знания и практические навыки, полученные при изучении дисциплины «Основы биологической химии» для решения соответствующих профессиональных задач в области ветеринарии.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:

- теоретические основы биологической химии;
- новейшие научные и практические достижения в области биологической химии;
- биохимические основы жизнедеятельности организма;
- свойства важнейших классов биохимических соединений во взаимосвязи с их строением; методы выделения, очистки, идентификации соединений;
- энергетику и кинетику биохимических процессов;
- свойства растворов биополимеров и биологически активных веществ;
- обмен веществ и энергии в организме;
- особенности метаболизма у сельскохозяйственных животных;
- биохимию биологических жидкостей, органов и тканей сельскохозяйственных животных;
- методы исследования биохимических компонентов в биологических жидкостях и тканях здоровых животных;
- краткие исторические сведения о развитии биологической химии, роль российских ученых в развитии этой науки.

Максимальное количество часов на освоение программы дисциплины составляет - 81 час, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 54 часа; самостоятельной работы обучающегося 27 часов.

Учебным планом по специальности 36.02.01 Ветеринария предусмотрено изучение дисциплины в 3 семестре – 54 часа. Вид промежуточной аттестации – дифференцированный зачет в 3 семестре.

Наименование разделов и тем дисциплины:

Раздел 1. Строение и свойства важнейших химических соединений, входящих в состав организма человека и животных.

Тема 1.1 Органические вещества белкового содержания

Тема 1.2 Углеводы.

Тема 1.3 Жиры и липиды

Тема 1.4 Неорганические вещества

Раздел 2. Преобразования веществ и энергии, лежащие в основе физиологических функций.

Тема 2.1 Окислительные процессы в живых организмах.

Раздел 3. Биохимия тканей.

Тема 3.1 Обмен органических веществ

II Профессиональный цикл

ОП Общепрофессиональные дисциплины

АННОТАЦИЯ

рабочей программы учебной дисциплины

ОП.01 Анатомия и физиология животных

Рабочая программа учебной дисциплины является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности СПО 36.02.01 Ветеринария.

Учебная дисциплина Анатомия и физиология животных входит в общепрофессиональные дисциплины профессионального цикла и включает в себя: паспорт рабочей программы учебной дисциплины, структуру и содержание учебной дисциплины; условия реализации рабочей программы учебной дисциплины; контроль и оценку результатов освоения учебной дисциплины и приложения.

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен уметь:

- определять топографию и строение органов и частей тела животных;
- определять анатомические и возрастные особенности животных;
- определять и фиксировать физиологические характеристики животных.

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен знать:

- основные положения и терминологию цитологии, гистологии, эмбриологии, морфологии, анатомии и физиологии животных;
- строение органов и систем органов животных: опорно-двигательной, кровеносной, пищеварительной, половой, эндокринной, нервной, включая центральную нервную систему (ЦНС) с анализаторами их видовые особенности;
- процессов жизнедеятельности;
- физиологические функции органов и систем органов животных;
- физиологические константы сельскохозяйственных животных;
- особенности процессов жизнедеятельности различных видов сельскохозяйственных животных;
- понятие метаболизма, гомеостаза, физиологической адаптации животных;
- регулирующие функции нервной и эндокринной систем;
- функции иммунной системы;
- характеристики процессов размножения различных видов сельскохозяйственных животных;

- характеристики высшей нервной деятельности (поведения) различных видов сельскохозяйственных животных.

Максимальное количество часов на освоение программы дисциплины составляет - 243 часа, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 166 часов; самостоятельной работы обучающегося 77 часов.

Учебным планом по специальности 36.02.01 Ветеринария предусмотрено изучение дисциплины в 3 семестре -86 часов, 4 семестре-80 часов.

Вид промежуточной аттестации – экзамен в 4 семестре.

Наименование тем и разделов дисциплины:

Раздел 1. Цитология, гистология и эмбриология

Раздел 2. Анатомия

Раздел 3. Физиология

АННОТАЦИЯ

рабочей программы учебной дисциплины ОП.02

Латинский язык в ветеринарии

Рабочая программа учебной дисциплины является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности СПО 36.02.01 Ветеринария.

Учебная дисциплина Латинский язык входит в общепрофессиональные дисциплины профессионального цикла и включает в себя: паспорт рабочей программы учебной дисциплины, структуру и содержание учебной дисциплины; условия реализации рабочей программы учебной дисциплины; контроль и оценку результатов освоения учебной дисциплины и приложения. В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен уметь:

читать слова и словосочетания латинского языка с соблюдением правил;

- орфографически правильно писать анатомо-гистологические и клинические термины;
- применять латинскую ветеринарную терминологию в профессиональной деятельности;
- выписывать рецепты;

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен знать:

- лексический и грамматический минимум ветеринарного профиля;
- основные характеристики частей речи латинского языка: имен существительных и прилагательных, глаголов, причастий, числительных, местоимений, наречий, союзов, префиксов, предлогов;
- правила фонетики;
- принципы словообразования;

- систему латинских склонений;
- управление предлогов;
- бинарную номенклатуру;
- правила заполнения рецепта;

Максимальное количество часов на освоение программы дисциплины составляет - 60 часов, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 42 часов; самостоятельной работы обучающегося 18 часов.

Учебным планом по специальности 36.02.01 Ветеринария предусмотрено изучение дисциплины в 3 семестре.

Вид промежуточной аттестации – дифференцированный зачет в 3 семестре.

Наименование тем и разделов дисциплины:

Раздел 1. Фонетика

Раздел 2. Морфология

Раздел 3. Рецепттура

АННОТАЦИЯ

рабочей программы учебной дисциплины ОП.03 Основы микробиологии

Рабочая программа учебной дисциплины является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности СПО 36.02.01 Ветеринария.

Учебная дисциплина Основы микробиологии входит в общепрофессиональные дисциплины профессионального цикла и включает в себя: паспорт рабочей программы учебной дисциплины, структуру и содержание учебной дисциплины; условия реализации рабочей программы учебной дисциплины; контроль и оценку результатов освоения учебной дисциплины и приложения.

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен уметь:

- обеспечивать асептические условия работы с биоматериалами;
- проводить микробиологические исследования и давать оценку полученным результатам;
- пользоваться микроскопической оптической техникой.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:

- основные группы микроорганизмов, их классификацию;
- значение микроорганизмов в природе, жизни человека и животных;
- микроскопические, культуральные и биохимические методы исследования;
- правила отбора, доставки и хранения биоматериалов;

- методы стерилизации и дезинфекции; - понятия патогенности и вирулентности;
- чувствительность микроорганизмов к антибиотикам;
- формы воздействия патогенных микроорганизмов на животных.

Максимальное количество часов на освоение программы дисциплины составляет - 70 часов, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 48 часов; самостоятельной работы обучающегося 22 часа.

Учебным планом по специальности 36.02.01 Ветеринария предусмотрено изучение дисциплины в 4 семестре.

Вид промежуточной аттестации – дифференцированный зачет в 4 семестре.

Наименование тем и разделов дисциплины:

Раздел 1. Основы микробиологии

Раздел 2. Морфология и физиология микроорганизмов

Раздел 3. Роль микробов в превращении веществ в природе

Раздел 4. Основы учения о вирусах

АННОТАЦИЯ

рабочей программы учебной дисциплины ОП.04 Основы зоотехнии

Рабочая программа учебной дисциплины является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности СПО 36.02.01 Ветеринария.

Учебная дисциплина Основы зоотехнии входит в общепрофессиональные дисциплины профессионального цикла и включает в себя: паспорт рабочей программы учебной дисциплины, структуру и содержание учебной дисциплины; условия реализации рабочей программы учебной дисциплины; контроль и оценку результатов освоения учебной дисциплины и приложения. В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен уметь:

- определять вид, породу, живую массу, масть сельскохозяйственных животных;
- подбирать режимы содержания и кормления для различных сельскохозяйственных животных;

В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:

- основные виды и породы сельскохозяйственных животных, их хозяйственные особенности;
- факторы, определяющие продуктивные качества сельскохозяйственных животных;

- технику и способы ухода за сельскохозяйственными животными, их содержания, кормления и разведения;
 - научные основы полноценного кормления животных;
 - общие гигиенические требования к условиям содержания и транспортировки животных;
 - основы разведения животных;
 - организацию воспроизводства животноводческой продукции.
- Максимальное количество часов на освоение программы дисциплины составляет – 242 часа, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 168 часов; самостоятельной работы обучающегося 74 часа.

Учебным планом по специальности 36.02.01 Ветеринария предусмотрено изучение дисциплины в 3 семестре-80 часов, 4 семестре-88 часа.

Вид промежуточной аттестации – экзамен в 4 семестре.

Наименование тем и разделов дисциплины:

Раздел 1. Основы разведения сельскохозяйственных животных

Раздел 2. Кормление животных

Раздел 3. Технология содержания сельскохозяйственных животных

АННОТАЦИЯ

рабочей программы учебной дисциплины ОП.05

Ветеринарная фармакология

Рабочая программа учебной дисциплины является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности СПО 36.02.01 Ветеринария.

Учебная дисциплина Ветеринарная фармакология входит в общепрофессиональные дисциплины профессионального цикла и включает в себя: паспорт рабочей программы учебной дисциплины, структуру и содержание учебной дисциплины; условия реализации рабочей программы учебной дисциплины; контроль и оценку результатов освоения учебной дисциплины и приложения.

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен уметь:

- применять фармакологические средства лечения животных в соответствии с правилами их использования и хранения; □ готовить жидкие и мягкие лекарственные формы; □ рассчитать дозировку для различных животных.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:

- ветеринарные лекарственные средства, их состав и свойства;

- нормы дозирования для разных видов сельскохозяйственных животных;
 - принципы производства лекарственных средств;
 - основы фармакокинетики и фармакодинамики; - ядовитые, токсичные и вредные вещества, потенциальную опасность их воздействия на организмы и экосистемы;
 - механизмы токсического действия;
 - методы диагностики, профилактики и лечения заболеваний, развивающихся вследствие токсического воздействия
- Максимальное количество часов на освоение программы дисциплины составляет – 181 часа, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 118 часов; самостоятельной работы обучающегося 63 часа.

Учебным планом по специальности 36.02.01 Ветеринария предусмотрено изучение дисциплины в 3 семестре-72 часов, 4 семестре 46 часов.

Вид промежуточной аттестации – экзамен в 4 семестре.

Наименование тем и разделов дисциплины:

Раздел 1. Рецептура

Раздел 2. Общая фармакология

Раздел 3. Частная фармакология

АННОТАЦИЯ

рабочей программы учебной дисциплины ОП.06 Информационные технологии в профессиональной деятельности

Рабочая программа учебной дисциплины «Информационные технологии в профессиональной деятельности» является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности СПО 36.02.01 Ветеринария.

Учебная дисциплина «Информационные технологии в профессиональной деятельности» входит в общепрофессиональные дисциплины и рабочая программа включает в себя: паспорт рабочей программы учебной дисциплины, структуру и содержание учебной дисциплины; условия реализации рабочей программы учебной дисциплины; контроль и оценку результатов освоения учебной дисциплины и приложения. В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:

- использовать технологии сбора, размещения, хранения, накопления, преобразования и передачи данных в профессионально ориентированных информационных системах;
- использовать в профессиональной деятельности различные виды программного обеспечения, в том числе специального;
- применять компьютерные и телекоммуникационные средства в профессиональной деятельности.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:

- основные понятия автоматизированной обработки информации;
- общий состав и структуру персональных компьютеров и вычислительных систем, автоматизированных рабочих мест;
- состав, функции и возможности использования информационных и телекоммуникационных технологий в профессиональной деятельности;
- методы и средства сбора, обработки, хранения, передачи и накопления информации;
- базовые системные программные продукты и пакеты прикладных программ в области профессиональной деятельности;
- основные методы и приемы обеспечения информационной безопасности.

Максимальное количество часов на освоение программы дисциплины составляет - 86 часов, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 58 часов; самостоятельной работы обучающегося 28 часов.

Учебным планом по специальности 36.02.01 Ветеринария предусмотрено изучение дисциплины в 5 семестре – 58 часов. Вид промежуточной аттестации – дифференцированный зачет в 5 семестре.

Наименование разделов дисциплины:

Раздел 1. Информационные системы и применение информационных технологий в профессиональной деятельности

Раздел 2. Информационные справочные правовые системы

Раздел 3. Системы управления базами данных

Раздел 4. Глобальная сеть Интернет

АННОТАЦИЯ

рабочей программы учебной дисциплины

ОП.07 Правовое обеспечение ветеринарной деятельности Рабочая программа учебной дисциплины является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности СПО 36.02.01 Ветеринария.

Учебная дисциплина Правовое обеспечение ветеринарной деятельности входит в общепрофессиональные дисциплины профессионального цикла и включает в себя: паспорт рабочей программы учебной дисциплины, структуру и содержание учебной дисциплины; условия реализации рабочей программы учебной дисциплины; контроль и оценку результатов освоения учебной дисциплины и приложения.

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен уметь:

- использовать в профессиональной деятельности необходимые нормативноправовые документы;
- вести ветеринарную документацию установленного образца;
- защищать свои права в соответствии с гражданско-процессуальным и трудовым кодексом;
- анализировать и оценивать результаты и последствия деятельности (бездействия) с правовой точки зрения.

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен знать:

- понятие правового регулирования в сфере профессиональной деятельности;
- основные законодательные акты Российской Федерации в области ветеринарии; - систему организации ветеринарной службы;
- нормы материально-технического обеспечения ветеринарной службы; - порядок регистрации ветеринарных препаратов и средств по уходу за животными;
- правила учета, отчетности и делопроизводства в ветеринарии;
- обязанности ветеринарного фельдшера;
- организационно-правовые формы юридических лиц;
- правовое положение субъектов предпринимательской деятельности;
- порядок заключения трудового заключения и основание его прекращения; - правила оплаты труда;
- роль государственного регулирования в обеспечении занятости населения;
- право социальной защиты населения и граждан;
- понятие дисциплинарной и материальной ответственности работника;
- виды административных правонарушений и административной ответственности; - нормы защиты нарушенных прав и судебный порядок разрешения споров.

Максимальное количество часов на освоение программы дисциплины составляет – 72 часа, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 48 часов; самостоятельной работы обучающегося 24 часа.

Учебным планом по специальности 36.02.01 Ветеринария предусмотрено изучение дисциплины в 8 семестре-48 часов.

Вид промежуточной аттестации – дифференцированный зачет в 8 семестре. Наименование тем и разделов дисциплины:

Раздел 1. Ветеринарное законодательство

Раздел 2. Организация и содержание государственного ветеринарного надзора

Раздел 3. Делопроизводство в ветеринарии

АННОТАЦИЯ

рабочей программы учебной дисциплины ОП.08 Метрология, стандартизация и подтверждение качества

Рабочая программа учебной дисциплины является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности СПО 36.02.01 Ветеринария.

Учебная дисциплина Метрология, стандартизация и подтверждение качества входит в общепрофессиональные дисциплины профессионального цикла и включает в себя: паспорт рабочей программы учебной дисциплины, структуру и содержание учебной дисциплины; условия реализации рабочей программы учебной дисциплины; контроль и оценку результатов освоения учебной дисциплины и приложения.

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен уметь:

- применять требования нормативных документов к основным видам продукции, услуг и процессов;
- оформлять документацию в соответствии с действующей нормативной базой;
- использовать в профессиональной деятельности документацию систем качества;
- приводить несистемные величины измерений в соответствие с действующими стандартами и международной системой единиц СИ.

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен *знать*:

- основные понятия метрологии;
- задачи стандартизации, ее экономическую эффективность;
- формы подтверждения качества;
- терминологию и единицы измерения величин в соответствии с действующими стандартами и международной системой единиц СИ

Максимальное количество часов на освоение программы дисциплины составляет – 72 часа, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 48 часов; самостоятельной работы обучающегося 24 часа.

Учебным планом по специальности 36.02.01 Ветеринария предусмотрено изучение дисциплины в 8 семестре -48 часов.

Вид промежуточной аттестации – зачет в 8 семестре.

Наименование тем и разделов дисциплины:

Раздел 1. Основы метрологии

Раздел 2. Сущность и задачи стандартизации

Раздел 3. Сертификация

АННОТАЦИЯ

рабочей программы учебной дисциплины ОП.09 Основы экономики, менеджмента и маркетинга

Рабочая программа учебной дисциплины является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности СПО 36.02.01 Ветеринария.

Учебная дисциплина Основы экономики, менеджмента и маркетинга входит в общепрофессиональные дисциплины профессионального цикла и включает в себя: паспорт рабочей программы учебной дисциплины, структуру и содержание учебной дисциплины; условия реализации рабочей программы учебной дисциплины; контроль и оценку результатов освоения учебной дисциплины и приложения.

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен уметь:

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

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен знать:

- основные положения экономической теории;
- принципы рыночной экономики;
- современное состояние и перспективы развития сельского хозяйства и ветеринарии;
- 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 ветеринарии;
- сущность, цели, основные принципы и функции маркетинга, его связь с менеджментом;
- формы адаптации производства и сбыта к рыночной ситуации;

Максимальное количество часов на освоение программы дисциплины составляет – 92 часа, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 62 часа; самостоятельной работы обучающегося 30 часов.

Учебным планом по специальности 36.02.01 Ветеринария предусмотрено изучение дисциплины в 7 семестре-34 часа, 8 семестре-28 часов.

Вид промежуточной аттестации – дифференцированный зачет в 8 семестре.

Наименование тем и разделов дисциплины:

Раздел 1. Основы экономики

Раздел 2. Экономика отрасли

Раздел 3. Основы Менеджмента

Раздел 4. Основы маркетинга

АННОТАЦИЯ

рабочей программы учебной дисциплины ОП.010 Охрана труда

Рабочая программа учебной дисциплины является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности СПО 36.02.01 Ветеринария.

Учебная дисциплина Охрана труда входит в общепрофессиональные дисциплины профессионального цикла и включает в себя: паспорт рабочей программы учебной дисциплины, структуру и содержание учебной дисциплины; условия реализации рабочей программы учебной дисциплины; контроль и оценку результатов освоения учебной дисциплины и приложения. В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен 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;
- разъяснять подчиненным работникам (персоналу) содержание

- установленных требований охраны труда;
- контролировать навыки, необходимые для достижения требуемого уровня безопасности труда;
- вести документацию установленного образца по охране труда, соблюдать сроки ее заполнения и условия хранения.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен 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;
- фактические или потенциальные последствия собственной деятельности (или бездействия) и их влияние на уровень безопасности труда;
- возможных последствий несоблюдения технологических процессов и производственных инструкций подчиненными работниками (персоналом);
- порядок и периодичность инструктирования подчиненных работников (персонала);
- порядок хранения и использования средств коллективной и индивидуальной защиты;
- порядок проведения аттестации рабочих мест по условиям труда, в т.ч. методику оценки условий труда и травмобезопасности.

Максимальное количество часов на освоение программы дисциплины составляет – 54 часа, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 38 часов; самостоятельной работы обучающегося 16 часов. Учебным планом по специальности 36.02.01 Ветеринария предусмотрено изучение дисциплины в 4 семестре.

Вид промежуточной аттестации – дифференцированный зачет в 4 семестре.

Наименование тем и разделов дисциплины:

Раздел 1. Опасные производственные факторы

Раздел 2. Документация

Раздел 3. Первая помощь пострадавшим

АННОТАЦИЯ

рабочей программы учебной дисциплины ОП.011 Социальная психология в профессиональной деятельности

Рабочая программа учебной дисциплины является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности СПО 36.02.01 Ветеринария.

Учебная дисциплина Социальная психология входит в общепрофессиональные дисциплины профессионального цикла и включает в себя: паспорт рабочей программы учебной дисциплины, структуру и содержание учебной дисциплины; условия реализации рабочей программы учебной дисциплины; контроль и оценку результатов освоения учебной дисциплины и приложения.

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен уметь:

- владеть навыками самоанализа;
- пользоваться простейшими приемами саморегуляции поведения в процессе межличностного общения;
- применять техники и приемы эффективного общения в профессиональной деятельности;
- работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями;

В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:

- основы социальной психологии;
- закономерности межличностных отношений в организованной группе, трудовом коллективе, семье;
- формы, средства, методы построения взаимоотношений с людьми;
- взаимосвязь общения и деятельности, функции, виды и уровни общения; виды социальных взаимодействий; механизмы взаимопонимания в общении; техники и приемы общения, правила слушания, ведения беседы, убеждения, причины и способы разрешения конфликтов;

Максимальное количество часов на освоение программы дисциплины составляет - 72 часа, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 48 часов; самостоятельной работы обучающегося 24 часа. Учебным планом по специальности 36.02.01 Ветеринария предусмотрено изучение дисциплины в 4 семестре-48 часов.

Вид промежуточной аттестации – дифференцированный зачет в 4 семестре.

Наименование тем и разделов дисциплины:

Тема 1. Предмет и история становления и развития социальной психологии.

Тема 2. Содержание и закономерности процесса общения.

Тема 3. Психология личности.

Тема 5. Социальная психология групп.

Тема 6. Социальная психология конфликта.

Тема 7. Психология труда.

АННОТАЦИЯ

рабочей программы учебной дисциплины ОП.12 Болезни рыб и гидробионтов

Рабочая программа учебной дисциплины является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности СПО 36.02.01 Ветеринария.

Учебная дисциплина Болезни рыб и гидробионтов входит в общепрофессиональные дисциплины профессионального цикла и включает в себя: паспорт рабочей программы учебной дисциплины, структуру и содержание учебной дисциплины; условия реализации рабочей программы учебной дисциплины; контроль и оценку результатов освоения учебной дисциплины и приложения.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

Знать:

- особенности морфологии и физиологии рыб по сравнению с - теплокровными животными.
- комплекс мероприятий (рыбоводно-мелиоративные, – агро-мелиоративные, ветеринарно-санитарные, лечебно-профилактические), которые необходимо проводить для предупреждения возникновения болезней рыб в прудовых хозяйствах.
- основные бактериальные, вирусные, микозные, инвазионные и – незаразные болезни рыб, методы диагностики, лечения и профилактики этих болезней.

Уметь:

- Провести клиническое обследование стада рыб.
- Провести – паразитологическое и патологоанатомическое вскрытие рыб.
- Отобрать пробы материалов (рыба, вода, грунт, планктон, бентос) – для направления в ветеринарную лабораторию с целью проведения исследования на инфекционные и инвазионные заболевания, отравления.
- Составить план мероприятий по оздоровлению рыбоводного – хозяйства от заразной болезни.
- Владеть: с современными направлениями и методическими подходами, используемыми для решения проблем ветеринарно-санитарной экспертизы, а также имеющимися достижениями в этой области.

Максимальное количество часов на освоение программы дисциплины составляет - 106 часов, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 72 часа; самостоятельной работы обучающегося 34 часа. Учебным

планом по специальности 36.02.01 Ветеринария предусмотрено изучение дисциплины в 7 семестре-72 часа.

Вид промежуточной аттестации – дифференцированный зачет в 7 семестре.

Наименование тем и разделов дисциплины:

1. Основы биологии рыб и рыбоводства
2. Инфекционные болезни
3. Инвазионные болезни
4. Незаразные болезни и токсикозы рыб

АННОТАЦИЯ

рабочей программы учебной дисциплины ОП.13 Зоопсихология

Рабочая программа учебной дисциплины является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности СПО 36.02.01 Ветеринария.

Учебная дисциплина Зоопсихология входит в общепрофессиональные дисциплины профессионального цикла и включает в себя: паспорт рабочей программы учебной дисциплины, структуру и содержание учебной дисциплины; условия реализации рабочей программы учебной дисциплины; контроль и оценку результатов освоения учебной дисциплины и приложения

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

Знать:

- теории возникновения и эволюции психики;
- основные психические свойства, процессы и состояния у животных;
- закономерности функционирования и развития психики.

Уметь:

- использовать знания в области зоопсихологии и сравнительной психологии для формирования научного мировоззрения;
- использовать знания в области зоопсихологии и сравнительной психологии для освоения таких дисциплин как психофизиология и психогенетика;
- использовать знания о психике животных в хозяйственной, бытовой и природной деятельности;
- использование знания о психике животных в психотерапевтических и развивающих целях.

Владеть:

- навыками организации и проведения зоопсихологических исследований; навыками экстраполяции результатов зоопсихологических исследований на человека.

Максимальное количество часов на освоение программы дисциплины составляет - 106 часов, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 72 часа; самостоятельной работы обучающегося 34 часа. Учебным

планом по специальности 36.02.01 Ветеринария предусмотрено изучение дисциплины в 7 семестре-72 часа.

Вид промежуточной аттестации – дифференцированный зачет в 7 семестре.

Наименование тем и разделов дисциплины:

Раздел 1. Предмет, задачи и методы зоопсихологии

Раздел 2. Инстинктивное поведение, научение и мышление животных

Раздел 3. Сравнительная психология и прикладная зоопсихология

АННОТАЦИЯ

рабочей программы учебной дисциплины ОП.14 Радиобиология

Рабочая программа учебной дисциплины является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности СПО 36.02.01 Ветеринария.

Учебная дисциплина Радиобиология входит в общепрофессиональные дисциплины профессионального цикла и включает в себя: паспорт рабочей программы учебной дисциплины, структуру и содержание учебной дисциплины; условия реализации рабочей программы учебной дисциплины; контроль и оценку результатов освоения учебной дисциплины и приложения.

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен 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; В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:
- опасные и вредные вещества;
- виды ионизирующих лучей;
- Максимальное количество часов на освоение программы дисциплины составляет – 52 часа, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 36 часов; самостоятельной работы обучающегося 16 часов.

Учебным планом по специальности 36.02.01 Ветеринария предусмотрено изучение дисциплины в 8 семестре.

Вид промежуточной аттестации – дифференциальный зачет в 8 семестре.

Наименование тем и разделов дисциплины:

Раздел 1. Опасные производственные факторы

Раздел 2. Документация

Раздел 3. Виды излучений

АННОТАЦИЯ

рабочей программы учебной дисциплины ОП.15

Безопасность жизнедеятельности

Рабочая программа учебной дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности СПО 36.02.01 Ветеринария.

Учебная дисциплина «Безопасность жизнедеятельности» входит в общепрофессиональные дисциплины и рабочая программа включает в себя: паспорт рабочей программы учебной дисциплины, структуру и содержание учебной дисциплины; условия реализации рабочей программы учебной дисциплины; контроль и оценку результатов освоения учебной дисциплины и приложения.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:

- организовывать и проводить мероприятия по защите работающих и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций;
- предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту;
- использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения;
- применять первичные средства пожаротушения;
- ориентироваться в перечне военно-учетных специальностей и самостоятельно определять среди них родственные полученной специальности;
- применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью;
- владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы;
- оказывать первую помощь пострадавшим;

В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:

- принципы обеспечения устойчивости объектов экономики, прогнозирования развития событий и оценки последствий при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлениях, в том числе в условиях противодействия терроризму как серьезной угрозе национальной безопасности России;

- основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации;
- основы военной службы и обороны государства;
- задачи и основные мероприятия гражданской обороны;
- способы защиты населения от оружия массового поражения;
- меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах;
- организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке;
- основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные специальностям СПО;
- область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы;
- порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим

Максимальное количество часов на освоение программы дисциплины составляет - 102 часа, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 68 часов; самостоятельной работы обучающегося 34 часа.

Учебным планом по специальности 36.02.01 Ветеринария предусмотрено изучение дисциплины в 5 семестре – 20 часов, в 6 семестре – 48 часов. Вид промежуточной аттестации – экзамен в 6 семестре.

Наименование разделов и тем дисциплины:

Раздел 1. Гражданская оборона.

Тема 1.1. Единая государственная система предупреждения и ликвидации ЧС.

Тема 1.2. Организация гражданской обороны.

Тема 1.3. Защита населения и территории при стихийных бедствиях.

Тема 1.4. Защита населения и территории при авариях (катастрофах) на транспорте.

Тема 1.5. Защита населения и территории при авариях (катастрофах) на производственных объектах АС и ДНР.

Раздел 2. Основы военной службы.

Тема 2.1. Вооруженные силы России на современном этапе.

Тема 2.2. Уставы Вооруженных Сил России.

Тема 2.3. Огневая подготовка.

Тема 2.4. Медико – санитарная подготовка.

АННОТАЦИЯ

рабочей программы учебной дисциплины ОП.16

Этика ветеринарного фельдшера

Рабочая программа учебной дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности СПО 36.02.01 Ветеринария.

Учебная дисциплина «Безопасность жизнедеятельности» входит в общепрофессиональные дисциплины и рабочая программа включает в себя: паспорт рабочей программы учебной дисциплины, структуру и содержание учебной дисциплины; условия реализации рабочей программы учебной дисциплины; контроль и оценку результатов освоения учебной дисциплины и приложения.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:

социальную значимость своей будущей профессии, нормы и правила поведения, которые в специфической форме отражают социальные функции ветеринарии и регулируют отношения

е

-

логически верно, аргументировано и ясно строить устную и письменную речь;

-

использовать основны

е законы естественнонаучных дисциплин в профессиональной деятельности;

-

преодолеть в себе отрицательные эмоции, скрыть свои личные неприятности, быть внимательным при исследовании пациента;

-

общаться с людьми, аргументировано излагать свою точку зрения, найти компромисс

между разными взглядами или требованиями

1. Понятие деонтологии. История развития профессиональной этики и профессионального долга.

2. Некоторые вопросы этики в ветеринарной деонтологии Понятие о этике. Врач как личность.

3. Деонтологический взгляд на задачи ветеринарной медицины.

4. Спорные ситуации, возникающие при оказании ветеринарной помощи и пути их разрешения.

5. Психологические, моральные и материальные аспекты взаимодействия между субъектами ветеринарной деятельности.

6. Отношения ветеринарного врача к пациенту. Агрессия пациента, пути преодоления проблемы.

7. Выбор тактики врачебной помощи в зависимости от запросов и материальной возможности владельца животного.

8. Тактика ведения пациентов с хроническими и неизлечимыми болезнями.
Эвтаназия в ветеринарной практике.
9. Деонтологические аспекты производства и контроля продукции животноводства

II. Профессиональная подготовка

IIМ. Профессиональные модули

АННОТАЦИЯ

рабочей программы профессионального модуля IIМ.01 Осуществление зоогигиенических, профилактических и ветеринарно-санитарных мероприятий

Рабочая программа профессионального модуля является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности 36.02.01 Ветеринария в части освоения основного вида профессиональной деятельности: Осуществление зоогигиенических, профилактических и ветеринарно-санитарных мероприятий и соответствующих профессиональных компетенций:

ПК 1.1. Обеспечивать оптимальные зоогигиенические условия содержания, кормления и ухода за сельскохозяйственными животными.

ПК 1.2. Организовывать и проводить профилактическую работу по предупреждению внутренних незаразных болезней сельскохозяйственных животных.

ПК 1.3. Организовывать и проводить ветеринарную профилактику инфекционных и инвазионных болезней сельскохозяйственных

Профессиональный модуль Осуществление зоогигиенических, профилактических и ветеринарно-санитарных мероприятий входит в профессиональные модули профессионального цикла и включает в себя: паспорт рабочей программы профессионального модуля; результаты освоения профессионального модуля; структуру и содержание профессионального модуля; условия реализации программы профессионального модуля; контроль и оценку результатов освоения профессионального модуля (вида профессиональной деятельности); приложения.

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

иметь практический опыт: иметь практический опыт:

- участия в выполнении зоогигиенических, профилактических и ветеринарно-санитарных мероприятий; уметь:
 - проводить зоотехнический анализ кормов;
 - проводить оценку питательности кормов по химическому составу и перевариваемым питательным веществам;
 - готовить дезинфицирующие препараты;
 - применять акарицидные, инсектицидные и дератизационные средства с соблюдением правил безопасности;

- проводить ветеринарную обработку животных;
- стерилизовать ветеринарные инструменты для проведения

зоогигиенических, профилактических и ветеринарно-санитарных мероприятий;
 знать:

- систему зоогигиенических, профилактических и ветеринарно-санитарных мероприятий и методику их проведения в различных условиях;
- биологически активные вещества, действующие на функции различных органов и систем организма животных;
- внутренние незаразные болезни;
- меры профилактики внутренних незаразных болезней;
- инфекционные и инвазионные болезни животных (их симптомы, возбудителей и переносчиков);
- внешних и внутренних паразитов сельскохозяйственных животных (гельминты, членистоногие, простейшие).

Количество часов на освоение программы профессионального модуля составляет - 524 часа, в том числе максимальная учебная нагрузка – 272 часа, включая обязательную аудиторную учебную нагрузку обучающегося 272 часов; самостоятельную работу обучающегося 136 часов, учебной и производственной практики – 252 часа.

Учебным планом по специальности 36.02.01 Ветеринария предусмотрено изучение МДК 01.01. в 3 семестре – 90 часов, в 4 семестре -182 часа. Вид промежуточной аттестации по МДК 01.01 – дифференцированный зачет в 3 семестре, по учебной практике - дифференцированный зачет в 4 семестре, по производственной практике – комплексный дифференцированный зачет в 4 семестре, по профессиональному модулю – экзамен квалификационный в 4 семестре.

В составе профессионального модуля учебным планом предусмотрен междисциплинарный курс МДК 01.01 Методики проведения зоогигиенических, профилактических и ветеринарно-санитарных мероприятий, который состоит из следующих разделов:

Раздел 1. Зоогигиена

Раздел 2. Внутренние незаразные болезни

Раздел 3. Инвазии. Профилактика и лечение

АННОТАЦИЯ

рабочей программы учебной практики профессионального модуля ПМ.01

Осуществление зоогигиенических, профилактических и ветеринарносанитарных мероприятий УП. 01 Учебная практика

Рабочая программа учебной практики профессионального модуля является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с

ФГОС по специальности 36.02.01. Ветеринария в части освоения основного вида профессиональной деятельности: Осуществление зоогигиенических, профилактических и ветеринарно-санитарных мероприятий. С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями

ПК 1.1. Обеспечивать оптимальные зоогигиенические условия содержания, кормления и ухода за сельскохозяйственными животными.

ПК 1.2. Организовывать и проводить профилактическую работу по предупреждению внутренних незаразных болезней сельскохозяйственных животных.

ПК 1.3. Организовывать и проводить ветеринарную профилактику инфекционных и инвазионных болезней сельскохозяйственных

Профессиональный модуль Осуществление зоогигиенических, профилактических и ветеринарно-санитарных мероприятий входит в профессиональные модули профессионального цикла и включает в себя: паспорт рабочей программы профессионального модуля; результаты освоения профессионального модуля; структуру и содержание профессионального модуля; условия реализации программы профессионального модуля; контроль и оценку результатов освоения профессионального модуля (вида профессиональной деятельности); приложения.

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

иметь практический опыт: иметь практический опыт:

- участия в выполнении зоогигиенических, профилактических и ветеринарно-санитарных мероприятий; уметь:

проводить зоотехнический анализ кормов;

- проводить оценку питательности кормов по химическому составу и перевариваемым питательным веществам;

- готовить дезинфицирующие препараты;

- применять акарицидные, инсектицидные и дератизационные средства с соблюдением правил безопасности;

- проводить ветеринарную обработку животных;

- стерилизовать ветеринарные инструменты для

проведения

зоогигиенических, профилактических и ветеринарно-санитарных мероприятий;

знать:

- систему зоогигиенических, профилактических и ветеринарно-санитарных мероприятий и методику их проведения в различных условиях;

- биологически активные вещества, действующие на функции различных органов и систем организма животных;

- внутренние незаразные болезни;
- меры профилактики внутренних незаразных болезней;
- инфекционные и инвазионные болезни животных (их симптомы, возбудителей и переносчиков);
- внешних и внутренних паразитов сельскохозяйственных животных (гельминты, членистоногие, простейшие).

Количество часов на освоение программы учебной практики составляет – 216 часов. Учебным планом по специальности 36.02.01 Ветеринария предусмотрено прохождение учебной практики профессионального модуля ПМ 01. в 3 семестре -108 часов, 4 семестре- 108 часов. Вид промежуточной аттестации по УП.01- дифференцированный зачет в 4 семестре.

Рабочая программа учебной практики профессионального модуля содержит следующие разделы:

Раздел 1 Зоогигиенические мероприятия

Раздел 2 Клиническая диагностика

Раздел 3 Инвазионные болезни животных

При прохождении учебной практики предусмотрено выполнение следующих видов работ:

- Измерение параметров микроклимата
- Клиническое исследование животных
- Методы прижизненной и посмертной диагностики инвазионных заболеваний

АННОТАЦИЯ

рабочей программы производственной практики профессионального модуля ПМ.01 Осуществление зоогигиенических, профилактических и ветеринарносанитарных мероприятий

ПП. 01 Производственная практика

Рабочая программа производственной практики является частью программы подготовки специалистов среднего звена по специальности СПО 36.02.01 Ветеринария в части освоения основного вида профессиональной деятельности: Осуществление зоогигиенических, профилактических и ветеринарно-санитарных мероприятий предусматривает освоение следующих профессиональных компетенций:

ПК 1.1. Обеспечивать оптимальные зоогигиенические условия содержания, кормления и ухода за сельскохозяйственными животными.

ПК 1.2. Организовывать и проводить профилактическую работу по предупреждению внутренних незаразных болезней сельскохозяйственных животных.

ПК 1.3. Организовывать и проводить ветеринарную профилактику инфекционных и инвазионных болезней сельскохозяйственных

Профессиональный модуль Осуществление зоогигиенических, профилактических и ветеринарно-санитарных мероприятий входит в профессиональные модули профессионального цикла и включает в себя: паспорт рабочей программы профессионального модуля; результаты освоения профессионального модуля; структуру и содержание профессионального модуля; условия реализации программы профессионального модуля; контроль и оценку результатов освоения профессионального модуля (вида профессиональной деятельности); приложения.

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

иметь практический опыт: иметь практический опыт:

- участия в выполнении зоогигиенических, профилактических и ветеринарно-санитарных мероприятий; уметь: проводить зоотехнический анализ кормов;
- проводить оценку питательности кормов по химическому составу и перевариваемым питательным веществам;
- готовить дезинфицирующие препараты;
- применять акарицидные, инсектицидные и дератизационные средства с соблюдением правил безопасности;
- проводить ветеринарную обработку животных;
- стерилизовать ветеринарные инструменты для проведения

зоогигиенических, профилактических и ветеринарно-санитарных мероприятий;

Количество часов на освоение программы производственной практики составляет - 36 часов. Учебным планом по специальности 36.02.01 Ветеринария предусмотрено прохождение производственной практики профессионального модуля в 4 семестре. Вид промежуточной аттестации по ПП. 01-дифференцированный зачет в 4 семестре.

При прохождении производственной практики предусмотрено выполнение следующих видов работ:

- Изучение технологических процессов на фермах хозяйства и в индивидуальных частных предприятиях, распорядок дня, обязанности отдельных категорий работников.
- Ознакомиться с первичными документами зоотехнического учета на фермах, с оценкой племенных качеств животных. Принять участие в бонитировке скота. Научиться метить животных и читать ушные номера.
- Определять породу, возраст, живую массу, упитанность, масть, продуктивность и экстерьер животных.
- Научиться определять количество кормов в скирдах, стогах, траншеях, хранилищах и буртах путем обмера.

- Проводить санитарно-гигиеническую оценку качества грубых, сочных, концентрированных и других видов кормов, воды и водоисточников.
- Участвовать в проведении мероприятий по профилактике болезней животных.
- Уметь определять вредные и ядовитые растения на пастбище, в траве и кормах.
- Участвовать в составлении плана профилактических мероприятий по предупреждению незаразных болезней.
- Ознакомиться с устройством и работой дезинфекционных установок. Уметь готовить дезинфицирующие растворы, участвовать в проведении дезинфекции, дератизации и дезинсекции животноводческих помещений, инвентаря и составлять акты на проведенные мероприятия.
- Изучить эпизоотологическое состояние хозяйства по инвазионным и протозойным заболеваниям. Выяснить экономический ущерб, наносимый животноводству паразитарными заболеваниями.
- Научиться составлять расчет потребности антигельминтиков и химиопрепаратов для проведения дегельминтизации и готовить различные формы противопаразитарных препаратов.
- Принять участие в проведении профилактических обработках животных

АННОТАЦИЯ

рабочей программы профессионального модуля ПМ.02 Участие в диагностике и лечении заболеваний сельскохозяйственных животных

Рабочая программа профессионального модуля является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности 36.02.01 Ветеринария в части освоения основного вида профессиональной деятельности: Участие в диагностике и лечении заболеваний сельскохозяйственных животных и соответствующих профессиональных компетенций:

ПК 2.1. Обеспечивать безопасную среду для сельскохозяйственных животных и ветеринарных специалистов, участвующих в лечебно-диагностическом процессе.

ПК 2.2. Выполнять ветеринарные лечебно-диагностические манипуляции.

ПК 2.3. Вести ветеринарный лечебно-диагностический процесс с использованием специальной аппаратуры и инструментария.

ПК 2.4. Оказывать доврачебную помощь сельскохозяйственным животным в неотложных ситуациях.

ПК 2.5. Оказывать акушерскую помощь сельскохозяйственным животным.

ПК 2.6. Участвовать в проведении ветеринарного приема.

Профессиональный модуль Участие в диагностике и лечении заболеваний сельскохозяйственных животных входит в профессиональные модули профессионального цикла и включает в себя: паспорт рабочей программы профессионального модуля; результаты освоения профессионального модуля; структуру и содержание профессионального модуля; условия реализации программы профессионального модуля; контроль и оценку результатов освоения профессионального модуля (вида профессиональной деятельности); приложения.

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

иметь практический опыт: иметь практический опыт:

- проведения диагностического исследования, диспансеризации, профилактических мероприятий;
- выполнения лечебно-диагностических мероприятий в различных условиях;
- ведения ветеринарной документации; уметь:
- 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;
- стерилизовать инструменты для обследования и различных видов лечения животных;
- обрабатывать операционное поле, проводить местное обезболивание, накладывать швы и повязки;
- кастрировать сельскохозяйственных животных;
- оказывать сельскохозяйственным животным акушерскую помощь;
- ухаживать за новорожденными животными; знать:
- систему ветеринарных лечебно-диагностических мероприятий в различных условиях;
- современные методы клинической и лабораторной диагностики болезней животных;
- правила диспансеризации животных;
- приемы клинической диагностики внутренних болезней животных;

- правила и порядок хранения и складирования ветеринарных препаратов, положения и инструкции по их учету;
- технологию приготовления лекарственных форм;
- основные методы терапевтической техники для животных

Количество часов на освоение программы профессионального модуля составляет - 1002 часа, в том числе максимальная учебная нагрузка – 462 часа, включая обязательную аудиторную учебную нагрузку обучающегося 462 часа; самостоятельную работу обучающегося 216 часов, учебной и производственной практики – 540 часов.

Учебным планом по специальности 36.02.01 Ветеринария предусмотрено изучение МДК 02.01 в 5 семестре – 248 часов, в 6 семестре -214 часов. Вид промежуточной аттестации по МДК 02.01 – дифференцированный зачет в 5 семестре и экзамен в 6 семестре, по учебной практике - дифференцированный зачет в 6 семестре, по производственной практике – комплексный дифференцированный зачет в 6 семестре, по профессиональному модулю – экзамен квалификационный в 6 семестре.

В составе профессионального модуля учебным планом предусмотрен междисциплинарный курс МДК 02.01 Методики диагностики и лечения заболеваний сельскохозяйственных животных, который состоит из следующих разделов:

Раздел 1. Внутренние незаразные болезни

Раздел 2. Акушерство, гинекология и биотехника размножения животных и птиц

Раздел 3. Ветеринарная хирургия

Раздел 4. Эпизоотология с микробиологией

АННОТАЦИЯ

рабочей программы учебной практики профессионального модуля ПМ.02Участие в диагностике и лечении заболеваний сельскохозяйственных животных УП.02 Учебная практика

Рабочая программа учебной практики профессионального модуля является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности 36.02.01. Ветеринария в части освоения основного вида профессиональной деятельности: Участие в диагностике и лечении заболеваний сельскохозяйственных животных. С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями

ПК 2.1. Обеспечивать безопасную среду для сельскохозяйственных животных и ветеринарных специалистов, участвующих в лечебнодиагностическом процессе.

ПК 2.2. Выполнять ветеринарные лечебно-диагностические манипуляции.

ПК 2.3. Вести ветеринарный лечебно-диагностический процесс с использованием специальной аппаратуры и инструментария.

ПК 2.4. Оказывать доврачебную помощь сельскохозяйственным животным в неотложных ситуациях.

ПК 2.5. Оказывать акушерскую помощь сельскохозяйственным животным.

ПК 2.6. Участвовать в проведении ветеринарного приема.

Профессиональный модуль Участие в диагностике и лечении заболеваний сельскохозяйственных животных входит в профессиональные модули профессионального цикла и включает в себя: паспорт рабочей программы профессионального модуля; результаты освоения профессионального модуля; структуру и содержание профессионального модуля; условия реализации программы профессионального модуля; контроль и оценку результатов освоения профессионального модуля (вида профессиональной деятельности); приложения.

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

иметь практический опыт: иметь практический опыт:

- проведения диагностического исследования, диспансеризации, профилактических мероприятий;
- выполнения лечебно-диагностических мероприятий в различных условиях;
- ведения ветеринарной документации;

уметь:

- 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;
- стерилизовать инструменты для обследования и различных видов лечения животных;
- обрабатывать операционное поле, проводить местное обезболивание, накладывать швы и повязки;
- кастрировать сельскохозяйственных животных;
- оказывать сельскохозяйственным животным акушерскую помощь;
- ухаживать за новорожденными животными;

знать:

- систему ветеринарных лечебно-диагностических мероприятий в различных условиях;
- современные методы клинической и лабораторной диагностики болезней животных;
- правила диспансеризации животных;
- приемы клинической диагностики внутренних болезней животных;
- правила и порядок хранения и складирования ветеринарных препаратов, положения и инструкции по их учету;
- технологию приготовления лекарственных форм;
- основные методы терапевтической техники для животных

Количество часов на освоение программы учебной практики составляет – 396 часов. Учебным планом по специальности 36.02.01 Ветеринария предусмотрено прохождение учебной практики профессионального модуля ПМ 01. в 5 семестре -180 часа, 6 семестре- 216 часов. Вид промежуточной аттестации по УП.02- дифференцированный зачет в 6 семестре.

Рабочая программа учебной практики профессионального модуля содержит следующие разделы:

Раздел 1 Внутренние незаразные болезни профилактика, лечение

Раздел 2 Инфекционные заболевания, лечение, профилактика

Раздел 3 Акушерские заболевания, лечение, профилактика

Раздел 4 Хирургические заболевания, лечение, профилактика

При прохождении учебной практики предусмотрено выполнение следующих видов работ:

- Освоение методов исследования больных животных
- Постановка диагноза
- Проведение операций
- Оказание помощи больным животным

АННОТАЦИЯ

рабочей программы производственной практики профессионального модуля ПМ.02Участие в диагностике и лечении заболеваний сельскохозяйственных животных

ПП. 02 Производственная практика

Рабочая программа производственной практики является частью программы подготовки специалистов среднего звена по специальности СПО 36.02.01 Ветеринария в части освоения основного вида профессиональной деятельности: Участие в диагностике и лечении заболеваний сельскохозяйственных животных и предусматривает освоение следующих профессиональных компетенций:

ПК 2.1. Обеспечивать безопасную среду для сельскохозяйственных животных и ветеринарных специалистов, участвующих в лечебно-диагностическом процессе.

ПК 2.2. Выполнять ветеринарные лечебно-диагностические манипуляции.

ПК 2.3. Вести ветеринарный лечебно-диагностический процесс с использованием специальной аппаратуры и инструментария.

ПК 2.4. Оказывать доврачебную помощь сельскохозяйственным животным в неотложных ситуациях.

ПК 2.5. Оказывать акушерскую помощь сельскохозяйственным животным.

ПК 2.6. Участвовать в проведении ветеринарного приема.

Профессиональный модуль Участие в диагностике и лечении заболеваний сельскохозяйственных животных входит в профессиональные модули профессионального цикла и включает в себя: паспорт рабочей программы профессионального модуля; результаты освоения профессионального модуля; структуру и содержание профессионального модуля; условия реализации программы профессионального модуля; контроль и оценку результатов освоения профессионального модуля (вида профессиональной деятельности); приложения.

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

иметь практический опыт: иметь практический опыт:

- проведения диагностического исследования, диспансеризации, профилактических мероприятий;
- выполнения лечебно-диагностических мероприятий в различных условиях;
- ведения ветеринарной документации;

уметь:

- 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;
- стерилизовать инструменты для обследования и различных видов лечения животных;
- обрабатывать операционное поле, проводить местное обезболивание, накладывать швы и повязки;
- кастрировать сельскохозяйственных животных;

- оказывать сельскохозяйственным животным акушерскую помощь;
- ухаживать за новорожденными животными;

Количество часов на освоение программы производственной практики составляет - 144 часа. Учебным планом по специальности 36.02.01 Ветеринария предусмотрено прохождение производственной практики профессионального модуля ПМ 02. в 6 семестре. Вид промежуточной аттестации по ПП.02-дифференцированный зачет в 6 семестре.

При прохождении производственной практики предусмотрено выполнение следующих видов работ:

- Проводить профилактические иммунизации (вакцинации) против заразных заболеваний, с применением различных способов введения биопрепаратов и оформлять это соответствующими актами и ведомостями.
- Фиксация животных разных видов.
- Систему ветеринарных лечебно- диагностических мероприятий в различных условиях;
- Правила диспансеризации животных;
- Введение животным лекарственные средства основными способами;
- Стерилизация ветеринарных инструментов для обследования и различных видов лечения животных;
- Обработка операционного поля, проводить местное обезболивание, накладывать швы и повязки;
- Систему ветеринарных лечебно- диагностических мероприятий в различных условиях;
- Приемы клинической диагностики внутренних болезней животных;
- Технологию приготовления лекарственных форм;
- Основные методы терапевтической техники для сельскохозяйственных, животных

АННОТАЦИЯ

рабочей программы профессионального модуля ПМ.03 Участие в проведении ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов и сырья животного происхождения

Рабочая программа профессионального модуля является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности 36.02.01 Ветеринария в части освоения основного вида

профессиональной деятельности: Участие в проведении ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов и сырья животного происхождения

ПК 3.1. Организовывать и проводить ветеринарный контроль убойных животных.

ПК 3.2. Организовывать и проводить послеубойный осмотр голов, туш (тушек) и внутренних органов сельскохозяйственных животных.

ПК 3.3. Проводить предубойную и послеубойную диагностику инфекционных и инвазионных болезней сельскохозяйственных животных и организовывать и проводить ветеринарно-санитарные мероприятия при их обнаружении.

ПК 3.4. Организовывать и проводить забор образцов крови, молока, мочи, фекалий, их упаковку и подготовку к исследованию.

ПК 3.5. Организовывать и проводить забор образцов продуктов и сырья животного происхождения для ветеринарно-санитарной экспертизы.

ПК 3.6. Определять соответствие продуктов и сырья животного происхождения стандартам на продукцию животноводства.

ПК 3.7. Проводить обеззараживание не соответствующих стандартам качества продуктов и сырья животного происхождения, утилизацию конфискатов.

ПК 3.8. Организовывать и проводить ветеринарно-санитарную экспертизу пищевых продуктов: колбасных изделий, субпродуктов, пищевого жира, крови, кишок, эндокринного и технического сырья.

ПК 3.9. Участвовать в проведении патологоанатомического вскрытия.

ПК 3.10. Участвовать в отборе, консервировании, упаковке и пересылке патологического материала.

Профессиональный модуль: Участие в проведении ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов и сырья животного происхождения входит в профессиональные модули профессионального цикла и включает в себя: паспорт рабочей программы профессионального модуля; результаты освоения профессионального модуля; структуру и содержание профессионального модуля; условия реализации программы профессионального модуля; контроль и оценку результатов освоения профессионального модуля (вида профессиональной деятельности); приложения.

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

- предубойного осмотра животных;
- участия в различных видах экспертиз сельскохозяйственной продукции и сырья животного происхождения; уметь:
- проводить предубойный осмотр животных;
- вскрывать трупы животных;

- проводить отбор проб биологического материала, продуктов и сырья животного, для исследований;
 - консервировать, упаковывать и пересылать пробы биологического материала, продуктов и сырья животного происхождения;
 - проводить анализ продуктов и сырья животного происхождения;
 - проводить обеззараживание нестандартных продуктов и сырья животного происхождения;
 - проводить утилизацию конфискатов и зараженного материала;
- знать:
- правила ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов, сырья животного происхождения;
 - методику предубойного осмотра животных;
 - правила проведения патологоанатомического вскрытия;
 - приемы постановки патологоанатомического диагноза;
 - стандарты на готовую продукцию животноводства;
 - пищевые токсикоинфекции, токсикозы и их профилактика;
 - методики обеззараживания не соответствующих стандартам качества продуктов и сырья животного происхождения;
 - правила утилизации продуктов и сырья животного происхождения.

Количество часов на освоение программы профессионального модуля составляет –608 часов, в том числе максимальная учебная нагрузка – 286 часов, включая обязательную аудиторную учебную нагрузку обучающегося 198 часов; самостоятельную работу обучающегося 88 часов, учебной и производственной практики – 252 часа.

Учебным планом по специальности 36.02.01 Ветеринария предусмотрено изучение МДК 03.01 в 5 семестре – 54 часа, в 6 семестре -82 часа, в 7 семестре 40 часов, в 8 семестре 22 часа. Вид промежуточной аттестации по МДК 03.01 экзамен в 8 семестре, по учебной практике - дифференцированный зачет в 8 семестре, по производственной практике – комплексный дифференцированный зачет в 8 семестре, по профессиональному модулю – экзамен квалификационный в 8 семестре.

В составе профессионального модуля учебным планом предусмотрен междисциплинарный курс МДК 03.01 Методики ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов и сырья животного происхождения

Раздел 1. Ветеринарно-санитарная экспертиза

Раздел 2. Патологическая физиология и патологическая анатомия

АННОТАЦИЯ

рабочей программы учебной практики профессионального модуля ПМ.03 Участие в проведении ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов и сырья животного происхождения

УП. 03 Учебная практика

Рабочая программа учебной практики профессионального модуля является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности 36.02.01. Ветеринария в части освоения основного вида профессиональной деятельности: Участие в проведении ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов и сырья животного происхождения. С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями

ПК 3.1. Организовывать и проводить ветеринарный контроль убойных животных.

ПК 3.2. Организовывать и проводить послеубойный осмотр голов, туш (тушек) и внутренних органов сельскохозяйственных животных.

ПК 3.3. Проводить предубойную и послеубойную диагностику инфекционных и инвазионных болезней сельскохозяйственных животных и организовывать и проводить ветеринарно-санитарные мероприятия при их обнаружении.

ПК 3.4. Организовывать и проводить забор образцов крови, молока, мочи, фекалий, их упаковку и подготовку к исследованию.

ПК 3.5. Организовывать и проводить забор образцов продуктов и сырья животного происхождения для ветеринарно-санитарной экспертизы.

ПК 3.6. Определять соответствие продуктов и сырья животного происхождения стандартам на продукцию животноводства.

ПК 3.7. Проводить обеззараживание не соответствующих стандартам качества продуктов и сырья животного происхождения, утилизацию конфискатов.

ПК 3.8. Организовывать и проводить ветеринарно-санитарную экспертизу пищевых продуктов: колбасных изделий, субпродуктов, пищевого жира, крови, кишок, эндокринного и технического сырья.

ПК 3.9. Участвовать в проведении патологоанатомического вскрытия.

ПК 3.10. Участвовать в отборе, консервировании, упаковке и пересылке патологического материала.

Профессиональный модуль: Участие в проведении ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов и сырья животного происхождения входит в профессиональные модули профессионального цикла и включает в себя: паспорт рабочей программы профессионального модуля; результаты освоения профессионального модуля; структуру и содержание профессионального модуля; условия реализации программы профессионального модуля; контроль и оценку

результатов освоения профессионального модуля (вида профессиональной деятельности); приложения.

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

- предубойного осмотра животных;
- участия в различных видах экспертиз сельскохозяйственной продукции и сырья животного происхождения; уметь:
 - проводить предубойный осмотр животных;
 - вскрывать трупы животных;
 - проводить отбор проб биологического материала, продуктов и сырья животного, для исследований;
 - консервировать, упаковывать и пересылать пробы биологического материала, продуктов и сырья животного происхождения;
 - проводить анализ продуктов и сырья животного происхождения;
 - проводить обеззараживание нестандартных продуктов и сырья животного происхождения;
 - проводить утилизацию конфискатов и зараженного материала;
- знать:
 - правила ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов, сырья животного происхождения;
 - методику предубойного осмотра животных;
 - правила проведения патологоанатомического вскрытия;
 - приемы постановки патологоанатомического диагноза;
 - стандарты на готовую продукцию животноводства;
 - пищевые токсикоинфекции, токсикозы и их профилактика;
 - методики обеззараживания не соответствующих стандартам качества продуктов и сырья животного происхождения;
 - правила утилизации продуктов и сырья животного происхождения.

Количество часов на освоение программы учебной практики составляет – 180 часов. Учебным планом по специальности 36.02.01 Ветеринария предусмотрено прохождение учебной практики профессионального модуля ПМ 01. в 7 семестре -72 часа, 8 семестре- 108 часов. Вид промежуточной аттестации по УП.03- дифференцированный зачет в 8 семестре.

Рабочая программа учебной практики профессионального модуля содержит следующие разделы:

Раздел 1 Патологическая физиология и патологическая анатомия

Раздел 2 Ветеринарно-санитарная экспертиза

При прохождении учебной практики предусмотрено выполнение следующих видов работ:

- Вскрытие трупов животных
- Отправка патологического материала
- Оформление документации
- Методы прижизненной и посмертной диагностики заболеваний животных
- Лабораторное исследования продуктов животноводства

АННОТАЦИЯ

рабочей программы производственной практики профессионального модуля ПМ.03Участие в проведении ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов и сырья животного происхождения ПП. 03 Производственная практика

Рабочая программа производственной практики является частью программы подготовки специалистов среднего звена по специальности СПО 36.02.01 Ветеринария в части освоения основного вида профессиональной деятельности: Участие в проведении ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов и сырья животного происхождения предусматривает освоение следующих профессиональных компетенций:

ПК 3.1. Организовывать и проводить ветеринарный контроль убойных животных.

ПК 3.2. Организовывать и проводить послеубойный осмотр голов, туш (тушек) и внутренних органов сельскохозяйственных животных.

ПК 3.3. Проводить предубойную и послеубойную диагностику инфекционных и инвазионных болезней сельскохозяйственных животных и организовывать и проводить ветеринарно-санитарные мероприятия при их обнаружении.

ПК 3.4. Организовывать и проводить забор образцов крови, молока, мочи, фекалий, их упаковку и подготовку к исследованию.

ПК 3.5. Организовывать и проводить забор образцов продуктов и сырья животного происхождения для ветеринарно-санитарной экспертизы.

ПК 3.6. Определять соответствие продуктов и сырья животного происхождения стандартам на продукцию животноводства.

ПК 3.7. Проводить обеззараживание не соответствующих стандартам качества продуктов и сырья животного происхождения, утилизацию конфискатов.

ПК 3.8. Организовывать и проводить ветеринарно-санитарную экспертизу пищевых продуктов: колбасных изделий, субпродуктов, пищевого жира, крови, кишок, эндокринного и технического сырья.

ПК 3.9. Участвовать в проведении патологоанатомического вскрытия.

ПК 3.10. Участвовать в отборе, консервировании, упаковке и пересылке патологического материала.

Профессиональный модуль: Участие в проведении ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов и сырья животного происхождения входит в профессиональные модули профессионального цикла и включает в себя: паспорт рабочей программы профессионального модуля; результаты освоения профессионального модуля; структуру и содержание профессионального модуля; условия реализации программы профессионального модуля; контроль и оценку результатов освоения профессионального модуля (вида профессиональной деятельности); приложения.

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

- предубойного осмотра животных;
- участия в различных видах экспертиз сельскохозяйственной продукции и сырья животного происхождения; уметь:
- проводить предубойный осмотр животных;
- вскрывать трупы животных;
- проводить отбор проб биологического материала, продуктов и сырья животного, для исследований;
- консервировать, упаковывать и пересылать пробы биологического материала, продуктов и сырья животного происхождения;
- проводить анализ продуктов и сырья животного происхождения;
- проводить обеззараживание нестандартных продуктов и сырья животного происхождения;
- проводить утилизацию конфискатов и зараженного материала;

Количество часов на освоение программы производственной практики составляет - 72 часа. Учебным планом по специальности 36.02.01 Ветеринария предусмотрено прохождение учебной практики профессионального модуля ПМ 03. в 6 семестре-36 часов, в 7 семестре -36 часов. Вид промежуточной аттестации по ПП.03- дифференцированный зачет в 8 семестре.

При прохождении производственной практики предусмотрено выполнение следующих видов работ:

- Вскрытие трупов животных разных видов
- Отправка патологического материала
- Оформление документации
- Методы прижизненной и посмертной диагностики заболеваний животных
- Лабораторное исследования продуктов животноводства

АННОТАЦИЯ

рабочей программы профессионального модуля ПМ.04 Проведение санитарно-просветительской деятельности

Рабочая программа профессионального модуля является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности 36.02.01 Ветеринария в части освоения основного вида профессиональной деятельности: Проведение санитарно-просветительской деятельности и соответствующих профессиональных компетенций:

ПК 4.1. Готовить и проводить консультации для работников животноводства и владельцев сельскохозяйственных животных по вопросам санитарных норм содержания животных, профилактики инфекционных болезней животных и зоонозных инфекционных и инвазивных болезней, а также их лечения.

ПК 4.2. Готовить информационные материалы о возбудителях, переносчиках, симптомах, методах профилактики и лечения инфекционных болезней животных и зоонозных инфекционных и инвазивных болезней.

ПК 4.3. Знакомить работников животноводства и владельцев сельскохозяйственных животных с приемами первой помощи животным.

ПК 4.4. Давать рекомендации по особенностям содержания, кормления и использования животных-производителей.

ПК 4.5. Информировать население о планирующихся и проводимых ветеринарно-санитарных, профилактических и зоогигиенических мероприятиях.

Профессиональный модуль Проведение санитарно-просветительской деятельности входит в профессиональные модули профессионального цикла и включает в себя: паспорт рабочей программы профессионального модуля; результаты освоения профессионального модуля; структуру и содержание профессионального модуля; условия реализации программы профессионального модуля; контроль и оценку результатов освоения профессионального модуля (вида профессиональной деятельности); приложения.

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

иметь практический опыт: иметь практический опыт:

- проведения информационно-просветительских бесед с населением;
- подготовки информационных материалов ветеринарной тематики;

уметь:

• определять задачи, содержание, методы и формы санитарно-просветительской деятельности; знать:

- направления, методы и формы санитарно-просветительской деятельности.

Количество часов на освоение программы профессионального модуля составляет - 212 часов, в том числе максимальная учебная нагрузка – 104 часов, включая обязательную аудиторную учебную нагрузку обучающегося 72 часа; самостоятельную работу обучающегося 32 часа, учебной и производственной практики – 108 часов.

Учебным планом по специальности 36.02.01 Ветеринария предусмотрено изучение МДК 04.01 в 7 семестре – 72 часа. Вид промежуточной аттестации по МДК 04.01 – экзамен в 7 семестре, по учебной практике - дифференцированный зачет в 7 семестре, по производственной практике – комплексный дифференцированный зачет в 7 семестре, по профессиональному модулю – экзамен квалификационный в 7 семестре.

В составе профессионального модуля учебным планом предусмотрен междисциплинарный курс МДК 04.01 Основные методы и формы санитарно-просветительской деятельности

Раздел 1. Производственная санитария и санитарно-гигиенические нормы для производственных помещений

Раздел 2. Санитарно-просветительская деятельность

АННОТАЦИЯ

рабочей программы учебной практики профессионального модуля ПМ.04 Проведение санитарно-просветительской деятельности УП. 04 Учебная практика

Рабочая программа учебной практики профессионального модуля является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности 36.02.01. Ветеринария в части освоения основного вида профессиональной деятельности: Проведение санитарно-просветительской деятельности. С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями

ПК 4.1. Готовить и проводить консультации для работников животноводства и владельцев сельскохозяйственных животных по вопросам санитарных норм содержания животных, профилактики инфекционных болезней животных и зоонозных инфекционных и инвазивных болезней, а также их лечения.

ПК 4.2. Готовить информационные материалы о возбудителях, переносчиках, симптомах, методах профилактики и лечения инфекционных болезней животных и зоонозных инфекционных и инвазивных болезней.

ПК 4.3. Знакомить работников животноводства и владельцев сельскохозяйственных животных с приемами первой помощи животным.

ПК 4.4. Давать рекомендации по особенностям содержания, кормления и использования животных-производителей.

ПК 4.5. Информировать население о планирующихся и проводимых ветеринарно-санитарных, профилактических и зоогигиенических мероприятиях.

Профессиональный модуль Проведение санитарно-просветительской деятельности входит в профессиональные модули профессионального цикла и включает в себя: паспорт рабочей программы профессионального модуля; результаты освоения профессионального модуля; структуру и содержание профессионального модуля; условия реализации программы профессионального модуля; контроль и оценку результатов освоения профессионального модуля (вида профессиональной деятельности); приложения.

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

иметь практический опыт: иметь практический опыт:

- проведения информационно-просветительских бесед с населением;
- подготовки информационных материалов ветеринарной тематики;

уметь:

- определять задачи, содержание, методы и формы санитарно-просветительской деятельности; знать:
- направления, методы и формы санитарно-просветительской деятельности.

Количество часов на освоение программы учебной практики составляет – 72 часа. Учебным планом по специальности 36.02.01 Ветеринария предусмотрено прохождение учебной практики профессионального модуля ПМ 04. в 7 семестре 72 часа, Вид промежуточной аттестации по УП.04- дифференцированный зачет в 7 семестре.

Рабочая программа учебной практики профессионального модуля содержит следующие разделы:

Раздел 1. Производственная санитария и санитарно-гигиенические нормы для производственных помещений

Раздел 2. Санитарно-просветительская деятельность

При прохождении учебной практики предусмотрено выполнение следующих видов работ:

Создание бюллетеней.

Ознакомление населения с особо опасными заболеваниями животных

АННОТАЦИЯ

рабочей программы производственной практики профессионального модуля

ПМ.04 Проведение санитарно-просветительской деятельности ПП. 04

Производственная практика

Рабочая программа производственной практики является частью программы подготовки специалистов среднего звена по специальности СПО 36.02.01 Ветеринария в части освоения основного вида профессиональной деятельности: Проведение санитарно-просветительской деятельности и предусматривает освоение следующих профессиональных компетенций:

ПК 4.1. Готовить и проводить консультации для работников животноводства и владельцев сельскохозяйственных животных по вопросам санитарных норм содержания животных, профилактики инфекционных болезней животных и зоонозных инфекционных и инвазивных болезней, а также их лечения.

ПК 4.2. Готовить информационные материалы о возбудителях, переносчиках, симптомах, методах профилактики и лечения инфекционных болезней животных и зоонозных инфекционных и инвазивных болезней.

ПК 4.3. Знакомить работников животноводства и владельцев сельскохозяйственных животных с приемами первой помощи животным.

ПК 4.4. Давать рекомендации по особенностям содержания, кормления и использования животных-производителей.

ПК 4.5. Информировать население о планирующихся и проводимых ветеринарно-санитарных, профилактических и зоогигиенических мероприятиях.

Профессиональный модуль Проведение санитарно-просветительской деятельности входит в профессиональные модули профессионального цикла и включает в себя: паспорт рабочей программы профессионального модуля; результаты освоения профессионального модуля; структуру и содержание профессионального модуля; условия реализации программы профессионального модуля; контроль и оценку результатов освоения профессионального модуля (вида профессиональной деятельности); приложения.

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

иметь практический опыт: иметь практический опыт:

- проведения информационно-просветительских бесед с населением;
- подготовки информационных материалов ветеринарной тематики;

уметь:

- определять задачи, содержание, методы и формы санитарно-просветительской деятельности;

Количество часов на освоение программы производственной практики составляет - 36 часов. Учебным планом по специальности 36.02.01 Ветеринария предусмотрено прохождение учебной практики профессионального модуля ПМ

04. в 7 семестре. Вид промежуточной аттестации по ПП.04- дифференцированный зачет в 7 семестре.

При прохождении производственной практики предусмотрено выполнение следующих видов работ:

- Создание бюллетеней, объявлений
- Ознакомление населения с особо опасными заболеваниями животных, проведение лекций

АННОТАЦИЯ

рабочей программы профессионального модуля ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих.

Оператор по искусственному осеменению животных и птиц

Рабочая программа профессионального модуля является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности 36.02.01 Ветеринария в части освоения основного вида профессиональной деятельности: Оператор по искусственному осеменению животных и птиц и соответствующих компетенций:

ПК. 5.1 Выявлять течку и охоту у сельскохозяйственных и домашних животных

ПК. 5.2 Проводить взятие спермы у производителей.

ПК. 5.3 Проводить лабораторное исследования, разбавление, хранение, транспортировку спермы

ПК. 5.4 Осуществлять искусственное осеменение самок различными способами.

ПК. 5.5 Повышать оплодотворяемость самок.

Профессиональный модуль Оператор по искусственному осеменению животных и птиц входит в профессиональные модули профессионального цикла и включает в себя: паспорт рабочей программы профессионального модуля; результаты освоения профессионального модуля; структуру и содержание профессионального модуля; условия реализации программы профессионального модуля; контроль и оценку результатов освоения профессионального модуля (вида профессиональной деятельности); приложения.

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

иметь практический опыт:

- Осеменять самок сельскохозяйственных животных разными методами;
знать:

- организацию работы на племенных предприятиях и пунктах искусственного осеменения с/х животных;

- технику искусственного осеменения самок и способы повышения оплодотворяемости, трансплантацию эмбрионов;
- физиологию и биохимию спермы, методы оценки ее качества;
- физиологические основы, технику и способы получения спермы. уметь:
- соблюдать технику безопасности при работе с животными,

производителями;

- выявлять течку и охоту у сельскохозяйственных животных;
- проводить оценку качества спермы;
- подготавливать приборы и инструменты для искусственного осеменения самок различных видов животных;
- проводить искусственное осеменение самок разными методами.

Количество часов на освоение программы профессионального модуля составляет - 252 часов, в том числе максимальная учебная нагрузка – 108 часов, включая обязательную аудиторную учебную нагрузку обучающегося 72 часа; самостоятельную работу обучающегося 36 часов, учебной и производственной практики – 144 часа.

Учебным планом по специальности 36.02.01 Ветеринария предусмотрено изучение МДК 05.01 в 8 семестре – 72 часа.. Вид промежуточной аттестации по МДК 05.01 – дифференцированный зачет в 8 семестре и экзамен в 8 семестре, по производственной практике – комплексный дифференцированный зачет в 8 семестре, по профессиональному модулю – экзамен квалификационный в 8 семестре.

В составе профессионального модуля учебным планом предусмотрен междисциплинарный курс МДК 05.01 Оператор по искусственному осеменению животных и птиц

Раздел 1. Организация и поведение искусственного осеменения сельскохозяйственных животных

АННОТАЦИЯ

рабочей программы учебной практики профессионального модуля

ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих. Оператор по искусственному осеменению животных и птиц УП. 05 Учебная практика

Рабочая программа учебной практики профессионального модуля является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности 36.02.01. Ветеринария в части освоения основного вида профессиональной деятельности: Выполнение работ по одной или нескольким

профессиям рабочих, должностям служащих. Оператор по искусственному осеменению животных и птиц

. С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями

ПК. 5.1 Выявлять течку и охоту у сельскохозяйственных и домашних животных

ПК. 5.2 Проводить взятие спермы у производителей.

ПК. 5.3 Проводить лабораторное исследования, разбавление, хранение, транспортировку спермы

ПК. 5.4 Осуществлять искусственное осеменение самок различными способами.

ПК. 5.5 Повышать оплодотворяемость самок.

Профессиональный модуль Оператор по искусственному осеменению животных и птиц входит в профессиональные модули профессионального цикла и включает в себя: паспорт рабочей программы профессионального модуля; результаты освоения профессионального модуля; структуру и содержание профессионального модуля; условия реализации программы профессионального модуля; контроль и оценку результатов освоения профессионального модуля (вида профессиональной деятельности); приложения.

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

иметь практический опыт:

- Осеменять самок сельскохозяйственных животных разными методами; знать:

- организацию работы на племенных предприятиях и пунктах искусственного осеменения с/х животных;

- технику искусственного осеменения самок и способы повышения оплодотворяемости, трансплантацию эмбрионов;

- физиологию и биохимию спермы, методы оценки ее качества;

- физиологические основы, технику и способы получения спермы.

уметь:

- соблюдать технику безопасности при работе с животными,

производителями;

- выявлять течку и охоту у сельскохозяйственных животных;

- проводить оценку качества спермы;

- подготавливать приборы и инструменты для искусственного осеменения самок различных видов животных;

- проводить искусственное осеменение самок разными методами.

Количество часов на освоение программы учебной практики составляет – 108 часов. Учебным планом по специальности 36.02.01 Ветеринария предусмотрено прохождение учебной практики профессионального модуля ПМ, в 8 семестре- 72 часа. Вид промежуточной аттестации по УП.05- дифференцированный зачет в 8 семестре.

Рабочая программа учебной практики профессионального модуля содержит следующие разделы:

Раздел 1 Виды и особенности осеменений разных видов животных

Раздел 2 Искусственное осеменение животных

Раздел 3 Искусственное осеменение птиц

При прохождении учебной практики предусмотрено выполнение следующих видов работ:

Искусственное осеменение животных и птиц.

АННОТАЦИЯ

рабочей программы производственной практики профессионального модуля ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих. Оператор по искусственному осеменению животных и птиц ПП. 05 Производственная практика

Рабочая программа производственной практики является частью программы подготовки специалистов среднего звена по специальности СПО 36.02.01 Ветеринария в части освоения основного вида профессиональной деятельности: Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих. Оператор по искусственному осеменению животных и птицы предусматривает освоение следующих профессиональных компетенций:

ПК. 5.1 Выявлять течку и охоту у сельскохозяйственных и домашних животных

ПК. 5.2 Проводить взятие спермы у производителей.

ПК. 5.3 Проводить лабораторные исследования, разбавление, хранение, транспортировку спермы

ПК. 5.4 Осуществлять искусственное осеменение самок различными способами.

ПК. 5.5 Повышать оплодотворяемость самок.

Профессиональный модуль Оператор по искусственному осеменению животных и птиц входит в профессиональные модули профессионального цикла и включает в себя: паспорт рабочей программы профессионального модуля; результаты освоения профессионального модуля; структуру и содержание профессионального модуля; условия реализации программы профессионального модуля; контроль и оценку результатов освоения профессионального модуля (вида профессиональной деятельности); приложения.

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

иметь практический опыт:

- Осеменять самок сельскохозяйственных животных разными методами;
уметь:

- соблюдать технику безопасности при работе с животными, производителями;
- выявлять течку и охоту у сельскохозяйственных животных;
- проводить оценку качества спермы;
- подготавливать приборы и инструменты для искусственного осеменения самок различных видов животных;
- проводить искусственное осеменение самок разными методами.

Количество часов на освоение программы производственной практики составляет - 36 часов. Учебным планом по специальности 36.02.01 Ветеринария предусмотрено прохождение производственной практики профессионального модуля ПМ 05. в 8 семестре. Вид промежуточной аттестации по ПП.05-дифференцированный зачет в 8 семестре.

При прохождении производственной практики предусмотрено выполнение следующих видов работ:

- Искусственное осеменение животных и птиц
- Ознакомление с инструментами и оборудованием для осеменения
- Ознакомление с методами осеменения животных и птиц

АННОТАЦИЯ

рабочей программы производственной (преддипломной) практики ПДП.

Преддипломная практика

Рабочая программа производственной практики (преддипломной) является составной частью программы подготовки специалистов среднего звена, обеспечивающей реализацию Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования 36.02.01 Ветеринария (Приказ Минобрнауки N 504 от 12 мая 2014 г. в части освоения основных видов профессиональной деятельности (ВПД):

- Осуществление зоогигиенических, профилактических и ветеринарно-санитарных мероприятий.
- Участие в диагностике и лечении заболеваний сельскохозяйственных животных.
- Участие в проведении ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов и сырья животного происхождения.

- Проведение санитарно-просветительской деятельности.

Ветеринарный фельдшер должен обладать общими компетенциями, включающими в себя способность:

ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.

ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.

ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.

ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.

ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.

ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.

ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

Ветеринарный фельдшер должен обладать профессиональными компетенциями, соответствующими видам деятельности:

ПМ 01 Осуществление зоогигиенических, профилактических и ветеринарно-санитарных мероприятий.

ПК 1.1. Обеспечивать оптимальные зоогигиенические условия содержания, кормления и ухода за сельскохозяйственными животными.

ПК 1.2. Организовывать и проводить профилактическую работу по предупреждению внутренних незаразных болезней сельскохозяйственных животных.

ПК 1.3. Организовывать и проводить ветеринарную профилактику инфекционных и инвазионных болезней сельскохозяйственных животных.

ПМ02. Участие в диагностике и лечении заболеваний сельскохозяйственных животных.

ПК 2.1. Обеспечивать безопасную среду для сельскохозяйственных животных и ветеринарных специалистов, участвующих в лечебно-диагностическом процессе.

ПК 2.2. Выполнять ветеринарные лечебно-диагностические манипуляции.

ПК 2.3. Вести ветеринарный лечебно-диагностический процесс с использованием специальной аппаратуры и инструментария.

ПК 2.4. Оказывать доврачебную помощь сельскохозяйственным животным в неотложных ситуациях.

ПК 2.5. Оказывать акушерскую помощь сельскохозяйственным животным.

ПК 2.6. Участвовать в проведении ветеринарного приема.

ПМ 03 Участие в проведении ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов и сырья животного происхождения.

ПК 3.1. Проводить ветеринарный контроль убойных животных.

ПК 3.2. Проводить забор образцов крови, молока, мочи, фекалий, их упаковку и подготовку к исследованию.

ПК 3.3. Проводить забор образцов продуктов и сырья животного происхождения для ветеринарно-санитарной экспертизы.

ПК 3.4. Определять соответствие продуктов и сырья животного происхождения стандартам на продукцию животноводства.

ПК 3.5. Проводить обеззараживание не соответствующих стандартам качества продуктов и сырья животного происхождения, утилизацию конфискатов.

ПК 3.6. Участвовать в ветеринарно-санитарной экспертизе колбасных изделий, субпродуктов, пищевого жира, крови, кишок, эндокринного и технического сырья.

ПК 3.7. Участвовать в проведении патологоанатомического вскрытия.

ПК 3.8. Участвовать в отборе, консервировании, упаковке и пересылке патологического материала.

ПМ 04 Проведение санитарно-просветительской деятельности.

ПК 4.1. Готовить и проводить консультации для работников животноводства и владельцев сельскохозяйственных животных по вопросам санитарных норм содержания животных, профилактики инфекционных болезней животных и зоонозных инфекционных и инвазивных болезней, а также их лечения.

ПК 4.2. Готовить информационные материалы о возбудителях, переносчиках, симптомах, методах профилактики и лечения инфекционных болезней животных и зоонозных инфекционных и инвазивных болезней.

ПК 4.3. Знакомить работников животноводства и владельцев сельскохозяйственных животных с приемами первой помощи животным.

ПК 4.4. Давать рекомендации по особенностям содержания, кормления и использования животных-производителей.

ПК 4.5. Информировать население о планирующихся и проводимых ветеринарно-санитарных, профилактических и зоогигиенических мероприятиях.

ПМ 05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих. Оператор по искусственному осеменению животных и птицы.

Основной целью преддипломной практики является углубление первоначального практического опыта обучающегося, развитие общих и профессиональных компетенций, проверка его готовности к самостоятельной трудовой деятельности, а также на подготовку к выполнению выпускной квалификационной работы в организациях различных организационно – правовых форм.

Задачами производственной практики (преддипломной) являются:

- овладение студентами профессиональной деятельностью, развитие профессионального мышления;
- закрепление, углубление, расширение и систематизация знаний, закрепление практических навыков и умений, полученных при изучении дисциплин и профессиональных модулей, определяющих специфику специальности;
- обучение навыкам решения практических задач при подготовке выпускной квалификационной работы;
- проверка профессиональной готовности к самостоятельной трудовой деятельности выпускника;
- сбор материалов к государственной итоговой аттестации.

Организация Практики включает три этапа:

- ✓ первый этап – подготовительный, который предусматривает различные направления деятельности с профильными организациями (структурными подразделениями) и работу со студентами для организации практики;
- ✓ второй этап – текущая работа, осуществляемая в период Практики студентов;
- ✓ третий этап – этап подведения итогов производственной (преддипломной) практики.

Реализация рабочей программы производственной практики (преддипломной) предполагает наличие организаций, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся и выполняющие следующие требования:

1. Осуществляют свою деятельность в соответствии с действующим законодательством;
2. В структуре организации имеются ветеринарные лаборатории, ветеринарные пункты.);
3. Ведение ветеринарной деятельности не противоречит действующему законодательству;

Учебным планом по специальности 36.02.01 Ветеринария предусмотрено 144 часа (4 недели) на освоение программы преддипломной практики профессионального модуля в 8 семестре. В результате освоения производственной

практики (преддипломной) обучающиеся проходят промежуточную аттестацию в форме дифференцированного зачета. Текущий контроль результатов освоения практики осуществляется руководителем практики от колледжа в процессе выполнения обучающимися работ в организациях, а также сдачи обучающимся отчета по практике.

Отчет студента по практике должен максимально отражать его индивидуальную работу в период прохождения преддипломной практики. Каждый студент должен самостоятельно отразить в отчете требования программы практики и своего индивидуального задания.

Студент должен собрать достаточно полную информацию и документы необходимые для выполнения дипломной работы. Сбор материалов должен вестись целенаправленно, применительно к теме работы. Отчет по практике должен быть оформлен в соответствии с Методическими указаниями по оформлению отчета по практике.