

**Аннотации рабочих программ дисциплин
по специальности 36.02.01 – «Ветеринария»
2025 года поступления**

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА

**ОБЩИЙ ГУМАНИТАРНЫЙ И СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УЧЕБНЫЙ
ЦИКЛ**

Основы философии

Дисциплина «Основы философии» относится к общему гуманитарному и социально-экономическому учебному циклу дисциплин профессиональной подготовки студентов по специальности 36.02.01 «Ветеринария». Дисциплина реализуется в центре подготовки специалистов среднего звена кафедрой философии.

Дисциплина «Основы философии» нацелена на формирование общекультурных (ОК-01, ОК-04, ОК-06) компетенций выпускника:

ОК 01 – Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам;

ОК 04 – Эффективно взаимодействовать и работать в команде;

ОК 06 – Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных российских духовно-нравственных ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений применять стандарты антикоррупционного поведения.

Содержание дисциплины охватывает круг проблем, связанных с мировоззренческими аспектами решения вопроса о мире в целом, о месте человека в этом мире, о смысле жизни и назначении человека, с философскими проблемами природы и общества, познания закономерностей природной и социальной действительности, рефлексии историко-философского наследия.

Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: лекции, практические занятия, самостоятельную работу студента, консультации.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме тестирования и промежуточный контроль в форме зачета с оценкой.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 48 часов. Программой дисциплины предусмотрены лекционные занятия (18 часов), практические занятия (18 часов).

История

Дисциплина «История» является частью дисциплин профессиональной подготовки общего гуманитарного и социально-экономического учебного цикла по специальности 36.02.01 – «Ветеринария». Дисциплина реализуется в центре подготовки специалистов среднего звена кафедрой истории и политологии.

Дисциплина нацелена на формирование общих компетенций ОК-4, ОК-5, ОК-6 выпускника:

ОК-04 Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде

ОК-05 - Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста

ОК-06 - Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных российских духовно-нравственных ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения

Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: лекции, семинары, самостоятельная работа студента, консультации.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме подготовки к выступлению на заранее сформулированную тему на

семинарском занятии, промежуточное тестирование, выполнение докладов, промежуточный контроль в форме экзамена.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 48 часов. Программой дисциплины предусмотрены 16 часов лекционных занятий, 16 часов практических 2 часа самостоятельной работы студента.

Иностранный язык в профессиональной деятельности

Дисциплина «Иностранный язык в профессиональной деятельности» входит в общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл для подготовки студентов по специальности 36.02.01 - Ветеринария. Дисциплина реализуется в центре подготовки специалистов среднего звена кафедрой иностранных языков и профессиональных коммуникаций.

Дисциплина нацелена на формирование общих компетенций (ОК-01, 09) выпускника:

ОК-01 – Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;

ОК-09 - Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных с обучением лексике и грамматике, необходимых для изучения иностранного языка в областях повседневного и профессионального общения, а также предполагает обучение устным темам в областях профессионального и повседневного общения.

Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: лабораторные занятия.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме коллоквиумов, презентаций и промежуточный контроль в форме зачета с оценкой.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 172 час. Программой дисциплины предусмотрены лабораторные занятия 164 часа, самостоятельная работа 8 часов.

Физическая культура

Дисциплина «Физическая культура» входит в общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл для подготовки студентов по специальности 36.02.01 - Ветеринария. Дисциплина реализуется в центре подготовки специалистов среднего звена кафедрой физической культуры.

Дисциплина нацелена на формирование общих компетенций: ОК-4, ОК-8.

ОК-4 – эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде;

ОК-8. Использовать средства физической культуры и сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности.

Использовать средства физической культуры и сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности.

Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: лабораторные и практические занятия.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля текущей успеваемости: в форме опроса и промежуточный контроль в форме зачета и зачета с оценкой.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 186 часов. Программой дисциплины предусмотрено: лабораторные занятия – 164 часа, практические занятия - 22 часа.

Психология общения

Дисциплина «Психология общения» входит в общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл для подготовки студентов по специальности 36.02.01 -

Ветеринария. Дисциплина реализуется в центре подготовки специалистов среднего звена кафедрой психологии, педагогики и экологии человека.

Дисциплина нацелена на формирование общих компетенций:

- ОК-01 - выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам;

- ОК-04 - эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде;

- ОК-05 - осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста.

Содержание дисциплины обусловлено необходимостью ознакомления студентов со спецификой психологического восприятия личности, дающего возможность строить общение в будущей профессиональной деятельности, анализировать коммуникативные процессы, выстраивать общение в процессе коммуникации (устную и письменную), и в дальнейшем применять профессиональной сфере.

Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: лекции, практические занятия, консультации и самостоятельную работу студента.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий успеваемости в форме тестирования, опроса, решение задач; промежуточный контроль в форме зачета с оценкой.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 40 часов. Программой дисциплины предусмотрены лекционные занятия (16 часов), практические занятия (16 часов), и самостоятельная работа (8 часов).

Русский язык и культура речи

Дисциплина «Русский язык и культура речи» входит в общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл в вариативную часть для подготовки студентов по специальности 36.02.01 - Ветеринария. Дисциплина реализуется в центре подготовки специалистов среднего звена кафедрой психологии, педагогики и экологии человека.

Дисциплина нацелена на формирование общих компетенций (ОК-05; ОК-09) выпускника:

ОК-05 - Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста;

ОК-09 - Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных с рассмотрением основных свойств современного русского литературного языка, изучением различных аспектов речевой культуры (нормативный, коммуникативный, этический), говорится об организации эффективной речевой коммуникации, излагаются основы ораторского искусства, характеризуются особенности официально-деловой письменной речи.

Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: лекции, практические занятия, самостоятельная работа студента, консультации.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме письменных домашних заданий, тестирования и промежуточный контроль в форме зачета с оценкой.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 32 часа. Программой дисциплины предусмотрены лекции (16 часов), практические занятия (16 часов).

Профилактика зависимого поведения

Дисциплина «Профилактика зависимого поведения» входит в общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл в вариативную часть для подготовки студентов по специальности 36.02.01 - Ветеринария. Дисциплина реализуется в центре подготовки специалистов среднего звена кафедрой психологии, педагогики и экологии человека.

Дисциплина нацелена на формирование общих компетенций (ОК-04, ОК-08) выпускника:

ОК-04 – Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде;

ОК-08 – Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня.

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных с обеспечением обучающихся практическими знаниями и умениями, а также систематизацией системы понятий в области зависимостей и в частности ее профилактики. Кроме того, дисциплина ориентирована на стимулирование творческой активности обучающихся, формирования свободной личности, владеющей процессами взаимосвязи, взаимопонимания, самовыражения, стремящейся к личностному росту, осознающей свою индивидуальность.

Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: лекции и лабораторные занятия.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме коллоквиумов, презентаций и промежуточный контроль в форме зачета с оценкой.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 32 часа. Программой дисциплины предусмотрены лекции 16 часов, лабораторные занятия 16 часов.

Основы финансовой грамотности

Дисциплина «Основы финансовой грамотности» входит в общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл в вариативную часть для подготовки студентов по специальности 36.02.01 - Ветеринария. Дисциплина реализуется в центре подготовки специалистов среднего звена кафедрой бухгалтерского учета и статистики.

Дисциплина нацелена на формирование общих компетенций (ОК-03) выпускника:

ОК-3 планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях;

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных с формированием у студентов базовых знаний финансово – экономических понятий, отражающих важнейшие сферы финансовых отношений, а также умений и компетенций, позволяющих эффективно взаимодействовать с широким кругом финансовых институтов, таких как банки, валютная система, налоговые органы, органов государственной власти включая внебюджетные фонды.

Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: лекции и практические занятия.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий успеваемости в форме тестирования, промежуточный контроль в форме зачета с оценкой.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет, 32 часа. Программой дисциплины предусмотрены лекции 16 часов, практические занятия 16 часов.

Основы предпринимательской деятельности

Дисциплина «Основы предпринимательской деятельности» входит в общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл в вариативную часть для подготовки студентов по специальности 36.02.01 - Ветеринария. Дисциплина реализуется в центре подготовки специалистов среднего звена кафедрой Организации и экономики сельскохозяйственного производства.

Дисциплина нацелена на формирование общих компетенций (ОК-1; -3) выпускника:

ОК-3- Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях.

Содержание дисциплины охватывает широкий круг вопросов, связанных с изучением основ предпринимательской деятельности, раскрывающих организационно-правовые основы создания и функционирования предприятий и фирм.

Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: лекционные занятия, практические занятия.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме тестирования и промежуточный контроль в форме зачета с оценкой.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 32 часа. Программой дисциплины предусмотрены, лекции 10 часов, практические занятия 22 часа.

МАТЕМАТИЧЕСКИЙ И ОБЩИЙ ЕСТЕСТВЕННОНАУЧНЫЙ УЧЕБНЫЙ ЦИКЛ

2.1. Химия

Дисциплина «Химия» является частью математического и общего естественнонаучного учебного цикла дисциплин подготовки студентов по специальности 36.02.01 – «Ветеринария». Дисциплина реализуется в центре подготовки специалистов среднего звена кафедрой химии.

Дисциплина нацелена на формирование общей компетенции (ОК-01) выпускника.

ОК-01 – Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных с изучением основных закономерностей химических процессов и свойств неорганических и органических веществ.

Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: лабораторные занятия, консультации.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме тестирования и отчёт по лабораторной работе и промежуточный контроль в форме экзамена.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 54 часа. Программой дисциплины предусмотрены лабораторные (32 часа) занятия, самостоятельная работа 8 часов.

2.2. Информатика

Дисциплина «Информатика» является частью математического и общего естественнонаучного учебного цикла дисциплин подготовки студентов по специальности 36.02.01 - Ветеринария. Дисциплина реализуется в центре подготовки специалистов среднего звена кафедрой информационных технологий и математического обеспечения информационных систем.

Дисциплина нацелена на формирование общих (ОК-02) компетенций выпускника:

ОК-02 - Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности.

Содержание дисциплины охватывает следующий перечень вопросов: понятие информации, общая характеристика процессов сбора, передачи, обработки и накопления информации; технические средства реализации информационных процессов; Программные средства реализации информационных процессов; модели решения функциональных и вычислительных задач; алгоритмизация и программирование; компьютерные сети, электронная информационно-образовательная среда университета, локальные и глобальные сети ЭВМ; Эргономика и безопасность работы за компьютером. Основы защиты информации и сведений, составляющих государственную тайну.

Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: лабораторные занятия, самостоятельная работа студента.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме тестирование, выполнение практических работ, контрольные работы по модулям, и промежуточный контроль в форме зачета с оценкой.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 54 часа. Программой дисциплины предусмотрены лабораторные занятия 48 часов и 6 часов самостоятельной работы студента.

2.3. Экологические основы природопользования

Дисциплина «Экологические основы природопользования» является частью математического и общего естественнонаучного учебного цикла дисциплин подготовки студентов по специальности 36.02.01 – «Ветеринария». Дисциплина реализуется в центре подготовки специалистов среднего звена кафедрой экологии и естествознания.

Дисциплина нацелена на формирование общих компетенций (ОК-7) выпускника:

ОК-07 - Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.

Изучением курса предусмотрено овладение студентами научных основ экологического природопользования, изучение взаимосвязей живых организмов с окружающей средой и друг с другом, решением назревших экологических проблем, связанных с природопользованием. В дисциплине рассматривается сущность экологических процессов, поддерживающих биологическое разнообразие на планете и обеспечивающих устойчивое, самоподдерживающее равновесие в биосфере; влияние окружающей среды на здоровье человека; принципы и научные основы рационального природопользования; правовые и социальные аспекты экологии.

Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: лекционные и лабораторные занятия, самостоятельная работа студента.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме тестирования и промежуточный контроль в форме зачета с оценкой.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 36 часов. Программой дисциплины предусмотрены лекционные уроки (16 часов), практические занятия (16 часов) и самостоятельная работа студента (4 часа).

ОБЩЕПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ЦИКЛ

Анатомия и физиология животных

Дисциплина «Анатомия и физиология животных» является частью общепрофессионального цикла дисциплин для студентов по специальности 36.02.01 - Ветеринария. Дисциплина реализуется в центре подготовки специалистов среднего звена кафедрой анатомии, патологической анатомии и хирургии.

Дисциплина нацелена на формирование общих и профессиональных компетенций (ОК-07, ПК-2.2, ПК-2.3) выпускника:

ОК-7 - содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;

ПК-2.2 - выполнение лечебно-диагностических ветеринарных манипуляций;

ПК-2.3 - выполнение лечебно-диагностических ветеринарных мероприятий в условиях специализированных животноводческих хозяйств.

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных с анатомическими основами функционирования органов, систем и аппаратов органов и организма.

Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: лекции, лабораторные занятия, самостоятельная работа студента, консультации.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме аттестации и промежуточный контроль в форме экзамена. Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет, 150 часов, из них 50 часов лекционных и 84 часа лабораторных занятий и 2 часа самостоятельной работы.

Латинский язык в ветеринарии

Дисциплина «Латинский язык в ветеринарии» является частью общепрофессионального цикла дисциплин для студентов по специальности 36.02.01 - Ветеринария. Дисциплина

реализуется в центре подготовки специалистов среднего звена кафедрой внутренних незаразных болезней, акушерства и физиологии сельскохозяйственных животных.

Дисциплина нацелена на формирование общих (ОК-02) и профессиональных (ПК-1.2) компетенций выпускника:

ОК-02 - Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности

ПК-1.2 - Проведение ветеринарно-санитарных мероприятий для предупреждения возникновения болезней животных.

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных с изучением профессионального языка, в котором для обозначения различных предметов, явлений, процессов, действий и т.п. существуют специальные слова и словосочетания, называемые терминами. Без понимания и запоминания терминов невозможно разобраться в содержании специальных дисциплин, изучаемых в ветеринарных учебных заведениях или на ветеринарных факультетах. Таким образом, важным условием успешного изучения ветеринарных дисциплин и получения студентами всесторонней профессиональной подготовки является их терминологическая грамотность, основы которой закладываются курсом «Латинский язык в ветеринарии»

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме экзамена и промежуточный контроль в форме коллоквиумов и лабораторных работ.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 50 часов. Программой дисциплины предусмотрены 32 часа лабораторных занятий, самостоятельная работа студента 4 часа.

Основы микробиологии и иммунологии

Дисциплина «Основы микробиологии и иммунологии» является частью общепрофессионального дисциплин студентов по специальности 36.02.01 - Ветеринария. Дисциплина реализуется в центре подготовки специалистов среднего звена кафедрой эпизоотологии, микробиологии, паразитологии и ветеринарно-санитарной экспертизы.

Дисциплина нацелена на формирование общих компетенций (ОК-07) выпускника:

ОК-7 - Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных с морфологией и физиологией микроорганизмов, экологией микроорганизмов.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме экзамена и промежуточный контроль в форме коллоквиумов и лабораторных работ.

Общая трудоёмкость освоения дисциплины составляет 192 часа. Программой дисциплины предусмотрены 64 часа лекционных и 96 часов лабораторных занятий, самостоятельная работа студента составляет 18 часов.

Ветеринарная фармакология

Дисциплина «Ветеринарная фармакология» является частью общепрофессионального цикла дисциплин для студентов по специальности 36.02.01 - Ветеринария. Дисциплина реализуется в центре подготовки специалистов среднего звена кафедрой внутренних незаразных болезней, акушерства и физиологии сельскохозяйственных животных.

Дисциплина нацелена на формирование общих компетенции (ОК-04) выпускника:

ОК-04. - Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде.

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных с изучением лекарственных средств, применяемых в ветеринарной практике с лечебной и профилактической целью.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме тестирования и промежуточный контроль в форме зачета с оценкой.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 104 часа. Программой дисциплины предусмотрены 32 часа лекций, 64 часа лабораторных занятий, самостоятельная работа студента 8 часов.

Информационные технологии в профессиональной деятельности

Дисциплина «Информационные технологии в профессиональной деятельности» является частью общепрофессионального цикла дисциплин для студентов по специальности 36.02.01 - Ветеринария. Дисциплина реализуется в центре подготовки специалистов среднего звена кафедрой информационных технологий и математического обеспечения информационных систем.

Дисциплина нацелена на формирование общих компетенций (ОК-02) выпускника:

ОК-2 - Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности.

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных с организацией и средствами информационных технологий (ИТ). Инструментальные средства компьютерных технологий информационного обслуживания профессиональной деятельности. Основы построения инструментальных средств информационных технологий. Компьютерные технологии обработки информации на основе текстовых редакторов, табличных процессоров. Использование графических редакторов для построения графиков, рисунков и диаграмм. Компьютерные сети.

Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: лекции, лабораторные занятия, самостоятельная работа студента, консультации.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме аттестации и промежуточный контроль в форме зачета с оценкой. Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет, 56 часов, из них 48 часа лабораторных занятий и 8 часов самостоятельной работы.

Адаптивные информационные и коммуникационные технологии

Дисциплина «Адаптивные информационные и коммуникационные технологии» является обязательной частью общепрофессионального цикла дисциплин для студентов по специальности 36.02.01 - Ветеринария. Дисциплина реализуется в центре подготовки специалистов среднего звена кафедрой Информационных технологий и математического обеспечения информационных систем.

Дисциплина нацелена на формирование общих (ОК-02) компетенций выпускника:

ОК-02 - Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности.

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных с организацией и средствами информационных технологий (ИТ). Инструментальные средства компьютерных технологий информационного обслуживания профессиональной деятельности. Основы построения инструментальных средств информационных технологий. Компьютерные технологии обработки информации на основе текстовых редакторов, табличных процессоров. Использование графических редакторов для построения графиков, рисунков и диаграмм. Компьютерные сети.

Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: лекции, лабораторные занятия, самостоятельная работа студента, консультации.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме аттестации и промежуточный контроль в форме зачета с оценкой.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет, 56 часов, из них 48 часа лабораторных занятий и 8 часов самостоятельной работы.

Правовое обеспечение профессиональной деятельности

Дисциплина «Правовые основы профессиональной деятельности» является частью общепрофессионального цикла дисциплин для студентов по специальности 36.02.01 - Ветеринария. Дисциплина реализуется в центре подготовки специалистов среднего звена кафедрой судебных экспертиз.

Дисциплина нацелена на формирование общих (ОК-06) компетенций выпускника:

ОК-06 - Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных российских духовно-нравственных ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения.

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных с определением базовых понятий в сфере государственно-правовой жизни современного российского общества, явлений в сфере государства и права, а так же содержанием основных отраслей российского публичного и частного права.

Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: лекции, практические занятия, самостоятельная работа учащихся.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме устного опроса, тестирования, решения задач и промежуточный контроль в форме зачета с оценкой.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 48 часов. Программой дисциплины предусмотрены лекционные занятия 20 часов, практические занятия 22 часа, самостоятельная работа студента 6 часов.

Социальная адаптация и основы социально-правовых знаний

Дисциплина «Социальная адаптация и основы социально-правовых знаний» является частью общепрофессионального цикла дисциплин для студентов по специальности 36.02.01 - Ветеринария. Дисциплина реализуется в центре подготовки специалистов среднего звена кафедрой судебных экспертиз.

Дисциплина нацелена на формирование общих (ОК-06) компетенций выпускника:

ОК-06 - Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных российских духовно-нравственных ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения.

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных с определением базовых понятий в сфере государственно-правовой жизни современного российского общества, явлений в сфере государства и права, а так же содержанием основных отраслей российского публичного и частного права.

Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: лекции, практические занятия, самостоятельная работа учащихся.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме устного опроса, тестирования, решения задач и промежуточный контроль в форме зачета с оценкой.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 48 часов. Программой дисциплины предусмотрены лекционные занятия 20 часов, практические занятия 22 часа, самостоятельная работа студента 6 часов.

Метрология, стандартизация и подтверждение качества

Дисциплина «Метрология, стандартизация и подтверждение качества» является частью общепрофессионального цикла дисциплин студентов по специальности 36.02.01 - Ветеринария. Дисциплина реализуется в центре подготовки специалистов среднего звена кафедрой эпизоотологии, микробиологии, паразитологии и ветеринарно-санитарной экспертизы.

Дисциплина нацелена на формирование общих (ОК-4) и профессиональных (ПК-1.1) компетенций выпускника:

ОК-4 – Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде

ПК – 1.1 – Контроль санитарного и зооигиенического состояния объектов животноводства и кормов

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных с применением требований нормативных документов к основным видам продукции, услуг и процессов; оформлению документации в соответствии с действующей нормативной базой; - приведение несистемных величин измерения в соответствие с действующими стандартами к международной системе единиц СИ.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме зачета с оценкой и промежуточный контроль в форме опросов, коллоквиумов и тестов.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 32 часов. Программой дисциплины предусмотрены 10 часов лекционных и 22 часа лабораторных занятий, самостоятельная работа студента не предусмотрена.

Основы генетики

Дисциплина «Основы генетики» является частью общепрофессионального цикла дисциплин для студентов по специальности 36.02.01 «Ветеринария». Дисциплина реализуется в центре подготовки специалистов среднего звена кафедрой разведения, генетики, биологии и водных биоресурсов.

Дисциплина нацелена на формирование общепрофессиональных и профессиональных компетенций выпускника:

ОК-01 - Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;

ОК-02 - Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности;

ПК-2.1 - Предупреждение заболеваний животных, проведение санитарно-просветительской деятельности.

Содержание дисциплины включает цитологические основы наследственности и развития, кариотип, матричные процессы в клетке, митоз и мейоз, закономерности наследования признаков, изменчивость организмов.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме тестовых заданий, решения задач, промежуточный контроль в 4 семестре – зачет с оценкой.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 42 часов. Программой дисциплины предусмотрены 20 часов лекционных и 22 часа практических занятий.

Охрана труда

Дисциплина «Охрана труда» является частью общепрофессионального цикла дисциплин для студентов по специальности 36.02.01 «Ветеринария». Дисциплина реализуется в центре подготовки специалистов среднего звена кафедрой Безопасности жизнедеятельности.

Дисциплина нацелена на формирование общих компетенций (ОК-07) выпускника:

ОК-7 - содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных с охраной труда в производственной среде обитания, выживания в природной среде в условиях автономного существования.

Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: лекции, практические занятия.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме тестирования по завершению изучения дисциплины, защиты рабочей тетради и промежуточный контроль в форме зачета с оценкой.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет, 40 часов, из них 18 часов лекционных и 18 часа практических занятий и 4 часа самостоятельной работы.

Безопасность жизнедеятельности

Дисциплина «Безопасность жизнедеятельности» является частью общепрофессионального цикла для студентов по специальности 36.02.01 «Ветеринария». Дисциплина реализуется в центре подготовки специалистов среднего звена кафедрой Безопасности жизнедеятельности.

Дисциплина направлена на формирование у студентов общих компетенций (ОК 7).

ОК-7 - Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных с безопасностью жизнедеятельности в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени, военной службой и медицинской подготовкой.

Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: лекции, практические занятия и самостоятельную работу.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме тестирования по завершению изучения МЕ; выполнения нормативов, упражнений; защиты рабочей тетради и промежуточный контроль в форме дифференцированного зачета.

Общая трудоемкость освоения дисциплины 68 часов. Программой дисциплины предусмотрены: лекции – 28 часов, практические занятия – 28 часов, самостоятельная работа – 12 часа.

Основы патологической анатомии

Дисциплина «Основы патологической анатомии» входит в общепрофессиональный цикл в вариативной части дисциплин для студентов по специальности 36.02.01 - Ветеринария. Дисциплина реализуется в центре подготовки специалистов среднего звена кафедрой анатомии, патологической анатомии и хирургии.

Дисциплина нацелена на формирование общих компетенции (ОК-7) выпускника:

ОК-7 - Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных с повреждениями: дистрофии, атрофии, некроз; понятие о смерти; нарушения крово- и лимфообразования; воспаление; иммунопатологические процессы; компенсаторно- приспособительные процессы; опухоли; частная патологическая анатомия; патологическая анатомия инфекционных и инвазионных болезней.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме экзамена и промежуточный контроль в форме коллоквиумов, контрольной работы и самостоятельной работы студентов.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 84 часа, 32 часа лекционных и 36 часов практических занятий и 2 часа самостоятельной работы.

Цифровизация в организации ветеринарного дела

Дисциплина «Цифровизация в организации ветеринарного дела» входит в общепрофессиональный цикл в вариативной части дисциплин для студентов по специальности 36.02.01 - Ветеринария. Дисциплина реализуется в центре подготовки специалистов среднего звена кафедрой анатомии, патологической анатомии и хирургии.

Дисциплина нацелена на формирование общих компетенций (ОК-1; ОК-02; ОК-09) выпускника:

ОК-01 Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам.

ОК-02 Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности.

ОК-09 Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных с организацией ветеринарного дела, а именно: изучает формы и методы работы ветеринарных учреждений и специалистов; особенности ветеринарного обслуживания сельскохозяйственных предприятий разных форм собственности; организацию государственного ветеринарного надзора в животноводстве, на транспорте, в перерабатывающей промышленности, на продовольственных рынках, государственных границах; организацию ветеринарно-санитарных мероприятий на предприятиях и в организациях, связанных с животными и продукцией животного происхождения.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме зачета с оценкой и промежуточный контроль в форме коллоквиумов, контрольной работы и самостоятельной работы студентов.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 46 часов из них 22 часа лекционных, 22 часа практических занятий и 2 часа самостоятельной работы.

Основы бережливого производства

Дисциплина «Основы бережливого производства» входит в общепрофессиональный цикл в вариативной части для студентов по специальности 36.02.01 - Ветеринария. Дисциплина реализуется в центре подготовки специалистов среднего звена кафедрой внутренних незаразных болезней, акушерства и физиологии сельскохозяйственных животных.

Дисциплина нацелена на формирование общих (ОК-07) компетенций выпускника:

ОК-7 - Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.

Содержание дисциплины охватывает широкий круг вопросов, связанных с изучением введением в бережливое производство, инструменты бережливого производства, видов моделей управления материальными потоками, затраты на качество и потери, классические и новые статистические методы контроля качества.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме зачета с оценкой и промежуточный контроль в форме коллоквиумов и лабораторных работ.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 32 часа. Программой дисциплины предусмотрены 12 часов лекционных и 14 часов практических занятий, самостоятельная работа студента 6 часов.

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ЦИКЛ

ПРОВЕДЕНИЕ ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНЫХ И ЗООГИГИЕНИЧЕСКИХ МЕРОПРИЯТИЙ

Контроль санитарного и зоогигиенического состояния объектов животноводства и кормов

Дисциплина «Контроль санитарного и зоогигиенического состояния объектов животноводства и кормов» является частью профессионального цикла профессионального модуля ПМ.01 – Проведение ветеринарно-санитарных и зоогигиенических мероприятий для студентов по специальности 36.02.01 - Ветеринария. Дисциплина реализуется в центре подготовки специалистов среднего звена кафедрой внутренних незаразных болезней, акушерства и физиологии сельскохозяйственных животных.

Дисциплина нацелена на формирование общих (ОК-01, ОК-02, ОК-04, ОК-7) и профессиональных (ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-1.3) компетенций выпускника:

ОК-1 – Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам

ОК-2 – Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности.

ОК-4 – Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде.

ОК-7 - Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.

ПК-1.1 – Контроль санитарного и зоогигиенического состояния объектов животноводства и кормов.

ПК-1.2 – Проведение ветеринарно-санитарных мероприятий для предупреждения возникновения болезней животных.

ПК-1.3 – Проведение ветеринарно-санитарных мероприятий в условиях специализированных животноводческих хозяйств.

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных с особенностями содержания всех видов сельскохозяйственных животных и их технологических групп и с технологией производства продукции животноводства и птицеводства. Дисциплина содержит основные требования, предъявляемые к воде, воздушной среде, конструктивным элементам животноводческих зданий и сооружений.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме экзамена и промежуточный контроль в форме коллоквиумов и лабораторных работ.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 126 часов. Программой дисциплины предусмотрены 34 часа лекционных, 28 часов практических и 42 часа лабораторных занятий, самостоятельная работа студента 8 часов.

Проведение ветеринарно-санитарных мероприятий для предупреждения возникновения болезней животных

Дисциплина «Проведение ветеринарно-санитарных мероприятий для предупреждения возникновения болезней животных» является частью профессионального цикла ПМ.01 - Проведение ветеринарно-санитарных и зоогигиенических мероприятий для студентов по специальности 36.02.01 - Ветеринария. Дисциплина реализуется в центре подготовки специалистов среднего звена кафедрой эпизоотологии, микробиологии, паразитологии и ветеринарно-санитарной экспертизы.

Дисциплина нацелена на формирование общих (ОК-01, ОК-02, ОК-04, ОК-7) и профессиональных (ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-1.3) компетенций выпускника:

ОК-1 – Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам

ОК-2 – Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности.

ОК-4 – Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде.

ОК-7 - Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.

ПК-1.1 – Контроль санитарного и зоогигиенического состояния объектов животноводства и кормов.

ПК-1.2 – Проведение ветеринарно-санитарных мероприятий для предупреждения возникновения болезней животных.

ПК-1.3 – Проведение ветеринарно-санитарных мероприятий в условиях специализированных животноводческих хозяйств.

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных с предупреждением ветеринарно-санитарных мероприятий для предупреждения возникновения болезней животных

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме зачета с оценкой и промежуточный контроль в форме коллоквиумов и лабораторных работ.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 238 часа. Программой дисциплины предусмотрены 90 часа лекционных, 104 часов лабораторных и практических занятий, самостоятельная работа студента составляет 20 часов.

Ветеринарная санитария

Дисциплина «Ветеринарная санитария» является вариативной частью профессионального цикла ПМ.01 - Проведение ветеринарно-санитарных и зоогигиенических мероприятий для студентов по специальности 36.02.01 - Ветеринария. Дисциплина реализуется в центре подготовки специалистов среднего звена кафедрой эпизоотологии, микробиологии, паразитологии и ветеринарно-санитарной экспертизы.

Дисциплина нацелена на формирование общих компетенций (ОК-01, ОК-02, ОК-4, ОК-7) и профессиональных компетенций (ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-1.3) выпускника:

ОК-1 - Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;

ОК-2 – Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности

ОК-4 – Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде

ПК – 1.1 – Контроль санитарного и зоогигиенического состояния объектов животноводства и кормов

ПК – 1.2 – Проведение ветеринарно-санитарных мероприятий для предупреждения возникновения болезней животных

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных с профилактикой и борьбой с инфекционными и инвазионными болезнями животных по средствам исключения механизма передачи.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме зачета с оценкой и промежуточный контроль в форме опросов, коллоквиумов и тестов.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 72 часов. Программой дисциплины предусмотрены 22 часа лекционных и 44 часа лабораторных занятий, самостоятельная работа студента составляет 6 часов.

Основы паразитологии

Дисциплина «Основы паразитологии» является вариативной частью профессионального цикла ПМ.01 - Проведение ветеринарно-санитарных и зоогигиенических мероприятий для студентов по специальности 36.02.01 - Ветеринария. Дисциплина реализуется в центре подготовки специалистов среднего звена кафедрой эпизоотологии, микробиологии, паразитологии и ветеринарно-санитарной экспертизы.

Дисциплина нацелена на формирование общих компетенций (ОК-01, ОК-02, ОК-04) и профессиональных компетенций (ПК-1.3) выпускника:

ОК-01 - Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;

ОК-02 - Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности;

ОК-04 - Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде;

ПК-1.3 - Проведение ветеринарно-санитарных мероприятий в условиях специализированных животноводческих хозяйств;

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных с формированием у студентов систематизированных знаний по основным положениям паразитологии, биологическим основам паразитизма, средствах лечения и профилактики инвазионных болезней.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме экзамена и промежуточный контроль в форме коллоквиумов и лабораторных работ.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 140 часов. Программой дисциплины предусмотрены 52 часов лекционных, 40 часов лабораторных занятий и 14 часов практических занятий, самостоятельная работа студента 20 часов.

Основы вирусологии

Дисциплина «Основы вирусологии» является вариативной частью профессионального цикла ПМ.01 - Проведение ветеринарно-санитарных и зоогигиенических мероприятий для студентов по специальности 36.02.01 - Ветеринария. Дисциплина реализуется в центре подготовки специалистов среднего звена кафедрой эпизоотологии, микробиологии, паразитологии и ветеринарно-санитарной экспертизы.

Дисциплина нацелена на формирование общих компетенций (ОК-01, ОК-02, ОК-04) и профессиональных компетенций (ПК-1.3) выпускника:

ОК-1 - Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;

ОК-2 - Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности

ОК-4 - Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде

ПК - 1.3 - Проведение ветеринарно-санитарных мероприятий в условиях специализированных животноводческих хозяйств

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, об истории вирусологии, химическом составе, генетике, репродукции вирусов, выделении и очистки вирусных препаратов, методах диагностики вирусных инфекций, таксономии вирусов позвоночных.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме зачета с оценкой и промежуточный контроль в форме опросов, коллоквиумов и тестов.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 68 часов. Программой дисциплины предусмотрены 20 часов лекционных и 42 часа лабораторных занятий, самостоятельная работа студента составляет 6 часов.

Основы ветеринарно-санитарной экспертизы

Дисциплина «Основы ветеринарно-санитарной экспертизы» является вариативной частью профессионального цикла ПМ.01 - Проведение ветеринарно-санитарных и зооигиенических мероприятий для студентов по специальности 36.02.01 - Ветеринария. Дисциплина реализуется в центре подготовки специалистов среднего звена кафедрой эпизоотологии, микробиологии, паразитологии и ветеринарно-санитарной экспертизы.

Дисциплина нацелена на формирование общих компетенций (ОК-01, ОК-02, ОК-4, ОК-7) и профессиональных компетенций (ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-1.3) выпускника:

ОК-1 - Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;

ОК-2 – Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности

ОК-4 – Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде

ОК-7 – Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях

ПК – 1.1 – Контроль санитарного и зооигиенического состояния объектов животноводства и кормов

ПК – 1.2 – Проведение ветеринарно-санитарных мероприятий для предупреждения возникновения болезней животных

ПК – 1.3 – Проведение ветеринарно-санитарных мероприятий в условиях специализированных животноводческих хозяйств

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, предубойного осмотра животных, отбора проб продуктов и сырья животного происхождения для исследований; методы консервации, упаковки и пересылки проб продуктов и сырья животного происхождения, и другие вопросы связанные с экспертизой

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме зачета с оценкой и промежуточный контроль в форме опросов, коллоквиумов и тестов.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 70 часов. Программой дисциплины предусмотрены 22 часа лекционных и 44 часа лабораторных занятий, самостоятельная работа студента составляет 4 часа.

Учебная практика по ПМ.01

Учебная практика по ПМ.01 - Проведение ветеринарно-санитарных и зооигиенических мероприятий относится к обязательной части профессионального цикла для студентов по специальности 36.02.01 - Ветеринария. Учебная практика реализуется в центре подготовки специалистов среднего звена кафедрой эпизоотологии, микробиологии, паразитологии и ветеринарно-санитарной экспертизы.

Учебная практика нацелена на формирование общих (ОК-01, ОК-02, ОК-04, ОК-7) и профессиональных (ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-1.3) компетенций выпускника:

ОК-1 – Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам

ОК-2 – Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности.

ОК-4 – Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде.

ОК-7 - Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.

ПК-1.1 – Контроль санитарного и зоогиgienического состояния объектов животноводства и кормов.

ПК-1.2 – Проведение ветеринарно-санитарных мероприятий для предупреждения возникновения болезней животных.

ПК-1.3 – Проведение ветеринарно-санитарных мероприятий в условиях специализированных животноводческих хозяйств.

Особенностью учебной практики является систематизация, закрепление и расширение теоретических и практических знаний, навыков и компетенций, полученных студентом по проведению ветеринарно-санитарных и зоогиgienических мероприятий и контролю санитарного и зоогиgienического состояния объектов животноводства и кормов.

Программой ознакомительной практики предусмотрены следующие виды контроля: промежуточный контроль знаний, умений и навыков по практике является зачет с оценкой.

Общая трудоемкость освоения практики составляет 72 часа.

Производственная практика по ПМ.01

Производственная практика по ПМ.01 - Проведение ветеринарно-санитарных и зоогиgienических мероприятий относится к обязательной части профессионального цикла для студентов по специальности 36.02.01 - Ветеринария. Учебная практика реализуется в центре подготовки специалистов среднего звена кафедрой эпизоотологии, микробиологии, паразитологии и ветеринарно-санитарной экспертизы.

Производственная практика по ПМ.01 нацелена на формирование общих (ОК-01, ОК-02, ОК-04, ОК-7) и профессиональных (ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-1.3) компетенций выпускника:

ОК-1 – Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам

ОК-2 – Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности.

ОК-4 – Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде.

ОК-7 - Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.

ПК-1.1 – Контроль санитарного и зоогиgienического состояния объектов животноводства и кормов.

ПК-1.2 – Проведение ветеринарно-санитарных мероприятий для предупреждения возникновения болезней животных.

ПК-1.3 – Проведение ветеринарно-санитарных мероприятий в условиях специализированных животноводческих хозяйств.

Особенностью практики является систематизация, закрепление и расширение теоретических и практических знаний, навыков и компетенций, полученных студентом по проведению ветеринарно-санитарных и зоогиgienических мероприятий и контролю санитарного и зоогиgienического состояния объектов животноводства и кормов.

Программой производственной практики предусмотрены следующие виды контроля: промежуточный контроль знаний, умений и навыков по практике является зачет с оценкой.

Общая трудоемкость освоения практики составляет 72 часа.

ПРОВЕДЕНИЕ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ, ДИАГНОСТИЧЕСКИХ И ЛЕЧЕБНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ

Предупреждение заболеваний животных, проведение санитарно-просветительской деятельности

Дисциплина «Предупреждение заболеваний животных, проведение санитарно-просветительской деятельности» является частью профессионального цикла ПМ.02 - Проведение профилактических, диагностических и лечебных мероприятий для студентов по специальности 36.02.01 - Ветеринария. Дисциплина реализуется в центре подготовки специалистов среднего звена кафедрой эпизоотологии, микробиологии, паразитологии и ветеринарно-санитарной экспертизы.

Дисциплина нацелена на формирование общих (ОК-01, ОК-02, ОК-04) и профессиональных (ПК-2.1) компетенций выпускника:

ОК-1 - Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам

ОК-2 - Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности.

ОК-4 - Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде.

ПК-2.1 - Предупреждение заболеваний животных, проведение санитарно-просветительской деятельности.

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных с изучением системы государственных, общественных, медицинских и ветеринарных мероприятий, направленных на распространение среди населения знаний и навыков, необходимых для охраны и укрепления здоровья, предупреждения болезней, сохранения активного долголетия, высокой работоспособности, воспитания здоровой смены, а также сохранения здоровья, работоспособности и продуктивности животных.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме зачета с оценкой и промежуточный контроль в форме коллоквиумов и лабораторных работ.

Общая трудоёмкость освоения дисциплины составляет 270 часов. Программой дисциплины предусмотрены 102 часа лекционных, 76 часов лабораторных и практических занятий 66 часов, самостоятельная работа студента составляет 14 часов.

Выполнение лечебно-диагностических ветеринарных манипуляций

Дисциплина «Выполнение лечебно-диагностических ветеринарных манипуляций» является частью профессионального цикла профессионального модуля ПМ.02 – Проведение профилактических, диагностических и лечебных мероприятий для студентов по специальности 36.02.01 - Ветеринария. Дисциплина реализуется в центре подготовки специалистов среднего звена кафедрой внутренних незаразных болезней, акушерства и физиологии сельскохозяйственных животных.

Дисциплина нацелена на формирование общих (ОК-01, ОК-02, ОК-04) и профессиональных (ПК-2.2) компетенций выпускника:

ОК-01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам

ОК-02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности

ОК-04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команд

ПК-2.2. Выполнение лечебно-диагностических ветеринарных манипуляций.

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных с выполнением диагностических и лечебных манипуляций при заболеваниях сельскохозяйственных животных.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме курсового проектирования и экзамена, промежуточный контроль в форме коллоквиумов и лабораторных работ.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 316 часов. Программой дисциплины предусмотрены 118 часов лекционных и 50 часов лабораторных занятий, 70 часов практических занятий, самостоятельная работа студента 40 часов.

Основы ветеринарной хирургии

Дисциплина «Основы ветеринарной хирургии» является вариативной частью профессионального цикла профессионального модуля ПМ.02 – Проведение профилактических, диагностических и лечебных мероприятий для студентов по специальности 36.02.01 - Ветеринария. Дисциплина реализуется в центре подготовки специалистов среднего звена кафедрой анатомии, патологической анатомии и хирургии.

Дисциплина нацелена на формирование общих (ОК-01, ОК-02, ОК-04) и профессиональных компетенций (ПК-2.3) выпускника:

ОК-01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам

ОК-02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности

ОК-04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команд

ПК-2.3. Выполнение лечебно-диагностических ветеринарных мероприятий в условиях специализированных животноводческих хозяйств.

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных с изучением правил и способов выполнения хирургических операций, кастрации, обрезку копыт, обезроживание, а также методов лечения и профилактики хирургических болезней. Как учебная дисциплина она даёт студентам теоретические основы и способствует приобретению ими методически правильных навыков оказания хирургической помощи больным животным.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме экзамена и промежуточный контроль в форме коллоквиумов и лабораторных работ.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 112 часов. Программой дисциплины предусмотрены 46 часов лекционных и 22 часа лабораторных занятий, 26 часов практических занятий и самостоятельная работа студента 4 часа.

Внутренние незаразные болезни

Дисциплина «Внутренние незаразные болезни» является вариативной частью профессионального цикла профессионального модуля ПМ.02 – Проведение профилактических, диагностических и лечебных мероприятий для студентов по специальности 36.02.01 - Ветеринария. Дисциплина реализуется в центре подготовки специалистов среднего звена кафедрой внутренних незаразных болезней, акушерства и физиологии сельскохозяйственных животных.

Дисциплина нацелена на формирование общих (ОК-01, ОК-02, ОК-04) и профессиональных (ПК-2.2) компетенций выпускника:

ОК-01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам

ОК-02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности

ОК-04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команд

ПК-2.2. Выполнение лечебно-диагностических ветеринарных манипуляций

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных с обследованием больного животного, постановки диагноза, оказания грамотной ветеринарной помощи и разработки мероприятий по профилактике болезни.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме зачета с оценкой и промежуточный контроль в форме коллоквиумов и лабораторных работ.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 86 часов. Программой дисциплины предусмотрены 34 часа лекционных и 48 часов лабораторных занятий, самостоятельная работа студента 4 часов.

Акушерство и гинекология

Дисциплина «Акушерство и гинекология» является вариативной частью профессионального цикла профессионального модуля ПМ.02 – Проведение профилактических, диагностических и лечебных мероприятий для студентов по специальности 36.02.01 - Ветеринария. Дисциплина реализуется в центре подготовки специалистов среднего звена, кафедрой внутренних незаразных болезней, акушерства и физиологии сельскохозяйственных животных.

Дисциплина нацелена на формирование профессиональных компетенций ОК-01, ОК-02, ОК-04, ПК-2.2, ПК-2.3 выпускника.

ОК-01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам

ОК-02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности

ОК-04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команд

ПК-2.2. Выполнение лечебно-диагностических ветеринарных манипуляций

ПК-2.3. Выполнение лечебно-диагностических ветеринарных мероприятий в условиях специализированных животноводческих хозяйств.

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных со знаниями по физиологии и патологии размножения животных; методов диагностики беременности и бесплодия; навыков по подготовке самки к родам, проведению родовспоможения при нормально протекающих и патологических родах, приему и обработки новорожденного; методов и приемов по профилактике и терапии болезней беременных животных, острых послеродовых заболеваний, гинекологических и андрологических заболеваний; методов исследования молочной железы, постановки диагноза на мастит, оказания помощи при различных формах маститов и других заболеваниях молочной железы; проведения комплексного лечения и профилактики болезней молочной железы.

Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: лекции, лабораторные работы, самостоятельную работу студента, консультации.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме тестирования и промежуточный контроль в форме экзамена.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 64 часа. Программой дисциплины предусмотрены лекционные (20 часов), лабораторные (22 часа) занятия и 8 часов самостоятельной работы студента.

Учебная практика по ПМ.02

Учебная практика по ПМ.02 - Проведение профилактических, диагностических и лечебных мероприятий относится к обязательной части профессионального цикла подготовки студентов по специальности 36.02.01 – «Ветеринария». Учебная практика реализуется в центре подготовки специалистов среднего звена кафедрой анатомии, патологической анатомии и хирургии.

Учебная практика по ПМ.02 нацелена на формирование общих (ОК-01; ОК-02; ОК-04) и профессиональных (ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3.) компетенций выпускника.

ОК-01 - Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;

ОК- 02 - Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности;

ОК- 04 - Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде.

ПК-2.1 - Предупреждение заболеваний животных, проведение санитарно-просветительской деятельности;

ПК-2.2 - Выполнение лечебно-диагностических ветеринарных манипуляций;

ПК-2.3 - Выполнение лечебно-диагностических ветеринарных мероприятий в условиях специализированных животноводческих хозяйств.

Особенностью учебной практики является систематизация, закрепление и расширение теоретических и практических знаний, навыков и компетенций, полученных студентом по организации и проведению профилактических, диагностических и лечебных мероприятий.

Программой производственной практики предусмотрены следующие виды контроля: промежуточный контроль знаний, умений и навыков по практике является зачет с оценкой.

Общая трудоемкость освоения практики составляет 72 часа.

Производственная практика по ПМ.02

Производственная практика по ПМ.02 - Проведение профилактических, диагностических и лечебных мероприятий относится к обязательной части профессионального цикла подготовки студентов по специальности 36.02.01 – «Ветеринария». Производственная практика реализуется в центре подготовки специалистов среднего звена кафедрой анатомии, патологической анатомии и хирургии.

Производственная практика по ПМ.02 нацелена на формирование общих (ОК-01; ОК-02; ОК-04) и профессиональных (ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3.) компетенций выпускника.

ОК-01 - Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;

ОК-02 - Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности;

ОК- 04 - Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде.

ПК-2.1 - Предупреждение заболеваний животных, проведение санитарно-просветительской деятельности;

ПК-2.2 - Выполнение лечебно-диагностических ветеринарных манипуляций;

ПК-2.3 - Выполнение лечебно-диагностических ветеринарных мероприятий в условиях специализированных животноводческих хозяйств.

Особенностью учебной практики является систематизация, закрепление и расширение теоретических и практических знаний, навыков и компетенций, полученных студентом по организации и проведению профилактических, диагностических и лечебных мероприятий.

Программой производственной практики предусмотрены следующие виды контроля: промежуточный контроль знаний, умений и навыков по практике является зачет с оценкой.

Общая трудоемкость освоения практики составляет 72 часа.

ОСВОЕНИЕ ВИДОВ РАБОТ ПО ОДНОЙ ИЛИ НЕСКОЛЬКИМ ПРОФЕССИЯМ РАБОЧИХ, ДОЛЖНОСТЯМ СЛУЖАЩИХ

Выполнение работ по профессии 15830

"Оператор по искусственному осеменению животных и птицы"

Дисциплина «Выполнение работ по профессии 15830 «Оператор по искусственному осеменению животных и птицы»» является дисциплиной профессионального цикла профессионального модуля ПМ-03 – Освоение видов работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих для подготовки студентов по специальности 36.02.01- Ветеринария. Дисциплина реализуется в центре подготовки специалистов среднего звена, кафедрой внутренних незаразных болезней, акушерства и физиологии сельскохозяйственных животных.

Дисциплина нацелена на формирование общих (ОК-01, ОК-02, ОК-04), профессиональных (ПК-2.3) компетенций выпускника:

ОК 01 - Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам.

ОК 02 - Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности.

ОК 04 - Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде.

ПК 2.3 - Выполнение лечебно-диагностических ветеринарных мероприятий в условиях специализированных животноводческих хозяйств.

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных со знаниями по физиологии и патологии размножения животных; методов выявления течки и половой охоты у самок, правил работы со спермой, методов искусственного осеменения животных, методов диагностики беременности и бесплодия.

Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: лекции, лабораторные работы, самостоятельную работу студента, консультации.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме тестирования и промежуточный контроль в форме экзамена.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 148 часов. Программой дисциплины предусмотрены лекционные (64 часа), лабораторные (64 часа) занятия и 6 часов самостоятельной работы студента.

Учебная практика по ПМ.03

Учебная практика по ПМ.03 - Освоение видов работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих «Оператор искусственного осеменения животных и птиц» относится к обязательной части профессионального цикла подготовки студентов по специальности 36.02.01 – «Ветеринария». Учебная практика реализуется в центре подготовки специалистов среднего звена кафедрой внутренних незаразных болезней, акушерства и физиологии сельскохозяйственных животных.

Учебная практика по ПМ.03 нацелена на формирование общих (ОК-01; ОК-02; ОК-04) и профессиональных (ПК 2.3) компетенций выпускника.

ОК-01 - Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;

ОК-02 - Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности;

ОК-04 - Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде;

ПК-2.3 - Выполнение лечебно-диагностических ветеринарных мероприятий в условиях специализированных животноводческих хозяйств.

Особенностью учебной практики является систематизация, закрепление и расширение теоретических и практических знаний, навыков и компетенций, полученных студентом по организации и проведению искусственного осеменения самок сельскохозяйственных животных.

Программой учебной практики предусмотрены следующие виды контроля: промежуточный контроль знаний, умений и навыков по практике является зачет с оценкой.

Общая трудоемкость освоения практики составляет 72 часа.

Производственная практика по ПМ.03

Производственная практика по ПМ.03 - Освоение видов работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих «Оператор искусственного осеменения животных и птиц» относится к обязательной части профессионального цикла подготовки студентов по специальности 36.02.01 – «Ветеринария». Учебная практика реализуется в центре подготовки специалистов среднего звена кафедрой внутренних незаразных болезней, акушерства и физиологии сельскохозяйственных животных.

Производственная практика по ПМ.03 нацелена на формирование общих (ОК-01; ОК-02; ОК-04) и профессиональных (ПК 2.3) компетенций выпускника.

ОК-01 - Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;

ОК-02 - Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности;

ОК-04 - Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде;

ПК-2.3 - Выполнение лечебно-диагностических ветеринарных мероприятий в условиях специализированных животноводческих хозяйств.

Особенностью производственной практики является систематизация, закрепление и расширение теоретических и практических знаний, навыков и компетенций, полученных студентом по организации и проведению искусственного осеменения самок сельскохозяйственных животных.

Программой производственной практики предусмотрены следующие виды контроля: промежуточный контроль знаний, умений и навыков по практике является зачет с оценкой.

Общая трудоемкость освоения практики составляет 72 часа.

ОСВОЕНИЕ ВИДОВ РАБОТ ПО ОДНОЙ ИЛИ НЕСКОЛЬКИМ ПРОФЕССИЯМ РАБОЧИХ, ДОЛЖНОСТЯМ СЛУЖАЩИХ

Выполнение работ по профессии 15808

"Оператор по ветеринарной обработке животных"

Дисциплина «Выполнение работ по профессии 15808 "Оператор по ветеринарной обработке животных"» является вариативной частью профессионального цикла ПМ.04 - Освоение видов работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих для студентов по специальности 36.02.01 - Ветеринария. Дисциплина реализуется в центре подготовки специалистов среднего звена кафедрой эпизоотологии, микробиологии, паразитологии и ветеринарно-санитарной экспертизы.

Дисциплина нацелена на формирование общих компетенций (ОК-01, ОК-02, ОК-4) и профессиональных компетенций (ПК-2.2) выпускника:

ОК-1 - Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;

ОК-2 – Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности

ОК-4 – Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде

ПК – 2.2 – Выполнение лечебно-диагностических ветеринарных манипуляций.

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных с профилактикой и борьбой с инфекционными и инвазионными болезнями животных по средствам исключения механизма передачи.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме зачета с оценкой и промежуточный контроль в форме опросов, коллоквиумов и тестов.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 96 часов. Программой дисциплины предусмотрены 36 часов лекционных и 36 часов практических занятий, самостоятельная работа студента составляет 10 часов.

Учебная практика по ПМ.04

Учебная практика по ПМ.04 - Освоение видов работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих «Оператор по ветеринарной обработке животных» является частью профессионального цикла для студентов по специальности 36.02.01 - Ветеринария. Производственная практика реализуется в центре подготовки специалистов среднего звена кафедрой эпизоотологии, микробиологии, паразитологии и ветеринарно-санитарной экспертизы.

Учебная практика по ПМ.04 нацелена на формирование общих (ОК-01, ОК-02, ОК-04) и профессиональных (ПК-2.3) компетенций выпускника:

ОК-1 – Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам

ОК-2 – Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности.

ОК-4 – Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде.

ПК-2.3 – Выполнение лечебно-диагностических ветеринарных мероприятий в условиях специализированных животноводческих хозяйств.

Особенностью учебной практики является систематизация, закрепление и расширение теоретических и практических знаний, навыков и компетенций, полученных студентом по освоению видов работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих. Программой ознакомительной практики предусмотрены следующие виды контроля: промежуточный контроль знаний, умений и навыков по практике является зачет с оценкой.

Общая трудоемкость освоения практики составляет 72 часа.

Производственная практика по ПМ.04

Производственная практика по ПМ.04 - Освоение видов работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих «Оператор по ветеринарной обработке животных» к вариативной части профессионального цикла для студентов по специальности 36.02.01 - Ветеринария. Производственная практика реализуется в центре подготовки специалистов среднего звена кафедрой эпизоотологии, микробиологии, паразитологии и ветеринарно-санитарной экспертизы.

Производственная практика по ПМ.04 нацелена на формирование общих (ОК-01, ОК-02, ОК-04) и профессиональных (ПК-2.3) компетенций выпускника:

ОК-01 – Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности ОК-1 – Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам

ОК-02 – Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности.

ОК-04 – Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде.

ПК-2.3 – Выполнение лечебно-диагностических ветеринарных мероприятий в условиях специализированных животноводческих хозяйств.

Особенностью практики является систематизация, закрепление и расширение теоретических и практических знаний, навыков и компетенций, полученных при освоении

студентом видов работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих. Программой ознакомительной практики предусмотрены следующие виды контроля: промежуточный контроль знаний, умений и навыков по практике является зачет с оценкой.

Особенностью практики является систематизация, закрепление и расширение теоретических и практических знаний, навыков и компетенций, полученных студентом по проведению ветеринарно-санитарных и зоогигиенических мероприятий и контролю санитарного и зоогигиенического состояния объектов животноводства и кормов.

Программой производственной практики предусмотрены следующие виды контроля: промежуточный контроль знаний, умений и навыков по практике является зачет с оценкой.

Общая трудоемкость освоения практики составляет 36 часов.

Производственная практика (преддипломная)

Производственная практика (преддипломная) относится к обязательной части профессионального цикла подготовки студентов по специальности 36.02.01 – Ветеринария. Производственная практика (преддипломная) реализуется в центре подготовки специалистов среднего звена кафедрой внутренних незаразных болезней, акушерства и физиологии сельскохозяйственных животных.

Производственная практика (преддипломная) нацелена на формирование общих (ОК-01; ОК-02; ОК-03; ОК-04; ОК-05; ОК-06; ОК-07; ОК-08; ОК-09) и профессиональных (ПК-1.1; ПК-1.2; ПК-2.3; ПК-2.2; ПК-1.3; ПК-2.1) компетенций выпускника:

ОК-1 – выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;

ОК-2 – использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности;

ОК-03 – планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по правовой и финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях;

ОК-04 – эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде;

ОК-05 – осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста;

ОК-06 – проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных российских духовно-нравственных ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения;

ОК-07 – содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;

ОК-08 – использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности;

ОК-09 – пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках;

ПК-1.1 – контроль санитарного и зоогигиенического состояния объектов животноводства и кормов;

ПК-1.2 – проведение ветеринарно-санитарных мероприятий для предупреждения возникновения болезней животных;

ПК-1.3 – проведение ветеринарно-санитарных мероприятий в условиях специализированных животноводческих хозяйств;

ПК-2.1 – предупреждение заболеваний животных, проведение санитарно-просветительской деятельности;

ПК-2.2 – выполнение лечебно-диагностических ветеринарных манипуляций;

ПК-2.3 – выполнение лечебно-диагностических ветеринарных мероприятий в условиях

специализированных животноводческих хозяйств.

Особенностью практики является систематизация, закрепление и расширение теоретических и практических знаний, навыков и компетенций, полученных студентом по проведению ветеринарно-санитарных и зоогигиенических мероприятий и контролю санитарного и зоогигиенического состояния объектов животноводства и кормов, а также по проведению профилактических, диагностических и лечебных мероприятий.

Программой производственной преддипломной практики предусмотрены следующие виды контроля: промежуточный контроль знаний, умений и навыков по практике является зачет с оценкой.

Общая трудоемкость освоения практики составляет 144 часа.

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ

Демонстрационный экзамен и защита выпускной квалификационной работы

Программа государственной итоговой аттестации выпускников составлена на основании ФГОС СПО (М; 2020) рег. № 657 по специальности 36.02.01 «Ветеринария», Федерального закона Российской Федерации: «Об образовании в Российской Федерации» (от 29.12.2012 года №273-ФЗ). Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 24 августа 2022 г. № 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования». Приказа Минпросвещения России от 08 ноября 2021 № 800 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования».

Программа ГИА нацелена на проверку сформированности общих (ОК-01; ОК-02; ОК-03; ОК-04; ОК-05; ОК-06; ОК-07; ОК-08; ОК-09) и профессиональных (ПК-1.1; ПК-1.2; ПК-2.3; ПК-2.2; ПК-1.3; ПК-2.1) компетенций выпускника:

ОК-1 - выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;

ОК-2 - использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности;

ОК-03 - планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по правовой и финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях;

ОК-04 - эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде;

ОК-05 - осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста;

ОК-06 - проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных российских духовно-нравственных ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения;

ОК-7 - содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;

ОК-08 - использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности;

ОК-09 - пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках;

ПК-1.1 - контроль санитарного и зоогигиенического состояния объектов животноводства и кормов;

ПК-1.2 - проведение ветеринарно-санитарных мероприятий для предупреждения возникновения болезней животных;

ПК-1.3 - проведение ветеринарно-санитарных мероприятий в условиях

специализированных животноводческих хозяйств;

ПК-2.1 - предупреждение заболеваний животных, проведение санитарно-просветительской деятельности;

ПК-2.2 - выполнение лечебно-диагностических ветеринарных манипуляций;

ПК-2.3 - выполнение лечебно-диагностических ветеринарных мероприятий в условиях специализированных животноводческих хозяйств.

Государственная итоговая аттестация включает демонстрационный экзамен и выпускную квалификационную работу, позволяющая выявить теоретическую подготовку к решению профессиональных задач. Общая трудоемкость 216 часов

Рабочая программа воспитания

Воспитательная программа является обязательной частью образовательной программы среднего профессионального образования, программы подготовки специалистов среднего звена и призвана помочь всем участникам образовательного процесса реализовать воспитательный потенциал совместной деятельности. Воспитательная программа находит отражение в образовательных программах по всем направлениям деятельности, реализующимся в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Красноярский государственный аграрный университет» (далее ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ, Красноярский ГАУ, Университет) в виде рабочей программы воспитания.

Воспитание в ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ рассматривается одним из ключевых факторов приобщения, обучающихся к российским традиционным духовным ценностям, правилам и нормам поведения в российском обществе, социализации подрастающего поколения, освоения профессии как социальной функции, самореализации в профессии, формирования конкурентоспособности специалиста.

Работа по воспитанию, формированию и развитию личности студентов в Университете сохраняет преемственность по отношению к достижению воспитательных целей общего образования. Программа воспитания призвана обеспечить достижение обучающимися личностных результатов, определенных ФГОС СПО: сформировать у обучающихся основы российской идентичности; готовность к саморазвитию; мотивацию к познанию и обучению; ценностные установки и социально-значимые качества личности; активное участие в социально-значимой деятельности, а также развивать общие и профессиональные компетенции по выбранной профессии.