ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БОДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "РЯЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРОТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ П.А. ИССТЫВЕЛЬ

"Impressor regional ingression (Eggin Minord TOO) (PITERIOTE DESCRIPTION CONSISSATION OF PRESSOR SEALURING SEALURING

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «ВЫПОЛНЕНИЕ ИНДИВИДУАЛЬНОГО ПРОЕКТА ПО ВЫБОРУ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ»

для специальности 36.02.01 – Ветеринария

1.1Область применения программы

Рабочая программа учебной дисциплины Выполнение индивидуального проекта по выбору обучающегося (вып.инд.пр.) является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности 36.02.01 Ветеринария

1.2. Цели и планируемые результаты освоения учебного предмета:

1.2.1. Цель учебного предмета

Содержание программы общеобразовательного учебного предмета Индивидуальный проект направлено на достижение результатов ее изучения в соответствии с требованиями ФГОС СОО с учетом профессиональной направленности ФГОС СПО.

1.2.2. Планируемые результаты освоения общеобразовательного учебного предмета в соответствии с $\Phi\Gamma$ OC СПО и на основе $\Phi\Gamma$ OC СОО

Особое значение предмет имеет при формировании и развитии ОК.

Обущие местальний	Планируемые результаты обучения	
Общие компетенции	Общие	Предметные
ОК 01 Выбирать способы	- готовность к труду, осознание ценности	- планировать и выполнять учебный проект, учебное
решения задач	мастерства, трудолюбие;	исследование, используя оборудование, модели, методы и
профессиональной	- готовность к активной деятельности	приемы, адекватные проблеме;
деятельности	технологической и социальной направленности	- формулировать научную гипотезу, ставить цель в рамках
применительно	способность инициировать, планировать и	исследования и проектирования, исходя из культурной
к различным контекстам	самостоятельно выполнять такую деятельность;	нормы;
	- интерес к различным сферам	- выделять основные задачи по реализации поставленной
	профессиональной деятельности,	цели в проекте и исследовательской работе;
	Овладение универсальными учебными	-распознавать проблемы и ставить вопросы, формулировать
	познавательными действиями:	на основании полученных результатов;
	а) базовые логические действия:	- отличать факты от суждений, мнений и оценок;
	- самостоятельно формулировать и	
	актуализировать проблему, рассматривать ес	
	всесторонне;	
	- устанавливать существенный признак или	
	основания для сравнения, классификации и	
	обобщения;	
	- определять цели деятельности, задаватн	
	параметры и критерии их достижения;	
	- выявлять закономерности и противоречия в	
	рассматриваемых явлениях;	
	- вносить коррективы в деятельность, оценивать	
	соответствие результатов целям, оценивать	

	риски последствий деятельности;	
	- развивать креативное мышление при решении	
	жизненных проблем	
	б) базовые исследовательские действия:	
	- владеть навыками учебно-исследовательской и	
	проектной деятельности, навыками разрешения	
	проблем;	
	- выявлять причинно-следственные связи и	
	актуализировать задачу, выдвигать гипотезу ее	
	решения, находить аргументы для	
	доказательства своих утверждений, задавать	
	параметры и критерии решения;	
	- анализировать полученные в ходе решения	
	задачи результаты, критически оценивать их	
	достоверность, прогнозировать изменение в	
	новых условиях;	
	- уметь переносить знания в познавательную и	
	практическую области жизнедеятельности;	
	- уметь интегрировать знания из разных	
	предметных областей;	
	- выдвигать новые идеи, предлагать	
	оригинальные подходы и решения;	
	и способность их использования в	
	познавательной и социальной практике	
ОК 02 Использовать	В области ценности научного познания:	- подбирать методы и способы решения поставленных задач;
современные средства	-сформированность мировоззрения,	использовать основные методы и приемы, характерные для
поиска, анализа и	соответствующего современному уровню	естественных и гуманитарных наук;
интерпретации информации,	развития науки и общественной практики,	- оценивать ресурсы, в том числе и нематериальные (такие,

и информационные	основанного на диалоге культур, как время), необходимые для достижения поставленной цели,
технологии для выполнения	способствующего осознанию своего места вопределять допустимые сроки выполнения проекта или
задач профессиональной	поликультурном мире; работы;
деятельности	- совершенствование языковой и читательской- находить различные источники материальных и
	культуры как средства взаимодействия междунематериальных ресурсов, предоставляющих средства для
	людьми и познания мира; проведения исследований и реализации проектов в различных
	- осознание ценности научной деятельности, областях деятельности человека;
	готовность осуществлять проектную и работать с литературой, выделять главное;
	исследовательскую деятельность индивидуально- распознавать и ставить вопросы, ответы на которые могут
	и в группе. быть получены путём научного исследования;
	Овладение универсальными учебными- отбирать адекватные методы исследования, формулировать
	познавательными действиями: вытекающие из исследования выводы;
	в) работа с информацией: - использовать такие методы и приёмы, как наблюдение,
	- владеть навыками получения информации изпостановка проблемы, выдвижение «хорошей гипотезы»,
	источников разных типов, самостоятельно эксперимент, моделирование,
	осуществлять поиск, анализ, систематизацию и- использование математических моделей, теоретическое
	интерпретацию информации различных видов иобоснование, установление границ применимости
	форм представления; модели/теории;
	- создавать тексты в различных форматах с- использовать некоторые методы получения знаний,
	учетом назначения информации и целевойхарактерные для социальных и исторических наук:
	аудитории, выбирая оптимальную формупостановка проблемы, опрос, описание, сравнительное
	представления и визуализации; историческое описание, объяснение, использование
	- оценивать достоверность, легитимность статистических данных, интерпретация фактов;
	информации, ее соответствие правовым и
	морально-этическим нормам;
	- использовать средства информационных и
	коммуникационных технологий в решении
	когнитивных, коммуникативных и

_		
	организационных задач с соблюдением	
	требований эргономики, техники безопасности,	
	гигиены, ресурсосбережения, правовых и	
	этических норм, норм информационной	
	безопасности;	
	- владеть навыками распознавания и защиты	
	информации, информационной безопасности	
	личности	
ОК 03 Планировать и	В области духовно-нравственного воспитания:	- отслеживать и принимать во внимание тренды и тенденции
реализовывать собственное	сформированность нравственного сознания,	развития различных
профессиональное и	этического поведения;	видов деятельности, в том числе научных, учитывать их при
личностное развитие,	- способность оценивать ситуацию и принимать	постановке собственных целей;
предпринимательскую	осознанные решения, ориентируясь на морально-	avanypaty maayta ya taay waasa ya yaayataayaaya ya gaaya
деятельность в	нравственные нормы и ценности;	- оценивать ресурсы, в том числе и нематериальные (такие,
профессиональной сфере,	- осознание личного вклада в построение	как время), необходимые
использовать знания по	устойчивого будущего;	для достижения поставленной цели;
финансовой грамотности в	- ответственное отношение к своим родителям и	- находить различные источники материальных и
различных жизненных	(или) другим членам семьи, созданию семьи на	нематериальных ресурсов, предоставляющих средства для
ситуациях	основе осознанного принятия ценностей	проведения исследований и реализации проектов в различных
	семейной жизни в соответствии с традициями	областях деятельности человека;
	народов России;	- рецензировать чужую исследовательскую или проектную
	Овладение универсальными регулятивными	работы; - оформлять результаты исследования с помощью
	действиями:	описания фактов, составления простых таблиц, графиков,
	а) самоорганизация:	формулирования выводов.
	- самостоятельно осуществлять познавательную	
	деятельность, выявлять проблемы, ставить и	
	формулировать собственные задачи в	
	образовательной деятельности и жизненных	

ситуациях;

- самостоятельно составлять план решения проблемы с учетом имеющихся ресурсов, собственных возможностей и предпочтений;
- давать оценку новым ситуациям; способствовать формированию и проявлению широкой эрудиции в разных областях знаний, постоянно повышать свой образовательный и культурный уровень;
- б) самоконтроль:
- использовать приемы рефлексии для оценки ситуации, выбора верного решения;
- уметь оценивать риски и своевременно принимать решения по их снижению;
- в) эмоциональный интеллект, предполагающий сформированность:
- внутренней мотивации, включающей стремление к достижению цели и успеху, оптимизм, инициативность, умение действовать, исходя из своих возможностей:
- эмпатии, включающей способность понимать эмоциональное состояние других, учитывать его при осуществлении коммуникации, способность к сочувствию и сопереживанию;
- социальных навыков, включающих способность выстраивать отношения с другими людьми, заботиться, проявлять интерес и разрешать конфликты

ОК 04 Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде

самоопределению;

проектной и социальной деятельности;

Овладение универсальными коммуникативнымидействиями:

- б) совместная деятельность:
- командной и индивидуальной работы;
- принимать цели совместной деятельности, организовывать и координировать действия по ее достижению: составлять план действий, распределять роли с учетом мнений участников обсуждать результаты совместной работы;
- координировать и выполнять работу в условиях реального, виртуального и комбинированного взаимодействия;
- осуществлять позитивное стратегическое поведение в различных ситуациях, проявлять творчество и воображение, быть инициативным. Овладение универсальными регулятивными действиями:
- г) принятие себя и других людей:
- принимать мотивы и аргументы других людей при анализе результатов деятельности;
- признавать свое право и право других людей на ошибки;
- развивать способность понимать мир с позиции

готовность к саморазвитию, самостоятельности и- вступать в коммуникацию с держателями различных типов ресурсов, точно и объективно презентуя свой проект или овладение навыками учебно-исследовательской, возможные результаты исследования, с целью обеспечения продуктивного взаимовыгодного сотрудничества;

самостоятельно и совместно с другими авторами разрабатывать систему параметров и критериев оценки эффективности и продуктивности реализации проекта или понимать и использовать преимущества исследования на каждом этапе реализации и по завершении работы;

	другого человека	
ОК 05 Осуществлять устную	В области эстетического воспитания:	-оформлять результаты своего исследования или отчет о
и письменную	- эстетическое отношение к миру, включая	выполнении проекта;
коммуникацию на	эстетику быта, научного и технического	подготовить доклад и компьютерную презентацию по
государственном языке	творчества, спорта, труда и общественных	выполненной работе (проекту) для защиты на мероприятиях
Российской Федерации с	отношений;	различного уровня;
учетом особенностей	- способность воспринимать различные видь	-грамотно, кратко и четко высказывать свои мысли, уметь
социального и культурного	искусства, традиции и творчество своего и	отвечать на вопросы и аргументировать ответы;
контекста	других народов, ощущать эмоциональное	- ясно, логично и точно излагать свою точку зрения,
	воздействие искусства;	использовать языковые средства, адекватные обсуждаемой
	- убежденность в значимости для личности и	проблеме;
	общества отечественного и мирового искусства	,- отличать факты от суждений, мнений и оценок, критически
	этнических культурных традиций и народного	относиться к суждениям, мнениям, оценкам,
	творчества;	реконструировать их основания;
	- готовность к самовыражению в разных видах	с- видеть и комментировать связь научного знания и
	искусства, стремление проявлять качества	ценностных установок, моральных суждений при получении,
	творческой личности;	распространении и применении научного знания;
	Овладение универсальными коммуникативными	 целенаправленно и осознанно развивать свои
	действиями:	коммуникативные способности, осваивать новые языковые
	а) общение:	средства;
	- осуществлять коммуникации во всех сферах	вступать в коммуникацию с держателями различных типов
	жизни;	ресурсов, точно и объективно презентуя свой проект или
	- распознавать невербальные средства общения	возможные результаты исследования, с целью обеспечения
	понимать значение социальных знаков	продуктивного взаимовыгодного сотрудничества.
	распознавать предпосылки конфликтных	
	ситуаций и смягчать конфликты;	
	- развернуто и логично излагать свою точку	,

	зрения с использованием языковых средств	
ОК 06 Проявлять	- осознание обучающимися российской- получи	ит представления:
гражданско-патриотическую	гражданской идентичности;	
позицию, демонстрировать	- целенаправленное развитие внутренней•	о философских и методологических
осознанное поведение на	позиции личности на основе духовно-	основаниях научной деятельности и
основе традиционных	нравственных ценностей народов Российской	научных методах, применяемых в
общечеловеческих	Федерации, исторических и национально-исследов	вательской и проектной деятельности;
ценностей, в том числе с	культурных традиций, формирование системы о	таких понятиях, как концепция, научная гипотеза,
учетом гармонизации	значимых ценностно-смысловых установок, метод,	эксперимент, надежность гипотезы, модель, метод
межнациональных и	антикоррупционного мировоззрения, сбора и	метод анализа данных;
межрелигиозных отношений,	правосознания, экологической культуры, о	том, чем отличаются исследования в гуманитарных
применять стандарты	способности ставить цели и строить жизненные областях	к от исследований в естественных науках;
антикоррупционного		б истории науки;
поведения	В части гражданского воспитания:	о новейших разработках в
	- осознание своих конституционных прав и	области науки и технологий;
	обязанностей, уважение закона и правопорядка;	о правилах и законах, регулирующих
	- принятие традиционных национальных, отношен	ния в научной, изобретательской
	общечеловеческих гуманистических и	и исследовательских
	демократических ценностей; областях	х деятельности (патентное право, защита
	- готовность противостоять идеологии авторско	ого права и др.);
	экстремизма, национализма, ксенофобии,•	о деятельности организаций,
	дискриминации по социальным, религиозным, сообщес	ств и структур, заинтересованных в результатах
	расовым, национальным признакам; исследон	ваний и предоставляющих ресурсы для
	- готовность вести совместную деятельность в	проведения исследований и
	интересах гражданского общества, участвовать вреализаг	ции проектов (фонды, государственные структуры и
	самоуправлении в общеобразовательной др.);	

организации и детско-юношеских организациях;

- умение взаимодействовать с социальными институтами в соответствии с их функциями и назначением;
- готовность к гуманитарной и волонтерской деятельности;

патриотического воспитания:

- сформированность российской гражданской идентичности, патриотизма, уважения к своему народу, чувства ответственности перед Родиной, гордости за свой край, свою Родину, свой язык и культуру, прошлое и настоящее многонационального народа России;
- ценностное отношение к государственным символам, историческому и природному наследию, памятникам, традициям народов России, достижениям России в науке, искусстве, спорте, технологиях и труде;
- идейная убежденность, готовность к служению и защите Отечества, ответственность за его судьбу;

освоенные обучающимися межпредметные понятия и универсальные учебные действия (регулятивные, познавательные, коммуникативные);

- способность их использования в познавательной и социальной практике, готовность к самостоятельному планированию и

	осуществлению учебной деятельности	
	организации учебного сотрудничества с	
	педагогическими работниками и сверстниками, к	
	участию в построении индивидуальной	
	образовательной траектории;	
	- овладение навыками учебно-	
	исследовательской, проектной и социальной	
	деятельности	
ОК 07 Содействовать	- не принимать действия, приносящие вред	- осуществлять экспериментальную работу, сопоставлять
сохранению окружающей	окружающей среде;	результаты эксперимента, делать выводы и заключения;
среды, ресурсосбережению,	- уметь прогнозировать неблагоприятные	
применять знания об	экологические последствия предпринимаемых	- в соответствии с требованиями нормативных документов
изменении климата,	действий, предотвращать их;	оформлять проектную работу;
принципы бережливого	- расширить опыт деятельности экологической	
производства, эффективно	направленности;	- умело презентовать свою проектную работу, грамотно вести
действовать в чрезвычайных	- разрабатывать план решения проблемы с	научную дискуссию;
ситуациях	учетом анализа имеющихся материальных и	
	нематериальных ресурсов;	самостоятельно и совместно с другими авторами
	- осуществлять целенаправленный поиск	разрабатывать систему параметров и критериев оценки
	переноса средств и способов действия в	эффективности и продуктивности реализации проекта или
	профессиональную среду;	исследования на каждом этапе реализации и по завершении
	- уметь переносить знания в познавательную и	работы;
	практическую области жизнедеятельности;	OHAMPOTHA AHAHHPOTH HAHLHAYINGA MARRINTA ARABA WASANTA
	- предлагать новые проекты, оценивать идеи с	- адекватно оценивать дальнейшее развитие своего проекта
	позиции новизны, оригинальности, практической	или исследования, видеть возможные варианты применения
	значимости;	результатов.
	- давать оценку новым ситуациям,	
	вносить коррективы в деятельность,	
	OVIGNADOTA	

соответствие результатов целям

В рамках программы учебного предмета обучающимися осваиваются личностные (ЛР), метапредметные (МР) и предметные результаты базового (ПРу) в соответствии с требованиями ФГОС среднего общего образования.

Коды	Планируемые результаты освоения дисциплины включают
ЛР 01	сформированность представлений о математике как универсальном языке науки, средстве моделирования явлений и процессов, идеях и методах математики
ЛР 02	понимание значимости математики для научно-технического прогресса, сформированность отношения к математике как к части общечеловеческой культуры через знакомство с историей развития математики, эволюцией математических идей
ЛР 03	развитие логического мышления, пространственного воображения, алгоритмической культуры, критичности мышления на уровне, необходимом для будущей профессиональной деятельности, для продолжения образования и самообразования
ЛР 04	овладение математическими знаниями и умениями, необходимыми в повседневной жизни, для освоения смежных естественнонаучных дисциплин и дисциплин профессионального цикла, для получения образования в областях, не требующих углубленной математической подготовки;
ЛР 05	сформированность основ саморазвития и самовоспитания в соответствии с общечеловеческими ценностями и идеалами гражданского общества; готовность и способность к самостоятельной, творческой и ответственной деятельности;
ЛР 06	толерантное сознание и поведение в поликультурном мире, готовность и способность вести диалог с другими людьми, достигать в нем взаимопонимания, находить общие цели и сотрудничать для их достижения, способность противостоять идеологии экстремизма, национализма, ксенофобии, дискриминации по социальным, религиозным, расовым, национальным признакам и другим негативным социальным явлениям;
ЛР 07	навыки сотрудничества со сверстниками, детьми младшего возраста, взрослыми в образовательной, общественно полезной, учебно- исследовательской, проектной и других видах деятельности;
ЛР 08	нравственное сознание и поведение на основе усвоения общечеловеческих ценностей;
ЛР 09	готовность и способность к образованию, в том числе самообразованию, на протяжении всей жизни; сознательное отношение к непрерывному образованию как условию успешной профессиональной и общественной деятельности;
ЛР 10	эстетическое отношение к миру, включая эстетику быта, научного

ЛР 13	осознанный выбор будущей профессии и возможностей реализации собственных жизненных планов; отношение к профессиональной деятельности как возможности участия в решении личных, общественных, государственных, общенациональных проблем; демонстрирующий умение эффективно взаимодействовать в команде, вести диалог, в том числе с использованием средств коммуникации
ЛР 14	навыки анализа и интерпретации информации из различных источников с учетом нормативно-правовых норм
ЛР 15	демонстрирующий готовность и способность к образованию, в том числе самообразованию, на протяжении всей жизни; сознательное отношение к непрерывному образованию как условию успешной профессиональной и общественной деятельности
MP 01	умение самостоятельно определять цели деятельности и составлять планы деятельности; самостоятельно осуществлять, контролировать и корректировать деятельность; использовать все возможные ресурсы для достижения поставленных целей и реализации планов деятельности; выбирать успешные стратегии в различных ситуациях;
MP 02	умение продуктивно общаться и взаимодействовать в процессе совместной деятельности, учитывать позиции других участников деятельности, эффективно разрешать конфликты;
MP 03	владение навыками познавательной, учебно-исследовательской и проектной деятельности, навыками разрешения проблем; способность и готовность к самостоятельному поиску методов решения практических задач, применению различных методов познания;
MP 04	готовность и способность к самостоятельной информационно- познавательной деятельности, владение навыками получения необходимой информации из словарей разных типов, умение ориентироваться в различных источниках информации, критически оценивать и интерпретировать информацию, получаемую из различных источников;
MP 05	умение использовать средства информационных и коммуникационных технологий (далее — ИКТ) в решении когнитивных, коммуникативных и организационных задач с соблюдением требований эргономики, техники безопасности, гигиены, ресурсосбережения, правовых и этических норм, норм информационной безопасности;
MP 07	умение самостоятельно оценивать и принимать решения, определяющие стратегию поведения, с учетом гражданских и нравственных ценностей;

MP 08	владение языковыми средствами – умение ясно, логично и точно излагать свою точку зрения, использовать адекватные языковые средства;
MP 09	владение навыками познавательной рефлексии как осознания совершаемых действий и мыслительных процессов, их результатов и оснований, границ своего знания и незнания, новых познавательных задач и средств их достижения.
ПРб 01	сформированность представлений о математике как части мировой культуры и месте математики в современной цивилизации, способах описания явлений реального мира на математическом языке;
ПРб 02	сформированность представлений о математических понятиях как важнейших математических моделях, позволяющих описывать и изучать разные процессы и явления; понимание возможности аксиоматического построения математических теорий;
ПРб 03	владение методами доказательств и алгоритмов решения, умение их применять, проводить доказательные рассуждения в ходе решения задач;
ПРб 04	владение стандартными приемами решения рациональных и иррациональных, показательных, степенных, тригонометрических уравнений и неравенств, их систем; использование готовых компьютерных программ, в том числе для поиска пути решения и иллюстрации решения уравнений и неравенств;
ПРб 05	сформированность представлений об основных понятиях, идеях и методах математического анализа;
ПРб 06	владение основными понятиями о плоских и пространственных геометрических фигурах, их основных свойствах; сформированность умения распознавать геометрические фигуры на чертежах, моделях и в реальном мире; применение изученных свойств геометрических фигур и формул для решения геометрических задач и задач с практическим содержанием;
ПРб 07	сформированность представлений о процессах и явлениях, имеющих вероятностный характер, статистических закономерностях в реальном мире, основных понятиях элементарной теории вероятностей; умений находить и оценивать вероятности наступления событий в простейших практических ситуациях и основные характеристики случайных величин;
ПРб 08	владение навыками использования готовых компьютерных программ при решении задач;
ЛРв 01 ЛРв 04	Осознающий себя гражданином и защитником великой страны. Проявляющий и демонстрирующий уважение к людям труда, осознающий ценность собственного труда. Стремящийся к формированию в сетевой среде личностно и профессионального конструктивного «цифрового

	следа»
ЛРв 05	Демонстрирующий приверженность к родной культуре,
	исторической памяти на основе любви к Родине, родному народу,
	малой родине, принятию традиционных ценностей
	многонационального народа России.
ЛРв 06	Проявляющий уважение к людям старшего поколения и
	готовность к участию в социальной поддержке и волонтерских
	движениях.
ЛРв 08	Осознающий приоритетную ценность личности человека;
	уважающий собственную и чужую уникальность в различных
	ситуациях, во всех формах и видах деятельности.
ЛРв 10	Заботящийся о защите окружающей среды, собственной и чужой
	безопасности, в том числе цифровой.

1. СТРУКТУРА И ПРИМЕРНОЕ СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	32
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	4
в том числе:	
лабораторные занятия	-
практические занятия	2
контрольные работы	-
Консультации	
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	28
Итоговая аттестация другая форма контроля (в форме защиты проекта)	2

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ БД.09 «Физическая культура» для специальности 36.02.01 — Ветеринария

- 1. Общая характеристика рабочей программы общеобразовательного учебного предмета Физическая культура
- **1.1.Местоучебногопредметавструктуреобразовательной программыСПО:** Общеобразовательный учебный предмет <u>Физическая культура</u> является обязательной частью общеобразовательного цикла образовательной программыв соответствии сФГОССПО попрофессии среднего профессионального образования 36.02.01 Ветеринария
- 1.2. Цели ипланируемые результаты освоения учебного предмета: 1.2.1. Целиучебного предмета

Содержаниепрограммыобщеобразовательногоучебногопредмета Физическаякультуранаправленонадостижениеследующихцелей:развитие уобучающихсядвигательных навыков, совершенствованиевсехвидов физкультурнойиспортивнойдеятельности, гармоничноефизическое развитие, формирование культурыз дорового и безопасного образажизни будущегоквалифицированного специалиста, наосновенационально-культурных ценностей и традиций, формированиемотивации и потребности кзанятиям физической культурой убудущегоквалифицированного специалиста.

1.2.2.Планируемыерезультатыосвоенияобщеобразовательного учебногопредмета в соответствии с ФГОС СПО и наосновеФГОС СОО Особоезначениеучебныйпредметимеетприформированиии развитииОКи ПК

	Планируемыерезультаты освоения дисциплины	воения дисциплины		
Код и наименование формируемых компетенций	Общие	Дисциплинарные		
ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельностиприменительно к различным контекстам	В частитрудового воспитания: - готовность к труду, осознание ценности мастерства, трудолюбие; - готовность к активной деятельности технологическойисоциальнойнаправленности, способностьинициировать, планировать и самостоятельно выполнятьтакую деятельность; -интерескразличнымсферампрофессиональной деятельности, Овладение универсальными учебными познавательнымидействиями: а) базовые логические действия: - самостоятельно формулировать и актуализировать проблему, рассматриватьее всесторонне; -устанавливатьсущественныйпризнакили	-уметьиспользоватьразнообразныеформыивиды физкультурнойдеятельностидляорганизацииздорового образажизни, активногоотдых аидосуга, втомчислев подготовкеквыполнениюнормативов Всероссийского физкультурно-спортивногокомплекса «Готовктрудуи обороне» (ГТО); -владетьсовременнымитехнологиямиукрепленияи сохраненияздоровья, поддержанияработоспособности, профилактикизаболеваний, связанных сучебнойи производственной деятельностью; - владеть основными способами самоконтроля индивидуальных показателей здоровья, умственной и физической работоспособности, динамики физического развития и физических качеств; - владеть физическими упражнениями разной функциональной направленности, использовани еихв режиме учебной ипроизводственной деятельностис целью профилактики переутомления и сохранения высокой работоспособности		
	-вносить коррективыв деятельность, оценивать			

	соответствиерезультатовцелям, оценивать риски	
	последствийдеятельности;	
	-развиватькреативноемышлениеприрешении	
	жизненных проблем	
	б) базовые исследовательские действия:	
	-владетьнавыкамиучебно-исследовательскойи	
	проектнойдеятельности, навыкамиразрешения	
	проблем;	
	- выявлять причинно-следственные связи и	
	актуализироватьзадачу,выдвигатьгипотезуее	
	решения, находить аргументы для доказательства	
	своих утверждений, задавать параметры и	
	критерии решения;	
	-анализироватьполученныевходерешения	
	задачирезультаты,критическиоцениватьих	
	достоверность, прогнозировать изменение в	
	новыхусловиях;	
	-уметьпереноситьзнаниявпознавательнуюи	
	практическую областижизнедеятельности;	
	- уметь интегрировать знания из разных	
	предметныхобластей;	
	- выдвигать новые идеи, предлагать	
	оригинальныеподходы ирешения;	
	- способность их использования в познавательной	
	и социальнойпрактике	
ОК 04. Эффективно	-готовностьксаморазвитию, самостоятельности и	-уметьиспользоватьразнообразныеформыивиды
взаимодействоватьиработать в	самоопределению;	физкультурнойдеятельностидляорганизацииздорового
коллективе икоманде	-овладениенавыкамиучебно-исследовательской,	образажизни, активногоотдых аидосуга, втомчислев

проектной исоциальной деятельности; Овладение универсальными

коммуникативными действиями:

- б) совместная деятельность:
- понимать и использовать преимущества команднойи индивидуальнойработы; -приниматьцелисовместнойдеятельности, организовыватьикоординироватьдействияпоее достижению: составлять план действий распределятьролисучетоммненийучастников обсуждатьрезультаты совместнойработы; -координироватьивыполнятьработувусловиях реального,виртуальногоикомбинированного взаимодействия;
- осуществлять позитивное стратегическое целью поведениевразличных ситуациях, проявлять высоко творчество ивоображение, быть инициативным Овладение универсальным ирегулятивными действиями:
- г) принятие себя идругих людей:
- -приниматьмотивыиаргументыдругихлюдей прианализе результатов деятельности; -признаватьсвоеправоиправодругихлюдейна ошибки;
- развиватьспособность пониматьмир с позиции другого человека

ности; Овладение подготовкеквыполнениюнормативов Всероссийского физкультурно-спортивногокомплекса «Готовктрудуи обороне» (ГТО);

- -владетьсовременнымитехнологиямиукрепленияи преимущества сохраненияздоровья,поддержанияработоспособности, профилактикизаболеваний,связанных сучебнойи производственной деятельностью;
 - япоее владеть основными способами самоконтроля действий, индивидуальных показателей здоровья, умственной и физической работоспособности, динамики физического развития и физических качеств;
 - владеть физическими упражнениями разнойфункциональнойнаправленности, использовани еихв режимеучебнойипроизводственной деятельностис целью профилактики переутомления и сохранения высокойработоспособности

ОК 08 Использоватьсредства физическойкультуры для сохраненияиукрепления здоровья в процессе профессиональной деятельностииподдержания необходимогоуровня физическойподготовленности

-готовностьксаморазвитию, самостоятельности и самоопределению;

-наличиемотивациикобучениюиличностному развитию;

В частифизическоговоспитания:

- -сформированностьздоровогоибезопасного образа обороне»(ГТО); жизни, ответственного отношенияк своемуздоровью; -потребностьвфизическомсовершенствовании,
- занятиях деятельностью;
- физическому причинения вреда психическомуздоровью;

Овладениеуниверсальнымирегулятивными действиями:

а) самоорганизация:

- --самостоятельносоставлятьпланрешения с учетом имеющихся проблемы собственных возможностей и предпочтений;
- даватьоценкуновымситуациям;
- -расширятьрамкиучебногопредметанаоснове личныхпредпочтений;
- -делатьосознанныйвыбор,аргументироватьего, брать ответственностьза решение;
- оцениватьприобретенный опыт;
- способствовать формированиюи проявлению широкой эрудициив разных областях знаний,

- -уметьиспользоватьразнообразныеформыивиды физкультурнойдеятельностидляорганизацииздорового образажизни, активногоотдых аидосуга, втомчислев подготовкеквыполнениюнормативовВсероссийского физкультурно-спортивногокомплекса «Готовктрудуи
- -владеть современнымитех нологиям и укрепления и сохраненияздоровья, поддержания работоспособности, профилактикизаболеваний, связанных сучебнойи спортивно-оздоровительной производственной деятельностью;
- способами владеть основными самоконтроля активноенеприятиевредных привычекииных форм индивидуальных показателей здоровья, умственной и и физическойработоспособности, динамики физического развитияи физическихкачеств;
 - физическими владеть упражнениями разнойфункциональнойнаправленности, использовани режимеучебнойипроизводственнойдеятельностис еихв профилактики переутомления и сохранения целью высокойработоспособности;
 - -владетьтехническимиприемамиидвигательными действиямибазовыхвидовспорта, активноеприменение ихвфизкультурно-оздоровительнойисоревновательной в сфере досуга, в профессиональнодеятельности, прикладнойсфере;
 - -иметьположительнуюдинамикувразвитииосновных физических качеств (силы, быстроты, выносливости, гибкостииловкости)

Врамкахпрограммыобщеобразовательногоучебногопредмета обучающимися осваиваются личностные (ЛР), метапредметные (МР), предметные для базовогоуровня изучения (ПРб) результатыв соответствиис требованиями ФГОС среднего общего образования

Коды	Результаты освоенияобщеобразовательногопредметадолжны		
результатов	отражать:		
	Личностные результаты		
ЛР 02	Гражданскуюпозициюкакактивногоиответственногочлена		
	российскогообщества,осознающегосвоиконституционныеправаи		
	обязанности, уважающего закониправопорядок, обладающего		
	чувствомсобственногодостоинства, осознаннопринимающего		
	традиционныенациональныеиобщечеловеческиегуманистические		
	идемократические ценности		
ЛР 03	Готовность к служению Отечеству, егозащите		
ЛР 05	Сформированностьосновсаморазвитияисамовоспитанияв		
	соответствиисобщечеловеческимиценностямииидеалами		
	гражданского общества; готовность и способность к		
	самостоятельной, творческойи ответственнойдеятельности		
ЛР 06	Толерантноесознаниеиповедениевполикультурноммире,		
	готовностьиспособностьвестидиалогедругимилюдьми,		
	достигатьвнемвзаимопонимания, находитьобщиецелии		
	сотрудничатьдляихдостижения, способность противостоять		
	идеологии экстремизма, национализма, ксенофобии,		
	дискриминации по социальным, религиозным, расовым,		
	национальнымпризнакамидругимнегативнымсоциальным явлениям		
ЛР 07	Навыки сотрудничества со сверстниками, детьмимладшего		
	возраста, взрослыми вобразовательной, общественно полезной, учебно-		
	исследовательской, проектной идругих видах деятельности		
ЛР 08	Нравственное сознание и поведение на основе усвоения		
	общечеловеческихценностей		
ЛР 09	Готовность и способность к образованию, в том числе		
	самообразованию, напротяжениивсейжизни; сознательное		
	отношениекнепрерывномуобразованиюкакусловиюуспешной		
	профессиональнойиобщественнойдеятельности		
ЛР 10	Эстетическоеотношениекмиру, включая эстетику быта, научного		
	итехнического творчества, спорта, общественных отношений		
ЛР 11	Принятиеиреализациюценностейздоровогоибезопасногообраза		
	жизни, потребности в физическом самосовершенствовании,		
	занятиях спортивно-оздоровительной деятельностью, неприятие		
	вредныхпривычек:курения, употребления алкоголя, наркотиков		
ЛР 12	Бережное, ответственное икомпетентное отношение кфизическому		

	ипсихологическомуздоровью, каксобственному, такидругих людей,
	умениеоказыватьпервуюпомощь
ЛР 13	Осознанныйвыборбудущейпрофессииивозможностейреализации
	собственныхжизненныхпланов;отношениекпрофессиональной
	деятельностикаквозможностиучастияврешенииличных,
	общественных, государственных, общенациональных проблем
	Метапредметныерезультаты
MP 01	Умениесамостоятельноопределятьцелидеятельностиисоставлять
	планыдеятельности; самостоятельноосуществлять, контролировать
	икорректироватьдеятельность; использовать всевозможные
	ресурсыдлядостиженияпоставленных целей иреализации планов
	деятельности; выбирать успешные стратегии в различных
	ситуациях
MP 02	Умениепродуктивнообщатьсяивзаимодействоватьвпроцессе
1011 02	
	совместнойдеятельности, учитыватьпозициидругих участников
MD 02	деятельности, эффективноразрешать конфликты
MP 03	Владениенавыкамипознавательной, учебно-исследовательскойи
	проектной деятельности, навыками разрешения проблем;
	способностьиготовностьксамостоятельномупоискуметодов
	решенияпрактических задач, применению различных методов познания
MP 04	Готовностьиспособностьксамостоятельнойинформационно-
	познавательной деятельности, владение навыками получения
	необходимойинформацииизсловарейразныхтипов, умение
	ориентироватьсявразличныхисточникахинформации, критически
	оцениватьиинтерпретироватьинформацию,получаемуюиз
	различныхисточников
MP 05	Умение использовать средства информационных и
WII 03	коммуникационных технологий (далее- ИКТ) в решении
	когнитивных, коммуникативных и организационных задаче
	соблюдениемтребований эргономики, техники безопасности,
	гигиены, ресурсосбережения, правовыхиэтических норм, норм
) (D 07	информационнойбезопасности
MP 07	Умение самостоятельно оценивать и принимать решения,
	определяющиестратегиюповедения, сучетом гражданскихи
	нравственныхценностей
MP 09	Владениенавыкамипознавательнойрефлексиикакосознания
	совершаемых действийимыслительных процессов, ихрезультатов и
	оснований, границ своего знания и незнания, новых
	познавательных задач исредств ихдостижения
	Плепметные пезупьтаты
ПРб01	Предметные результаты Умениеиспользоватьразнообразныеформыивидыфизкультурной

	отдыхаидосуга,втомчислевподготовкеквыполнению нормативовВсероссийскогофизкультурно-спортивногокомплекса «Готов к трудуи обороне» (ГТО)		
ПР602	Владениесовременнымитехнологиямиукрепленияисохранения здоровья, поддержания работоспособности, профилактики		
	предупреждения заболеваний, связанных с учебной и производственнойдеятельностью		
ПРб03	Владениеосновнымиспособамисамоконтроляиндивидуальных показателей здоровья, умственной и физической работоспособности, физическогоразвития и физических качеств		
ПРб04	Владениефизическимиупражнениямиразнойфункциональной направленности, использование их в режиме учебной и производственной деятельности сцелью профилактики переутомления и сохранения высокой работоспособности		
ПРб05	Владениетехническимиприемамиидвигательнымидействиями базовыхвидовспорта, активноеприменениеихвигровойи соревновательной деятельности		

2.Структура и содержание общеобразовательного учебного предмета

2.1. Объем учебного предметаи виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем в часах	
Объем образовательной программы	72	
в т. ч.		
Основное содержание	50	
в т. ч.:	·	
теоретическоеобучение	8	
практические занятия	42	
Профессиональноориентированное содержание (содержание прикладногомодуля)	18	
в т. ч.:		
теоретическоеобучение	4	
практические занятия	14	
Индивидуальный проект(да/нет)**	-	
Промежуточная аттестация (дифференцированный зачет)	4	

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ БД.08 «ФИЗИКА»

для специальности 36.02.01 – Ветеринария

1.1Областыпримененияпрограммы

Рабочаяпрограммаучебной дисциплиныя вляется частью программа подготовки специалистов среднегозвена базовой подготовки всоответствиис ФГОС поспециальности СПО 36.02.01 Ветеринария

Местоучебнойдисциплинывструктурепрограммыподготовкиспециалистовсред негозвена:

Дисциплинавходитвсоставбазовых дисциплинсреднего (полного) общего образования. Всоответствиис ФГОССОО физикаявляется обязательной дисциплиной на уровнесреднего общего образования. Наизучение дисциплины «Физика» на базовомуровне отводится тризачетные единицы.

Взависимостиотпрофессиональнойнаправленностиполучаемой профессии/специальностисреднегопрофессиональногообразования преподавательсамостоятельноопределяетпоследовательностьизученияи объемчасов, отводимыйнаизучение отдельных тем, атакжеможет

проводить

лабораторные работы по своему усмотрению с учётом имеющегося оборудования.

1.2. Цели ипланируемые результатыосвоенияучебногопредмета:

1.2.1. Целиучебногопредмета:

=,,
Содержаниепрограммыобщеобразовательной УПФизиканаправлено на достижение
следующих целей:
□ □ формированиеуобучающихсяуверенностивценностиобразования,
значимостифизических знаний для современного квалифицированного
специалистаприосуществлении егопрофессиональной деятельности;
□ □ формирование естественно-научнойграмотности;
□ □ овладение специфической системой физических понятий,
терминологией и символикой;
□ освоениеосновныхфизическихтеорий, законов, закономерностей;
□ □ овладениеосновнымиметодаминаучногопознанияприроды,
используемымивфизике(наблюдение,описание,измерение,выдвижение
гипотез,проведениеэксперимента);
□ □ овладениеумениямиобрабатыватьданныеэксперимента,объяснять
полученныерезультаты, устанавливать зависимостимеждуфизическими величинами
внаблюдаемом явлении, делать выводы;
□ □ формированиеумениярешатьфизическиезадачиразныхуровней сложности;
□ □ развитиепознавательныхинтересов,интеллектуальныхитворческих
способностейвпроцессеприобретениязнанийсиспользованиемразличных

источниковинформацииисовременныхинформационных технологий;
уменийформулировать иобосновывать собственную позицию поотношению кфизической
информации,получаемойиз разных источников;
□ □ воспитаниечувствагордостизароссийскуюфизическуюнауку.
ОсвоениекурсаУПФизикапредполагаетрешениеследующих задач:
□ приобретениезнанийофундаментальныхфизических законах,
лежащих воснове современной физической картинымира, принципов
действиятехническихустройствипроизводственных процессов, онаиболее
важныхоткрытияхвобластифизики, оказавших определяющеевлияниена развитиет ехники
итехнологии;
□ пониманиефизической сущностиявлений, проявляющих сяврамках
производственнойдеятельности;
□ □ освоениеспособовиспользованияфизическихзнанийдлярешения
практическихипрофессиональных задач, объяснения в лений природы,
производственныхитехнологическихпроцессов,принциповдействия
технических приборов и устройств, обеспечения безопасности производства
иохраныприроды;
□ □ формирование умений решать учебно-практические задачи
физического содержания сучётомпрофессиональнойнаправленности;
□ приобретениеопытапознанияисамопознания;уменийставить
задачиирешатьпроблемы сучётомпрофессиональнойнаправленности;
□ □ формированиеуменийискать, анализировать и обрабатывать физическую информацию
сучётомпрофессиональнойнаправленности;
□ □ подготовкаобучающихсякуспешномуосвоениюдисциплини
модулейпрофессиональногоцикла:формированиеунихуменийиопыта
деятельности, характерных для профессий/должностейслужащих или специальностей,
получаемых в профессиональных образовательных
организациях;
□ подготовка к формированию общих компетенций будущего
специалиста: самообразования, коммуникации, проявления гражданско-
патриотической позиции, сотрудничества, принятия решений встандартной
инестандартнойситуациях,проектирования,проведенияфизических измерений,
эффективного и безопасного использования различных
техническихустройств, соблюдения правилохраны труда приработес физическими
приборами иоборудованием.
Особенностьформирования совокупностизадачизучения физикидля системы среднего
профессионального образования заключается в
необходимостиреализациипрофессиональнойнаправленностирешаемых
задач, учёта особенностей сферыдеятельности будущих специалистов.
Врезультатеосвоенияучебногопредметаобучающийсядолжензнать:
□ □ смыслпонятий:физическоеявление,гипотеза,закон,теория,
вещество, взаимодействие, электромагнитное поле, волна, фотон, атом,
атомноеядро, ионизирующие излучения;

импульс,работа,механическая энергия, внутренняя энергия, абсолютная
температура, средняя кинетическая энергиячастици вещества, количество теплоты,
элементарный электрическийзаряд;
□ □ смыслфизических законовклассической механики, всемирного тяготения,
сохранения энергии, импульса и электрического заряда,
термодинамики, электромагнитной индукции, фотоэффекта;
□ □ вкладроссийскихизарубежныхученых,оказавшихнаибольшее
влияниенаразвитиефизики;
Врезультатеосвоения учебного предмета обучающийся долженуметь:
\square проводитьнаблюдения,планироватьивыполнять эксперименты,
□ □ выдвигатьгипотезыистроитьмодели,
□ применять полученные знания по физике для объяснения
разнообразных физических явлений и свойстввеществ;
□ практическииспользовать физическиезнания;
□ □ оцениватьдостоверностьестественно-научнойинформации;
□ □ использоватьприобретенныезнанияиумениядлярешения практических задач
повседневной жизни, обеспечения безопасности
собственной жизни, рационального природопользования и охраны
окружающейсреды.
□ □ описыватьиобъяснятьфизическиеявленияисвойствател:свойства газов, жидкостей
и твердых тел; электромагнитную индукцию,
распространениеэлектромагнитных волн; волновые свойства света; излучение и
поглощение светаатомом;фотоэффект;
□□ отличатьгипотезы отнаучных теорий;
□□ делатъвыводы наоснове экспериментальных данных;
□ приводитьпримеры,показывающие,что:наблюденияиэксперимент
являются основой длявы движения гипотезите орий, позволяют проверить
истинность теоретических выводов; физическая теория дает возможность
объяснятьизвестныеявленияприродыинаучныефакты,предсказыватьеще
неизвестныеявления;
□ приводить примеры практического использования физических
знаний: законовмеханики, термодинамикииэлектродинамикивэнергетике;
знаний: законовмеханики, термодинамикииэлектродинамикивэнергетике; различныхвидовэлектромагнитныхизлучений дляразвития радиои
знаний: законовмеханики, термодинамикииэлектродинамикивэнергетике; различныхвидовэлектромагнитныхизлучений дляразвития радиои телекоммуникаций, квантовой физикивсозданиия дерной энергетики, лазеров;
знаний: законовмеханики, термодинамикииэлектродинамикивэнергетике; различныхвидовэлектромагнитныхизлученийдляразвитиярадиои телекоммуникаций, квантовойфизикивсозданиия дерной энергетики, лазеров; □ □ восприниматьина основе полученных знаний самостоятельно
знаний: законовмеханики, термодинамикииэлектродинамикивэнергетике; различныхвидовэлектромагнитныхизлученийдляразвитиярадиои телекоммуникаций, квантовойфизикивсозданиия дерной энергетики, лазеров; Потринимать и на основе полученных знаний самостоятельно оценивать информацию, содержащую сявсообщениях СМИ, Интернете, научно-
знаний: законовмеханики, термодинамикииэлектродинамикивэнергетике; различныхвидовэлектромагнитныхизлученийдляразвитиярадиои телекоммуникаций, квантовойфизикивсозданииядернойэнергетики, лазеров; Восприниматьинаосновеполученных знаний самостоятельно оцениватьинформацию, содержащую сявсообщениях СМИ, Интернете, научно-популярных статьях.
знаний: законовмеханики, термодинамикииэлектродинамикивэнергетике; различныхвидовэлектромагнитныхизлученийдляразвитиярадиои телекоммуникаций, квантовойфизикивсозданииядернойэнергетики, лазеров; Восприниматьинаосновеполученных знанийсамостоятельно оцениватьинформацию, содержащуюся всообщениях СМИ, Интернете, научнопопулярных статьях.
знаний: законовмеханики, термодинамикииэлектродинамикивэнергетике; различныхвидовэлектромагнитныхизлученийдляразвитиярадиои телекоммуникаций, квантовойфизикивсозданииядернойэнергетики, лазеров; Восприниматьинаосновеполученных знаний самостоятельно оцениватьинформацию, содержащую сявсообщениях СМИ, Интернете, научно-популярных статьях.

учетомих погрешностей. 1.2.2.Планируемые результаты освоения общеобразовательного предмета

всоответствии сФГОС СПОи наоснове ФГОС СОО

Особое значениеучебный предмет имеет при формировании ОК и ПК ОК 1 Выбирать способы решения задач профессиональной деятельностиприменительнокразличным контекстам; ОК2Использовать современные средства поиска, анализаи

интерпретацииинформациининформационныетехнологиидлявыполнения задачпрофессиональной деятельности;

ОКЗПланироватьиреализовыватьсобственноепрофессиональноеи личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональнойсфере использовать знания пофинансовой грамотностив

профессиональнойсфере, использовать знания пофинансовой грамотностив различных жизненных ситуациях;

ОК4Эффективновзаимодействоватьиработатьвколлективеи команде;

ОК5Осуществлятьустную иписьменную коммуникацию на государственном языке

Российской Федерации сучетомособенностейсоциальногои культурногоконтекста;

ОК 6 Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное

поведениенаосноветрадиционныхобщечеловеческихценностей, в томчислесучетомгармонизациимежнациональныхимежрелигиозных отношений, применятьстандартыантикоррупционногоповедения;

ОК 7 Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания обизменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях; ОК 8 Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья

в процессе профессиональной деятельности и поддержаниянеобходимогоуровня физическойподготовленности;

ОК 9 Пользоваться профессиональной документацией на государственноми Иностранном языках.

ПК1.1.Производитьтехническоеобслуживаниетехнологического оборудованияприпроизводствепродуктовпитанияизмясаиколбасных изделийв соответствиис эксплуатационнойэксплуатацией.

ПК1.2.Выполнятьтехнологические операции попроизводства продуктов питания измясного сырья в соответствии сэксплуатационной документацией. Врамках программы учебного предмета обучающими ся осваиваются личностные (ЛР), мета предметные (МР) и предметные результаты базового и углубленного уровней (ПРб) в соответствии стребования ми ФГОС среднего общего образования.

Коды	Планируемые результаты освоения дисциплины включают		
результатов			
ЛР 04	1 771 1	мировоззрения, звитиянаукииобществены диалогекультур,атакжер	
	формобщественногосознания,осознаниесвоегоместав		

	поликультурном мире	
ЛР 05	Сформированностьосновсаморазвитияисамовоспитанияв соответствиисобщечеловеческимиценностямииидеалами гражданского общества; готовность и способность к самостоятельной, творческойи ответственнойдеятельности	
ЛР 06	Толерантноесознаниеиповедениевполикультурноммире, готовностьиспособностьвестидиалогсдругимилюдьми, достигатьвнемвзаимопонимания, находитьобщиецелии сотрудничать дляих достижения, способность противостоять идеологии экстремизма, национализма, ксенофобии, дискриминации по социальным, религиозным, расовым, национальным признаками	
ЛР 07	Навыкисотрудничествасосверстниками, детьмимладшего возраста, взрослыми в образовательной, общественно полезной, учебно-исследовательской, проектной идругих видах деятельности	
ЛР 08	Нравственноесознаниеиповедениенаосновеусвоения общечеловеческихценностей;	
ЛР 09	Готовностьиспособностькобразованию, втомчисле самообразованию, напротяжениивсейжизни; сознательное отношение к непрерывному образованию как условию успешной профессиональной и общественной деятельности	
ЛР 13	Осознанныйвыборбудущейпрофессииивозможностей реализациисобственныхжизненныхпланов; отношениек профессиональнойдеятельностикаквозможностиучастияв решении личных, общественных, государственных, общенациональных проблем	
MP 01	Умениесамостоятельноопределятьцелидеятельностии составлятьпланыдеятельности; самостоятельноосуществлять, контролироватьикорректироватьдеятельность; использовать всевозможные ресурсыдля достижения поставленных целейи реализации планов деятельности; выбирать успешные стратегиив различных ситуациях	
MP 02	Умение продуктивно общаться и взаимодействовать в процессесовместнойдеятельности, учитывать позициидругих участников деятельности, эффективноразрешать конфликты	
MP 03	Владение навыками познавательной, учебно- исследовательской ипроектной деятельности, навыками разрешения проблем; способность и готовность к самостоятельному поискумето доврешения практических задач, применению различных мето дов познания	

MP 04	Готовностьиспособностьксамостоятельнойинформационно-	
	познавательнойдеятельности, владение навыками получения	
	необходимойинформацииизсловарейразныхтипов, умение	

	ориентироваться в различных источниках информации, критическиоцениватьиинтерпретироватьинформацию, получаемую изразличныхисточников
MP 05	Умение использовать средства информационных и коммуникационныхтехнологий(далее-ИКТ)врешении когнитивных,коммуникативныхиорганизационных задачс соблюдениемтребований эргономики, техники безопасности, гигиены, ресурсосбережения, правовых и этических норм, норм информационной безопасности
MP 07	Умениесамостоятельнооцениватьиприниматьрешения, определяющиестратегиюповедения, сучетом гражданскихи нравственных ценностей.
MP 08	Владениеязыковымисредствами-умениеясно,логичнои точноизлагатьсвоюточкузрения,использоватьадекватные языковые средства
ПРб01	Сформированностьпредставленийоролииместефизикив современнойнаучнойкартинемира;пониманиефизической сущностинаблюдаемыхвоВселеннойявлений;понимание ролифизикивформированиикругозораифункциональной грамотностичеловека длярешения практическихзадач
ПРб02	Владение основополагающими физическими понятиями, закономерностями, законами и теориями; уверенное пользование физической терминологией и символикой.
ПР603	Владение основными методами научного познания, используемымивфизике: наблюдение, описание, измерение, эксперимент; умения обрабатывать результатыи змерений, обнаруживать зависимость междуфизическими величинами, объяснять полученные результатыи делать выводы.
ПРб04	Сформированность умения решать физические задачи.
ПР605	Сформированностьуменияприменятьполученныезнаниядля объясненияусловийпротеканияфизических явлений в природе и для принятия практических решений в повседневной жизни.
ПРб06	Сформированность собственной позиции поотношению к физической информации, получаемой из разных источников.
ЛРв 01	Осознающий себягражданиноми защитником великойстраны

ЛРв 04	Проявляющийидемонстрирующийуважениеклюдямтруда, осознающийценность собственного труда. Стремящийсяк формированию в	
	сетевой среде личностно и	
	профессиональногоконструктивного«цифровогоследа»	
ЛРв 05	Демонстрирующий приверженность к родной культуре, историческойпамятинаосновелюбвикРодине,родному народу,малойродине,принятиютрадиционныхценностей многонациональногонарода России	

ЛРв 07	Осознающийприоритетнуюценностьличностичеловека; уважающийсобственнуюичужуюуникальностьвразличных ситуациях, вовсехформахи видах деятельности.		
ЛРв 08	Проявляющий и демонстрирующий уважение к представителям различных этнокультурных, социальных, конфессиональных и иных групп. Сопричастный к сохранению, преумножению и трансляции культурных традицийиценностеймногонациональногороссийского государства		
ЛРв 10	Заботящийся озащите окружающей среды, собственной и чужой безопасности, в том числецифровой		
ЛРв 13	Демонстрирующийумениеэффективновзаимодействоватьв команде,вестидиалог,втомчислесиспользованиемсредств коммуникации		
ЛРв 14	Демонстрирующий навыки анализа и интерпретации информацииизразличныхисточниковсучетомнормативно-правовыхнорм		
ЛРв 15	Демонстрирующийготовностьиспособностькобразованию, в томчислесамообразованию, напротяжениивсейжизни; сознательноеотношениекнепрерывномуобразованиюкак условию успешной профессиональной и общественной деятельности.		

2. Структура и содержание общеобразовательной дисциплины

2.1 Объем дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем в часах	
	Ideax	
Объем образовательной программы дисциплины	108	
. Основное содержание	70	
В Т. Ч.:		
георетическое обучение	70	
пабораторные занятия	8	
контрольные работы	12	
2. Профессионально-ориентированное содержание	38	
В Т. Ч.:		
георетическое обучение	34	
пабораторные занятия	16	
Промежуточная аттестация (экзамен)	4	

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ПД.02«ХИМИЯ»

для специальности 36.02.01 – Ветеринария

1.1. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы

Общеобразовательная дисциплина «Химия» является обязательной частью общеобразовательного

циклаобразовательной программывсоответствиис ФГОССПО попрофессии/специальнос ти 36.02.01 Ветеринария

Периодобучения ираспределение посеместрамо пределяетобразовательная организация самостоятельно, сучетом логики формирования предметных результатов, общих и профессиональных компетенций, меж предметных связей сдругими дисциплинами общеобразоват ельного и обще профессионального цикловуче бного плана.

1.2. Целиипланируемыерезультатыосвоениядисциплины

1.2.1. Целиизадачидисциплины

Формирование у студентов химической составляющей естественно-научной картинымира как основы принятия решений в жизненных и производственных ситуациях, ответственного поведения в природной среде.

Задачидисциплины:

- 1) сформировать понимание закономерностей протеканияхимических процесс ов и явлений в окружающей среде, целостной научной картины мира, взаимосвязии взаимозависимостиестественных наук;
- 2) развитьумения проводить расчеты похимическим формулами уравнения мхимических реакций, планировать и интерпретировать результатых имических экспер иментов,
- 3) сформироватьнавыкипроведенияхимическихэкспериментальныхисследо ванийссоблюдениемправилбезопасногообращениясвеществамиилабораторнымо борудованием;
- **4)** развить уменияанализировать, оценивать, проверять надостоверность и обобщать информацию химического характераизраз личных источников;
- **5)** сформироватьуменияпрогнозироватьпоследствиясвоейдеятельностиихимических природных, бытовых ипроизводственных процессов;
- 6) сформировать понимание значимости достижений химической наукиитех нологийдляразвития социальной и производственной сфер.

1.2.2. ПланируемыерезультатыосвоенияобщеобразовательнойдисциплинывсоответствиисФ ГОССПО инаоснове ФГОССОО

Кодинаименованиеф	Планируемыерезультатыосвоениядисциплины		
ормируемых компетенций	Общие¹	Дисциплинарные ²	
ОК01.Выбирать	Вчаститрудовоговоспитания:	-владеть системой химических знаний, которая включает:	
способырешения	-готовность к труду, осознание ценности мастерства,	основополагающие понятия (химический элемент, атом,	
задач	трудолюбие;	электроннаяоболочкаатома,s-,p-,d-электронныеорбиталиатомов,	
профессиональной	-готовностькактивнойдеятельноститехнологическойи	ион, молекула, валентность, электроотрицательность, степень	
деятельности	социальной направленности, способность инициировать,	окисления,химическаясвязь,моль,молярнаямасса,молярный	
применительнок	планировать и самостоятельно выполнять такую	объем, углеродныйскелет, функциональная группа, радикал, изомерия,	
различным	деятельность;	изомеры,гомологическийряд,гомологи,углеводороды,кислород-и	
контекстам	- интерес к различным сферам профессиональной	азотсодержащиесоединения,биологическиактивныевещества	
	деятельности,	(углеводы,жиры,белки),мономер,полимер,структурноезвено,	
	Овладение универсальными учебными познавательными	высокомолекулярныесоединения, кристаллическая решетка, типы	
	действиями:	химическихреакций (окислительно-восстановительные, экзо-и	
	а)базовыелогическиедействия:	эндотермические, реакции ионного обмена),	
	- самостоятельноформулироватьиактуализировать проблему,	раствор, электролиты, неэлектролиты,	
		электролитическая диссоциация,	
	рассматриватьеевсесторонне;	окислитель, восстановитель, скорость химической реакции,	
	-устанавливатьсущественный признакили основания для	химическоеравновесие), теорииизаконы (теорияхимического	
	сравнения, классификации иобобщения;	строения органических веществ А.М. Бутлерова, теория	
	-определятьцелидеятельности, задавать параметры икритерии	электролитической диссоциации, периодический закон Д.И.	
	ихдостижения;	Менделеева, закон сохранения массы), закономерности,	
	- выявлять закономерности и противоречия в	символический язык химии, фактологические сведения о	
	рассматриваемыхявлениях;	свойствах, составе, получении и безопасном использовании	
	- вносить коррективы в деятельность, оценивать	важнейшихнеорганическихиорганическихвеществыбытуи	
	соответствиерезультатовцелям,оцениватьрискипоследствийдеяте	практической деятельности человека;	
	льности;	-уметьвыявлятьхарактерныепризнакиивзаимосвязь	

 $[\]overline{\ ^{1}}$ Указываютсяличностные
иметапредметные
результатыиз
ФГОССОО(впоследней
редакцииот
12.08.2022)
вотглагольной
формируемые
общеобразовательной
дисциплинарные
(предметные)
результатыу
казываются
всоответствиисметодикой
предметные
результатыу
казываются
всоответствиисметодикой
предметные
результаты
указываются
результаты
указываются
неготи
результаты
указываются
неготи
общенные
результаты
указываются
неготи
общенные
результаты
указываются
неготи
общенные
результаты
указываются
неготи
общенные
результаты
указываются
неготи
общенные
результаты
указываются
неготи
общенные
общенные
результаты
указываются
неготи
общенные
общенные
общенные
общенные
общенные
общенные
общенные
общенные
общенные
общенные
общенные
общенные
общенные
общенные
общенные
общенные
общенные
общенные
общенные
общенные
общенные
общенные
общенные
общенные
общенные
общенные
общенные
общенные
общенные
общенные
общенные
общенные
общенные
общенные
общенные
общенные
общенные
общенные
общенные
общенные
общенные
общенные
общенные
общенные
общенные
общенные
общенные
общенные
общенные
общенные
общенные
общенные
общенные
общенные
общенные
общенные
общенные
общенные
общенные
общенные
общенные
общенные
общенные
общенные
общенные
общенные
общенные
общенные
общенные
общенные
общенные
общенные
общенные
общенные
общенные
общенные
общенные
общенные
общенные
общенные
общенные
общенные
общенные
общенные
общенные
общенные
общенные
общенные
общенные
общенные
общенные
общенные
общенные
общенны

развивать креативное мышление при решении жизненныхпроблем

- б)базовыеисследовательскиедействия:
- владетьнавыкамиучебно-исследовательской ипроектнойдеятельности, навыкамиразрешения проблем;
- выявлять причинно-следственные связи и актуализировать задачу,выдвигатьгипотезуеерешения,находитьаргументыдлядока зательства своих утверждений, задавать параметры и критериирешения;
- анализировать полученные входерешения задачире зультаты, критическиоценивать их достоверность, прогнозировать изменен иевновых условиях;
- уметьпереноситьзнаниявпознавательную ипрактическую области жизнедеятельности;
- уметьинтегрироватьзнанияизразных предметных областей; выдвигать новые идеи, предлагать оригинальные подходы ирешения;
- способность их использования в познавательной исоциальнойпрактике

изученныхпонятий,применять соответствующие понятия приописан ии строения и свойств неорганических и органических веществ и ихпревращений; выявлять взаимосвязь химических знаний спонятия мии представления мидругих естествен нонаучных предметов;

уметьиспользовать

наименованияхимическихсоединениймеждународного союза теоретической и прикладной химии итривиальныеназванияважнейшихвеществ(этилен,ацетилен,глицер ин,фенол,формальдегид,уксуснаякислота,глицин,угарныйгаз,

углекислый газ, аммиак, гашеная известь, негашеная известь, питьеваясодаидругих), составлять формулы неорганических иорганических веществ, уравнения химических реакций, объяснятьих смысл; подтверждать характерные химические свойства веществ соответствующими экспериментами и записями уравнений химических реакций;

уметьустанавливатьпринадлежностьизученных неорганически х и органических веществ к определенным классам игруппам соединений, характеризовать их состав и важнейшиесвойства; определятьвидыхимических связей (ковален тная, ионная, металлическая, водородная), типы кристаллических р ешеток веществ; классифицироватьхимические реакции;

сформироватьпредставления:оматериальномединствемира,законом ерностяхипознаваемостиявленийприроды;оместеизначении

химии в системе естественных наук и ее роли вобеспеченииустойчивогоразвитиячеловечества:врешениипроб лемэкологической,энергетическойипищевойбезопасности,вр азвитиимедицины,созданииновыхматериалов,новыхисточни ковэнергии,вобеспечении

рациональногоприродопользования, вформировании

мировоззренияиобщейкультурычеловека, атакже экологически обоснованного отношения своему здоровью иприроднойсреде; владетьсистемойхимическихзнаний, котораявключает: основопол агающиепонятия(дополнительноксистемепонятийбазовогоуровня изотопы, основное и возбужденное состояние атома, гибридизац ияатомных орбиталей димическая связь (""и"", кратные связи), молярнаяконцентрация, структурная формула, изомерия (структурная, геометрическая (цис-трансизомерия),типыхимическихреакций(гомогетерогенные, обратимые инеобратимые), растворы (истинные, дисперсные систем ы),кристаллогидраты,степеньдиссоциации, электролиз, риформинг); теории законы, закономерности, мировоззренческие знания, лежащие воснове понимания причинностиисистемности химическихявлений, современные представления о строении вещества атомном, молекулярноминадмолекулярномуровнях; представлен ияомеханизмаххимическихреакций, термодинамических икинети ческихзакономерностях протекания, охимическом равновесии, дисперсных системах, фактол огическиесведенияосвойствах,составе,полученииибезопасномис пользованииважнейших неорганических и органических веществ в быту ипрактической деятельности человека; общих научных принципаххимическогопроизводства(напримерепроизводствасер нойкислоты, аммиака, метанола, переработкинефти); - уметьпроводитьрасчетыпохимическимформулами уравнениям химических реакций c использованием физическихвеличин(массы,объемагазов,количества

	вещества),характеризующихвеществас количественной

стороны:расчетыпонахождениюхимическойформулывеществ а; расчеты массы (объема, количества вещества) продуктареакции, если одно из исходных веществ дано в виде раствора сопределенной массовой долей растворенного вещества или дано визбытке (имеет примеси); расчеты массовой или объемной доливыхода продукта реакции; расчеты теплового эффекта реакций,объемныхотношенийгазов; уметьвыявлять характерные признакии взаимосвязьизученных понятий, применять соответствующие понятия приописании строения и свойств неорганических и органических веществ и их превращений; выявлять взаимосвязь химических знаний

и свойств неорганических и органическихвеществ и их превращений; выявлять взаимосвязь химических знаний спонятиямиипредставлениямидругихпредметовдляболееосознан ного понимания и объяснения сущности материальногоединства мира; использовать системные химические знания дляобъясненияипрогнозированияявлений,имеющихестествен нонаучнуюприроду;

уметьиспользовать

наименованияхимическихсоединениймеждународного союза теоретической и прикладной химии итривиальные названия веществ, относящихся К изученным классаморганическихинеорганическихсоединений; использовать химическуюсимволикудлясоставленияформул неорганическихвеществ, молекулярных иструктурных (разверну тых,сокращенныхискелетных)формулорганическихвеществ;сос тавлятьуравненияхимическихреакцийираскрыватьихсущность: окислительно-восстановительных реакций посредством составления электронного баланса этих реакций; реакций обмена ионного путемсоставленияихполныхисокращенныхионных уравнений; реакций реакций гидролиза,

комплексообразования (на примере гидроксокомплексов цинка иалюминия); подтверждать характерные химические свойствавеществ соответствующими экспериментами И записями уравненийхимическихреакций; уметьклассифицироватьнеорганическиеиорганическиевещества ихимическиереакции, самостоятельновыбирать основания икрит ериидляклассификацииизучаемыххимическихобъектов;характ еризовать составиважней шиесвойства веществ, принадлежащих к определенным классам игруппам соединений (простые вещества, оксиды, гидроксиды, соли;углеводороды,простыеэфиры,спирты,фенолы,альдегиды,кетон ы,карбоновыекислоты,сложныеэфиры,жиры,углеводы,амины,амин белки); применять окислоты, знания составе свойствахвеществдляэкспериментальной проверкигипотезотносительнозакономерностейпротеканияхими ческихреакцийипрогнозированиявозможностейихосуществлен ия; уметьподтверждатьнаконкретныхпримераххарактерзависимост иреакционной способностиор ганических соединений от пратност иитипаковалентнойсвязи(""и""), взаимного влияния атомов и групп молекулах; атомов отособенностейреализацииразличных механизмов протекания реа кций; характеризовать электронное строение атомов уметь основномивозбужденномсостоянии)иионовхимическихэлементо 4периодовПериодическойсистемыД.И.Менделееваиихвалент ныевозможности,используяпонятия"s","p","dэлектронные "орбитали, энергетические уровни;

	объяснятьзакономерностиизменениясвойствхимических элементовиобразуемыхимисоединенийпопериодами
	элементовиобразуемыхимисоединенийпопериодами

ОК02.Использовать Вобластиценностинаучногопознания: - сформированность мировоззрения, современные современномууровнюразвитиянаукииобщественной средствапоиска, практики, основанного надиалоге культур, способствующего анализаи осознанию своегоместавполикультурноммире; интерпретации -совершенствованиеязыковойичитательскойкультурыкак информациии средствавзаимодействиямеждулюдьмиипознаниямира; информационные -осознание ценности научной деятельности, готовность технологиидля осуществлять проектную и исследовательскую деятельность выполнениязадач профессиональной индивидуальноивгруппе; Овладение универсальными учебными познавательными деятельности действиями: в)работасинформацией: -владетьнавыкамиполученияинформацииизисточников разныхтипов, самостоятельноосуществлять поиск, анализ, систематизацию и интерпретацию информации различных видовиформпредставления; -создавать тексты в различных форматах с учетом назначения информации и целевой аудитории, выбираяоптимальнуюформупредставленияивизуал изации;

-оценивать

использовать

группам;

соответствующего

достоверность, легитимность информации, ее

информационных

соответствиеправовымиморально-этическимнормам;

ресурсосбережения, правовыхиэтических норм, норм

средства коммуникационных технологий в решении когнитивных,

коммуникативныхиорганизационных задачесоблюдением

требований эргономики, техники безопасности, гигиены,

-уметь планировать и выполнять химический эксперимент (превращения органических веществ принагревании, получение этиленаиизучениеегосвойств, качественные реакциинаальдегиды, крахмал, уксусную кислоту; денатурация белков принагревании, цветныереакциибелков;проводитьреакцииионногообмена, определятьсредуводных растворов, качественные реакциина сульфат-,карбонат-ихлорид-анионы,накатионаммония;решать экспериментальные задачипотемам "Металлы" и "Неметаллы") в соответствиисправиламитехникибезопасностиприобращениис веществами и лабораторным оборудованием; представлять результаты химического эксперимента в форме записи уравненийсоответствующихреакцийиформулироватьвыводына основеэтихрезультатов;

-уметьанализироватьхимическуюинформацию,получаемуюиз разныхисточников (средствмассовойинформации, сеть Интернети другие);

владетьосновнымиметодаминаучногопознаниявеществихимиче явлений (наблюдение, измерение, эксперимент, ских моделирование);

уметьпроводитьрасчетыпохимическимформуламиуравнениям химическихреакцийсиспользованиемфизических величин, характеризующих веществасколичественной стороны: массы, объема (нормальные условия) газов, количества вещества; использоватьсистемныехимическиезнаниядляпринятия решений вконкретных жизненных ситуациях, связанных с веществамииих применением;

информационнойбезопасности;

- владеть навыками распознавания и защиты	уметь самостоятельно планировать и проводить
информации, информационной безопасностиличности;	химический эксперимент (получение и изучение свойств не органическ
	ихиорганическихвеществ,
	качественныереакцииуглеводородовразличных классов и
	кислородсодержащих органических веществ, решение
	экспериментальных задач по
	распознаванию неорганических и органических веществ) ссоблюдени
	емправил
	безопасногообращениясвеществамиилабораторнымоборудовани
	ем,формулировать цели исследования, предоставлять в
	различнойформерезультатыэксперимента,
	анализироватьиоцениватьих достоверность;
	уметьосуществлятьцеленаправленныйпоискхимическойинформ
	ациивразличныхисточниках(научнаяиучебно-научная
	литература, средства массовой информации, сеть
	Интернетидругие), критически анализировать химическую информац
	ию,перерабатывать ее и использовать в соответствии с
	поставленной учебной задачей;
	владеть системой знаний о методах научного познания
	явленийприроды, используемых вестественных науках и умениями
	применятьэтизнанияприэкспериментальном
	исследованиивеществ и для объяснения химических явлений,
	имеющих место вприродепрактической деятельности
	человекаивповседневнойжизни;

ОК04.Эффективновза	- готовность к саморазвитию, самостоятельности	-	
имодействовать	исамоопределению; уметьпланироватьивыполнятьхимическийэксперимент(пре		
иработать в	-овладениенавыкамиучебно- енияорганических веществ принагревании, получение этилен		
коллективеикоманде	оманде исследовательской,проектнойисоциальнойдеятельности; изучение его свойств, качественные реакции на альдегиды,кр		
	Овладение универсальными	уксусную кислоту; денатурация белков при	
	коммуникативнымидействиями:	нагревании, цветные реакции белков; проводить реакции и онного обме	
	б)совместнаядеятельность:	на, определять средуводных растворов, качественные реакциина суль	
		фат-,карбонат-ихлорид-	
		анионы, накатионаммония; решать экспериментальные задачи	

пониматьииспользоватьпреимуществакоманднойииндивидуал ьнойработы; приниматьцелисовместной деятельности, организовывать действияпоее икоординировать достижению:составлятьпландействий,распределятьролисучето ммнений участниковобсуждатьрезультатысовместнойработы; координироватьивыполнятьработувусловияхреального, виртуаль ногоикомбинированноговзаимодействия; осуществлятьпозитивноестратегическоеповедениевразличных проявлять творчество ситуациях, воображение, бытьинициативным Овладениеуниверсальнымирегулятивнымидействиями:г)при нятиесебя идругихлюдей: приниматьмотивыиаргументыдругихлюдейприанализерезул ьтатовдеятельности; - признаватьсвоеправоиправодругихлюдейнаошибки; развиватьспособностьпониматьмирспозициидругогочел овека; Вобластиэкологическоговоспитания:

потемам"Металлы"и"Неметаллы")всоответствиисправиламитехн ики безопасности при обращении с веществами и лабораторнымоборудованием;представлятьрезультаты химическогоэкспериментавформезаписиуравненийсоответству ющихреакций иформулироватьвыводына основеэтихрезультатов;

уметьсамостоятельнопланироватьипроводитьхимическийэкспер имент(получениеиизучениесвойствнеорганическихиорганическихв еществ, качественныереакцииуглеводородовразличных классов и кислородсодержащих органических веществ,решение экспериментальных задач по распознаваниюнеорганическихиорганическихвеществ)ссоблюдени емправил

безопасногообращениясвеществамиилабораторнымоборудовани ем,формулировать цели исследования, предоставлять в различнойформерезультатыэксперимента, анализироватьиоцениватьихдостоверность;

представления: охимической составляющей естественно научной

ОК07.Содействоватьс охранениюокружаю щейсреды, ресурсосбе режению, применять знания обизменении климата, принципы бережливого производства, эффективноде йствоватьв

сформированность экологической культуры, пониманиевлияния социальноэкономических процессовна состояние природной и социальной среды, осознание глобального характера экологических проблем; планирование и осуществление действий вокружающей средена основезнания целей устойчивогоразвития человечества; активное не приятие действий, приносящих вредокружающей среде; умение прогнозировать неблаго приятные экологические по

следствияпредпринимаемых действий, предотвращатьих;

сформировать

картины мира, роли химии в познании явленийприроды, в формировании культуры мышления личности, еефункциональнойграмотности, необходимой длярешения практи ческихзадачиэкологическиобоснованногоотношения ксвоемуздоровью иприродной среде; уметьсоблюдатьправилаэкологическицелесообразногоповедения в быту и трудовой деятельности в целях сохранения своегоздоровья иокружающей природной среды; учитывать опасность воздействия на определенных живые организмы веществ, понимаясмыслпоказателяпредельнойдопустимой

	концентрации;

чрезвычайных	расширение опыта деятельности	уметь прогнозировать, анализировать и оценивать с
ситуациях	экологическойнаправленности;	позицийэкологическойбезопасностипоследствиябытовойипр
	овладениенавыкамиучебно-	оизводственнойдеятельностичеловека, связанной спереработк
	исследовательской,проектнойисоциальнойдеятельности;	ойвеществ;использоватьполученныезнаниядляпринятия
		грамотных решений проблем в ситуациях, связанных схимией;
		уметьосознаватьопасностьвоздействиянаживыеорганизмыопределе
		нныхвеществ,понимаясмыслпоказателяпредельнойдопустимойкон
		центрации, ипояснять напримерах способы уменьшения ипредотвр
		ащенияихвредноговоздействияна
		организмчеловека.

Врамкахпрограммыучебнойдисциплиныобучающимисяосваиваютсяличностные (ЛР), метапредметные (МР) ипредметные результа тыбазовогоиуглубленногоуровней (ПРб) всоответствиистребованиями ФГОС среднего общего образования.

Коды	Планируемыерезультатыосвоениядисциплинывключают
ЛР 01	чувствогордостииуважениякисторииидостижениямотечественнойхимическойнауки;химическиграмотноеповедениевпрофессиональ нойдеятельностиивбытуприобращениисхимическими веществами,материаламиипроцессами;
ЛР 02	готовностьк продолжению образования и повышения квалификации в избраннойпрофессиональнойдеятельности иобъективноеосознаниеролихимическихкомпетенций вэтом;
ЛР 03	умениеиспользовать достижения современной химической наукиих имических технологий для повышения собственного интеллектуальн огоразвития ввыбранной профессиональной деятельности;
MP01	использованиеразличных видовпознавательной деятельностии основных интеллектуальных операций (постановки задачи, формулирова ния гипотез, анализа и синтеза, сравнения, обобщения, системати зации, выявления причинно-следственных связей, поиска заналогов, формулирования выводов) для решения поставленной задачи, применение основных методов познания (наблюден ия, научного эксперимента) для изучения различных сторон химических объектов и процессов, с которыми возникает необходимость сталкиваться впрофессиональной сфере;
MP02	использованиеразличныхисточниковдляполученияхимическойинформации,умениеоценитьеедостоверностьдлядостиженияхороших результатов впрофессиональной сфере;
ПРб01	сформированностьпредставленийоместехимиивсовременнойнаучнойкартинемира;пониманиеролихимиивформированиикругозораи функциональнойграмотности человекадлярешения практическихзадач;
ПРб02	владениеосновополагающимихимическимипонятиями, теориями, законамиизакономерностями; уверенноепользованиехимическойте рминологией и символикой;
ПРб03	владение основными методами научного познания, используемыми в химии: наблюдением, описанием, измерением, экспериментом;
ПРб04	умениеобрабатывать, объяснять результаты проведенных опытовиделать выводы; готовность испособность применять методы познания при решении практических задач;

ПРб05	сформированностьумениядаватьколичественныеоценкиипроизводитьрасчетыпохимическимформуламиуравнениям;
ПРб06	владениеправиламитехникибезопасностиприиспользованиихимическихвеществ;
ПРб07	сформированность собственной позиции поотношению кхимической информации, получаемой изразных источников.
ЛРв01	Осознающийсебягражданиномизащитникомвеликойстраны
ЛРв02	Проявляющийактивнуюгражданскуюпозицию, демонстрирующий приверженность принципам честности, порядочности, открытости, экономически активный и участвующий в студен ческом и территориальном самоуправлении, в том числе на условиях добровольчества, продуктивнов заимодействующий и участвующий в деятельности общественных организаций
ЛРв03	Соблюдающийнормыправопорядка, следующийи деаламгражданского общества, обеспечения безопасности, прависвобод граждан России. Лояльный к установкам и проявлениям представителей субкультур, отличающий их от групп с деструктивным идевиантным поведением. Демонстрирующий неприятие и предупреждающий социально опасное поведение окружающих
ЛРв04	Проявляющийидемонстрирующийуважениеклюдямтруда,осознающийценностьсобственноготруда. Стремящийсякформированиювс етевой сределичностно ипрофессионального конструктивного «цифровогоследа»
ЛРв05	Демонстрирующийприверженность кродной культуре, исторической памятина основелю бвик Родине, родном ународу, малой родине, пр инятию традиционных ценностей многонационального народа России
ЛРв06	Осознающий приоритетную ценность личности человека; уважающий собственную и чужую уникальность в различных ситуациях, вовсехформахи видах деятельности.
ЛРв07	Соблюдающийипропагандирующийправилаздоровогоибезопасногообразажизни, спорта; предупреждающийлибопреодолевающий зависимости от алкоголя, табака, психоактивных веществ, азартных игр и т.д. Сохраняющий психологическую устойчивость вситуативно сложных илистремительно меняющих сяситуациях

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «ХИМИЯ»

2.1. Объем дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем в часах
Объем образовательной программы дисциплины	144
вт.ч.	
Основное содержание	98
вт. ч.:	
теоретическое обучение	32
практические занятия	66
лабораторные занятия	-
Профессионально-ориентированное содержание (содержание прикладного модуля)	42
вт. ч.:	
теоретическое обучение	14
практические занятия	28

ромежуточная аттестация (зачет)	4
---------------------------------	---

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ БД.02 «ЛИТЕРАТУРА»

для специальности 36.02.01 – Ветеринария

1.1Место дисциплины в структуре основной образовательной программы:

Учебная дисциплина «Литература» является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности СПО 36.02.01 Ветеринария. Учебная дисциплина «Литература» входит в цикл общеобразовательных учебных дисциплин, сформированный из обязательных предметных областей ФГОС среднего общего образования, для специальностей СПО технического профиля профессионального образования.

1.2. Планируемые результаты освоения дисциплины:

Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии общих компетенций:

- **ОК 01.** Выбиратьспособы 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 03.** Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по 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 общечеловеческих 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.
- В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются личностные, метапредметные и предметные результаты в соответствии с требованиями ФГОС среднего общего образования: личностные (ЛР), метапредметные (МР), предметные для базового уровня изучения (ПРб)

Коды результатов	Планируемые результаты освоения дисциплины включают:
ЛР 01	российскую гражданскую идентичность, патриотизм, уважение к своему народу, чувства ответственности перед Родиной, гордости за свой край, свою Родину, прошлое и настоящее многонационального народа России, уважение государственных символов (герб, флаг, гимн)
ЛР 04	сформированность мировоззрения, соответствующего современному уровню развития науки и общественной практики, основанного на диалоге культур, а также различных форм общественного сознания, осознание своего места в поликультурном мире
ЛР 06	толерантное сознание и поведение в поликультурном мире, готовность и способность вести диалог с другими людьми, достигать в нем взаимопонимания, находить общие цели и сотрудничать для их достижения, способность противостоять идеологии экстремизма, национализма, ксенофобии, дискриминации по социальным, религиозным, расовым, национальным признакам и другим негативным социальным явлениям
ЛР 07	навыки сотрудничества со сверстниками, детьми младшего возраста, взрослыми в образовательной, общественно полезной, учебно-исследовательской, проектной и других видах деятельности
MP 02	умение продуктивно общаться и взаимодействовать в процессе совместной деятельности, учитывать позиции других участников деятельности, эффективно разрешать конфликты
MP 04	готовность и способность к самостоятельной информационно- познавательной деятельности, владение навыками получения необходимой информации из словарей разных типов, умение ориентироваться в различных источниках информации, критически оценивать и интерпретировать информацию, получаемую из различных источников
MP 08	владение языковыми средствами - умение ясно, логично и точно излагать свою точку зрения, использовать адекватные языковые средства
MP 09	владение навыками познавательной рефлексии как осознания совершаемых действий и мыслительных процессов, их результатов и оснований, границ своего знания и незнания, новых познавательных задач и средств их достижения
ПРб 01	Сформированность понятий о нормах русского литературного языка и применение знаний о них в речевой практике
ПРб 02	Владение навыками самоанализа и самооценки на основе наблюдений за собственной речью
ПРб 03	Владение умением анализировать текст с точки зрения наличия в нем явной и скрытой, основной и второстепенной информации
ПРб 04	Владение умением представлять тексты в виде тезисов, конспектов, аннотаций, рефератов, сочинений различных жанров
ПРб 05	Знание содержания произведений русской и мировой классической литературы, их историко-культурного и нравственно-ценностного влияния на формирование национальной и мировой
ПРб 06	Сформированность представлений об изобразительно-выразительных возможностях русского языка
ПРб 07	Сформированность умений учитывать исторический, историко-

	культурный контекст и контекст творчества писателя в процессе анализа художественного произведения
ПРб 08	Способность выявлять в художественных текстах образы, темы и проблемы и выражать свое отношение к ним в развернутых аргументированных устных и письменных высказываниях
ПРб 09	Овладение навыками анализа художественных произведений с учетом их жанрово-родовой специфики; осознание художественной картины жизни, созданной в литературном произведении, в единстве эмоционального личностного восприятия и интеллектуального понимания
ПРб 10	Сформированность представлений о системе стилей языка художественной литературы

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем в часах	
Максимальный объем образовательной программы учебной дисциплины	108	
Объем образовательной программы учебной дисциплины		
в т. ч.:		
1. Основное содержание	104	
В Т. Ч.:		
теоретическое обучение	48	
практические занятия	56	
2. Профессионально ориентированное содержание	22	
в т.ч.:		
теоретическое обучение	10	
Практические занятия	13	
Промежуточная аттестация (дифференцированный зачет)	4	

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ БД.10 «Основы безопасности жизнедеятельности» для специальности 36.02.01 — Ветеринария

1.1. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы:

Учебная дисциплина «Основы безопасности жизнедеятельности» является обязательной частью общеобразовательного цикла основной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности 36.02.01 Ветеринария

1.2. Планируемые результаты освоения дисциплины:

Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии общих компетенций:

- **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 03.** Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по 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 общечеловеческих 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.

В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются личностные (ЛР), метапредметные (МР), предметные для базового уровня изучения (ПРб) результаты в соответствии с требованиями $\Phi\Gamma$ ОС среднего общего образования

ПР 03 Готовность к служению Отечеству, сго защите ПР 11 Принятие и реализацию ценностей здорового и безопасного образа жизни, потребности в физическом самосовершенствовании, занятиях спортивно-оздоровительной деятельностью, неприятие вредных привычек: курения, употребления алкоголы, наркотиков ПР 12 Бережное, ответственное и компетентное отпошение к физическому и психологическому здоровью, как собственному, так и других людей, умение оказывать первую помощь ПР 13 Осознанный выбор будущей профессии и возможностей реализации собственных жизненных планов; отношение к профессиональной деятельности как возможности участия в решении личных, общественных, государственных, общеациональных проблем ПР 14 Сформированность экологического мышиления, понимания влияния социально-экономических процессов на состояние природной и социально-экономических процессов на состояние природной и деятельности МР 01 Умение самостоятельно определять цели деятельности и составлять планы деятельности; самостоятельно осуществлять, контролировать и корректировать деятельности; самостоятельно осуществлять, контролировать и корректировать деятельности; выбирать успешные стратегии в различных ситуациях МР 02 Умение продуктивно общаться и вазамиодействовать в процессе совместной деятельности, учитывать позиции других участников деятельности, эффективно разрешать конфликты МР 03 Владение навыками познавательной, учебно-исследовательской и проектной деятельности, навыками разрешения проблем; способность и готовность к самостоятельному понеку мстодов решения практических задач, применению различных методов познания МР 04 Готовность и способность к самостоятельной информационнополозавательной деятельности, вадение навыками получения необходимой информации из словарей разных типов, умение ориентироваться в различных источниках информационной коммуникационных технологий (далее - ИКТ) в решение навыками получения необходимой информационной безопасности МР 05 Умение использовать средства информационной безопасности МР 06 Умение определять назначени	Коды	Планируемые результаты освоения дисциплины включают
 ЛР 11 Принятие и реализацию ценностей здорового и безопасного образа жизни, потребности в физическом самосовершенствовании, занятиях спортивно-оздоровительной деятельностью, неприятие вредных привычек: курения, употребления алкоголя, наркотиков ЛР 12 Бережное, ответственное и компетентное отношение к физическому и психологическому здоровью, как собственному, так и других людей, умение оказывать первую помощь ЛР 13 Осознанный выбор будущей профессии и возможностей реализации собственных жизненных планов; отношение к профессиональной деятельности как возможности участия в решении личных, общественных, государственных, общенациональных проблем Дерательности как возможности участия в решении личных, общественных, государственных, общенациональных проблем Дерательности как возможности участия в решении личных, общественных, государственных, общенациональных проблем Дерательности участия в решении деятельной и социально-экономических процессов на состояние природной и социально-экономических процессов на состояние природной и социально-экономических процессов на состояние природной и социальной реды; приобретение опыта эколого-направленной деятельности; самостоятельно осуществлять, контролировать и корректировать деятельность; использовать все возможные ресурсы для достижения поставленных целей и реализации планов деятельности; выбирать учение прадучату участников деятельности, эффективно различных ситуациях МР 02 Умение продуктивно общаться и взаимодействовать в процессе совместной деятельности, учитывать позиции других участников деятельности, учитывать позиции других участников деятельности, учитывать конфликты МР 03 Владение навыками познавательной учения прастной деятельности, навыками разрешения проблем; способность и способность к самостоятельному поиску методов решения практических задач, примененной деятельности, владение навыками получения необходимой информации из словарей разных типов, умение оррегняю	результатов	
жизни, потребности в физическом самосовершенствовании, занятиях спортивно-оздоровительной деятельностью, неприятие вредных привычек: курения, употреблегия алкоголя, наркотиков ЛР 12 Бережное, ответственное и компетентное отношение к физическому и психологическому здоровью, как собственному, так и других людей, умение оказывать первую помощь ЛР 13 Осознанный выбор будущей профессии и возможностей реализации собственных жизненных планов; отношение к профессиональной деятельности как возможности участия в решении личных, общественных, государственных, общественных проблем ЛР 14 Сформированность экологического мышления, понимания впияния социально-экономических процессов на состояние природной и социальной среды; приобретение опыта эколого-направленной деятельности МР 01 Умение самостоятельно определять цели деятельности и составлять планы деятельности; самостоятельно осуществлять, контролировать и корректировать деятельность; использовать все возможные ресурсы для достижения поставленных целей и реализации планов деятельности; выбирать успешные стратегии в различных ситуациях МР 02 Умение продуктивно общаться и взаимодействовать в процессе совместной деятельности, учитывать позиции других участников деятельности, учитывать позиции других участников деятельности, павыками разрешения проблем; способность и готовность к самостоятельной пучейно-исследовательской и просктной деятельности, павыками разрешения проблем; способность и готовность и способность к самостоятельной информационно-познавательной деятельности, владение навыками получения псобходимой информации их словарей разпых типов, умение ориентироваться в различных источниках информационно-познавательной деятельности, владение навыками получения псобходимой информации их словарей разпых типов, умение ориентироваться в различных источниках информационных и коммуникационных технологий (далее - ИКТ) в решении когнитивных, коммуникационных технологий (далее - ИКТ) в решении когнитивных, коммуникационных технологий (далее - ИКТ) в решении когнитивных, коммун	ЛР 03	Готовность к служению Отечеству, его защите
привычек: курсния, употребления алкоголя, наркотиков Бережное, ответственное и компетентное отношение к физическому и психологическому здоровью, как собственному, так и других людей, умение оказывать первую помощь ЛР 13 Осознанный выбор будущей профессии и возможностей реализации собственных жизненных планов; отношение к профессиональной деятельности как возможности участия в решении личных, общественных, государственных, общенациональных проблем Теформированность экологического мышления, понимания впиния социально-экономических процессов на состояние природной и социально-экономических процессов на состояние природной и социально-экономических процессов на состояние природной и социальной среды; приобретение опыта эколого-направленной деятельности МР 01 Умение самостоятельно определять цели деятельности и составлять планы деятельности; самостоятельно осуществлять, контролировать и корректировать деятельность; непользовать все возможные ресурсы для достижения поставленных целей и реализации планов деятельности; выбирать успешные стратегии в различных ситуациях МР 02 Умение продуктивно общаться и взаимодействовать в процессе совместной деятельности, учитывать позиции других участников деятельности, эффективно разрешать конфликты Владение навыками познавательной, учебно-исследовательской и проектиой деятельности, навыками разрешения проблем; способность и готовность к самостоятельной, учебно-исследовательской и проектиой деятельности, навыками разрешения проблем; способность и готовность к самостоятельной познания МР 04 Готовность и способность к самостоятельной информационнопознавательной деятельности, навыками получаемую из различных источников МР 05 Умение интерпретировать информационных и коммуникационных технологий (далее - ИКТ) в решении когнитивных, коммуникативных и организационных задач с соблюдением требований эргономики, техники безопасности, гиптенны, ресурссобережения, правовых и этических норм, норм информационной безопасности Умение определяющие стратегию поведения, с учетом гражданс	ЛР 11	Принятие и реализацию ценностей здорового и безопасного образа
ПР 12 Бережное, ответственное и компетентное отношение к физическому и психологическому эдоровью, как собственному, так и других людей, умение оказывать первую помощь Осознанный выбор будущей профессии и возможностей реализации собственных жизненных планов; отношение к профессиональной деятельности как возможности участия в решении личных, общественных, государственных, общеациональных проблем ЛР 14 Сформированность экологического мышления, понимания влияния социально-экономических процессов на состояние природной и социально эсоциально-ти Омение самостоятельно определять цели деятельности и составлять планы деятельности; самостоятельно осуществлять, контролировать и корректировать деятельность; непользовать все возможные ресурсы для достижения поставленных целей и реализации планов деятельности; выбирать успешные стратегии в различных ситуациях МР 02 Умение продуктивно общаться и взаимодействовать в процессе совместной деятельности, учитывать позиции других участников деятельности, учитывать позиции других участников деятельности, разрешать конфликты МР 03 Владение навыками познавательной, учебно-исследовательской и просктной деятельности, навыками разрешения проблем; способность и готовность к самостоятельному понску методов решения практических задач, применению различных методов познания МР 04 Готовность и способность к самостоятельной информационнопознавательной деятельности, владение навыками получения необходимой информации из словарей разных типов, умение ориентироваться в различных источниках информации, критически оцепивать и иптерпретировать информационных и коммуникационных технологий (далес - ИКТ) в решении когничивных, коммуникативных и организационных задач с соблюдением требований эргономики, технологий (далес - ИКТ) в решении когнитивных, коммуникатиных и организационных задач с соблюдением требований эргономики,		жизни, потребности в физическом самосовершенствовании, занятиях
ПР 12 Бережное, ответственное и компетентное отношение к физическому и психологическому эдоровью, как собственному, так и других людей, умение оказывать первую помощь Осознанный выбор будущей профессии и возможностей реализации собственных жизненных планов; отношение к профессиональной деятельности как возможности участия в решении личных, общественных, государственных, общеациональных проблем ЛР 14 Сформированность экологического мышления, понимания влияния социально-экономических процессов на состояние природной и социально эсоциально-ти Омение самостоятельно определять цели деятельности и составлять планы деятельности; самостоятельно осуществлять, контролировать и корректировать деятельность; непользовать все возможные ресурсы для достижения поставленных целей и реализации планов деятельности; выбирать успешные стратегии в различных ситуациях МР 02 Умение продуктивно общаться и взаимодействовать в процессе совместной деятельности, учитывать позиции других участников деятельности, учитывать позиции других участников деятельности, разрешать конфликты МР 03 Владение навыками познавательной, учебно-исследовательской и просктной деятельности, навыками разрешения проблем; способность и готовность к самостоятельному понску методов решения практических задач, применению различных методов познания МР 04 Готовность и способность к самостоятельной информационнопознавательной деятельности, владение навыками получения необходимой информации из словарей разных типов, умение ориентироваться в различных источниках информации, критически оцепивать и иптерпретировать информационных и коммуникационных технологий (далес - ИКТ) в решении когничивных, коммуникативных и организационных задач с соблюдением требований эргономики, технологий (далес - ИКТ) в решении когнитивных, коммуникатиных и организационных задач с соблюдением требований эргономики,		
 ЛР 12 Бережное, ответственное и компетентное отношение к физическому и психологическому здоровью, как собственному, так и других людей, умение оказывать первую помощь ЛР 13 Осознанный выбор будущей профессии и возможностей реализации собственных жизненных планов; отношение к профессиональной деятельности как возможности участия в решении личных, общественных, государственных, общенациональных проблем ЛР 14 Сформированность экологического мышления, понимания влияния социально-экономических процессов на состояние природной и социально-экономических процессов на состояние природной и социальной среды; приобретение опыта эколого-направленной деятельности; самостоятельно осуществлять, контролировать и корректировать деятельность; использовать все возможные ресурсы для достижения поставленных целей и реализации планов деятельности; выбирать успешные стратстии в различных ситуациях МР 02 Умение продуктивно общаться и взаимодействовать в процессе совместной деятельности, учитывать позиции других участников деятельности, эффективно разрешать конфликты МР 03 Владение навыками познавательной, учебно-исследовательской и проектной деятельности, навыками разрешения проблем; способность и готовность к самостоятельной, учебно-исследовательской и проектной деятельности, навыками разрешения проблем; способность и готовность и способность к самостоятельной информационнопознавательной деятельности, владение навыками получения исобходимой информации из словарей разных типов, умение ориентироваться в различных источниках информации, критически оцепивать и интерпретировать информационных и коммуникационных источников МР 05 Умение использовать средства информационных к коммуникационных технологий (далее - ИКТ) в решении когнитивных, коммуникационных техники безопасности, гитиены, ресурсосбережения, правовых и этических норм, норм информационнной безопасности МР 06 Умение определять назначение и функции различных социальных институтов		
психологическому здоровью, как собственному, так и других людей, умение оказывать первую помощь Осозпанный выбор будущей профессии и возможностей реализации собственных жизненных планов; отношение к профессиональной деятельности как возможности участия в решении личных, общественных, государственных, общенациональных проблем ПР 14 Сформированность экологического мышления, понимания влияния социально-экономических процессов на состояние природной и социально-экономических процессов на состояние природной и социальной среды; приобретение опыта эколого-направленной деятельности МР 01 Умение самостоятельно определять цели деятельности и составлять планы деятельности; самостоятельно осуществлять, контролировать и корректировать деятельность; использовать все возможные ресурсы для достижения поставленных целей и реализации планов деятельности; выбирать успешные стратетии в различных ситуациях МР 02 Умение продуктивно общаться и взаимодействовать в процессе совместной деятельности, учитывать позиции других участников деятельности, эффективно разрешать конфликты Владение навыками познавательной, учебно-исследовательской и проектной деятельности, навыками разрешения проблем; способность и готовность к самостоятельной информационнопознавательной деятельности, владение навыками получения необходимой информации из словарей разных типов, умение ориентироваться в различных источниках информации, критически оценивать и интерпретировать информационных и коммуникационных технологий (далее - ИКТ) в решении когнитивных, коммуникационных технологий (далее - ИКТ) в решении когнитивных, коммуникационных технологий (далее - ИКТ) в решении когнитивных, коммуникационных и организационных задач с соблюдением требований эртономики, техники безопасности, гигиены, ресурсосбережения, правовых и этических норм, норм информационной безопасности МР 06 Умение определять назначение и функции различных социальных институтов МР 07 Имение определять назначение и функции различных социальных институтов МР 07 Обфессоваться назначением	ЛР 12	
умение оказывать первую помощь Осознанный выбор будущей профессии и возможностей реализации собственных жизиенных гланов; отношение к профессиональной деятельности как возможности участия в решении личных, общественных, государственных, общенациональных проблем ЛР 14 Сформированность экологического мышления, понимания влияния социально-экономических процессов на состояние природной и социальной среды; приобретение опыта эколого-направленной деятельности МР 01 Умение самостоятельно определять цели деятельности и составлять планы деятельности; самостоятельно осуществлять, контролировать и корректировать деятельность; использовать все возможные ресурсы для достижения поставленных целей и реализации планов деятельности; выбирать уепешные стратегии в различных ситуациях МР 02 Умение продуктивно общаться и взаимодействовать в процессе совместной деятельности, учитывать позиции других участников деятельности, эффективно разрешать конфликты МР 03 Владение навыками познавательной, учебно-исследовательской и проектной деятельности, навыками разрешения проблем; способность и готовность к самостоятельному поиску методов решения практических задач, применению различных методов познания МР 04 Готовность и способность к самостоятельной информационно-познавательной деятельности, владение навыками получения необходимой информации из словарей разных типов, умение ориентироваться в различных источниках информации, критически оценивать и интерпретировать информацио, получаемую из различных источников МР 05 Умение использовать средства информационных и коммуникационных технологий (далее - ИКТ) в решении когнитивных, коммуникационных технологий (далее - ИКТ) в решении когнитивных, коммуникационных техники безопасности, гигиены, ресурсосбережения, правовых и этических норм, норм информационной безопасности МР 06 Умение определять назначение и функции различных социальных институтов МР 07 Умение определять назначение и функции различных социальных институтов МР 07 Оформированность представлений о культуре безопаснос		
 ЛР 13 Осознанный выбор будущей профессии и возможностей реализации собственных жизненных планов; отношение к профессиональной деятельности как возможности участия в решении личных, общественных, тосударственных, общенациональных проблем ЛР 14 Сформированность экологического мышления, понимания влияния социально-экономических процессов на состояние природной и социальной среды; приобретение опыта эколого-направленной деятельности МР 01 Умение самостоятельно определять цели деятельности и составлять планы деятельности; самостоятельно осуществлять, контролировать и корректировать деятельность; использовать все возможные ресурсы для достижения поставленных целей и реализации планов деятельности; выбирать успешные стратегии в различных ситуациях МР 02 Умение продуктивно общаться и взаимодействовать в процессе совместной деятельности, учитывать позиции других участников деятельности, эффективно разрешать конфликты МР 03 Владение навыками познавательной, учебно-исследовательской и просктной деятельности, навыками разрешения проблем; способность и готовность к самостоятельной информационнопознавательной деятельности, владение навыками получения необходимой информации из словарей разных типов, умение ориентироваться в различных источниках информации, критически оценивать и интерпретировать информацио, получаемую из различных источников МР 05 Умение использовать средства информационных и коммуникационных технологий (далее - ИКТ) в решении когнитивных коммуникативных и организационных задач с соблюдением требований эргономики, техники безопасности, гитчены, ресурсосбережения, правовых и этических иорм, порм информационной безопасности МР 06 Умение определять назначение и функции различных социальных институтов МР 07 Умение определять назначение и функции различных социальных институтов МР 07 <l< td=""><td></td><td>1</td></l<>		1
собственных жизненных планов; отношение к профессиональной деятельности как возможности участия в решении личных, общественных, государственных, общенациональных проблем ПР 14 Сформированность экологического мышления, понимания влияния социально-экономических процессов на состояние природной и социальной среды; приобретение опыта эколого-направленной деятельности и умение самостоятельно определять цели деятельности и составлять планы деятельности; самостоятельно осуществлять, контролировать и корректировать деятельность; использовать все возможные ресурсы для достижения поставленных целей и реализации планов деятельности; выбирать успешные стратегии в различных ситуациях МР 02 Умение продуктивно общаться и взаимодействовать в процессе совместной деятельности, учитывать позиции других участников деятельности, эффективно разрешать конфликты В падение навыками познавательной, учебно-исследовательской и проектной деятельности, навыками разрешения проблем; способность и готовность к самостоятельному поиску методов решения практических задач, применению различных методов познания МР 04 Готовность и способность к самостоятельной информационнопознавательной деятельности, владение навыками получения необходимой информации из словарей разных типов, умение ориентироваться в различных источниках информации, критически оценивать и интерпретировать информационных и коммуникационных технологий (далее - ИКТ) в решении котнитивных, коммуникативных и организационных задач с соблюдением требований эргономики, техники безопасности, титиены, ресурсосбережения, правовых и этических норм, норм информационной безопасности МР 06 Умение определять назначение и функции различных социальных институтов МР 07 Умение самостоятельно оценивать и принимать решения, определяющие стратегию поведения, с учетом гражданских и правственных ценностей ПР 01 Сформированность представлений о культуре безопасности	ЛР 13	
деятельности как возможности участия в решении личных, общественных, государственных, общенациональных проблем Сформированность экологического мышления, понимания влияния социальной среды; приобретение опыта эколого-направленной деятельности МР 01 МР 01 Умение самостоятельно определять цели деятельности и составлять планы деятельности; самостоятельно осуществлять, контролировать и корректировать деятельность; использовать все возможные ресурсы для достижения поставленных целей и реализации планов деятельности; выбирать успешные стратетии в различных ситуациях МР 02 Умение продуктивно общаться и взаимодействовать в процессе совместной деятельности, учитывать позиции других участников деятельности, эфективно разрешать конфликты Владение навыками познавательной, учебно-исследовательской и проектной деятельности, навыками разрешения проблем; способность и готовность к самостоятельному поиску методов решения практических задач, применению различных методов познания МР 04 Готовность и способность к самостоятельной информационно-познавательной деятельности, владение навыками получения необходимой информации из словарей разных типов, умение ориентироваться в различных источниках информации, критически оценивать и интерпретировать информационных и коммуникационных технологий (далее - ИКТ) в решении котнитивных к коммуникационных техниологий (далее - ИКТ) в решении котнитивных, коммуникативных и организационных задач с соблюдением требований эргономики, техники безопасности, гитиены, ресурсосбережения, правовых и этических норм, норм информационной безопасности МР 06 Умение определять назначение и функции различных социальных институтов МР 07 Умение определять назначение и функции различных социальных институтов МР 07 Офение определять назначение и функции различных социальных институтов МР 07 Офение определять назначение и функции различных социальных институтов		
общественных, государственных, общенациональных проблем Сформированность экологического мышления, понимания влияния социально-экономических процессов на состояние природной и социальной среды; приобретение опыта эколого-направленной деятельности МР 01 Умение самостоятельно определять цели деятельности и составлять планы деятельности; самостоятельно осуществлять, контролировать и корректировать деятельность; использовать все возможные ресурсы для достижения поставленных целей и реализации планов деятельности; выбирать успешные стратегии в различных ситуациях МР 02 Умение продуктивно общаться и взаимодействовать в процессе совместной деятельности, учитывать позиции других участников деятельности, эффективно разрешать конфликты Владение навыками познавательной, учебно-исследовательской и проектной деятельности, навыками разрешения проблем; способность и готовность к самостоятельному поиску методов решения практических задач, применению различных методов познания МР 04 Готовность и способность к самостоятельной информационно-познавательной деятельности, владение навыками получения необходимой информации из словарей разных типов, умение ориентироваться в различных источниках информации, критически оценивать и интерпретировать информацию, получаемую из различных источников МР 05 Умение использовать средства информационных и коммуникационных технологий (далее - ИКТ) в решении когнитивных, коммуникативных и организационных задач с соблюдением требований эргономики, техники безопасности, гигиены, ресурсосбережения, правовых и этических норм, норм информационной безопасности МР 06 Умение определять назначение и функции различных социальных институтов МР 07 Умение самостоятельно оценивать и принимать решения, определяющие стратегию поведения, с учетом гражданских и нравственных ценностей ПР6 01 Сформированность представлений о культуре безопасности		
 ЛР 14 Сформированность экологического мышления, понимания влияния социально-экономических процессов на состояние природной и социальной среды; приобретение опыта эколого-направленной деятельности МР 01 Умение самостоятельно определять цели деятельности и составлять планы деятельности; самостоятельно осуществлять, контролировать и корректировать деятельность; использовать все возможные ресурсы для достижения поставленных целей и реализации планов деятельности; выбирать успешные стратегии в различных ситуациях МР 02 Умение продуктивно общаться и взаимодействовать в процессе совместной деятельности, учитывать позиции других участников и проектной деятельности, вавыками разрешения проблем; способность и готовность к самостоятельной познания МР 04 Готовность и способность к самостоятельной информационнопознавательной деятельности, владение навыками получения необходимой информации из словарей разных типов, умение ориентироваться в различных источниках информации, критически оценивать и интерпретировать информацион, получаемую из различных источников МР 05 Умение использовать средства информационных и коммуникационных технологий (далее - ИКТ) в решении когнитивных, коммуникативных и организационных задач с соблюдением требований эргономики, техники безопасности, гигиены, ресурсосбережения, правовых и этических норм, норм информационной безопасности МР 06 Умение определять назначение и функции различных социальных институтов МР 07 Умение самостоятельно оценивать и принимать решения, определяющие стратегию поведения, с учетом гражданских и нравственных ценностей ПР6 01 <l< td=""><td></td><td><u> </u></td></l<>		<u> </u>
осциально-экономических процессов на состояние природной и социальной среды; приобретение опыта эколого-направленной деятельности МР 01 Умение самостоятельно определять цели деятельности и составлять планы деятельности; самостоятельно осуществлять, контролировать и корректировать деятельность; использовать все возможные ресурсы для достижения поставленных целей и реализации планов деятельности; выбирать успешные стратегии в различных ситуациях МР 02 Умение продуктивно общаться и взаимодействовать в процессе совместной деятельности, учитывать позиции других участников деятельности, эффективно разрешать конфликты МР 03 Владение навыками познавательной, учебно-исследовательской и просктной деятельности, навыками разрешения проблем; способность и готовность к самостоятельному поиску методов решения практических задач, применению различных методов познания МР 04 Готовность и способность к самостоятельной информационно-познавательной деятельности, владение навыками получения необходимой информации из словарей разных типов, умение ориентироваться в различных источниках информации, критически оценивать и интерпретировать информационных и коммуникационных источников МР 05 Умение использовать средства информационных и коммуникационных технологий (далее - ИКТ) в решении когнитивных, коммуникативных и организационных задач с соблюдением требований эргономики, техники безопасности, гигиены, ресурсосбережения, правовых и этических норм, норм информационнюй безопасности МР 06 Умение определять назначение и функции различных социальных институтов МР 07 Умение самостоятельно оценивать и принимать решения, определяющие стратегию поведения, с учетом гражданских и правственных ценностей ПР6 01 Сформированность представлений о культуре безопасности	ПР 1//	
ощиальной среды; приобретение опыта эколого-направленной деятельности МР 01 Умение самостоятельно определять цели деятельности и составлять планы деятельности; самостоятельно осуществлять, контролировать и корректировать деятельность; использовать все возможные ресурсы для достижения поставленных целей и реализации планов деятельности; выбирать успешные стратегии в различных ситуациях МР 02 Умение продуктивно общаться и взаимодействовать в процессе совместной деятельности, учитывать позиции других участников деятельности, учитывать позиции других участников деятельности, эффективно разрешать конфликты МР 03 Владение навыками познавательной, учебно-исследовательской и проектной деятельности, навыками разрешения проблем; способность и готовность к самостоятельному поиску методов решения практических задач, применению различных методов познания МР 04 Готовность и способность к самостоятельной информационнопознавательной деятельности, владение навыками получения необходимой информации из словарей разных типов, умение ориентироваться в различных источниках информации, критически оценивать и интерпретировать информацио, получаемую из различных источников МР 05 Умение использовать средства информационных и коммуникационных технологий (далее - ИКТ) в решении когнитивных, коммуникативных и организационных задач с соблюдением требований эргономики, техники безопасности, гигиены, ресурсосбережения, правовых и этических норм, норм информационной безопасности МР 06 Умение определять назначение и функции различных социальных институтов МР 07 Умение самостоятельно оценивать и принимать решения, определяющие стратегию поведения, с учетом гражданских и нравственных ценностей ПР6 01 Сформированность представлений о культуре безопасности	711 14	
МР 01 Умение самостоятельно определять цели деятельности и составлять планы деятельности; самостоятельно осуществлять, контролировать и корректировать деятельность; использовать все возможные ресурсы для достижения поставленных целей и реализации планов деятельности; выбирать успешные стратетии в различных ситуациях МР 02 Умение продуктивно общаться и взаимодействовать в процессе совместной деятельности, учитывать позиции других участников деятельности, эффективно разрешать конфликты МР 03 Владение навыками познавательной, учебно-исследовательской и проектной деятельности, навыками разрешения проблем; способность и готовность к самостоятельному поиску методов решения практических задач, применению различных методов познания МР 04 Готовность и способность к самостоятельной информационнопознавательной деятельности, владение навыками получения необходимой информации из словарей разных типов, умение ориентироваться в различных источниках информации, критически оценивать и интерпретировать информацию, получаемую из различных источников МР 05 Умение использовать средства информационных и коммуникационных технологий (далее - ИКТ) в решении когнитивных, коммуникационных и организационных задач с соблюдением требований эргономики, техники безопасности, гитиены, ресурсосбережения, правовых и этических норм, норм информационной безопасности МР 06 Умение определять назначение и функции различных социальных институтов МР 07 Умение самостоятельно оценивать и принимать решения, определяющие стратегию поведения, с учетом гражданских и нравственных ценностей ПР6 01 Сформированность представлений о культуре безопасности <td></td> <td>1</td>		1
MP 01 Умение самостоятельно определять цели деятельности и составлять планы деятельности; самостоятельно осуществлять, контролировать и корректировать деятельность; использовать все возможные ресурсы для достижения поставленных целей и реализации планов деятельности; выбирать успешные стратегии в различных ситуациях MP 02 Умение продуктивно общаться и взаимодействовать в процессе совместной деятельности, учитывать позиции других участников деятельности, эффективно разрешать конфликты MP 03 Владение навыками познавательной, учебно-исследовательской и проектной деятельности, навыками разрешения проблем; способность и готовность к самостоятельному поиску методов решения практических задач, применению различных методов познания MP 04 Готовность и способность к самостоятельной информационнопознавательной деятельности, владение навыками получения необходимой информации из словарей разных типов, умение ориентироваться в различных источниках информации, критически оценивать и интерпретировать информационных и коммуникационных источников MP 05 Умение спользовать средства информационных и коммуникационных технологий (далее - ИКТ) в решении когнитивных, коммуникативных и организационных задач с соблюдением требований эргономики, техники безопасности, гигиены, ресурсосбережения, правовых и этических норм, норм информационной безопасности MP 06 Умение определять назначение и функции различных социальных институтов MP 07 Умение самостоятельно оценивать и принимать решения, определяющие стратегию поведения, с учетом гражданских и нравственных ценностей ПР6 01 Сформированность представлений о культуре безопасности		
планы деятельности; самостоятельно осуществлять, контролировать и корректировать деятельность; использовать все возможные ресурсы для достижения поставленных целей и реализации планов деятельности; выбирать успешные стратетии в различных ситуациях МР 02 Умение продуктивно общаться и взаимодействовать в процессе совместной деятельности, учитывать позиции других участников деятельности, эффективно разрешать конфликты МР 03 Владение навыками познавательной, учебно-исследовательской и проектной деятельности, навыками разрешения проблем; способность и готовность к самостоятельному поиску методов решения практических задач, применению различных методов познания МР 04 Готовность и способность к самостоятельной информационнопознавательной деятельности, владение навыками получения необходимой информации из словарей разных типов, умение ориентироваться в различных источниках информации, критически оценивать и интерпретировать информацию, получаемую из различных источников МР 05 Умение использовать средства информационных и коммуникативных и организационных задач с соблюдением требований эргономики, техники безопасности, гигиены, ресурсосбережения, правовых и этических норм, норм информационной безопасности МР 06 Умение определять назначение и функции различных социальных институтов МР 07 Умение самостоятельно оценивать и принимать решения, определяющие стратегию поведения, с учетом гражданских и нравственных ценностей ПРб 01 Сформированность представлений о культуре безопасности	MD 01	
корректировать деятельность; использовать все возможные ресурсы для достижения поставленных целей и реализации планов деятельности; выбирать успешные стратетии в различных ситуациях МР 02 Умение продуктивно общаться и взаимодействовать в процессе совместной деятельности, учитывать позиции других участников деятельности, эффективно разрешать конфликты МР 03 Владение навыками познавательной, учебно-исследовательской и проектной деятельности, навыками разрешения проблем; способность и готовность к самостоятельному поиску методов решения практических задач, применению различных методов познания МР 04 Готовность и способность к самостоятельной информационнопознавательной деятельности, владение навыками получения необходимой информации из словарей разных типов, умение ориентироваться в различных источниках информации, критически оценивать и интерпретировать информацию, получаемую из различных источников МР 05 Умение использовать средства информационных и коммуникационных технологий (далее - ИКТ) в решении когнитивных, коммуникативных и организационных задач с соблюдением требований эргономики, техники безопасности, гитиены, ресурсосбережения, правовых и этических норм, норм информационной безопасности МР 06 Умение определять назначение и функции различных социальных институтов МР 07 Умение самостоятельно оценивать и принимать решения, определяющие стратегию поведения, с учетом гражданских и нравственных ценностей ПРб 01 Сформированность представлений о культуре безопасности	IVII UI	<u> </u>
достижения поставленных целей и реализации планов деятельности; выбирать успешные стратегии в различных ситуациях МР 02 Умение продуктивно общаться и взаимодействовать в процессе совместной деятельности, учитывать позиции других участников деятельности, эффективно разрешать конфликты МР 03 Владение навыками познавательной, учебно-исследовательской и проектной деятельности, навыками разрешения проблем; способность и готовность к самостоятельному поиску методов решения практических задач, применению различных методов познания МР 04 Готовность и способность к самостоятельной информационнопознавательной деятельности, владение навыками получения необходимой информации из словарей разных типов, умение ориентироваться в различных источниках информации, критически оценивать и интерпретировать информацию, получаемую из различных источников МР 05 Умение использовать средства информационных и коммуникационных технологий (далее - ИКТ) в решении когнитивных, коммуникативных и организационных задач с соблюдением требований эргономики, техники безопасности, гигиены, ресурсосбережения, правовых и этических норм, норм информационной безопасности МР 06 Умение определять назначение и функции различных социальных институтов МР 07 Умение самостоятельно оценивать и принимать решения, определяющие стратегию поведения, с учетом гражданских и нравственных ценностей ПРб 01 Сформированность представлений о культуре безопасности		
 Выбирать успешные стратегии в различных ситуациях МР 02 Умение продуктивно общаться и взаимодействовать в процессе совместной деятельности, учитывать позиции других участников деятельности, эффективно разрешать конфликты МР 03 Владение навыками познавательной, учебно-исследовательской и проектной деятельности, навыками разрешения проблем; способность и готовность к самостоятельному поиску методов решения практических задач, применению различных методов познания МР 04 Готовность и способность к самостоятельной информационнопознавательной деятельности, владение навыками получения необходимой информации из словарей разных типов, умение ориентироваться в различных источниках информации, критически оценивать и интерпретировать информацию, получаемую из различных источников МР 05 Умение использовать средства информационных и коммуникационных технологий (далее - ИКТ) в решении когнитивных, коммуникативных и организационных задач с соблюдением требований эргономики, техники безопасности, гигиены, ресурсосбережения, правовых и этических норм, норм информационной безопасности МР 06 Умение определять назначение и функции различных социальных институтов МР 07 Умение самостоятельно оценивать и принимать решения, определяющие стратегию поведения, с учетом гражданских и нравственных ценностей ПРб 01 Сформированность представлений о культуре безопасности 		
 МР 02 Умение продуктивно общаться и взаимодействовать в процессе совместной деятельности, учитывать позиции других участников деятельности, эффективно разрешать конфликты МР 03 Владение навыками познавательной, учебно-исследовательской и проектной деятельности, навыками разрешения проблем; способность и готовность к самостоятельному поиску методов решения практических задач, применению различных методов познания МР 04 Готовность и способность к самостоятельной информационнопознавательной деятельности, владение навыками получения необходимой информации из словарей разных типов, умение ориентироваться в различных источниках информации, критически оценивать и интерпретировать информационных и коммуникационных источников МР 05 Умение использовать средства информационных и коммуникационных технологий (далее - ИКТ) в решении когнитивных, коммуникативных и организационных задач с соблюдением требований эргономики, техники безопасности, гигиены, ресурсосбережения, правовых и этических норм, норм информационной безопасности МР 06 Умение определять назначение и функции различных социальных институтов МР 07 Умение самостоятельно оценивать и принимать решения, определяющие стратегию поведения, с учетом гражданских и нравственных ценностей ПРб 01 Сформированность представлений о культуре безопасности 		<u>-</u>
совместной деятельности, учитывать позиции других участников деятельности, эффективно разрешать конфликты МР 03 Владение навыками познавательной, учебно-исследовательской и проектной деятельности, навыками разрешения проблем; способность и готовность к самостоятельному поиску методов решения практических задач, применению различных методов познания МР 04 Готовность и способность к самостоятельной информационно-познавательной деятельности, владение навыками получения необходимой информации из словарей разных типов, умение ориентироваться в различных источниках информации, критически оценивать и интерпретировать информационных и коммуникационных источников МР 05 Умение использовать средства информационных коммуникационных технологий (далее - ИКТ) в решении когнитивных, коммуникативных и организационных задач с соблюдением требований эргономики, техники безопасности, гигиены, ресурсосбережения, правовых и этических норм, норм информационной безопасности МР 06 Умение определять назначение и функции различных социальных институтов МР 07 Умение самостоятельно оценивать и принимать решения, определяющие стратегию поведения, с учетом гражданских и нравственных ценностей ПРб 01 Сформированность представлений о культуре безопасности	MD 02	
 деятельности, эффективно разрешать конфликты МР 03 Владение навыками познавательной, учебно-исследовательской и проектной деятельности, навыками разрешения проблем; способность и готовность к самостоятельному поиску методов решения практических задач, применению различных методов познания МР 04 Готовность и способность к самостоятельной информационно-познавательной деятельности, владение навыками получения необходимой информации из словарей разных типов, умение ориентироваться в различных источниках информации, критически оценивать и интерпретировать информацию, получаемую из различных источников МР 05 Умение использовать средства информационных и коммуникационных технологий (далее - ИКТ) в решении когнитивных, коммуникативных и организационных задач с соблюдением требований эргономики, техники безопасности, гигиены, ресурсосбережения, правовых и этических норм, норм информационной безопасности МР 06 Умение определять назначение и функции различных социальных институтов МР 07 Умение самостоятельно оценивать и принимать решения, определяющие стратегию поведения, с учетом гражданских и нравственных ценностей ПР6 01 Сформированность представлений о культуре безопасности 	MP 02	1 1
 МР 03 Владение навыками познавательной, учебно-исследовательской и проектной деятельности, навыками разрешения проблем; способность и готовность к самостоятельному поиску методов решения практических задач, применению различных методов познания МР 04		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
проектной деятельности, навыками разрешения проблем; способность и готовность к самостоятельному поиску методов решения практических задач, применению различных методов познания МР 04 Готовность и способность к самостоятельной информационно-познавательной деятельности, владение навыками получения необходимой информации из словарей разных типов, умение ориентироваться в различных источниках информации, критически оценивать и интерпретировать информацию, получаемую из различных источников МР 05 Умение использовать средства информационных и коммуникационных технологий (далее - ИКТ) в решении когнитивных, коммуникативных и организационных задач с соблюдением требований эргономики, техники безопасности, гигиены, ресурсосбережения, правовых и этических норм, норм информационной безопасности МР 06 Умение определять назначение и функции различных социальных институтов МР 07 Умение самостоятельно оценивать и принимать решения, определяющие стратегию поведения, с учетом гражданских и нравственных ценностей ПРб 01 Сформированность представлений о культуре безопасности) (D 02	
готовность к самостоятельному поиску методов решения практических задач, применению различных методов познания МР 04 Готовность и способность к самостоятельной информационно-познавательной деятельности, владение навыками получения необходимой информации из словарей разных типов, умение ориентироваться в различных источниках информации, критически оценивать и интерпретировать информацию, получаемую из различных источников МР 05 Умение использовать средства информационных и коммуникационных технологий (далее - ИКТ) в решении когнитивных, коммуникативных и организационных задач с соблюдением требований эргономики, техники безопасности, гигиены, ресурсосбережения, правовых и этических норм, норм информационной безопасности МР 06 Умение определять назначение и функции различных социальных институтов МР 07 Умение самостоятельно оценивать и принимать решения, определяющие стратегию поведения, с учетом гражданских и нравственных ценностей ПРб 01 Сформированность представлений о культуре безопасности	MP 03	· •
задач, применению различных методов познания МР 04 Готовность и способность к самостоятельной информационно- познавательной деятельности, владение навыками получения необходимой информации из словарей разных типов, умение ориентироваться в различных источниках информации, критически оценивать и интерпретировать информацию, получаемую из различных источников МР 05 Умение использовать средства информационных и коммуникационных технологий (далее - ИКТ) в решении когнитивных, коммуникативных и организационных задач с соблюдением требований эргономики, техники безопасности, гигиены, ресурсосбережения, правовых и этических норм, норм информационной безопасности МР 06 Умение определять назначение и функции различных социальных институтов МР 07 Умение самостоятельно оценивать и принимать решения, определяющие стратегию поведения, с учетом гражданских и нравственных ценностей ПРб 01 Сформированность представлений о культуре безопасности		
 МР 04 Готовность и способность к самостоятельной информационно-познавательной деятельности, владение навыками получения необходимой информации из словарей разных типов, умение ориентироваться в различных источниках информации, критически оценивать и интерпретировать информацию, получаемую из различных источников МР 05 Умение использовать средства информационных и коммуникационных технологий (далее - ИКТ) в решении когнитивных, коммуникативных и организационных задач с соблюдением требований эргономики, техники безопасности, гигиены, ресурсосбережения, правовых и этических норм, норм информационной безопасности МР 06 Умение определять назначение и функции различных социальных институтов МР 07 Умение самостоятельно оценивать и принимать решения, определяющие стратегию поведения, с учетом гражданских и нравственных ценностей ПРб 01 Сформированность представлений о культуре безопасности 		
познавательной деятельности, владение навыками получения необходимой информации из словарей разных типов, умение ориентироваться в различных источниках информации, критически оценивать и интерпретировать информацию, получаемую из различных источников МР 05 Умение использовать средства информационных и коммуникационных технологий (далее - ИКТ) в решении когнитивных, коммуникативных и организационных задач с соблюдением требований эргономики, техники безопасности, гигиены, ресурсосбережения, правовых и этических норм, норм информационной безопасности МР 06 Умение определять назначение и функции различных социальных институтов МР 07 Умение самостоятельно оценивать и принимать решения, определяющие стратегию поведения, с учетом гражданских и нравственных ценностей ПРб 01 Сформированность представлений о культуре безопасности	7.57.0.1	
необходимой информации из словарей разных типов, умение ориентироваться в различных источниках информации, критически оценивать и интерпретировать информацию, получаемую из различных источников МР 05 Умение использовать средства информационных и коммуникационных технологий (далее - ИКТ) в решении когнитивных, коммуникативных и организационных задач с соблюдением требований эргономики, техники безопасности, гигиены, ресурсосбережения, правовых и этических норм, норм информационной безопасности МР 06 Умение определять назначение и функции различных социальных институтов МР 07 Умение самостоятельно оценивать и принимать решения, определяющие стратегию поведения, с учетом гражданских и нравственных ценностей ПРб 01 Сформированность представлений о культуре безопасности	MP 04	
ориентироваться в различных источниках информации, критически оценивать и интерпретировать информацию, получаемую из различных источников МР 05 Умение использовать средства информационных и коммуникационных технологий (далее - ИКТ) в решении когнитивных, коммуникативных и организационных задач с соблюдением требований эргономики, техники безопасности, гигиены, ресурсосбережения, правовых и этических норм, норм информационной безопасности МР 06 Умение определять назначение и функции различных социальных институтов МР 07 Умение самостоятельно оценивать и принимать решения, определяющие стратегию поведения, с учетом гражданских и нравственных ценностей ПРб 01 Сформированность представлений о культуре безопасности		
оценивать и интерпретировать информацию, получаемую из различных источников МР 05 Умение использовать средства информационных и коммуникационных технологий (далее - ИКТ) в решении когнитивных, коммуникативных и организационных задач с соблюдением требований эргономики, техники безопасности, гигиены, ресурсосбережения, правовых и этических норм, норм информационной безопасности МР 06 Умение определять назначение и функции различных социальных институтов МР 07 Умение самостоятельно оценивать и принимать решения, определяющие стратегию поведения, с учетом гражданских и нравственных ценностей ПРб 01 Сформированность представлений о культуре безопасности		
 МР 05 Умение использовать средства информационных и коммуникационных технологий (далее - ИКТ) в решении когнитивных, коммуникативных и организационных задач с соблюдением требований эргономики, техники безопасности, гигиены, ресурсосбережения, правовых и этических норм, норм информационной безопасности МР 06 Умение определять назначение и функции различных социальных институтов МР 07 Умение самостоятельно оценивать и принимать решения, определяющие стратегию поведения, с учетом гражданских и нравственных ценностей ПРб 01 Сформированность представлений о культуре безопасности 		=
 МР 05 Умение использовать средства информационных и коммуникационных технологий (далее - ИКТ) в решении когнитивных, коммуникативных и организационных задач с соблюдением требований эргономики, техники безопасности, гигиены, ресурсосбережения, правовых и этических норм, норм информационной безопасности МР 06 Умение определять назначение и функции различных социальных институтов МР 07 Умение самостоятельно оценивать и принимать решения, определяющие стратегию поведения, с учетом гражданских и нравственных ценностей ПРб 01 Сформированность представлений о культуре безопасности 		
технологий (далее - ИКТ) в решении когнитивных, коммуникативных и организационных задач с соблюдением требований эргономики, техники безопасности, гигиены, ресурсосбережения, правовых и этических норм, норм информационной безопасности МР 06 Умение определять назначение и функции различных социальных институтов МР 07 Умение самостоятельно оценивать и принимать решения, определяющие стратегию поведения, с учетом гражданских и нравственных ценностей ПРб 01 Сформированность представлений о культуре безопасности		
организационных задач с соблюдением требований эргономики, техники безопасности, гигиены, ресурсосбережения, правовых и этических норм, норм информационной безопасности МР 06 Умение определять назначение и функции различных социальных институтов МР 07 Умение самостоятельно оценивать и принимать решения, определяющие стратегию поведения, с учетом гражданских и нравственных ценностей ПРб 01 Сформированность представлений о культуре безопасности	MP 05	_ _ _ _ _ _
техники безопасности, гигиены, ресурсосбережения, правовых и этических норм, норм информационной безопасности МР 06 Умение определять назначение и функции различных социальных институтов МР 07 Умение самостоятельно оценивать и принимать решения, определяющие стратегию поведения, с учетом гражданских и нравственных ценностей ПРб 01 Сформированность представлений о культуре безопасности		
этических норм, норм информационной безопасности МР 06 Умение определять назначение и функции различных социальных институтов МР 07 Умение самостоятельно оценивать и принимать решения, определяющие стратегию поведения, с учетом гражданских и нравственных ценностей ПРб 01 Сформированность представлений о культуре безопасности		* * * · · · · · · · · · · · · · · · ·
 МР 06 Умение определять назначение и функции различных социальных институтов МР 07 Умение самостоятельно оценивать и принимать решения, определяющие стратегию поведения, с учетом гражданских и нравственных ценностей ПРб 01 Сформированность представлений о культуре безопасности 		
институтов МР 07 Умение самостоятельно оценивать и принимать решения, определяющие стратегию поведения, с учетом гражданских и нравственных ценностей ПРб 01 Сформированность представлений о культуре безопасности		этических норм, норм информационной безопасности
 МР 07 Умение самостоятельно оценивать и принимать решения, определяющие стратегию поведения, с учетом гражданских и нравственных ценностей ПРб 01 Сформированность представлений о культуре безопасности 	MP 06	Умение определять назначение и функции различных социальных
определяющие стратегию поведения, с учетом гражданских и нравственных ценностей ПРб 01 Сформированность представлений о культуре безопасности		институтов
нравственных ценностей ПРб 01 Сформированность представлений о культуре безопасности	MP 07	Умение самостоятельно оценивать и принимать решения,
ПРб 01 Сформированность представлений о культуре безопасности		определяющие стратегию поведения, с учетом гражданских и
		нравственных ценностей
	ПРб 01	Сформированность представлений о культуре безопасности
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

	безопасности как о жизненно важной социально-нравственной позиции
	личности, а также как о средстве, повышающем защищённость
	личности, общества и государства от внешних и внутренних угроз,
	включая отрицательное влияние человеческого фактора
ПРб 02	Знание основ государственной системы, российского законодательства,
111 0 02	• 1
ПРб 03	направленных на защиту населения от внешних и внутренних угроз
1110 03	Сформированность представлений о необходимости отрицания
	экстремизма, терроризма, других действий противоправного характера,
TIDC 04	а также асоциального поведения
ПРб 04	Сформированность представлений о здоровом образе жизни как о
	средстве обеспечения духовного, физического и социального
77.07	благополучия личности
ПРб 05	Знание распространённых опасных и чрезвычайных ситуаций
	природного, техногенного и социального характера
ПРб 06	Знание факторов, пагубно влияющих на здоровье человека, исключение
	из своей жизни вредных привычек (курения, пьянства и т. д.)
ПРб 07.	Знание основных мер защиты (в том числе в области гражданской
	обороны) и правил поведения в условиях опасных и чрезвычайных
	ситуаций
ПРб 08	Умение предвидеть возникновение опасных и чрезвычайных ситуаций
	по характерным для них признакам, а также использовать различные
	информационные источники
ПРб 09	Умение применять полученные знания в области безопасности на
	практике, проектировать модели личного безопасного поведения в
	повседневной жизни и в различных опасных и чрезвычайных ситуациях
ПРб 10	Знание основ обороны государства и воинской службы:
	законодательство об обороне государства и воинской обязанности
	граждан; права и обязанности гражданина до призыва, во время
	призыва и прохождения военной службы, уставные отношения, быт
	военнослужащих, порядок несения службы и воинские ритуалы,
	строевая, огневая и тактическая подготовка
ПРб 11	Знание основных видов военно-профессиональной деятельности,
	особенностей прохождения военной службы по призыву и контракту,
	увольнения с военной службы и пребывания в запасе
ПРб 12	Владение основами медицинских знаний и оказания первой помощи
_	пострадавшим при неотложных состояниях (при травмах, отравлениях
	и различных видах поражений), включая знания об основных
	инфекционных заболеваниях и их профилактике
<u> </u>	1 mg - mg - man - mg - m

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем в часах
Объем образовательной программы учебной дисциплины	68
1. Основное содержание	42
В Т. Ч.:	
теоретическое обучение	14
практические занятия	28
2. Профессионально ориентированное содержание	24
В Т. Ч.:	
теоретическое обучение	4
практические занятия	18
Промежуточная аттестация (дифференцированный зачёт)	2

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ПД.03 «Биология» для специальности 36.02.01 – Ветеринария

1.1.Местоучебногопредметавструктуреобразовательнойпрограммы СПО Областьпримененияпрограммы

Рабочая программа учебной дисциплины «Биология» является частью программы подготов-

киспециалистовсреднегозвенавсоответствиисФГОСпоспециальностиСПО **36.02.01** Ветеринария

Местоучебной дисциплины вструктуре программы подготовки специалисто всреднегозвена:

Дисциплинавходитвсоставобщеобразовательных дисциплинбазового уровня с другими дисциплинами общеобразовательного и общепрофессионального циклов учебногоплана.

1.2. Цели и планируемые результатыосвоенияучебногопредмета:Цель:

формирование у студентов представления о структурнофункциональнойорганизацииживых системразногоранга какосновы принятия решений в отношении объектов живой природыи в производственных ситуациях.

Задачи:

- 1)сформировать пониманиестроения, многообразия и особенностей живых системразного уровняю рганизации, закономерностей протекания биологических процессовия влений вокружающей среде, целостной научной картинымира, взаимосвязии взаимозависимостиестественных наук;
- 2) развить умения определять живые объекты в природе; проводить наблюдения за экосистемами длявыя в ления естественных и антропогенных изменений, интерпретировать результаты наблюдений
- 3) сформировать навыки проведения простейших биологических экспериментальныхисследованийссоблюдениемправилбезопасногообращения с объектамииоборудованием;
- 4) развить умения использовать информацию биологического характераиз различных источников;
- 5)сформироватьуменияпрогнозироватьпоследствиясвоейдеятельностипо отношениюкокружающейсреде,собственномуздоровью;обосновыватьи соблюдать мерыпрофилактикизаболеваний.
- 6)сформироватьпониманиезначимостидостиженийбиологическойнаукии технологийвпрактическойдеятельностичеловека,развитиисовременных медицинскихтехнологийиагробиотехнологий.

1.2.1.ПланируемыерезультатыосвоенияобщеобразовательногоучебногопредметавсоответствиисФГОС

СПО и на основеФГОС СОО

Код и наименование	Планируемыерезультаты освоения дисциплины	
1	Общие	Дисциплинарные
_		сформированностьзнанийоместеиролибиологиив системенаучногознания;функциональнойграмотности
задач	трудолюбие; -готовностькактивнойдеятельноститехнологическойи	человека для решения жизненных проблем; сформированность умения раскрывать содержание
деятельности применительнок	социальнойнаправленности,способностьинициировать,	основополагающихбиологическихтерминовипонятий:
pasin mbin	деятельность;	жизнь,клетка,ткань,орган,организм,вид,популяция, экосистема,биоценоз,биосфера;метаболизм(обмен веществ
	- интерес к различным сферам профессиональной деятельности,	и превращение энергии), гомеостаз (саморегуляция), биосинтезбелка, структурная
	Овладениеуниверсальнымиучебнымипознавательными действиями:	организацияживых систем, дискретность, саморегуляция, самовоспроизведение (репродукция), наследственность,
		изменчивость, энергозависимость, рост иразвитие, уровневая организация;
		сформированность умения раскрывать содержание основополагающихбиологическихтеорийигипотез:
	-устанавливать существенный признакили основания для сравнения, классификации и обобщения;	клеточной, хромосомной, мутационной, эволюционной, происхождения жизнии человека;
		сформированностьуменияраскрыватьосновополагающие
	- выявлять закономерности и противоречия в	биологическиезаконыизакономерности(Г.Менделя,Т. Моргана,Н.И.Вавилова,Э.Геккеля,Ф.Мюллера,К. Бэра),
	рассматриваемыхявлениях; - вносить коррективы в деятельность, оценивать	границы их применимостик живым системам; приобретениеопытапримененияосновныхметодов научного
	соответствие результатов целям, оценивать риски	познания, используемых в биологии:

решении наблюденияиописанияживыхсистем,процессови развивать креативное мышление при жизненныхпроблем явлений;организацииипроведениябиологического б) базовыеисследовательские действия: эксперимента, выдвижения гипотез, навыками учебно-исследовательской и зависимостимежду исследуемымивеличинами, владеть проектной деятельности, навыками разрешения проблем; объясненияполученныхрезультатовиформулирования причинно-следственные и выводовсиспользованиемнаучныхпонятий, теорийизаконов; выявлять связи актуализироватьзадачу,выдвигатьгипотезуеерешения, сформированность умения выделять находить аргументы ДЛЯ доказательства своих признаки вирусов, клеток прокариот и утверждений, задаватьпараметры и критерии решения; одноклеточныхимногоклеточныхорганизмов, видов, -анализироватьполученныевходерешениязадачи биогеоценозовиэкосистем; особенностипроцессов обменавеществипревращения энергиивклетке, результаты, критическиоцениватьих достоверность, прогнозировать изменение в новыхусловиях; фотосинтеза,пластическогоиэнергетическогообмена, и хемосинтеза, митоза, мейоза, оплодотворения, развитияи уметь переносить знания в познавательную практическую областижизнедеятельности; индивидуального развития организма размножения, -уметьинтегрироватьзнанияизразныхпредметных областей; (онтогенеза),борьбызасуществование,естественного отбора,видообразования,приспособленностиорганизмов -выдвигатьновыеидеи,предлагатьоригинальные подходы ксредеобитания, влияния компонентов экосистем, ирешения; антропогенныхизмененийв экосистемахсвоей местности, -способностьихиспользованиявпознавательнойи социальнойпрактике круговорота веществ ипревращение энергиивбиосфере; сформированностьумениярешатьбиологическиезадачи, составлятьгенотипические схемы скрещивания разныхтиповнаследованияпризнаковуорганизмов, составлятьсхемы переноса веществ иэнергиив экосистемах (цепипитания, пищевые сети) OK 02. В области ценностинаучного познания: сформированность умений критически Использовать -сформированностьмировоззрения, соответствующего информациюбиологическогосодержания, включающую современные современномууровнюразвитиянаукииобщественной псевдонаучныезнания изразличныхисточников(средства средствапоиска,

диалоге

культур,

на

практики,

анализа и

основанного

выявления

существенные

эукариот;

ДЛЯ

оценивать

массовойинформации, научно-популярные материалы);

TITITO OFFICE OF	and a conformation of the	
интерпретации информациии		интерпретировать этические аспекты современных исследованийвбиологии, медицине, биотехнологии;
информационные		
технологии для		рассматривать глобальные экологическиепроблемы
выполнениязадач		современности, формировать поотношению кним
профессиональной		собственнуюпозицию;
деятельности		сформированность умений создавать собственные
	15	письменные иустные сообщения на основе
		биологическойинформацииизнесколькихисточников,
		грамотно использоватьпонятийный аппарат биологии
	в) работа с информацией:	
	-владетьнавыкамиполученияинформацииизисточников	
	разных типов, самостоятельно осуществлять поиск,	
	анализ,систематизациюиинтерпретациюинформации	
	различныхвидов и формпредставления;	
	-создаватьтекстывразличныхформатахсучетом	
	назначенияинформацииицелевойаудитории,выбирая	
	оптимальную формупредставления ивизуализации;	
	-оцениватьдостоверность,легитимностьинформации,ее	
	соответствие правовымиморально-этическимнормам;	
	- использовать средства информационных и	
	коммуникационных технологий врешении когнитивных,	
	коммуникативных и организационных задач с	
	соблюдением требований эргономики, техники	
	безопасности, гигиены, ресурсосбережения, правовыхи	
	этическихнорм, норминформационнойбезопасности;	
	-владетьнавыкамираспознаванияизащитыинформации,	
	информационной безопасности личности	
ОК04.Эффективно	-готовностьксаморазвитию, самостоятельностии	приобратационн утопримонация с эмеру умете тер
взаимодействовать	самоопределению;	приобретениеопытапримененияосновныхметодов

и работать в		научного познания, используемых в биологии:
1	овладение навыками учебно-исследовательской,	научного познания, используемых в биологии: наблюденияиописанияживых систем, процессови
**********	7	явлений;организацииипроведениябиологического
	Обладение универсальными коммуникативными	эксперимента, выдвижения гипотез, выявления
	деиствиями:	зависимостимежду исследуемымивеличинами,
	(a) cody compared troops:	объясненияполученныхрезультатовиформулирования
		выводовсиспользованиемнаучных понятий, теорийизаконов
	индивидуальнойработы;	•
	- принимать цели совместной деятельности,	
	организовывать и координировать действия по ее	
	достижению:составлятьпландействий,распределять	
	ролисучетоммненийучастниковобсуждатьрезультаты	
	совместнойработы;	
	-координироватьивыполнятьработувусловиях реального,	
	виртуального и комбинированного	
	взаимодействия;	
	осуществлятьпозитивноестратегическоеповедениев	
	различных ситуациях, проявлять творчество и	
	воображение, быть инициативным	
	Овладение универсальными регулятивными	
	действиями:	
	г) принятие себя идругих людей:	
	-приниматьмотивыиаргументыдругихлюдейпри анализе	
	результатов деятельности;	
	- признаватьсвоеправои право другихлюдейна ошибки;	
	-развиватьспособностьпониматьмирспозициидругого	
	человека	
ОК 07. Содействовать	В областиэкологического воспитания:	сформированностьуменияприменятьполученныезнания
COVPAHEIMIO	-сформированноствокологическойкультуры,пониманис	дляобъяснениябиологическихпроцессовиявлений, для
กหมาหลากเบลนั	влияния социально-экономических процессов на	принятияпрактическихрешенийвповседневнойжизнис
	состояниеприроднойисоциальнойсреды,осознание	цельюобеспечениябезопасностисвоегоздоровьяи

среды, ресурсосбережению, применятьзнания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действоватьв чрезвычайных ситуациях

глобальногохарактера экологических проблем; -планированиеиосуществлениедействийвокружающей среденаосновезнанияцелейустойчивогоразвития человечества; активное неприятие действий, приносящих вред окружающей среде; -умениепрогнозироватьнеблагоприятные экологические последствияпредпринимаемых действий, предотвращать их; расширение опыта деятельности экологической направленности; овладениенавыкамиучебно-исследовательской,проектнойи

социальнойдеятельности

здоровьяокружающихлюдей,соблюденияздорового образажизни,нормграмотногоповедениявокружающей природной среде; понимание необходимости использованиядостиженийсовременнойбиологиии биотехнологийдля рационального природопользования

Коды	Планируемыерезультаты освоенияучебного предметавключают	
ЛР01	сформированность чувствагордостии уважения кистории и достижения м отечественной биологической науки; представления о целостной естественно- научной картине мира;	
ЛР02	пониманиевзаимосвязиивзаимозависимостиестественныхнаук,их влияниянаокружающуюсреду,экономическую,технологическую, социальную иэтическую сферы деятельностичеловека;	
ЛР03	способностьиспользоватьзнанияосовременнойестественно-научной картинемиравобразовательнойипрофессиональнойдеятельности; возможностиинформационнойсредыдляобеспеченияпродуктивного самообразования;	
ЛР04	владениекультуроймышления, способностькобобщению, анализу, восприятию информации вобластиестественных наук, постановкецелии выборупутей ее достижения в профессиональной сфере;	
ЛР05	способностьруководствоватьсявсвоейдеятельностисовременнымипринципам итолерантности, диалогаисотрудничества; готовностьк взаимодействию с коллегами, работе в коллективе;	
ЛР06	готовностьиспользоватьосновныеметодызащитыотвозможных последствийаварий, катастроф, стихийныхбедствий;	
ЛР07	обладание навыками безопасной работы во время проектно- исследовательскойиэкспериментальнойдеятельности,прииспользовании лабораторного оборудования;	
ЛР08	способностьиспользоватьприобретенныезнанияиумениявпрактической деятельностииповседневнойжизнидлясоблюдениямерпрофилактики отравлений,вирусныхидругихзаболеваний,стрессов,вредныхпривычек (курения, алкоголизма, наркомании);правил поведения в природной среде;	
ЛР09	готовностькоказанию первой помощи притравмах, простудных идругих заболеваниях, отравлениях пищевыми продуктами	
MP 01	осознание социальной значимости своей профессии/специальности, обладание мотивациейк осуществлению профессиональной деятельности;	
MP02	повышениеинтеллектуальногоуровнявпроцессеизучениябиологических явлений; выдающихся достижений биологии, вошедших в общечеловеческуюкультуру;сложныхипротиворечивыхпутейразвития современныхнаучныхвзглядов,идей,теорий,концепций,гипотез(о сущностиипроисхождениижизни,человека)входеработысразличнымиисточн икамиинформации;	
MP 03	способностьорганизовыватьсотрудничествоединомышленников,втом числесиспользованиемсовременныхинформационно-коммуникационных технологий;	
MP04	способность понимать принципы устойчивости и природ ы, путие е изменения подвлияние мантропогенных факторов, способность к системном у анализуглобальных экологических проблем, в опросов состояния окружающей средыи рационального и спользования природных ресурсов;	
MP 05	умениеобосновыватьместоирольбиологическихзнанийвпрактической деятельностилюдей,развитиисовременных технологий; определять живые объектыв природе; проводить наблюдения за экосистема мисцелью их описания ивыявления естественных иантропогенных изменений; находить и анализировать информацию о живых объектах;	
MP 06	способностьприменятьбиологическиеиэкологическиезнаниядляанализа	

	прикладных проблем хозяйственной деятельности;
MP 07	способностьксамостоятельномупроведениюисследований,постановке
	естественнонаучного эксперимента, использованию информационных
	технологий для решения научныхи профессиональных задач;
MP 08	способностькоценкеэтическихаспектовнекоторыхисследованийв области
	биотехнологии (клонирование, искусственное оплодотворение);
ПРб 01	сформированность представлений о роли и месте биологиив
	современнойнаучнойкартине мира;понимание ролибиологиив
	формировании кругозора ифункциональнойграмотности длярешения
	практических задач;
ПРб 02	владение основополагающими понятиямиипредставлениямио живой
	природе, ееуровневойорганизациии эволюции;уверенное пользование
	биологическойтерминологией исимволикой;
ПРб 03	владение основными методами научного познания, используемыми при
	биологическихисследованияхживыхобъектови экосистем: описанием,
	измерением, проведениемнаблюдений; выявление и оценка антропогенных
	изменений в природе;
ПРб 04	сформированностьуменийобъяснять результаты биологических
	экспериментов, решатьэлементарные биологические задачи;
ПРб 05	сформированность собственнойпозиции по отношениюк
	биологическойинформации, получаемой изразных источников,
	глобальным экологическим проблемами путям ихрешения
ПРв 01	Осознающийсебя гражданином изащитником великойстраны
ЛРв 02	Проявляющийактивнуюгражданскую позицию, демонстрирующий
	приверженность принципам честности, порядочности, открытости,
	экономическиактивный иучаствующийв студенческом и
	территориальном самоуправлении, в том числе наусловиях
	добровольчества, продуктивно взаимодействующий иучаствующий в
	деятельностиобщественныхорганизаций
ЛРв 03	Проявляющийидемонстрирующийуважениеклюдям труда,
	осознающийценность собственноготруда. Стремящийся к формированиюв
	сетевой среде личностно ипрофессионального
ЛРв 04	Проявляющий уважение к людям старшего поколения и готовность к
	участию в социальнойподдержке и волонтерских движениях
ЛРв 05	Осознающийприоритетную ценность личности человека; уважающий
	собственную ичужую уникальность в различных ситуациях, во всех
	формахивидахдеятельности.
ЛРв 06	Соблюдающийипропагандирующий правила здорового ибезопасного
	образа жизни, спорта; предупреждающийлибопреодолевающий
	зависимостиот алкоголя, табака, психоактивных веществ, азартных игр и
	т.д. Сохраняющийпсихологическуюустойчивость вситуативно сложных
	илистремительно меняющихся ситуациях
ЛРв 07	Заботящийся о защитеокружающей среды, собственнойи чужой
	безопасности, в том числецифровой
ЛРв 08	Демонстрирующийумение эффективно взаимодействовать в команде,
	вестидиалог, в том числе сиспользованием средств коммуникации
ЛРв 09	Демонстрирующийнавыкианализаи интерпретации информации из
	различныхисточниковс учетом нормативно-правовых норм
ЛРв 10	Демонстрирующийготовностьиспособностьк образованию, в том числе
-	r · 1 1 J ·

	непрерывномуобразованию какусловию успешной профессиональной и общественной деятельности.
ЛРв 11	Способныйк инновационнойактивности: стремящийся к профессиональномуростуи инновационномухарактерупрофессиональной деятельности, проявляющийорганизаторские и исследовательские способности, инициативность, целеустремленность, креативность, упорство в достижении цели, лидерство.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем в часах
Объем образовательной программы дисциплины	144
в т.ч.	
Основное содержание	144
в т. ч.:	
теоретическое обучение	72
в т.ч. профессионально-ориентированное содержание	24
практические занятия	68
в т.ч. профессионально-ориентированное содержание	22
лабораторные занятия	_
в т.ч. профессионально-ориентированное содержание	-
Промежуточная аттестация (зачет)	4

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ БД.07«ГЕОГРАФИЯ»

для специальности 36.02.01 – Ветеринария

1.1 Область примененияпрограммы

Рабочаяпрограммаучебной дисциплиныя вляется частью программа подготовки специалистов среднегозвена базовой подготовки в соответствии с ФГОС по специальности СПО 36.02.01 Ветеринария

1.2. Цели и 1	планируемые р	оезультатыосвоения	предмета:
1 2 1 Пепи і	препмета		

1.2.1. цели предм	icia			
Содержание	программы	общеобразовательного	предмета	География
направленона дос	тижениеследую	цих целей:		
ОСВОЕ	ниесистемыгеогр	оафическихзнанийоцелост	ном,многоо	бразном
идинамичноизмен	няющемсямире,в	заимосвязиприроды, насел	енияихозяй (ствана

всехтерриториальных уровнях; овладение умениями сочетать глобальный, региональный илокальный подходыдляю писания и анализа природных, социально-экономических, геоэкологических процессов и явлений; развитие познавательных интересов, интеллектуальных итворческих

развитиепознавательныхинтересов, интеллектуальных итворческих способностей посредством ознакомления с важнейшими географическими особенностями и проблемамими равцелом, егоот дельных регионовиведущих стран;

□ воспитаниеуважениякдругимнародамикультурам, бережного отношениякокружающей природной среде; использование в практической деятельностии повседневной жизниразнообразных географических методов, знаний и умений, атакже географической информации;

пахождение иприменение географической информации, включая географические карты, статистические материалы, геоинформационные системыи интернет-ресурсы, для правильной оценкиважней ших социально-экономических вопросов международной жизни;

пониманиегеографическойспецификикрупныхрегионовистранмира вусловияхстремительногоразвитиямеждународноготуризмаиотдыха, деловыхи образовательных программ, телекоммуникаций и простого общения.

- **1.2.2.** Планируемые результаты освоения общеобразовательного учебногопредмета в соответствии с ФГОС СПО и на основе ФГОС СОО Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии общих компетенций:
- **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 03.** Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по 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 общечеловеческих 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.

Коды	Планируемые результаты освоения учебногопредметавключают
ЛР 01	Российскую гражданскую идентичность, патриотизм, уважение к своемународу, чувства ответственности перед Родиной, гордости за свой край, свою Родину, прошлоеи настоящее многонационального народа России, уважение государственных символов (герб, флаг, гимн)
ЛР 02	Гражданскую позицию какактивногоиответственногочлена российского общества, осознающего своиконституционные праваи обязанности, уважающегозакониправопорядок, обладающего чувством собственногодостоинства, осознаннопринимающего традиционные национальные общечеловеческие гуманистические идемократические ценности
ЛР 03	Готовность к служению Отечеству, егозащите.
ЛР 04	Сформированностьмировоззрения, соответствующегосовременномууровню развитиянаукии общественной практики, основанногона диалоге культур, а также различных формобщественного сознания, осознаниесвоегоместавполикультурном мире.
ЛР 05	Сформированностьоснов саморазвитияи самовоспитания всоответствиисобщечеловеческими ценностямииидеалами гражданскогообщества; готовность и способность к самостоятельной, творческой и ответственнойдеятельности.
ЛР 06	Толерантное сознание иповедение в поликультурном мире, готовность и способность вестидиалог с другими людьми, достигать в нем взаимопонимания, находить общие целиисотрудничать для их достижения, способность противостоять идеологии экстремизма, национализма, ксенофобии, дискриминации посоциальным, религиозным, расовым, национальным признакам и другим негативным социальным явлениям.
ЛР 08	Нравственное сознаниеи поведение наосновеусвоенияобщечеловеческихценностей.
ЛР 13	Осознанныйвыборбудущейпрофессии и возможностейреализациисобственных жизненных планов; отношениек профессиональной деятельностикак возможности участия в решенииличных, общественных, государственных, общенациональных проблем.

Умение самостоятельноопределять цели деятельностиисоставлятьпланыдеятельности; самостоятельноосуществлять, контролировать и корректировать деятельность; использовать все возможные ресурсы для достижения поставленных целей иреализациипланов деятельности; выбирать успешные стратегии вразличных ситуациях.
Умение продуктивнообщаться и взаимодействоватьв процессе совместнойдеятельности, учитывать позициидругихучастников деятельности, эффективноразрешать конфликты.
Владениенавыкамипознавательной, учебно-исследовательской ипроектной деятельности, навыкамира зрешения проблем; способность и готовность самостоятельному поискуметодов решения практических задач, применению различных методов познания.
Готовность и способность к самостоятельнойинформационно-познавательнойдеятельности, владение навыкамиполучения необходимой информациииз словарей разныхтипов, умение ориентироваться в различныхисточниках информации, критическиоценивать иинтерпретировать информацию, получаемую из различныхисточников.
Умение использовать средства информационныхи коммуникационныхтехнологийв решении когнитивных, коммуникативныхиорганизационныхзадач с соблюдением требований ресурсосбережения, правовых и этическихнорм, норм информационной безопасности.
Умениеопределятьназначениеи функцииразличных социальных институтов.
Умение самостоятельнооценивать ипринимать решения, определяющие стратегию поведения, с учетом гражданских и нравственныхценностей.
Владениеязыковымисредствами-умение ясно, логично иточноизлагать своюточкузрения, использовать адекватныеязыковые средства.

MP 09	Владениенавыками познавательнойрефлексиикак осознания совершаемыхдействийи мыслительныхпроцессов, ихрезультатови оснований, границсвоего знания инезнания, новых познавательных задач исредств ихдостижения.
ПРб01	Сформированностьпредставленийосовременнойисторическойнауке, ееспецифике, методах исторического познания иролив решениизадачпрогрессивногоразвития Россиив глобальном мире.
ПРб02	Владение комплексом знанийобисторииРоссиии человечества вцелом, представлениямиоб общем иособенномв мировомисторическомпроцессе.
ПРб03	Сформированность уменийприменятьисторические знаниявпрофессиональной и общественной деятельности, поликультурном общении.
ПРб04	Владениенавыками проектнойдеятельностии историческойреконструкции спривлечением различныхисточников.
ПРб05	Сформированность уменийвестидиалог, обосновыватьсвою точкузрения вдискуссиипо историческойтематике.

Планируемые**личностныерезультаты**(**ЛРв**)входереализацииобразовательной программы:

Код личностных результатов реализации программы воспитания	Личностные результатыреализации программы воспитания (дескрипторы)		
ЛР 1	Осознающий себягражданиноми защитником великойстраны		
ЛР 2	Проявляющий активную гражданскую позицию, демонстрирующий приверженность принципам честности, порядочности, открытости, экономически активный и участвующий в студенческом и территориальном самоуправлении, втомчисленаусловиях добровольчества, продуктивнов заимодействующий и участвующий в деятельности общественных организаций		
ЛР 3	Соблюдающий нормы правопорядка, следующий идеалам гражданскогообщества, обеспечения безопасности, прави свободграждан России. Лояльный кустанов камипроявлениям представителей субкультур, отличающий их от групп с деструктивными девиантным поведением. Демонстрирующий неприятие и предупреждающий социально опасное поведение окружающих		
ЛР 4	Проявляющийидемонстрирующийуважениеклюдямтруда, осознающийценность собственного труда. Стремящийсяк формированию всетевой сределичностно и профессионального конструктивного «цифровогоследа»		
ЛР 5	Демонстрирующий приверженность к родной культуре, историческойпамятинаосновелюбвикРодине, родному народу, малой родине, принятию традиционных ценностей многонациональногонарода России		
ЛР 6	Проявляющий уважение клюдям старшего поколения и готовность кучастию в социальной поддержке и волонтерских движениях		
ЛР 7	Осознающий приоритетную ценность личности человека; уважающийсобственнуюичужуюуникальность вразличных ситуациях, вовсехформахи видах деятельности.		
ЛР 8	Проявляющийидемонстрирующийуважениекпредставителям различныхэтнокультурных, социальных, конфессиональных иныхгрупп. Сопричастныйксохранению, преумножению трансляции культурных традиций и ценностей многонациональногороссийскогогосударства		

2. Структура и содержание общеобразовательного учебного предмета 2.1. Объем учебного предмета и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем в часах
1. Основное содержание	72 _{B T.}
ч.:	
Теоретическое обучение	30
практические занятия	30
2. Профессионально ориентированное	
содержание (содержание прикладного	
модуля)	
ВТ. Ч.:	
теоретическое обучение	
практические занятия	8
индивидуальный проект(да/нет) **	
Промежуточная аттестация (диф зачет)	4

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК»

для специальности 36.02.01 – Ветеринария

1.1. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы:

Общеобразовательная дисциплина «Иностранный язык» является обязательной частью общеобразовательного цикла образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности 36.02.01 Ветеринария

- 1.2. Цели и планируемые результаты освоения дисциплины:
- 1.2.1. Цели дисциплины

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

- 1. Общая характеристика примерной рабочей программы общеобразовательной дисциплины «Иностранный язык».
 - понимание иностранного языка как средства межличностного и профессионального общения, инструмента познания, самообразования, социализации и самореализации в полиязычном и поликультурном мире;
 - формирование иноязычной коммуникативной компетенции в совокупности ее составляющих: речевой, языковой, социокультурной, компенсаторной и учебно-познавательной;
 - развитие национального самосознания, общечеловеческих ценностей, стремления к лучшему пониманию культуры своего народа и народов стран изучаемого языка.
- 1.2.2. Планируемые результаты освоения общеобразовательной дисциплины в соответствии с ФГОС СПО и на основе ФГОС СОО Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК.
- **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 03.** Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по 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 общечеловеческих 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.

В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются личностные (ЛР), метапредметные (МР) и предметные результаты базового уровня (ПРб) в соответствии с требованиями ФГОС среднего общего образования

Коды	Планируемые результаты освоения дисциплины включают
результатов	
ЛР 01	Российскую гражданскую идентичность, патриотизм, уважение к своему
	народу, чувства ответственности перед Родиной, гордости за свой край, свою Родину, прошлое и настоящее многонационального народа
HD 02	России, уважение государственных символов (герб, флаг, гимн)
ЛР 02	Гражданскую позицию как активного и ответственного члена российского общества, осознающего свои конституционные права и
	обязанности, уважающего закон и правопорядок, обладающего чувством собственного достоинства, осознанно принимающего традиционные национальные и общечеловеческие гуманистические и
	демократические ценности
ЛР 04	Сформированность мировоззрения, соответствующего современному
	уровню развития науки и общественной практики, основанного на
	диалоге культур, а также различных форм общественного сознания,
	осознание своего места в поликультурном мире
ЛР 05	Сформированность основ саморазвития и самовоспитания в
	соответствии с общечеловеческими ценностями и идеалами
	гражданского общества; готовность и способность к самостоятельной,
ЛР 06	творческой и ответственной деятельности
JIP 00	Толерантное сознание и поведение в поликультурном мире, готовность
	и способность вести диалог с другими людьми, достигать в нем взаимопонимания, находить общие цели и сотрудничать для их
	достижения, способность противостоять идеологии экстремизма,
	национализма, ксенофобии, дискриминации по социальным,
	религиозным, расовым, национальным признакам и другим негативным
	социальным явлениям
ЛР 07	Навыки сотрудничества со сверстниками, детьми младшего возраста,
	взрослыми в образовательной, общественно полезной, учебно-
	исследовательской, проектной и других видах деятельности
ЛР 08	Нравственное сознание и поведение на основе усвоения
	общечеловеческих ценностей

ЛР 09	Готовность и способность к образованию, в том числе
	самообразованию, на протяжении всей жизни; сознательное отношение
	к непрерывному образованию как условию успешной
	профессиональной и общественной деятельности
ЛР 10	Эстетическое отношение к миру, включая эстетику быта, научного и
311 10	технического творчества, спорта, общественных отношений
ЛР 11	Принятие и реализацию ценностей здорового и безопасного образа
	жизни, потребности в физическом самосовершенствовании, занятиях
	спортивно-оздоровительной деятельностью, неприятие вредных
	привычек: курения, употребления алкоголя, наркотиков
ЛР 12	Бережное, ответственное и компетентное отношение к физическому и
	психологическому здоровью, как собственному, так и других людей,
	умение оказывать первую помощь
ЛР 13	Осознанный выбор будущей профессии и возможностей реализации
	собственных жизненных планов; отношение к профессиональной
	деятельности как возможности участия в решении личных,
	общественных, государственных, общенациональных проблем
ЛР 14	Сформированность экологического мышления, понимания влияния
711 14	
	†
ЛР 15	Деятельности
JIP 13	Ответственное отношение к созданию семьи на основе осознанного
MD 01	принятия ценностей семейной жизни
MP 01	Умение самостоятельно определять цели деятельности и составлять
	планы деятельности; самостоятельно осуществлять, контролировать и
	корректировать деятельность; использовать все возможные ресурсы для
	достижения поставленных целей и реализации планов деятельности;
) (D 02	выбирать успешные стратегии в различных ситуациях
MP 02	Умение продуктивно общаться и взаимодействовать в процессе
	совместной деятельности, учитывать позиции других участников
	деятельности, эффективно разрешать конфликты
MP 03	Владение навыками познавательной, учебно-исследовательской и
	проектной деятельности, навыками разрешения проблем; способность и
	готовность к самостоятельному поиску методов решения практических
	задач, применению различных методов познания
MP 04	Готовность и способность к самостоятельной информационно-
	познавательной деятельности, владение навыками получения
	необходимой информации из словарей разных типов, умение
	ориентироваться в различных источниках информации, критически
	оценивать и интерпретировать информацию, получаемую из различных
	источников
MP 05	Умение использовать средства информационных и коммуникационных
	технологий в решении когнитивных, коммуникативных и
	организационных задач с соблюдением требований эргономики,
	техники безопасности, гигиены, ресурсосбережения, правовых и
	этических норм, норм информационной безопасности
MP 06	Умение определять назначение и функции различных социальных
	институтов
MP 07	Умение самостоятельно оценивать и принимать решения,
	определяющие стратегию поведения, с учетом гражданских и
	нравственных ценностей

	излагать свою точку зрения, использовать адекватные языковые средства
MP 09	Владение навыками познавательной рефлексии как осознания совершаемых действий и мыслительных процессов, их результатов и оснований, границ своего знания и незнания, новых познавательных задач и средств их достижения
ПРб 01	Сформированность коммуникативной иноязычной компетенции, необходимой для успешной социализации и самореализации как инструмента межкультурного общения в современном поликультурном мире
ПРб 02	Владение знаниями о социокультурной специфике страны/стран изучаемого языка и умение строить свое речевое и неречевое поведение адекватно этой специфике; умение выделять общее и различное в культуре родной страны и страны/стран изучаемого языка
ПРб 03	Достижение порогового уровня владения иностранным языком, позволяющего выпускникам общаться в устной и письменной формах как с носителями изучаемого иностранного языка, так и с представителями других стран, использующими данный язык как средство общения
ПРб 04	Сформированность умения использовать иностранный язык как средство для получения информации из иноязычных источников в образовательных и самообразовательных целях

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1.Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Виды учебной работы	Объем в часах
В Т.Ч.	
1.Объем образовательной программы учебной	72
дисциплины	
В Т.Ч.:	
Основное содержание	48
теоретическое обучение	-
практические занятия	48
2.Профессионально ориентированное содержание	20
(содержание прикладного модуля)	
В Т.Ч.:	
теоретическое обучение	-
практически занятия	20
индивидуальный проект (нет)	-
Промежуточная аттестация (дифференцированный зачет)	4



АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ БД.04 «Математика» для специальности 36.02.01 – Ветеринария

1.1. Место предмета в структуре профессиональной образовательной программы СПО:

Общеобразовательный учебный предмет Математика является обязательной частью общеобразовательного цикла образовательной программы в соответствии с ФГОС профессии 36.02.01 Ветеринария

1.2. Цели и планируемые результаты освоения предмета: 1.2.1. Цель предмета

Содержание программы общеобразовательного учебного предмета Математика направлено на достижение результатов ее изучения в соответствии с требованиями ФГОС СОО с учетом профессиональной направленности ФГОС СПО.

1.2.2. Планируемые результаты освоения общеобразовательного предмета в соответствии с ФГОС СПО и на основе ФГОС СОО Особое значение предмет имеет при формировании и развитии ОК.

Общие компетенции	Планируемыерезультаты обучения		
	Общие ¹	Дисциплинарные ²	
ОК 01 Выбирать способы	-готовностьктруду,осознаниеценности	-владетьметодами доказательств, алгоритмамирешения	
решения задач	мастерства, трудолюбие;	задач;умение формулировать определения, аксиомы	
профессиональной	- готовность к активной деятельности	итеоремы, применятьих,проводить доказательные	
деятельностиприменител	технологическойисоциальнойнаправленности,	рассуждения в ходе решения задач;	
ьно	способностьинициировать, планировать	и-уметьоперироватьпонятиями: степень числа, логарифм	
к различным контекстам	самостоятельно выполнятьтакую деятельность;	числа;умение выполнятьвычисление значенийи	
	- интерес к различным сферам	преобразования выраженийсо степенямиилогарифмами,	
	профессиональной деятельности,	преобразования дробно-рациональныхвыражений;	
	Овладение универсальными учебными	и-уметьоперироватьпонятиями: рациональные,	
	познавательными действиями:	иррациональные, показательные, степенные,	
	а) базовыелогические действия:	логарифмические, тригонометрические уравнения и	
	- самостоятельно формулировать	инеравенства, ихсистемы;	
	актуализироватьпроблему,рассматриватьее	-уметьоперироватьпонятиями: функция, непрерывная	
	всесторонне;	функция,производная, первообразная,	
	-устанавливатьсущественныйпризнакили	определенныйинтеграл;уметьнаходитьпроизводныеэлемен	
	основаниядлясравнения,классификациии	тарных функций, используя справочныематериалы;	
	обобщения;	исследовать в простейшихслучаях функциина	
	- определять цели деятельности, задават	ьмонотонность, находить наибольшие инаименьшие	
	параметры и критерииих достижения;	значения функций; строить графикимногочленов	
	-выявлятьзакономерностиипротиворечияв	сиспользованием аппарата математического анализа;	
	рассматриваемыхявлениях;	применятьпроизводнуюпри решениизадачна движение;	
	-вноситькоррективывдеятельность, оцениват	решатьпрактико-ориентированные задачина наибольшие	
	соответствие результатов целям, оценивать	инаименьшие значения, на нахождение пути,	

рискипоследствий деятельности; -развиватькреативноемышлениеприрешении жизненных проблем б) базовые исследовательские действия: -владетьнавыкамиучебно-исследовательскойи проектной деятельности, навыкамира зрешения проблем; -выявлятьпричинно-следственныесвязии актуализироватьзадачу,выдвигатьгипотезуее находить решения, аргументы доказательствасвоихутверждений, задавать параметры и критериирешения; -анализироватьполученныевходерешения задачирезультаты, критическиоцениватьих достоверность, прогнозировать изменение новыхусловиях; -уметьпереноситьзнаниявпознавательнуюи практическую областижизнедеятельности; уметь интегрировать знания из предметныхобластей; выдвигать новые идеи, оригинальныеподходыи решения; способность использования познавательной исоциальнойпрактике

-уметьоперироватьпонятиями: рациональнаяфункция, показательная функция, степенная функция, логарифмическая функция, тригонометрические функции, обратные функции; умение строиты рафикии зученных функций, использоватьграфикиприизучениипроцессов изависимостей, прирешениизадач издругихучебных предметов изадач изреальнойжизни; выражать формуламизависимостимеждувеличинами; -уметьрешать текстовыезадачиразныхтипов(в том числе на дляпроценты, долиичасти, на движение, работу, стоимость товаров иуслуг, налоги, задачиизобластиуправления личными исемейнымифинансами); составлятьвыражения, уравнения, неравенства иихсистемы поусловиюзадачи, висследоватьполученное решение и оценивать правдоподобность результатов; -уметьоперироватьпонятиями: среднее арифметическое, медиана, наибольшееинаименьшее значения, размах, разных дисперсия, стандартное отклонение числового набора;уметь извлекать, интерпретировать информацию, представленную в предлагать таблицах, на диаграммах, графиках, отражающую свойства реальных процессов и явлений; представлять информацию с впомощью таблицидиаграмм; исследовать статистические данные, в том числе с применением графическихметодов и электронных средств; -уметьоперироватьпонятиями: случайныйопыт ислучайное событие, вероятностьслучайного события; умение вычислять вероятностьсиспользованиемграфическихметодов;

комбинаторные факты и формулы прирешениизадач; оценивать вероятностиреальных событий; знакомство со случайнымивеличинами;умение приводитьпримеры проявления закона большихчисел в природныхи общественныхявлениях; -уметьоперироватьпонятиями: точка, прямая, плоскость, пространство, двугранныйугол, скрещивающиеся прямые, параллельностьиперпендикулярностьпрямых иплоскостей, угол междупрямыми, угол междупрямойиплоскостью, угол междуплоскостями, расстояние от точкидоплоскости, расстояние междупрямыми, расстояние междуплоскостями; умение использоватьпри решениизадачизученные факты итеоремы планиметрии; умение оценивать размеры объектов окружающегомира; -уметьоперироватьпонятиями: многогранник, сечение многогранника, куб, параллелепипед, призма, пирамида, фигура и поверхностьвращения, цилиндр,конус, шар, сфера, сечения фигуры вращения, плоскость, касающаяся сферы, цилиндра, конуса, площадьповерхностипирамиды, призмы, конуса, цилиндра, площадьсферы, объемкуба, прямоугольного параллелепипеда, пирамиды,призмы, цилиндра, конуса, шара;умение изображатьмногогранникии поверхности вращения, ихсечения отруки, с помощью чертежныхинструментов и электронных средств; умение распознавать симметриюв пространстве;умениераспознаватьправильные многогранники; -уметьоперироватьпонятиями: движение в пространстве,

подобныефигуры впространстве; использовать отношение

площадейповерхностейиобъемов подобных фигур при решениизадач;

-уметьвычислять геометрические величины (длина, угол, площадь, объем, площадь поверхности), используя изученные формулы и методы;

-уметьоперироватьпонятиями: прямоугольная система координат, координатыточки, вектор, координатывектора, скалярное произведение, уголмеждувекторами, сумма векторов, произведениевектора на число; находитьс помощьюизученных формул координаты середины отрезка, расстояние междудвумя точками;

-уметьвыбиратьподходящийизученный метод для решения задачи, распознаватьматематические факты и математические модели в природных и общественных явлениях, вискусстве; умение приводитьпримеры математических открытийроссийской имировой математической науки.

-уметьоперироватьпонятиями: определение,аксиома, теорема,следствие, свойство, признак, доказательство, равносильныеформулировки;умение формулировать обратное ипротивоположноеутверждение, приводить примеры иконтрпримеры, использовать метод математическойиндукции; проводить доказательные рассуждения прирешениизадач, оцениватьлогическую правильность рассуждений;

-уметьоперироватьпонятиями: множество, подмножество, операциинад множествами; умение использовать теоретикомножественный аппарат для описания реальных процессов и

явленийпри решениизадач, в том числе издругихучебных предметов; -уметьоперироватьпонятиями: граф, связныйграф, дерево, цикл, графна плоскости;умение задаватьи описыватьграфы различнымиспособами; использоватьграфы при решениизадач; -уметьсвободно оперироватьпонятиями: сочетание, перестановка, число сочетаний, число перестановок;бином Ньютона; умение применять комбинаторные факты и рассуждения для решения задач; -уметьоперироватьпонятиями:натуральное число, целое число, остатокпо модулю, рациональное число, иррациональное число, множества натуральных, целых, рациональных, действительных чисел; умение использовать признаки делимости, наименьший общий делительи наименьшее общее кратное, алгоритм Евклидаприрешениизадач; знакомство с различнымипозиционнымисистемами счисления; -уметьсвободно оперироватьпонятиями: степеньсцелым показателем, кореньнатуральнойстепени, степеньс рациональным показателем, степеньс действительным (вещественным)показателем, логарифм числа,синус, косинуси тангенс произвольного числа; -уметьоперироватьпонятиями: тождество, тождественное преобразование, уравнение, неравенство, системауравнений и неравенств, равносильностьуравнений, неравенств и систем, рациональные, иррациональные, показательные, степенные, логарифмические, тригонометрические

уравнения, неравенства исистемы; умение решать уравнения, неравенстваи системыс помощью различных приемов; решать уравнения, неравенства и системы спараметром; применять уравнения, неравенства, ихсистемы для решения математических задач изадачизразличных областейна укии реальнойжизни; уметьсвободно оперироватьпонятиями: графикфункции, обратная функция, композицияфункций, линейная функция, квадратичная функция, степенная функция с целым показателем, тригонометрические функции, обратные тригонометрические функции, показательная и логарифмическая функции;умение строитьграфикифункций, выполнятьпреобразования графиковфункций; умение использоватьграфикифункций дляизучения процессовизависимостейприрешениизадачиздругих учебных предметов ииз реальнойжизни; выражать формуламизависимости междувеличинами; умение свободно оперироватьпонятиями: четностьфункции, периодичностьфункции, ограниченностьфункции, монотонностьфункции, экстремумфункции, наибольшееи наименьшее значенияфункциина промежутке;умение проводитьисследование функции; умение использовать свойстваиграфикифункцийдля решения уравнений, неравенств изадач спараметрами; изображатьна координатнойплоскости множестварешений уравнений, неравенств иих систем; уметьсвободно оперироватьпонятиями: последовательность, арифметическая прогрессия,

геометрическая прогрессия, бесконечноубывающая геометрическая прогрессия; умение задавать последовательности, в том числе спомощьюрекуррентных формул; -уметьоперироватьпонятиями: непрерывностьфункции,

асимптоты графика функции,первая и вторая производная функции, геометрическийи физическийсмыслпроизводной, первообразная, определенныйинтеграл; умение находить асимптоты графика функции;умение вычислятьпроизводные суммы, произведения, частного и композициифункций, находить уравнение касательной кграфикуфункции; умение использоватьпроизводную для исследования функций, для нахождения наилучшего решения в прикладных, втом числе социально-экономических и физических задачах, для определения скоростииускорения; находить площадии объемы фигур спомощьюинтеграла; приводитьпримеры математического моделирования с помощью дифференциальных уравнений; -уметьоперироватьпонятиями: комплексноечисло, сопряженные комплексные числа, модульиар гумент комплексного числа, формазаписикомплексных чисел (геометрическая, тригонометрическая и алгебраическая); уметь производить арифметические действия с комплексными числами; приводитьпримеры использования комплексныхчисел;

-уметьсвободно оперироватьпонятиями: среднее арифметическое, медиана, наибольшееинаименьшее значения, размах, дисперсия, стандартное отклонение для

описания числовыхданных; умение исследовать статистические данные, в том числе с применением графическихметодов иэлектронныхсредств; графически исследовать совместные наблюдения с помощью диаграмм рассеивания илинейной регрессии; уметьнаходить вероятностисобытий с использованием графическихметодов;применятьдля решениязадачформулы сложения иумножения вероятностей, формулуполной вероятности, формулуБернулли, комбинаторныефакты и формулы; оценивать вероятностиреальных событий; умение оперироватьпонятиями: случайная величина, распределение вероятностей, математическое ожидание, дисперсия и стандартное отклонение случайнойвеличины, функции распределения иплотностиравномерного, показательного и нормального распределений; умение использоватьсвойства изученных распределений для решения задач; знакомство с понятиями:законбольшихчисел, методы выборочных исследований; умениеприводить примеры проявления закона больших чисел в природных и общественных явлениях; -уметьсвободно оперироватьпонятиями:точка, прямая, плоскость, пространство, отрезок, луч, плоскийугол, двугранныйугол, трехгранныйугол, пересекающиеся, параллельные и скрещивающиеся прямые, параллельностьи перпендикулярностьпрямыхиплоскостей, угол между прямыми, угол междупрямойиплоскостью, угол между плоскостями; умение использовать прирешении задач изученные факты итеоремы планиметрии;умение оценивать размеры объектов в окружающем мире;умение оперировать

понятиями: многогранник, сечение многогранника, правильный многогранник,призма, пирамида,фигура и поверхность вращения, цилиндр, конус, шар, сфера, развертка поверхности, сечения конусаицилиндра, параллельные оси илиоснованию, сечение шара, плоскость, касающаяся сферы, цилиндра, конуса; умение строитьсечение многогранника, изображатьмногогранники, фигуры иповерхности вращения, ихсечения, в том числе спомощью электронных средств; умение применятьсвойствагеометрическихфигур, самостоятельно формулироватьопределенияизучаемых фигур, выдвигать гипотезы о свойствах и признаках геометрических фигур, обосновывать или опровергать их; умение проводить классификациюфигур по различным признакам, выполнятьнеобходимые дополнительные построения; -уметьсвободно оперироватьпонятиями: площадь фигуры, объем фигуры, величинаугла, расстояние от точкидо плоскости, расстояниемеждупрямыми, расстояние между

-уметьсвоюдно оперироватьпонятиями: площадь фигуры, объем фигуры, величинаугла, расстояние от точкидо плоскости, расстояниемеждупрямыми, расстояние между плоскостями, площадьсферы, площадьповерхности пирамиды, призмы, конуса, цилиндра, объем куба, прямоугольного параллелепипеда, пирамиды,призмы, цилиндра, конуса, шара;умение находитьотношение объемов подобных фигур;

-уметьсвободно оперироватьпонятиями: движение, параллельный перенос, симметрия на плоскостиив пространстве, поворот, преобразование подобия, подобные фигуры; умение распознавать равные иподобные фигуры, в том числе в природе, искусстве, архитектуре; умение

использовать геометрические отношения, находить геометрические величины (длина, угол, площадь, объем) при решениизадачиздругихучебных предметов иизреальной жизни; -уметьсвободно оперироватьпонятиями:прямоугольная система координат, вектор, координаты точки,координаты вектора, сумма векторов, произведение векторана число, разложение вектора по базису, скалярное произведение, векторное произведение, уголмеждувекторами; умение использовать векторныйи координатный метод для решения геометрических задач изадач других учебных предметов; оперироватьпонятиями: матрица 2х2и3х3, определитель матрицы, геометрический смысл определителя; -уметьмоделировать реальные ситуациина языке математики; составлятьвыражения, уравнения, неравенстваи ихсистемы поусловиюзадачи,исследоватьпостроенные модели с использованием аппарата алгебры,интерпретироватьполученный результат; строить математические модели с помощью геометрических понятийи величин, решатьсвязанные снимипрактические задачи; составлять вероятностнуюмодельиинтерпретировать полученный результат; решатыприкладныезадачисредствамиматематического анализа, в том числе социально-экономического ифизического характера; -умение выбиратьподходящийметод для решения задачи; понимание значимостиматематикив изученииприродных и

общественных процессов и явлений; умение распознавать

		приводитьпримеры математическихоткрытийроссийскойи
		мировой математическойнауки
ОК 02 Использовать	Вобласти ценности научного познания:	-уметьоперироватьпонятиями:рациональнаяфункция,
современные средства	-сформированность мировоззрения,	показательная функция, степенная функция,
поиска, анализа	соответствующего современному уровню	логарифмическаяфункция,тригонометрическиефункции,
иинтерпретацииинформации,	развития науки и общественной практики,	обратныефункции;умениестроитьграфикиизученных
иинформационные	основанного на диалоге культур,	функций,использоватьграфикиприизучениипроцессовизависи
технологии для выполнения	способствующегоосознаниюсвоегоместав	мостей,прирешениизадачиздругих учебных
задач профессиональной	поликультурном мире;	предметовизадачизреальнойжизни;выражатьформуламизавис
деятельности	-совершенствованиеязыковойичитательской	имостимеждувеличинами;
	культурыкаксредствавзаимодействиямежду	-уметьоперироватьпонятиями:тождество,тождественное
	людьмии познания мира;	преобразование, уравнение, неравенство, система уравнений
	осознаниеценностинаучнойдеятельности,	инеравенств, равносильность уравнений, неравенстви систем,
	готовность осуществлять проектную и	рациональные, иррациональные, показательные,
	исследовательскуюдеятельностьиндивидуально и	степенные, логарифмические, тригонометрические
	в группе.	уравнения, неравенстваисистемы; уметь решать уравнения,
	Овладение универсальными учебными	неравенстваисистемыспомощьюразличныхприемов;
	познавательными действиями:	решатьуравнения, неравенстваисистемыспараметром;
	в)работа синформацией:	применять уравнения, неравенства, их системы длярешения
	_	математических задачизадачизразличных областей на укии
	владетьнавыкамиполученияинформацииизисточн	реальнойжизни;
	иков разных типов, самостоятельно	- уметь свободно оперировать понятиями: движение,
	осуществлятьпоиск,анализ,систематизациюи	параллельный перенос,симметриянаплоскости и в
	интерпретациюинформацииразличныхвидови	пространстве,поворот,преобразованиеподобия,подобные
	форм представления;	фигуры;уметьраспознаватьравныеиподобныефигуры,в
	-создаватьтекстывразличныхформатахс	томчислев природе, искусстве, архитектуре; уметь
	учетомназначенияинформации и целевой	использоватьгеометрические отношения, находить
	аудитории, выбирая оптимальнуюформу	геометрическиевеличины(длина,угол,площадь,объем)при

	онаниваті постованності	
	_	решениизадачиздругих учебных предметовии зреальной жизни
	легитимностьинформации, ее соответствие	
	правовым и морально-этическим нормам;	
	-использоватьсредстваинформационныхи	
	коммуникационных технологий в решении	
	когнитивных, коммуникативных и	1
	организационных задач с соблюдением	
	гребований эргономики, техники безопасности,	
	гигиены, ресурсосбережения, правовых и	
	этических норм, норм информационной	
	безопасности;	
	-владетьнавыкамираспознаванияизащиты	
	информации, информационной безопасности	
	личности	
ОК 03 Планироватьи	Вобластидуховно-нравственного воспитания:	- уметь оперировать понятиями: рациональные,
реализовыватьсобственное	сформированностьнравственногосознания,	иррациональные, показательные, степенные,
профессиональное	этического поведения;	логарифмические, тригонометрические уравнения и
иличностное развитие,	-способностьоцениватьситуациюипринимать	неравенства, ихсистемы;
предпринимательскую	осознанныерешения, ориентируясь наморально-	-уметьоперироватьпонятиями:многогранник,сечение
деятельностьв	нравственные нормы и ценности;	многогранника,куб,параллелепипед,призма,пирамида,
профессиональной сфере,	-осознаниеличноговкладавпостроение	фигураиповерхностьвращения, цилиндр, конус, шар, сфера,
использоватьзнанияпо	устойчивого будущего;	сеченияфигурывращения,плоскость,касающаясясферы,
финансовойграмотностив	-ответственноеотношениексвоимродителями	цилиндра,конуса,площадьповерхностипирамиды,призмы,
различныхжизненных	(или)другимчленамсемьи,созданиюсемьина	конуса, цилиндра, площадь сферы, объем куба,
ситуациях	основе осознанного принятия ценностей	прямоугольного параллелепипеда, пирамиды, призмы,
	семейнойжизнивсоответствиистрадициями	цилиндра,конуса,шара;умениеизображатьмногогранникии
		поверхностивращения, ихсечения отруки, спомощью
	_	чертежныхинструментовиэлектронных средств; уметь

действиями:

а) самоорганизация:

-самостоятельноосуществлятьпознавательную деятельность, выявлятьпроблемы, ставитьи формулировать собственные задачи образовательной деятельностии жизненных ситуациях;

-самостоятельносоставлятьпланрешения проблемы с учетом имеющихся ресурсов, собственныхвозможностей и предпочтений;

даватьоценкуновымситуациям; способствовать формированию ипроявлению широкой эрудиции вразных областях знаний, постоянно повышать свой образовательный и культурный уровень;

б) самоконтроль: использоватьприемырефлексиидляоценки

ситуации, выбора верного решения;
- уметь оценивать риски и своевременно

принимать решенияпоихснижению; в)эмоциональныйинтеллект,предполагающий

в у эмоциональный интеллект, предполагающи сформированность:

внутреннеймотивации, включающейстремление к достижению цели и успеху, оптимизм, инициативность, умение действовать, исходяиз своих возможностей;

распознаватьсимметриювпространстве; уметьраспознавать правильныемногогранники;

-уметьоперироватьпонятиями:прямоугольнаясистема координат,координатыточки,вектор,координатывектора, вскалярноепроизведение,уголмеждувекторами,сумма векторов,произведениевектораначисло;находитьс помощьюизученныхформулкоординатысерединыотрезка, расстояние междудвумя точками

	приосуществлениикоммуникации, способность к	
	сочувствию исопереживанию;	
	- социальных навыков, включающих	
	способностьвыстраиватьотношениясдругими	
	людьми, заботиться, проявлять интерес и	
	разрешатьконфликты	
ОК 04 Эффективно	готовностьксаморазвитию, самостоятельности и	-уметьоперироватьпонятиями:случайныйопытислучайное
взаимодействоватьи	самоопределению;	событие, вероятность случайного события; уметь вычислять
работать в коллективеи	-овладениенавыкамиучебно-исследовательской,	вероятность с использованиемграфических методов;
команде	проектной исоциальной	применятьформулысложенияиумножениявероятностей,
	деятельности;Овладениеуниверсальнымикоммун	комбинаторныефактыиформулыприрешениизадач;
	икативными действиями:	оцениватьвероятностиреальных событий; знакомствосо
	б) совместная деятельность:	случайными величинами; умение приводить
	- понимать и использовать преимущества	примеры проявления закона больших
	команднойи индивидуальной работы;	чисел в природных и
	-приниматьцелисовместнойдеятельности,	общественных явлениях;
	организовыватьикоординироватьдействияпо	-уметьсвободнооперироватьпонятиями:степеньсцелым
	еедостижению:составлятьпландействий,	показателем, корень натуральной степени, степень с
	распределятьролисучетоммненийучастников	рациональным показателем, степень с действительным
	обсуждатьрезультаты совместнойработы;	(вещественным) показателем, логарифм числа, синус,
	-координироватьивыполнятьработувусловиях	косинуси тангенс произвольного числа;
	реального,виртуальногоикомбинированного	-уметь свободно оперировать понятиями: графикфункции,
	взаимодействия;	обратнаяфункция, композицияфункций, линейнаяфункция,
	- осуществлять позитивное стратегическое	1
	поведениевразличных ситуациях, проявлять	показателем, тригонометрические функции, обратные
		тригонометрические функции, показательная и
		логарифмическаяфункции;уметьстроитьграфикифункций,
	действиями:	выполнятьпреобразования графиков функций;
		1 1 1 10 10 1

	г) принятие себя идругих людей:	процессовизависимостейприрешениизадачиздругих учебных
	-приниматьмотивыиаргументыдругихлюдей	предметов и из реальной жизни; выражать
	прианализе результатов деятельности;	формуламизависимости междувеличинами;
	-признаватьсвоеправоиправодругихлюдейна	-свободнооперироватьпонятиями:четностьфункции,
	ошибки;	периодичность функции, ограниченность функции,
	-развиватьспособностьпониматьмирспозиции	монотонностьфункции, экстремумфункции, наибольшееи
		наименьшеезначенияфункциинапромежутке; уметь
		проводитьисследование функции;
		-уметьиспользоватьсвойстваиграфикифункцийдля
		решенияуравнений, неравенствизадачспараметрами;
		изображатьнакоординатнойплоскостимножестварешенийурав
		нений, неравенств иихсистем
ОК 05 Осуществлятьустную	Вобластиэстетического воспитания:	-уметьоперироватьпонятиями:среднееарифметическое,
иписьменную	-эстетическоеотношениекмиру,включая эстетику	медиана, наибольшее инаименьшее значения, размах,
коммуникациюна	быта, научного и технического	дисперсия, стандартное отклонение числового набора;
государственном языке	творчества, спорта, труда и общественных	умение извлекать, интерпретировать информацию,
Российской Федерации с	отношений;	представленнуювтаблицах, надиаграммах, графиках,
учетом особенностей	-способность воспринимать различные виды отражающую свойства реальных процессовия влений;	
социальногои культурного	искусства, традициинтворчествосвоегои других	представлятьинформациюспомощьютаблицидиаграмм;
контекста	народов, ощущать эмоциональное	исследоватьстатистические данные, в том числе с
	<u>-</u>	применением графическихметодов и электронныхсредств;
	-убежденностьвзначимостидляличностии	-уметьоперироватьпонятиями:точка,прямая,плоскость,
	обществаотечественногоимировогоискусства,	пространство, двугранный угол, скрещивающиеся прямые,
	этническихкультурныхтрадицийинародного	параллельностьиперпендикулярностьпрямыхиплоскостей,
	творчества;	уголмежду прямыми, уголмежду прямойиплоскостью, угол
	-готовностьксамовыражениювразныхвидах	междуплоскостями,расстояниеотточкидоплоскости,
		расстояние междупрямыми, расстояние междуплоскостями;-
	творческойличности;	уметьиспользоватьприрешениизадачизученныефактыи

	Овладениеуниверсальнымикоммуникативными	теоремыпланиметрии;умениеоцениватьразмерыобъектов
		окружающегомира
	а)общение:	окружающегомпри
	-осуществлятькоммуникациивовсехсферах	
	жизни;	
	-распознаватьневербальныесредстваобщения,	
	понимать значение социальных знаков,	,
	распознаватьпредпосылки конфликтных	
	ситуацийисмягчать конфликты;	
	-развернутоилогичноизлагатьсвоюточку зрения с	
	использованиемязыковыхсредств	
ОК 06 Проявлятьгражданско-	- осознание обучающимися российской	уметьоперироватьпонятиями: прямоугольная система
патриотическую позицию,	гражданской идентичности;	координат, координатыточки, вектор, координаты вектора,
демонстрировать осознанное	- целенаправленное развитие внутренней	скалярное произведение, уголмеждувекторами, сумма
поведениена основе	позиции личности на основе духовно-	векторов, произведениевектора на число; находитьс
традиционных	нравственных ценностейнародов Российской	помощьюизученныхформул координаты середины отрезка,
общечеловеческих ценностей,	Федерации, исторических и национально-	расстояние междудвумя точками;
в том числе с учетом	культурныхтрадиций,формированиесистемы	-уметьвыбиратьподходящийизученный метод для решения
гармонизации	значимых ценностно-смысловых установок	задачи, распознаватьматематические факты и
межнациональных и	антикоррупционного мировоззрения	математические модели в природных и общественных
межрелигиозныхотношений,	правосознания, экологической культуры	явлениях, вискусстве;умение приводитьпримеры
применятьстандарты	способностиставитьцелиистроитьжизненные	математическихоткрытийроссийскойимировой
антикоррупционного	_	математическойнауки.
поведения	В частигражданского воспитания:	-уметьоперироватьпонятиями:случайныйопытислучайное
	_	событие, вероятность случайного события; уметь вычислять
		вероятность с использованием графических методов;
		применятьформулысложенияиумножениявероятностей,
		комбинаторныефактыиформулыприрешениизадач;
	, ,	

демократических ценностей; готовность противостоять экстремизма, национализма, дискриминациипосоциальным, религиозным, расовым, национальнымпризнакам; -готовность вести совместную деятельность в интересахгражданскогообщества, участвовать в общеобразовательной самоуправлении организациии детско-юношескихорганизациях;умениевзаимодействоватьссоциальными институтамивсоответствиисихфункциямии назначением; -готовностькгуманитарнойиволонтерской деятельности; патриотического воспитания: -сформированностьроссийскойгражданской идентичности, патриотизма, уважения к своему народу, чувстваответственностиперед Родиной, гордостизасвойкрай, свою Родину, свойязыки прошлое культуру, настоящее многонациональногонарода России; -ценностноеотношениекгосударственным символам, историческому природному памятникам, традициям народов наследию, России, достижения мРоссии внауке, искусстве, спорте, технологияхи труде;

идейнаяубежденность, готовность кслужению иза

оцениватьвероятностиреальных событий; знаком ствосо идеологии случайными величинами; умение приводить примеры ксенофобии, проявления закона больших чисел в природных и иозным, общественных явлениях ность в аствовать в азовательной анизациях; - ыми иямии

	судьбу;	
	освоенные обучающимися межпредметные	
	понятияиуниверсальныеучебныедействия	
	(регулятивные, познавательные,	
	коммуникативные);	
	- способность их использования в	
	познавательной и социальной практике,	
	готовностьксамостоятельномупланированиюи	
	осуществлениюучебной деятельности,	
	организации учебного сотрудничества с	
	педагогическимиработникамиисверстниками,к	
	участию в построении индивидуальной	
	образовательнойтраектории;	
	- овладение навыкамиучебно-	
	исследовательской, проектной и социальной	
	деятельности	
ОК 07 Содействовать	-неприниматьдействия,приносящиевред	-уметьоперироватьпонятиями:функция,непрерывная функция,
сохранению окружающей	окружающей среде;	производная, первообразная, определенный
среды, ресурсосбережению,	- уметь прогнозировать неблагоприятные	интеграл; уметь находить производные элементарных
применять знания об	экологическиепоследствияпредпринимаемых	функций,используясправочныематериалы;исследоватьв
измененииклимата,	действий, предотвращатьих;	простейших случаях функциина монотонность, находить
принципы бережливого	-расширитьопытдеятельностиэкологической	наибольшиеинаименьшиезначенияфункций;строить графики
производства, эффективно	направленности;	многочленов с использованием аппарата
действоватьв чрезвычайных	-разрабатыватыпланрешенияпроблемыс	математическогоанализа; применятьпроизводную при
ситуациях		решении задач надвижение; решатьпрактико-
	нематериальныхресурсов;	ориентированныезадачинанаибольшиеинаименьшие значения,
	- осуществлятьцеленаправленный поиск	на нахождение пути, скоростииускорения;
	переноса средств и способов действия в	-уметьоперироватьпонятиями:движениевпространстве,

пр	профессиональную среду;		подобныефигурывпространстве;использо	ватьотношение
-у	-уметьпереноситьзнаниявпознавательнуюи		площадейповерхностейиобъемовподобныхфигурпри	
пр	практическую областижизнедеятельности;		решениизадач;	
-n	-предлагатьновыепроекты, оценивать идеис		-уметьвычислятьгеометрическиевеличины(длина, угол,	
по	озицииновизны,оригинальности,практ	гической	площадь,объем,площадьповерхности),	используяизученные
38	начимости;		формулы и методы	
-д	даватьоценкуновымситуациям,вносить	Ь		
ко	соррективы в деятельность,	оценивать		
co	оответствие результатов целям			

Врамкахпрограммыучебногопредметаобучающимисяосваиваются личностные (ЛР), метапредметные (МР) ипредметные результаты базового (ПРб) в соответствиис требованиями ФГОС среднего общего образования.

воображения, алгоритмической культур	ехнического иатикекакк твосисторией
процессов, идеях иметодах математики ЛР 02 пониманиезначимостиматематикидлянаучно-те прогресса, сформированность отношения кматем части общечеловеческой культуры череззнаком сразвития математики, эволюцией математичест ЛР 03 развитие логического мышления, воображения, алгоритмической культурмышления на уровне, необходимом дл	ехнического иатикекакк твосисторией
ПР 02 пониманиезначимостиматематикидлянаучно-то прогресса, сформированность отношения кматем части общечеловеческой культуры череззнаком сразвития математики, эволюцией математичеся ПР 03 развитие логического мышления, воображения, алгоритмической культурмышления на уровне, необходимом дл	иатикекакк твосисторией
прогресса, сформированность отношения кматем части общечеловеческой культуры через знаком оразвития математики, эволюцией математичест ЛР 03 развитие логического мышления, воображения, алгоритмической культурмышления на уровне, необходимом дл	иатикекакк твосисторией
частиобщечеловеческойкультурычереззнакомо развития математики, эволюцией математичеся ПР 03 развитие логического мышления, воображения, алгоритмической культурмышления на уровне, необходимом дл	твосисторией
развития математики, эволюцией математичест ЛР 03 развитие логического мышления, воображения, алгоритмической культурмышления на уровне, необходимом дл	
ЛР 03 развитие логического мышления, воображения, алгоритмической культурмышления на уровне, необходимом дл	кихидей
воображения, алгоритмической культур мышления на уровне, необходимом дл	
мышления на уровне,необходимом дл	пространственного
	ры, критичности
профессиональной леятельности и пяпрологие ч	я будущей
	ияобразования
исамообразования	
ЛР 04 овладение математическими знаниями	•
необходимымивповседневнойжизни,дляосвоен	
	и дисциплин
профессионального цикла, для получения	
	нойматематической
подготовки;	
ЛР 05 сформированностьосновсаморазвитияисамовос	
соответствиисобщечеловеческимиценностями	
гражданского общества; готовность и	
самостоятельной, творческойи ответственной д ЛР 06 толерантноесознание и поведение в поликультура	
ЛР 06 толерантноесознание и поведение в поликультур готовность и способность в естидиалог с другими ламание.	
достигатьвнемвзаимопонимания, находитьобщи	
сотрудничатьдляихдостижения,способностьпр	
идеологии экстремизма, национализм	
дискриминации по социальным, религиозным	_
национальнымпризнакамидругимнегативнымс	-
явлениям;	ОЦПАЛЬПЫМ
ЛР 07 навыкисотрудничествасосверстниками, детьми	мпалшего
возраста, взрослыми вобразовательной, обществ	
учебно-исследовательской, проектной и	
деятельности;	√I
ЛР 08 правственноесознание и поведение на основе усво	рения
общечеловеческихценностей;	
ЛР 09 готовностьиспособностькобразованию, втомчи	сле
самообразованию, напротяжении всейжизни; соз	
отношениекнепрерывномуобразованиюкакусло	

	профессиональнойиобщественнойдеятельности;
ЛР 10	эстетическоеотношениекмиру,включаяэстетикубыта,
	научногоитехническоготворчества, спорта, общественных
	отношений;
ЛР 13	осознанный выбор будущей профессии и возможностей
	реализациисобственныхжизненныхпланов;отношениек
	профессиональнойдеятельностикаквозможностиучастияв
	решении личных, общественных, государственных,
	общенациональных проблем; демонстрирующий умение
	эффективновзаимодействовать вкоманде, вестидиалог, втом числе
	сиспользованием средств коммуникации
ЛР 14	навыкианализаиинтерпретацииинформацииизразличных
	источников сучетом нормативно-правовыхнорм
ЛР 15	демонстрирующийготовностьиспособностькобразованию,в
711 13	томчислесамообразованию, напротяжении всейжизни;
	сознательноеотношениекнепрерывномуобразованиюкак условию
	успешной профессиональной и общественной
	деятельности
MP 01	умение самостоятельно определять цели деятельности и
1411 01	составлятьпланыдеятельности; самостоятельноосуществлять,
	контролироватьикорректироватьдеятельность;использовать
	всевозможные ресурсыдля достижения поставленных целей и
	реализацииплановдеятельности; выбирать успешные стратегии в
	различных ситуациях;
MP 02	умениепродуктивнообщатьсяивзаимодействоватьвпроцессе
IVII UZ	совместной деятельности, учитывать позиции других участников
	деятельности, эффективноразрешать конфликты;
MP 03	
IVIF US	владение навыкамипознавательной, учебно-исследовательскойи проектной деятельности, навыками разрешения проблем;
	способностьиготовностьксамостоятельномупоискуметодов
	решенияпрактических задач, применению различных методов
MP 04	познания;
IVIP U4	готовностьиспособностьксамостоятельнойинформационно-
	познавательной деятельности, владение навыками получения
	необходимойинформацииизсловарейразных типов, умение
	ориентироваться в различных источниках информации,
	критически оценивать и интерпретировать информацию,
N 4D 07	получаемую изразличныхисточников;
MP 05	умение использовать средства информационных и
	коммуникационныхтехнологий(далее-ИКТ)врешении
	когнитивных,коммуникативныхиорганизационных задачс
	соблюдениемтребований эргономики, техники безопасности,
	гигиены, ресурсосбережения, правовыхиэтических норм, норм
	информационнойбезопасности;

) (D 07			
MP 07	умениесамостоятельнооцениватьиприниматьрешения,		
	определяющиестратегиюповедения, сучетом гражданских и		
	нравственныхценностей;		
MP 08	владениеязыковымисредствами-умениеясно,логичноиточно		
	излагатьсвоюточкузрения,использоватьадекватныеязыковые		
	средства;		
MP 09	владениенавыкамипознавательнойрефлексиикакосознания		
	совершаемых действий и мыслительных процессов, их		
	результатовиоснований, границсвоегознания инезнания,		
	новыхпознавательных задачи средствих достижения.		
ПРб01	сформированностьпредставленийо математике какчасти		
мировойкультурыи местематематики всовременной			
	цивилизации, способах описания явленийреальногомира на		
TIDEO2	математическомязыке;		
ПРб02	сформированностъпредставленийо математическихпонятиях		
	как важнейшихматематическихмоделях, позволяющих		
	описыватьи изучать разные процессыи явления; понимание		
	возможности аксиоматического построения математических		
	теорий;		
ПРб03	владение методамидоказательств и алгоритмов решения, умение		
	ихприменять, проводить доказательные рассуждения в ходе		
	решения задач;		
ПРб04	владение стандартнымиприемамирешениярациональныхи		
	иррациональных, показательных, степенных,		
	тригонометрическихуравненийи неравенств, ихсистем;		
	использование готовых компьютерных программ, втомчисле для		
	поиска путирешения ииллюстрациирешения уравненийи		
	неравенств;		
ПРб05	сформированностьпредставленийобосновных понятиях, идеях		
	иметодахматематического анализа;		
ПРб06	владениеосновнымипонятиямио плоских и пространственных		
	геометрическихфигурах, ихосновных свойствах;		
	сформированность умения распознавать геометрические фигуры		
	на чертежах, моделях ив реальном мире; применение изученных		
	свойств геометрическихфигуриформул для решения		
	геометрических задач с практическим содержанием;		
ПРб07	сформированностьпредставленийо процессахи явлениях,		
111 00 /			
	имеющих вероятностный характер, статистических		
	закономерностяхв реальном мире, основных понятиях		
	элементарнойтеории вероятностей; уменийнаходить и оценивать		
	вероятности наступления событийв простейших		
	практическихситуацияхи основные характеристикислучайных		
	величин;		
ПРб08	владение навыкамииспользования готовыхкомпьютерных		

	программприрешениизадач;		
ЛРв 01	Осознающий себягражданиноми защитником великойстраны.		
ЛРв 04	Проявляющийидемонстрирующийуважениеклюдямтруда,		
	осознающийценность собственноготруда.		
	Стремящийсякформированиювсетевойсределичностнои		
	профессиональногоконструктивного«цифрового		
	следа»		
ЛРв 05	Демонстрирующий приверженность к родной культуре,		
историческойпамятинаосновелюбвикРодине,родному			
	народу,малойродине,принятиютрадиционных ценностей		
	многонациональногонарода России.		
ЛРв 06	Проявляющий уважение клюдям старшего поколения и		
	готовностькучастиювсоциальнойподдержкеиволонтерских		
	движениях.		
ЛРв 08	Осознающий приоритетную ценность личности человека;		
уважающийсобственнуюичужуюуникальностьвразличных			
	ситуациях, вовсехформахи видах деятельности.		
ЛРв 10	Заботящийся озащите окружающей среды, собственной ичужой		
	безопасности, в том числе цифровой.		

2. Структура и содержание общеобразовательного предмета

2.1. Объем учебного предмета и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем в часах*	
Объем образовательной программы	232	
в т.ч.		
Основное содержание	160	
в т. ч.:	I	
теоретическое обучение	106	
практические занятия	54	
Профессионально-ориентированное содержание (содержание прикладного модуля)	68	
В Т. Ч.:		
теоретическое обучение	46	
практические занятия	22	
Индивидуальный проект(<i>да/нет</i>)**		
Промежуточная аттестация (экзамен)	4	

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ БД.06 «Обществознание» для специальности 36.02.01 – Ветеринария

1.1 Место дисциплины в структуре образовательной программы СПО Общеобразовательная дисциплина «Обществознание» является обязательной

частью общеобразовательного цикла образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности: 36.02.01 Ветеринария

1.2. Цели и планируемые результаты освоения дисциплины:

Цель общеобразовательной дисциплины

Главной целью является формирование у обучающегося формирование личностной позиции по основным этапам развития российского государства и общества, а также современного образа России

Планируемые результаты освоения общеобразовательной дисциплины в соответствии с $\Phi \Gamma OC \ C\Pi O$ и на основе $\Phi \Gamma OC \ COO$

В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются личностные (ЛР), метапредметные (МР) и предметные результаты базового уровня (ПРб) в соответствии с требованиями ФГОС среднего общего образования.

Коды результатов	Планируемые результаты освоения дисциплины включают		
ЛР 01	Российскую гражданскую идентичность, патриотизм, уважение к своему народу, чувства ответственности перед Родиной, гордости за свой край, свою Родину, прошлое и настоящее многонационального народа России, уважение государственных символов (герб, флаг, гимн)		
ЛР 02	Гражданскую позицию как активного и ответственного члена российского общества, осознающего свои конституционные права и обязанности, уважающего закон и правопорядок, обладающего чувством собственного достоинства, осознанно принимающего традиционные национальные и общечеловеческие гуманистические и демократические ценности		
ЛР 03	Готовность к служению Отечеству, его защите.		
ЛР 04	Сформированность мировоззрения, соответствующего современному уровню развития науки и общественной практики, основанного на диалоге культур, а также различных форм общественного сознания, осознание своего места в поликультурном мире.		
ЛР 05	Сформированность основ саморазвития и самовоспитания в соответствии с общечеловеческими ценностями и идеалами гражданского общества; готовность и способность к самостоятельной, творческой и ответственной деятельности.		
ЛР 06	Толерантное сознание и поведение в поликультурном мире, готовность и способность вести диалог с другими людьми, достигать в нем взаимопонимания, находить общие цели и сотрудничать для их достижения, способность противостоять идеологии экстремизма, национализма, ксенофобии, дискриминации по социальным, религиозным, расовым, национальным признакам и другим негативным социальным явлениям.		
ЛР 08	Нравственное сознание и поведение на основе усвоения		

ЛР 09	общечеловеческих ценностей.	
IP 09	Осознанный выбор будущей профессии и возможностей реализации	
	собственных жизненных планов; отношение к профессиональной	
	деятельности как возможности участия в решении личных,	
общественных, государственных, общенациональных пробл МР 01 Умение самостоятельно определять цели деятельности и		
WIP U1	Умение самостоятельно определять цели деятельности и составлять	
	планы деятельности; самостоятельно осуществлять, контролировать и	
	корректировать деятельность; использовать все возможные ресурсы для	
	достижения поставленных целей и реализации планов деятельности;	
MP 02	выбирать успешные стратегии в различных ситуациях. Умение продуктивно общаться и взаимодействовать в процессе	
WIF UZ	совместной деятельности, учитывать позиции других участников	
	деятельности, эффективно разрешать конфликты.	
MP 03	Владение навыками познавательной, учебно-исследовательской и	
WII 03	проектной деятельности, навыками разрешения проблем; способность и	
	готовность к самостоятельному поиску методов решения практических	
	задач, применению различных методов познания.	
MP 04	Готовность и способность к самостоятельной информационно-	
VII UT	познавательной деятельности, владение навыками получения	
	необходимой информации из словарей разных типов, умение	
	ориентироваться в различных источниках информации, критически	
	оценивать и интерпретировать информацию, получаемую из различных	
	источников.	
MP 05	Умение использовать средства информационных и коммуникационных	
00	технологий в решении когнитивных, коммуникативных и	
	организационных задач с соблюдением требований эргономики,	
	техники безопасности, гигиены, ресурсосбережения, правовых и	
	этических норм, норм информационной безопасности.	
MP 06	Умение определять назначение и функции различных социальных	
	институтов.	
MP 07	Умение самостоятельно оценивать и принимать решения,	
	определяющие стратегию поведения, с учетом гражданских и	
	нравственных ценностей.	
MP 08	Владение языковыми средствами - умение ясно, логично и точно	
	излагать свою точку зрения, использовать адекватные языковые	
	средства.	
MP 09	Владение навыками познавательной рефлексии как осознания	
	совершаемых действий и мыслительных процессов, их результатов и	
	оснований, границ своего знания и незнания, новых познавательных	
	задач и средств их достижения.	
ПРб 01	Сформированность представлений о современной исторической науке,	
	ее специфике, методах исторического познания и роли в решении задач	
	прогрессивного развития России в глобальном мире.	
ПРб 02	Владение комплексом знаний об истории России и человечества в	
	целом, представлениями об общем и особенном в мировом	
	историческом процессе.	
ПРб 03	Сформированность умений применять исторические знания в	
- -	профессиональной и общественной деятельности, поликультурном	
	общении.	
ПРб 04	румание навыками проектной леятельности и исторической	
ПРб 04	Владение навыками проектной деятельности и исторической реконструкции с привлечением различных источников.	

зрения в дискуссии по исторической тематике.

Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии общих компетенций:

- **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 03.** Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по 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 общечеловеческих 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.

2. Структура и содержание общеобразовательной дисциплины

2.1. Объем дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	72
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	72
в том числе:	
теоретическое обучение	34
практические занятия	36
Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета	4

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ БД.05«ИСТОРИЯ»

для специальности 36.02.01 – Ветеринария

1.1 Место дисциплины в структуре образовательной программы СПО Общеобразовательная дисциплина «История» является обязательной частью общеобразовательного цикла образовательной программы в

соответствии с ФГОС по специальности: 36.02.01 Ветеринария

1.2. Цели и планируемые результаты освоения дисциплины:

Цель общеобразовательной дисциплины

Главной целью общего исторического образования является формирование у обучающегося целостной картины российской и мировой истории, учитывающей взаимосвязь всех ее этапов, их значимость для понимания современного места и роли России в мире, важность вклада каждого народа, его культуры в общую историю страны и мировую историю, формирование личностной позиции по основным этапам развития российского государства и общества, а также современного образа России

Планируемые результаты освоения общеобразовательной дисциплины в соответствии с $\Phi \Gamma OC \ C\Pi O$ и на основе $\Phi \Gamma OC \ COO$

В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются личностные (ЛР), метапредметные (МР) и предметные результаты базового уровня (ПРб) в соответствии с требованиями ФГОС среднего общего образования.

Коды результатов	Планируемые результаты освоения дисциплины включают	
ЛР 01	Российскую гражданскую идентичность, патриотизм, уважение к своему народу, чувства ответственности перед Родиной, гордости за свой край, свою Родину, прошлое и настоящее многонационального народа России, уважение государственных символов (герб, флаг, гимн)	
ЛР 02	Гражданскую позицию как активного и ответственного члена российского общества, осознающего свои конституционные права и обязанности, уважающего закон и правопорядок, обладающего чувством собственного достоинства, осознанно принимающего традиционные национальные и общечеловеческие гуманистические и демократические ценности	
ЛР 03	Готовность к служению Отечеству, его защите.	
ЛР 04	Сформированность мировоззрения, соответствующего современному уровню развития науки и общественной практики, основанного на диалоге культур, а также различных форм общественного сознания, осознание своего места в поликультурном мире.	
ЛР 05	Сформированность основ саморазвития и самовоспитания в соответствии с общечеловеческими ценностями и идеалами гражданского общества; готовность и способность к самостоятельной, творческой и ответственной деятельности.	
ЛР 06	Толерантное сознание и поведение в поликультурном мире, готовность и способность вести диалог с другими людьми, достигать в нем взаимопонимания, находить общие цели и сотрудничать для их достижения, способность противостоять идеологии экстремизма,	

	национализма, ксенофобии, дискриминации по социальным,	
	религиозным, расовым, национальным признакам и другим негативным	
	социальным явлениям.	
ЛР 08	Нравственное сознание и поведение на основе усвоения	
	общечеловеческих ценностей.	
ЛР 13	Осознанный выбор будущей профессии и возможностей реализации	
	собственных жизненных планов; отношение к профессиональной	
	деятельности как возможности участия в решении личных,	
	общественных, государственных, общенациональных проблем.	
MP 01	Умение самостоятельно определять цели деятельности и составлять	
WII OI	планы деятельности; самостоятельно осуществлять, контролировать и	
	корректировать деятельность; использовать все возможные ресурсы для	
	достижения поставленных целей и реализации планов деятельности;	
	выбирать успешные стратегии в различных ситуациях.	
MP 02	Умение продуктивно общаться и взаимодействовать в процессе	
WII 02	совместной деятельности, учитывать позиции других участников	
MP 03	деятельности, эффективно разрешать конфликты.	
WIP US	Владение навыками познавательной, учебно-исследовательской и	
	проектной деятельности, навыками разрешения проблем; способность и	
	готовность к самостоятельному поиску методов решения практических	
MD 04	задач, применению различных методов познания.	
MP 04	Готовность и способность к самостоятельной информационно-	
	познавательной деятельности, владение навыками получения	
	необходимой информации из словарей разных типов, умение	
	ориентироваться в различных источниках информации, критически	
	оценивать и интерпретировать информацию, получаемую из различных	
150.5	источников.	
MP 05	Умение использовать средства информационных и коммуникационных	
	технологий в решении когнитивных, коммуникативных и	
	организационных задач с соблюдением требований эргономики,	
	техники безопасности, гигиены, ресурсосбережения, правовых и	
1000	этических норм, норм информационной безопасности.	
MP 06	Умение определять назначение и функции различных социальных	
	институтов.	
MP 07	Умение самостоятельно оценивать и принимать решения,	
	определяющие стратегию поведения, с учетом гражданских и	
	нравственных ценностей.	
MP 08	Владение языковыми средствами - умение ясно, логично и точно	
	излагать свою точку зрения, использовать адекватные языковые	
	средства.	
MP 09	Владение навыками познавательной рефлексии как осознания	
	совершаемых действий и мыслительных процессов, их результатов и	
	оснований, границ своего знания и незнания, новых познавательных	
	задач и средств их достижения.	
ПРб 01	Сформированность представлений о современной исторической науке,	
	ее специфике, методах исторического познания и роли в решении задач	
	прогрессивного развития России в глобальном мире.	
ПРб 02	Владение комплексом знаний об истории России и человечества в	
	целом, представлениями об общем и особенном в мировом	
	историческом процессе.	
ПРб 03	Сформированность умений применять исторические знания в	
	профессиональной и общественной деятельности, поликультурном	
	общении.	
	1	

ПРб 04	Владение навыками проектной деятельности и исторической		
	реконструкции с привлечением различных источников.		
ПРб 05	Сформированность умений вести диалог, обосновывать свою точку		
	зрения в дискуссии по исторической тематике.		

Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии общих компетенций:

- **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 03.** Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по 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 общечеловеческих 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.

1. Структураисодержаниеобщеобразовательной дисциплины

Объемучебнойдисциплиныивидыучебнойработы

Видучебнойработы	Объемчасов
Максимальнаяучебнаянагрузка(всего)	136
Обязательная аудиторная учебная на грузка (всего)	136
втомчисле:	
теоретическоеобучение	86
практическиеработы	46
1семестр	
максимальнаяучебнаянагрузка(всего)	22
теоретическоеобучение	18
практическиезанятия	4
Формапромежуточнойаттестации:другаяформаконтроля	2
2семестр	
Максимальнаяучебнаянагрузка(всего)	110
теоретическоеобучение	68
практическиезанятия	42
Итоговаяаттестациявформе:дифференцированныйзачет	4

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ПД.01«Информатика» для специальности 36.02.01 – Ветеринария

1.1. Местопредметавструктуреобразовательной программы СПО

Общеобразовательный предмет Информатикая вляется обязательной частью общеобразовательного цикла образовательной в соответствиисФГОССПОпопрофессии 36.02.01 Ветеринария программы

1.2. Цели и планируемыерезультатыосвоенияпредмета: 1.2.1. Цели предмета

СодержаниепрограммыобщеобразовательногопредметаИнформатика направленонадостижениеследующихцелей:освоениесистемыбазовых знаний, отражающих вкладинформатики в формирование современной научнойкартинымира, рольинформационных процессов в современном

информационные

обществе, биологических итехнических системах; овладение умениями применять, анализировать, преобразовывать

модели

реальныхобъектовипроцессов, используяприэтомцифровыетехнологии, в томчислеприизучениидругихдисциплин; развитие познавательных интересов, интеллектуальных итворческих способностей путемосвоения и использованияметодовинформатикиицифровыхтехнологийприизучении различныхучебныхпредметов; воспитание ответственного отношения к соблюдению этических иправовых норминформационной деятельности; приобретениеопытаиспользованияцифровыхтехнологийвиндивидуальной иколлективной учебной и познавательной, втом числепроектной деятельности.

1.2.2.ПланируемыерезультатыосвоенияобщеобразовательногопредметавсоответствиисФГОССПОи на основе ФГОС COO

Коди	Планируемые результаты освоения предмета	
наименование		
формируемых	Общие	Предметные
компетенций		

ОК01.Выбирать способы решения задач профессиональной деятельностиприме нительно к различным контекстам

В части трудовоговоспитания:

-готовностьктруду,осознаниеценностимастерства, трудолюбие;

- готовность к активной деятельности технологическойи социальной направленности способность инициировать, планировать и самостоятельно выполнятьтакую деятельность; -интерескразличнымсферампрофессиональной деятельности,

Овладение универсальными учебными познавательнымидействиями:

а) базовые логическиедействия:

-самостоятельноформулироватьиактуализировать проблему, рассматриватьеевсесторонне; -устанавливатьсущественный признакилиоснования для сравнения, классификации обобщения; -определятьцелидеятельности, задавать параметры и критерии и хритерии хдостижения; - выявлять закономерности и противоречия рассматриваемых явлениях; -вносить коррективы в деятельность, оценивать соответствие результатов целям, оценивать риски последствий деятельности; -развивать креативноемы шление прирешении жизненных проблем

-пониматьугрозуинформационнойбезопасности,использовать методыисредствапротиводействия этимугрозам, соблюдение мер безопасности, предотвращающих незаконное деятельности распространениеперсональных данных; соблюдение требований техн направленности, икибезопасностиигигиеныприработескомпьютерамии другими и компонентамицифрового окружения; понимание правовыхосновиспользованиякомпьютерныхпрограмм,баз данных иработы в сетиИнтернет; -уметьорганизовыватьличноеинформационноепространствос использованием различных средств цифровых технологий; пониманиевозможностейцифровых сервисовго сударственных услуг, цифровых образовательных сервисов; понимание возможностейиограничений технологий искусственного интеллектавразличныхобластях;наличиепредставленийоб использованииинформационных технологийв различных профессиональных сферах -уметьреализоватьэтапырешениязадачнакомпьютере;умение выбранном реализовывать изучения ДЛЯ языке в программированиявысокогоуровня(Паскаль, Python, Java, C++, C#) обработкичисел, алгоритмы типовые числовых последовательностейимассивов:представлениечиславвиде набора простых сомножителей; нахождение максимальной (минимальной)цифрынатуральногочисла, записанноговсистеме счислениясоснованием, непревышающим 10; вычисление обобщенных характеристик элементов массива иличисловой

б) базовые исследовательскиедействия: последовательности (суммы, произведения среднего -владетьнавыкамиучебно-исследовательскойи арифметического, минимальногоимаксимальногоэлементов, количестваэлементов, удовлетворяющих заданном уусловию); проектной деятельности, навыками разрешения проблем; сортировкуэлементовмассива; выявлять причинно-следственные связи И выдвигатьгипотезу актуализировать задачу, ee решения, находить аргументы для доказательства своихутверждений, задавать параметры икритерии решения; -анализироватьполученныевходерешениязадачи результаты, критическиоцениватьих достоверность, прогнозироватьизменениев новыхусловиях; -уметьпереноситьзнаниявпознавательнуюи практическуюобластижизнедеятельности; -уметьинтегрироватьзнанияизразных предметных областей: -выдвигатьновыеидеи,предлагатьоригинальные подходы ирешения; -способностьихиспользованиявпознавательнойи социальнойпрактике ОК 02. В областиценностинаучного познания: -владетьпредставлениямиоролиинформацииисвязанныхсней Использовать обществе; сформированность мировоззрения, процессов природе, технике И современные соответствующегосовременномууровнюразвития понятиями «информация», средства поиска, наукииобщественнойпрактики, основанногона «информационныйпроцесс», «система», анализа «компонентысистемы» «системный эффект», «информационная диалогекультур, способствующего осознанию своего иинтерпретацииинф система», «системауправления»; владеть методами поиска места в поликультурноммире; ормациииинформац информациивсетиИнтернет; уметькритическиоценивать совершенствование языковой и читательской ионные культурыкаксредствавзаимодействиямеждулюдьми информацию,полученнуюизсетиИнтернет;характеризовать гехнологиидля выполнениязадач большиеданные, приводить примерыисточников их получения и ипознания мира; профессиональной осознание ценности научной деятельности, направленияиспользования; леятельности $\mathbf{n}_{\mathbf{O}}$

готовность осуществлять проектную исследовательскуюдеятельностьиндивидуальноив группе;

Овладение универсальными учебными познавательнымидействиями:

в) работас информацией:

-владеть навыками получения информации изисточников разных типов, самостоятельно осуществлять поиск, анализ, систематизациюи интерпретациюинформацииразличных видовиформ представления;

-создавать текстыв различных форматах сучетом назначения информации и целевой аудитории, выбирая оптимальную форму представления и визуализации;

-оценивать достоверность, легитимность информации, еесоответствие правовымиморально-этическим нормам;

- использовать средства информационных и коммуникационных технологий в решении когнитивных,коммуникативныхиорганизационных задачссоблюдениемтребований эргономики, техники безопасности, гигиены, ресурсосбережения, правовых иэтических норм, норм информационной

и современных стационарных и мобильных компьютеров; тенденцийразвития компьютерных технологий; владеть навыкамиработысоперационнымисистемамииосновными видамипрограммногообеспечениядлярешенияучебных задачпо выбраннойспециализации;

-иметьпредставленияокомпьютерных сетяхиихролив современном мире; об общих принципах разработки ифункционирования интернет-приложений;

-пониматьосновныепринципыдискретизацииразличныхвидов информации; уметь определять информационный объем текстовых,графическихизвуковыхданныхпризаданных параметрахдискретизации;

-уметьстроитьнеравномерныекоды, допускающие однозначное декодирование сообщений (префиксные коды); использовать простейшие коды, которые позволяюто бнаруживать и исправлять ошибки припередаче данных;

-владеть теоретическим аппаратом, позволяющимосуществлять представление заданного натурального числавразличных системах счисления; выполнять преобразования логических выражений, используя законы алгебрылогики; определять кратчай ший путь вовзвешенном графеиколичество путеймежду вершинами ориентированного ациклического графа;

-уметьчитатьипониматьпрограммы, реализующие несложные алгоритмы обработкичисловых итекстовых данных (втомчисле массивовисим вольных строк) навыбранном для изучения

использованиякомпьютерарезультатывыполнениянесложных программ, включающих циклы, ветвления иподпрограммы, призаданных исходных данных; модифицировать готовые программы длярешения новых задач, использовать их всвоих программах вкачестве подпрограмм (процедур, функций);

-уметьсоздаватьструктурированныетекстовыедокументыи демонстрационныематериалысиспользованиемвозможностей современныхпрограммных средствиоблачных сервисов; умение использоватьтабличные (реляционные) базыданных, вчастности, составлять запросыв базах данных (втомчислевычисляемые запросы), выполнять сортировку ипоиск записей в базеданных; наполнять разработанную базуданных; умение использовать электронные таблицы для анализа, представления и обработки данных (включаявычисление суммы, среднего арифметического, наибольшего инаименьшего значений, решение уравнений);

-уметьиспользоватькомпьютерно-математическиемоделидля анализа объектов и процессов: формулировать цель моделирования, выполнятьанализрезультатов, полученных в ходе моделирования; оцениватьадекватность модели моделируемому объектуили процессу; представлять результаты моделирования в наглядном виде;

-уметьклассифицироватьосновные задачианализаданных (прогнозирование, классификация, кластеризация, анализ отклонений); понимать последовательность решения задач анализаданных: сборпервичных данных, очистка и оценка качества данных, выбор и/илипостроение модели,

иметьпредставления обазовых принципах организации и функциониро вания компьютерных сетей;

- уметь определять среднюю скоростьпередачи данных, оценивать изменение временипередачи при изменении информационногообъема данныхихарактеристикканала связи;

-уметьстроитькод, обеспечивающий наименьшую возможную среднюю длину сообщения приизвестной частоте символов; пояснять принципы работы простых алгоритмов сжатия данных;

уметьиспользоватьприрешениизадачсвойствапозиционнойзаписичи сел, алгоритмы построения записичислав позиционной системесчислениясзаданнымоснованиемипостроениячислапо строке, содержащей запись этогочислав позиционной системе счисления заданным основанием; уметь арифметические операциив позиционных системах счисления; умениестроитьлогическоевыражениевдизъюнктивнойи нормальных формах позаданной таблице конъюнктивной истинности; исследоватьобластьистинностивысказывания, содержащего переменные; решатьнесложные логические уравнения; уметьрешать алгоритмические задачи, связанные с анализомграфов(задачипостроения оптимального путимежду вершинамиграфа, определения количестваразличных путей междувершинамиориентированногоациклическогографа);уметь использоватьдеревьяприанализеипостроениикодовидля представления арифметических выражений, прирешении задач

информации(записьчиселвпозиционнойсистемесчисления, делимостьцелыхчисел; нахождениевсехпростыхчиселв заданномдиапазоне; обработкамногоразрядных целыхчисел; анализсимвольных строкидругих), алгоритмовпоискаи сортировки; умение определять сложность изучаемых вкурсе базовых алгоритмов (суммирование элементов массива, сортировкамассива, переборные алгоритмы, двоичный поиск) и приводить примерынескольких алгоритмовразной сложностидля решения одной задачи;

-владетьуниверсальнымязыкомпрограммированиявысокого уровня(Паскаль, Python, Java, C++, C#), представлениямио базовыхтипахданныхиструктурахданных; умениеиспользовать основные управляющие конструкции; уметьосуществлять анализ предложенной программы: определять результаты работы программыпризаданных исходных данных; определять, при каких

исходных данных возможно получение указанных результатов; выявлять данные, которыемогут привестикошибке вработе программы; формулировать предложения поулучшению программного кода;

-уметьразрабатыватьиреализовыватьввидепрограммбазовые алгоритмы; использоватьвпрограммахданныеразличных типовс учетомограничений надиапазоних возможных значений, применять прирешении задачструктурыданных (списки, словари, стеки, очереди, деревья); применять стандартные и собственные подпрограммы для обработ кичисловых данных и символьных строк; использовать приразработ ке программ библиотеки подпрограмм; знать функциональные возможности

использовать средства отладки программ в среде
программирования;умение документироватьпрограммы;
- уметь создавать веб-страницы; умение использовать
электронныетаблицыдляанализа,представленияиобработки
данных (включаявыбороптимальногорешения, подборлиниитренда, р
ешениезадачпрогнозирования);владетьосновными
сведениямиобазахданных,ихструктуре,средствахсозданияи
работысними;использоватьтабличные(реляционные)базы данных
исправочные системы

Врамкахпрограммыучебногопредметаобучающимисяосваиваютсяличностные(ЛР),метапредметные(МР)и предметныерезультатыбазовогоиуглубленногоуровней(ПРб)личностныерезультатыреализациипрограммы (ЛРв) всоответствии с требованиямиФГОС среднегообщегообразования.

Коды	Планируемыерезультаты освоения предметавключают
ЛР01	Чувствогордостииуважениякисторииразвитияидостижениямотечественнойинформатикивмировойиндустрииинформационныхтехн ологий.
ЛР02	Осознание своего местав информационном обществе.
ЛР03	Готовностьиспособностьксамостоятельнойиответственнойтворческойдеятельностисиспользованиеминформационно-коммуникационных технологий
ЛР04	Умениеиспользоватьдостижения современной информатики для повышения собственного интеллектуального развития выбранной профессиональной деятельности, самостоятельноформировать новые для себязнания в профессиональной области, используя для этого доступные источники информации.
ЛР05	Умениевыстраиватьконструктивныевзаимоотношениявкоманднойработепорешениюобщихзадач,втомчислесиспользованием современных средств сетевых коммуникаций.
ЛР06	Умениеуправлятьсвоейпознавательнойдеятельностью, проводить самооценку уровня собственного интеллект уального развития, в том числе с использованием современных электронных образовательных ресурсов.
ЛР07	Умениевыбиратьграмотноеповедениеприиспользованииразнообразных средствинформационно-коммуникационных

	технологий как в профессиональнойдеятельности, так ив быту.			
ЛР08	Готовность к продолжению образования и повышению квалификации в избранной профессиональной деятельностина основе развития			
	личныхинформационно-коммуникационныхкомпетенций.			
ЛР09	Толерантное сознание иповедение в поликультурном мире, готовностьиспособность вестидиалог с другимилюдьми, достигать			
	внемвзаимопонимания, находить общиецелии сотрудничать для их достижения, способность противостоять идеологии экстремизма, нац			
	ионализма,ксенофобии,дискриминациипосоциальным,религиозным,расовым,национальнымпризнаками другим негативным			
	социальным явлениям (в ред.Приказа Минобрнауки Россииот 29.06.2017N 613).			
MP 01	Умениесамостоятельноопределятьцелидеятельностиисоставлятьпланыдеятельности; самостоятельноосуществлять,			
	контролироватьикорректироватьдеятельность;использоватьвсевозможныересурсыдлядостиженияпоставленныхцелейи			
	реализациипланов деятельности; выбиратьуспешные стратегиив различныхситуациях.			
MP 02	Умениепродуктивнообщатьсяивзаимодействоватьв процессесовместнойдеятельности, учитывать позиции других участников			
	деятельности, эффективно разрешатьконфликты.			
MP 03	Владениенавыкамипознавательной, учебно-исследовательской ипроектной деятельности, навыкамира зрешения проблем;			
	способностьиготовностьксамостоятельномупоискуметодоврешенияпрактическихзадач,применениюразличныхметодов познания.			
MP 04	Готовностьиспособностьксамостоятельнойинформационно-познавательнойдеятельности, владение навыками получения			
	необходимойинформации изсловарейразныхтипов, умение ориентироваться вразличных источниках информации, критически			
	оцениватьиинтерпретироватьинформацию,получаемуюизразличныхисточников;(вред.ПриказаМинобрнаукиРоссииот 29.12.2014 N			
	1645).			
MP 05	Умениеиспользоватьсредстваинформационныхикоммуникационных технологий (далее-ИКТ) врешении когнитивных,			
	коммуникативныхиорганизационных задачесоблюдением требований эргономики, техникибезопасности, гигиены,			
	ресурсосбережения, правовыхиэтических норм, норм информационной безопасности.			
MP 06	Умение определятьназначение и функцииразличных социальных институтов.			
MP 07	Умениесамостоятельнооцениватьиприниматьрешения, определяющиестратегию поведения, сучетом гражданских инравственных цен ностей.			
MP 08	Владение языковымисредствами-умение ясно, логично иточно излагатьсвою точкузрения, использовать адекватныеязыковые			
	средства.			
MP 09	Владениенавыкамипознавательнойрефлексиикакосознаниясовершаемых действийимыслительных процессов, их результатов и			
	оснований, границ своего знанияи незнания, новых познавательных задач и средств ихдостижения.			
ПРб 01	Сформированностьпредставленийо ролиинформациии информационных процессов в окружающем мире.			
ПРб 02	Владениенавыкамиалгоритмическогомышленияипониманиеметодовформальногоописанияалгоритмов,владениезнанием			

	основныхалгоритмических конструкций, умение анализироватьалгоритмы.
ПРб 03	Владениеумениемпониматыпрограммы, написанные навыбранном для изучения универсальном алгоритмическом языке
	высокогоуровня;знаниемосновныхконструкцийпрограммирования;умениеманализироватьалгоритмысиспользованием таблиц.
ПРб 04	Владениестандартнымиприемаминаписаниянаалгоритмическомязыкепрограммыдлярешениястандартнойзадачис использованиемосновныхконструкцийпрограммированияиотладкитакихпрограмм; использованиеготовыхприкладных
	компьютерных программпо выбраннойспециализации.
ПРб 05	Владение компьютерными средствами представления ианализа данных.
ПРб 06	Сформированность представлений окомпьютерно-математических моделях инеобходимости анализа соответствия моделии моделируемого объекта (процесса); оспособах хранения и простейшей обработ кеданных; понятия обазах данных и средствах доступа к ним, умений работать с ними.
ПРб 07	Сформированность базовых навыков и умений пособлюдению требований техники безопасности, гигиены и ресурсос бережения приработе сосредствами и нформатизации; понимания основ правовых аспектовис пользования компьютерных программи работы в Интернете
ЛРв 03	Соблюдающийнормыправопорядка, следующийи деаламгражданского общества, обеспечения безопасности, прависвобод граждан России. Лояльный кустановкам и предупреждающий поведением. Демонстрирующий неприятие и предупреждающий социально опасное поведение окружающих
ЛРв 04	Проявляющийидемонстрирующийуважениеклюдямтруда,осознающийценностьсобственноготруда. Стремящийсяк формированиюв сетевой среде личностно и профессионального конструктивного «цифрового следа»
ЛРв10	Заботящийся о защитеокружающей среды, собственнойи чужой безопасности, в том числе цифровой
ЛРв13	Демонстрирующийумениеэффективновзаимодействовать вкоманде, вестидиалог, втомчислесиспользованием средств коммуникации
ЛРв14	Демонстрирующийнавыкианализаиинтерпретацииинформацииизразличныхисточниковсучетомнормативно-правовых норм
ЛРв15	Демонстрирующийготовностьиспособностькобразованию, втомчислесамообразованию, напротяжении всейжизни; сознательное отношениек непрерывномуобразованию какусловию успешной профессиональной и общественной деятельности.
ЛРв16	Способныйкинновационнойактивности: стремящийсякпрофессиональномуростуиинновационномухарактеру профессиональной деятельности, проявляющий организаторскиеи исследовательские способности, инициативность, целеустремленность, креативность, упорствовдостижениицели, лидерство.

2. Структура исодержаниеобщеобразовательного учебного предмета

2.1. Объемучебного предмета ивиды учебной работы

Видучебнойработы	Объем в часах*
Объемобразовательнойпрограммы учебного предмета	144
Основное содержание	140
в т. ч.:	
теоретическое обучение	46
практические занятия	54
Профессионально-ориентированноесодержание (содержание прикладныхмодулей) ¹	40
в т. ч.:	
теоретическое обучение	24
практические занятия	16
Промежуточная аттестация	4
ИТОГО	140

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ БД.01«РУССКИЙ ЯЗЫК»

для специальности 36.02.01 – Ветеринария

1.1 Область примененияпрограммы

Рабочая программа учебной дисциплины является частью программы подготовкиспециалистовсреднегозвенавсоответствиисФГОС поспециальностиСПО 36.02.01 Ветеринария **1.2 Цели и планируемые результаты освоения дисциплины:**

Цель дисциплины «Русский язык»: сформировать у обучающихся знания и умения в области языка, навыки их применения в практической профессиональной деятельности.

Планируемые результаты освоения общеобразовательной дисциплины в соответствии с ФГОС СПО и на основе ФГОС СОО

Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии общих компетенций:

- **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 03.** Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по 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 общечеловеческих 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. В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются личностные, метапредметные и предметные результаты в соответствии с требованиями ФГОС среднего общего образования: личностные (ЛР), метапредметные (МР), предметные для базового уровня изучения (ПРб).

Коды	Планируемые результаты освоения дисциплины включают:		
результатов			
ЛР 01	российскую гражданскую идентичность, патриотизм, уважение к своему		
	народу, чувства ответственности перед Родиной, гордости за свой край, свою		
	Родину, прошлое и настоящее многонационального народа России, уважение		
	государственных символов (герб, флаг, гимн)		
ЛР 04	сформированность мировоззрения, соответствующего современному уровню		
	развития науки и общественной практики, основанного на диалоге культур, а		
	также различных форм общественного сознания, осознание своего места в		

	поликультурном мире
ЛР 06	толерантное сознание и поведение в поликультурном мире, готовность и способность вести диалог с другими людьми, достигать в нем взаимопонимания, находить общие цели и сотрудничать для их достижения, способность противостоять идеологии экстремизма, национализма, ксенофобии, дискриминации по социальным, религиозным, расовым, национальным признакам и другим негативным социальным явлениям
ЛР 07	навыки сотрудничества со сверстниками, детьми младшего возраста, взрослыми в образовательной, общественно полезной, учебно- исследовательской, проектной и других видах деятельности
ЛР 09	готовность и способность к образованию, в том числе самообразованию, на протяжении всей жизни; сознательное отношение к непрерывному образованию как условию успешной профессиональной и общественной деятельности
ЛР 13	осознанный выбор будущей профессии и возможностей реализации собственных жизненных планов; отношение к профессиональной деятельности как возможности участия в решении личных, общественных,государственных, общенациональных проблем
MP 02	умение продуктивно общаться и взаимодействовать в процессе совместной деятельности, учитывать позиции других участников деятельности, эффективно разрешать конфликты
MP 04	готовность и способность к самостоятельной информационно-познавательной деятельности, владение навыками получения необходимой информации из словарей разных типов, умение ориентироваться в различных источниках информации, критически оценивать и интерпретировать информацию, получаемую из различных источников
MP 08	владение языковыми средствами - умение ясно, логично и точно излагать свою точку зрения, использовать адекватные языковые средства
MP 09	владение навыками познавательной рефлексии как осознания совершаемых действий и мыслительных процессов, их результатов и оснований, границ своего знания и незнания, новых познавательных задач и средств их достижения
ПРб 01	Сформированность понятий о нормах русского литературного языка и применение знаний о них в речевой практике
ПРб 02	Владение навыками самоанализа и самооценки на основе наблюдений за собственной речью
ПРб 03	Владение умением анализировать текст с точки зрения наличия в нем явной и скрытой, основной и второстепенной информации

Владение умением представлять тексты в виде тезисов, конспектов, аннотаций,
рефератов, сочинений различных жанров
Знание содержания произведений русской и мировой классической
литературы, их историко-культурного и нравственно-ценностного влияния на
формирование национальной и мировой
Сформированность представлений об изобразительно-выразительных
возможностях русского языка
Сформированность умений учитывать исторический, историко-культурный
контекст и контекст творчества писателя в процессе анализа художественного
произведения
Способность выявлять в художественных текстах образы, темы и проблемы и
выражать свое отношение к ним в развернутых аргументированных устных и
письменных высказываниях
Овладение навыками анализа художественных произведений с учетом их
жанрово-родовой специфики; осознание художественной картины жизни,
созданной в литературном произведении, в единстве эмоционального
личностного восприятия и интеллектуального понимания
Сформированность представлений о системе стилей языка художественной
литературы

Рекомендуемоеколичествочасовнаосвоениепрограммыдисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося –72 часов, в том числе:

лекции, уроки – 32 часов,

практические занятия – 36 часов,

промежуточная аттестация -4 часа

2. СТРУКТУРАИСОДЕРЖАНИЕУЧЕБНОЙДИСЦИПЛИНЫ

Объемучебнойдисциплиныивидыучебнойработы

Видучебнойработы		Объемчасов
Максимальнаяучебнаянагрузка(всего)		72
Обязательнаяаудиторнаяучебнаянагрузка(всего)		72
втомчисле:		
лекции,уроки		32
практические занятия		36
Самостоятельная работа обучающегося		-
Промежуточная аттестация вформе	4	
другая форма контроля1семестр		
экзамен 2 семестр		

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

«Физическая культура»

для специальности 36.02.01 – Ветеринария

1.1 Область применения программы

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

1.2 Место учебной дисциплины в структуре программы подготовки специалистов среднего звена:

Дисциплина «Физическая культура» принадлежит к циклу общих гуманитарных и социально-экономических дисциплин (ОГСЭ.04) и направлена на формирование соответствующих общих компетенций (ОК 2.3,6).

1.3 Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины:

Рабочая программа ориентирована на достижение следующих целей: воспитание:

- здорового, жизнерадостного, жизнестойкого, физически совершенного, гармонически и творчески развитого ребенка. развитие:
- гармоничного телосложения;
- регулирование роста и массы костей;
- мышц лица, туловища, ног, рук, плечевого пояса, кистей, пальцев, шеи, глаз, внутренних органов сердца, кровеносных сосудов, дыхательных мышц и др.; особое внимание уделяется развитию мышц-разгибателей.
- психосоматических функций организма;
- защитных функций организма посредством закаливания;
- устойчивости к различным заболеваниям, неблагоприятным воздействиям внешней среды;
- работоспособности ребенка.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:

У1 –использовать физкультурно-оздоровительную деятельность для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей;

В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:

- 31 о роли физической культуры в общекультурном, профессиональном и социальном развитии человека,
- 32 основы здорового образа жизни.

Дисциплина способствует формированию общих компетенций:

OК 02. 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 финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях;
- ОК 06. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения;
- В результате освоения учебной дисциплины обучающийся приобретает практи- ческий опыт:
- в умении организовывать собственную деятельность
- в умении принимать решения в стандартных и не стандартных ситуациях
- в умении использовать физкультурно-оздоровительную деятельность для ук- репления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей

1.4 Рекомендуемое количество часов на освоение программы дисциплины:

Максимальная учебная нагрузка обучающегося для специальности 36.02.01 Ветеринария -306 часа, в том числе:

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 160 часов; самостоятельной работы обучающегося 146 часов.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	106
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	104
в том числе:	
теоритическое занятие	44
лабораторные занятия	
практические занятия	60
контрольные работы	-
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	-
в том числе:	
реферат	-
домашняя работа: изучение теоретического материала в соответствии с темой и подготовка ответов на вопросы, выданные преподавателем (работа с конспектами, учебной литературой, главам учебных пособий, указанных преподавателем, оформление лабораторных и практических работ в тетради, подготовка к устному опросу);	-
Промежуточная аттестация в форме экзамен – 4 семестр	2

УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ЕН 01 «Химия»

1.1. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы:

Учебная дисциплина «Химия» является обязательной частью математического и общего естественнонаучного цикла примерной основной образовательной программы в соответствии с Φ ГОС по специальности 36.02.01 «Ветеринария»

Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК 1-ОК-07, ОК-09.

1.2. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины:

В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются умения и знания

знания		
Код	Умения	Знания
ПК, ОК		
ОК01-ОК-	- грамотно объяснять процессы,	-теоретические основы
07,OK-09.	происходящие в организме, с	биологической химии;
ПК1.2,	биохимической точки зрения;	- новейшие научные и
ПК2.1,	- подготовить и провести химический	практические достижения в
ПК 2.3	эксперимент по изучению свойств и	области биологической химии;
1111 2.0	идентификации важнейших природных	- биохимические основы
	объектов;	жизнедеятельности организма;
	- использовать необходимые приборы и	-свойства важнейших классов
	Практическое оборудование при	биохимических соединений во
	проведении исследований;	взаимосвязи с их строением;
	- осуществлять подбор биохимических	- энергетику и кинетику
	методов и проводить исследования	биохимических процессов;
	азотсодержащих веществ, липидов,	- свойства растворов
	углеводов и их метаболитов,	биополимеров и биологически
	минеральных веществ, ферментов;	активных веществ;
	- проводить обработку результатов	- обмен веществ и энергии в
	эксперимента и оценивать их в	организме;
	сравнении с литературными данными;	- особенности метаболизма у
	- интерпретировать результаты	сельскохозяйственных
	биохимических исследований для	животных; - биохимию
	оценки состояния обмена веществ и	биологических жидкостей,
	комплексной диагностики заболеваний	органов и тканей
	животных;	сельскохозяйственных
	- применять изученные методы	животных; - методы
	исследования веществ к анализу кормов	исследования биохимических
	растительного и животного	компонентов в биологических
	происхождения, продукции	жидкостях и тканях здоровых
	животноводства;	животных;
	- использовать теоретические знания и	- краткие исторические сведени
	практические навыки для решения	о развитии биологической
	соответствующих профессиональных	химии, роль российских учены
	задач в области ветеринарии	в развитии этой науки;
	Juda i p conacin perchinabin	b passinin ston nayan,

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОП 04 ВЕТЕРИНАРНАЯ ФАРМАКОЛОГИЯ

ДЛЯ СПЕЦИАЛЬНОСТИ 36.02.01 – ВЕТЕРИНАРИЯ

1.1. Область применения программы

Рабочая программа учебной дисциплины «Основы экономики, менеджмента и маркетинга» является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности СПО 36.02.01Ветеринария

1.2. Место дисциплины в структуре программы подготовки специалистов среднего звена СПО:

Общепрофессиональная дисциплина профессионального цикла (ОП.08) и направлена на формирование общих компетенций ОК 01, ОК 02, ОК 03, ОК 04, ОК 07, ОК 09, ОК 10, ОК 11.

- ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам.
- ОК 02. Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности.
- ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие.
- ОК 04. Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами.
- ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.
- ОК 09. Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности.
- ОК 10. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.
- ОК 11. Использовать знания по финансовой грамотности, планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере.

1.3. Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины:

Рабочая программа по дисциплине «Основы экономики, менеджмента и маркетинга»

ориентирована на достижение следующих целей:

- **Воспитание**уобучающих сяактивного, осознанного отношения к собственной деятельности и личности;
- Развитиеличности студента.
- освоение системы знаний об экономической деятельности и об экономике России для последующего изучения социально-экономических и гуманитарных дисциплин в учреждениях системы

- среднего и высшего профессионального образования и для самообразования.
- Формирование у учащихся умений, предъявляемых их профессиональной деятельностью

В результате освоения 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;

знать:

- -знать методику расчета показателей деятельности организации
- -основные положения экономической теории
- -принципы рыночной экономики
- -современное состояние и перспективы развития отрасли
- -роли и организацию хозяйствующих субъектов в рыночной экономике
- -механизмы ценообразования и сбыта к рыночной ситуации продукцию
- -формы оплаты труда
- -стили управления, виды коммуникации
- -принципы делового общения в коллективе
- -управленческий цикл
- -особенности менеджмента в области животноводства
- -сущность, цели, основные принципы и функции маркетинга, его связь с менеджментом
- -формы адаптации.

В результате освоения дисциплины обучающийся приобретает практический опыт:

- расчетов основных технико-экономических показателей деятельности организации;
- применения в профессиональной деятельности приемы делового и управленческого общения;
- анализа ситуации на рынке товаров и услуг.

1.4. Рекомендуемое количество часов на освоение программы дисциплины:

максимальная учебная нагрузка $\underline{66}$ часов

в том числе:

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося <u>40</u>часа; из них практические занятия 20 часа; самостоятельной работы обучающегося **24** часа.

2. СТРУКТУРА И ПРИМЕРНОЕ СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИС-ЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	66
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	40
в том числе:	
Теоретических занятий	20
практические занятия	20
в т.ч. в активной и интерактивной формах	4*
контрольные работы	-
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	24
в том числе:	
написание реферата по теме;	24
поиск, анализ и оценка информации по содержанию	
учебного материала; проработка конспектов занятий,	
учебных и дополнительных изданий;	
составление характеристик, таблиц, схем;	
индивидуальные задания;	
подготовка публичного выступления с презентацией	
в т.ч. в активной и интерактивной формах	15*
Промежуточная аттестация в форме - (4 семестр)	2
зачета	

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОП 10«Безопасность жизнедеятельности»

для специальности 36.02.01 – Ветеринария

1.1. Область применения программы

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

1.2. Место дисциплины в структуре программы подготовки специалиста среднего звена:

Общепрофессиональная дисциплина профессионального цикла (ОП. 10) и направлена на формирование общих компетенций ОК 1–9 и профессиональных компетенций ПК 1.1 - 1.3, 2.1 - 2.3.

- ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам.
- ОК 02. Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности.
- ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие.
- ОК 04. Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами.
- 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 общечеловеческих ценностей, применять стандарты антикоррупционного поведения.
- OK 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, 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. Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности.
- 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 санитарнопросветительской деятельности.
- ПК 2.2. Выполнение лечебно-диагностических ветеринарных манипуляций.
- ПК 2.3. Выполнение лечебно-диагностических ветеринарных мероприятий в условиях специализированных животноводческих хозяйств.

1.3. Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения учебной дисциплины:

Рабочая программа ориентирована на достижение следующих целей:

- воспитание в учащихся чувства опасности, мотивации к здоровому образу жизни, чувство патриотизма
- развитие способности принятия решения при возникновении опасности, способности выбора безопасных способов осуществления деятельности, интереса к национальной безопасности России

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 изучения 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.

В результате освоения дисциплины обучающийся приобретает практический опыт:

- использования средств индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения;
- порядка и правил оказания первой помощи пострадавшим;
- применения первичных средств пожаротушения;
- применения профессиональных знаний в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью;
- использования средств индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения.

1.4. Рекомендуемое количество часов на освоение программы дисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося 102 часа, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 68 часов; из них практические занятия - 48 часов; самостоятельной работы обучающегося 32 часа.

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ОСНОВЫ ЗООТЕХНИИ специальность 36.02.01 Ветеринария

1.1. Область применения программы

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

1.2. Место дисциплины в структуре образовательной программы:

Общепрофессиональная дисциплина профессионального цикла и направлена на формирование соответствующих профессиональных компетенций (ПК 1.1-1.3, ПК 2.1-2.6, ПК 3.1-3.8, ПК 4.1-4.5.)

- 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.
- 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.
- 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.
- 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 инвазионных болезней.
- ПК 4.3. Знакомить работников животноводства и владельцев сельскохозяйственных животных с приемами первой помощи животным.
- ПК 4.4. Давать рекомендации по особенностям содержании, кормления и использования животных-производителей.
- ПК 4.5. Информировать население о планирующихся и проводимых ветеринарно-санитарных, профилактических и зоогигиенических мероприятиях.

1.3. Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины:

В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:

- Y_1 определять вид, породу, упитанность, живую массу, масть сельскохозяйственных животных;
- V_2 подбирать режимы содержания и кормления для различных сельскохозяйственных животных.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:

- 3₁- основные виды и породы сельскохозяйственных животных;
- 3_2 их хозяйственные особенности;
- 3₃ факторы, определяющие продуктивные качества сельскохозяйственных животных;
- 3₄ технику и способы ухода за сельскохозяйственными животными, их содержания, кормления и разведения;
- 35- научные основы полноценного питания животных;
- 3₆ общие гигиенические требования к условиям содержания и транспортировки животных;
- 37- основы разведения животных;
- 3₈ организацию воспроизводства и выращивания молодняка;
- 39- технологии производства животноводческой продукции.
- В результате освоения дисциплины обучающийся приобретает практический опыт:
- методы содержания, кормления и разведения сельскохозяйственных животных разных видов и пород в различных климатических и иных условиях; методы производства продукции животноводства.

1.4. Общая трудоемкость дисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося часов, в том числе:74

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 46 часов; самостоятельной работы обучающегося 28 часов.

Форма аттестации – 2 семестр – другая форма контроля - тестирование

1.5. Тематический план учебной дисциплины:

- Раздел 1. «Основы разведения и племенной работы»
- Тема 1.1. Происхождение, одомашнивание и эволюция сельскохозяйственных животных.
- Тема 1.2. Конституция, экстерьер и интерьер, их значение и методы оценки.
- Тема 1.3. Селекционно-племенная работа в животноводстве.
- Раздел 2. «Основы кормления сельскохозяйственных животных»
- Тема 2.1. Научные основы кормления сельскохозяйственных животных. Виды и характеристика кормов.
- Раздел 3. «Отрасли животноводства»
- Тема 3.1. Значение скотоводства как основной отрасли животноводства.
- Тема 3.2. Значение свиноводства как основной отрасли животноводства.
- Тема 3.3. Значение отрасли коневодства.
- Тема 3.4. Значение овцеводства как основной отрасли животноводства.
- Тема 3.5. Значение отрасли птицеводства.

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Иностранный язык в профессиональной деятельности

для специальности 36.02.01 – Ветеринария

1.1 Область применения программы

Рабочая программа учебной дисциплины разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта (далее — ФГОС СПО), утвержденного 12.05.0214 приказом Министерства образования и науки РФ за № 504 по специальности среднего профессионального образования (далее -СПО) 36.02.01 «Ветеринария»

1.2 Место дисциплины в структуре образовательной программы:

Дисциплина входит в состав общих гуманитарных и социальноэкономических дисциплин базового уровня (ОГЭС.03) и направлена на формирование общих компетенций ОК 1–9.

- 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 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по 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 общечеловеческих 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;
- OK 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.
- 1.3 Цели и задачи дисциплины требования к результатам освоения лисциплины:

Рабочая программа ориентирована на достижение следующих целей: воспитание:

- 1. уважения к языку и культуре носителей языка;
- 2. коммуникативно-речевого такта, коммуникабельности в общении со сверстниками и взрослыми;
- 3. активности в решении коммуникативных и познавательно-поисковых задач;
- 4. самостоятельного выполнению заданий, работы со справочной литературой, зарубежными источниками информации. развитие:
- 1. развитие коммуникативной компетенции;
- 2. развитие способности взаимооценивания, языкового и речевого самоконтроля.

Образовательной целью дисциплины является обеспечение углубленного интегрированного усвоения системных основ иностранного языка, дающее возможность практически реализовать полученные знания во всех важнейших социально-психологических функциях языка в учебной, внеучебной и будущей профессиональной деятельности выпускника.

Задачи:

- -познакомить студентов с основными элементами системы иностранного языка;
- -обеспечить практическое освоение основных речевых структур и ситуаций их употребления;
- -представить алгоритм изучения общих текстов по профилю специальности.

В результате освоения учебной дисциплины студент должен уметь:

- У 1 общаться (устно и письменно) на иностранном языке на профессиональные и повседневные темы;
- У 2 переводить (со словарем) иностранные тексты профессиональной направленности;
- У 3 самостоятельно совершенствовать устную и письменную речь, пополнять словарный запас; В результате освоения учебной дисциплины студент должен знать:
- 3 1 лексический (1200 1400 лексических единиц) и грамматический минимум, необходимый для чтения и перевода (со словарем) иностранных текстов профессиональной направленности;

В результате освоения дисциплины обучающийся приобретает практический опыт:

- общения на иностранном языке на профессиональные и общие темы в рамках будущей профессиональной деятельности
- чтения и понимания текстов на иностранном языке на базовые профессиональные темы
- изложения в письменном виде простых связных сообщении на знакомые или интересующие профессиональные темы

1.4 Рекомендуемое количество часов на освоение программы дисциплин максимальной учебной нагрузки обучающегося 207 обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося часа, в том числе: 172 часов; из них активные и интерактивные формы обучения — 30 часов;

из них активные и интерактивные формы обучения — 30 часов; самостоятельной работы обучающегося 35_ часов. Промежуточная аттестация 12 часов

2. СТРУКТУРА И ПРИМЕРНОЕ СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
2 курс	84
Максимальная учебная нагрузка (всего)	
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	70
3 семестр	
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	36
в том числе:	
практические занятия	28
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	6
Итоговая аттестация в форме контрольной работы за 3 семестр	2
4 семестр	
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	48
в том числе:	
практические занятия	42
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	4
Итоговая аттестация в форме <u>контрольной работы</u> за 4	2
семестр	
3 курс	89
Максимальная учебная нагрузка (всего)	
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	
5 семестр	
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	29
в том числе:	
практические занятия	20
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	7
Итоговая аттестация в форме контрольной работы за 5	2
семестр	
6 семестр	
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	60
в том числе:	

практические занятия	52
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	6
Итоговая аттестация в форме <u>контрольной работы</u> за 6	2
семестр	
4 курс	34
Максимальная учебная нагрузка (всего)	
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	34
7 семестр	
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	22
в том числе:	
практические занятия	20
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	-
Итоговая аттестация в форме контрольной работы за 7	2

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «РЯЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРОТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ П.А. КОСТЫЧЕВА»

УТВЕРЖДАЮ: Декан ФДП и СПО А. С. Емельянова « 16 » марта 2023 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

EH.02 «Информатика» Программы подготовки специалистов среднего звена СПО

Специальность(ти) 36.02.01 Ветеринария

Форма обучения очная

Факультет дополнительного профессионального и среднего профессионального обучения

Курс 2 Семестр 3

Зачет - семестр Диф.зачет - семестр

Экзамен - семестр Другая форма контроля 3 семестр

Рабочая программа учебной дисциплины «Информатика» разработана на основе требований:

-Федерального государственного образовательного стандарта (далее - ФГОС), утвержденного 23.11.2020 приказом Министерства просвещения РФ за № 657 по специальности среднего профессионального образования (далее СПО) 36.02.01. Ветеринария

Организация-разработчик: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Рязанский государственный агротехнологический университет имени П.А.Костычева»

Разработчик: Белова М.Н. преподаватель ФГБОУ ВО РГАТУ факультет дополнительного профессионального и среднего профессионального образования

Рабочая программа учебной дисциплины рассмотрена и одобрена на заседании предметно цикловой комиссии дисциплин математического и общего естественно-научного цикла Φ ДП и СПО

Протокол №8 от «16» марта 2023г.

Председатель предметно-цикловой комиссии _____/Яковлева Ю.С. /

СОДЕРЖАНИЕ

1.	ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	стр 4
2.	СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	5
3.	УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	9
4.	КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	10

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

«Информатика»

Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы: Учебная дисциплина Информатика входит в Математический и общий естественнонаучный цикл обязательной части учебных циклов.

Цель и планируемые результаты освоения дисциплины:

Код ПК,	Умения	Знания
Код ПК, ОК ОК.01 ОК.04 ПК 1.1 6.4.	Выполнять расчеты с использованием прикладных компьютерных программ; Использовать сеть Интернет и ее возможности для организации оперативного обмена информацией; Использовать технологии сбора, размещения, хранения, накопления, преобразования и передачи данных в профессионально ориентированных информационных системах; Обрабатывать и анализировать информацию с применением программных средств и вычислительной техники; Получать информацию в локальных и глобальных компьютерных сетях; Применять графические редакторы для создания и редактирования изображений; Применять компьютерные программы для поиска информации, составления и оформления документов и презентаций.	Базовые системные программные продукты и пакеты прикладных программ; основные положения и принципы построения системы обработки и передачи информации; Устройство компьютерных сетей и сетевых технологий обработки и передачи информации; методы и приемы обеспечения информационной безопасности; Методы и средства сбора, обработки, хранения, передачи и накопления информации; Общий состав и структуру персональных электронновычислительных машин (далее - ЭВМ) и вычислительных систем; Основные принципы, методы и свойства информационных и телекоммуникационных технологий, их эффективность

В результате освоения дисциплины обучающийся приобретает практический опыт:

- применять компьютерные программы для поиска информации, составления и оформления документов, презентаций. сбора, размещения, хранения, накопления, преобразования и передачи данных в профессионально ориентированных информационных системах;
- применять графические редакторы для создания и редактирования изображений;

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем в часах
Обязательная учебная нагрузка	54
в том числе:	
теоретическое обучение	8
практические занятия	44
Консультации	-
Самостоятельная работа ¹	-
Промежуточная аттестация	2

Тематический план и содержание учебной дисциплины

Наименовани е разделов и тем	Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся	Объем в часах	Осваиваемы е элементы компетенц ий
Тема 1.	Содержание учебного материала		ОК 01-04
Информация	Введение. Представление об информационном обществе. Роль информатизации в развитии общества.		ПК 1.1 - 6.4
И	Информационный потенциал общества. Информационные ресурсы. Формы представления информации.		
информацион	Информационные процессы. Назначение и виды информационных систем. Информационные	2	
ные	технологии. Виды информационных технологий. Классификация ИТ по сферам применения. Принципы	2	
технологии.	реализации и функционирования информационных технологий. Инструментарий информационных технологий.		
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ		
	Определение программной конфигурация ВМ.		
	Подключение периферийных устройств к ПК.	6	
	Работа файлами и папками в операционной системе Windows		
	Самостоятельная работа обучающихся	-	
Тема 2.	Содержание учебного материала		ОК 01-04
Технология обработки текстовой информации	1. Виды прикладного программного обеспечения. Классификация прикладных программ. Программная конфигурация вычислительных машин. Межпрограммный интерфейс. Системы обработки текста, их базовые возможности. Принципы создания и обработки текстовых данных. Текстовый файл. Формат файла. Основные элементы текстового документа. Текстовый процессор MicrosoftWord: назначение и функциональные возможности; интерфейс программы; работа с документом (создание, открытие, сохранение, печать); редактирование и форматирование документа.	1	ПК 1.1 - 6.4
	В том числе, практических занятий		
	Установка на ПК пакета прикладных программ по профилю специальности. Перевод текстов. Освоение соответствующего программного обеспечения. Первичные настройки текстового процессора. Работа с фрагментом текста. Параметры страницы. Номера страниц. Колонтитул. Границы и заливка. Создание и форматирование таблиц. Работа со списками. Проверка на правописание. Печать документов. Вставка объектов из файлов и других приложений.	8	
	Создание комплексного текстового документа.		4
	Самостоятельная работа обучающихся	-	
Тема 3.	Содержание учебного материала		ОК 01-04
Основы	Введение в электронные таблицы. Электронные таблицы - назначение, возможности, загрузка.	-	

работы с	Основные компоненты ЭТ. Адресация в ячейках. Виды ссылок. Основные компоненты электронных		ПК 1.1 - 6.4
электронным			
и таблицами	Форматирование элементов таблицы. Формат числа.		
	В том числе, практических занятий и		
	Интерфейс MicrosoftExcel. Создание и оформление таблиц в MS Excel. Ввод и использование формул.		
	Использование стандартных функций.	6	
	Создание сложных формул с использованием стандартных функций. Построение диаграмм и графиков.	O	
	Фильтрация данных. Формат ячеек.		
	Самостоятельная работа обучающихся	-	
Тема 4	Содержание учебного материала		ОК 01-04
Основы	Понятие мультимедиа. Объекты мультимедиа. Мультимедийные презентации. Мультимедийные		ПК 1.1 - 6.4
работы с	технологии. Назначение и основные возможности MS PowerPoint. Настройка презентации: анимация,		
мультимедий	* *		
ной	графических данных; средства обработки растровой графики; средства обработки векторной графики.		
информацией	Основы работы с AdobePhotoshop. Компьютерная и инженерная графика.		
. Системы	В том числе, практических занятий		
компьютерно	Создание презентации средствами MS PowerPoint. Добавление звука и видео в презентации. Настройка		
й	анимации.		
графики.	Создание электронных образовательных ресурсов по профилю специальности с использованием		
	облачных сервисов.	8	
	Понятие объекта в CorelDraw. Создание простых фигур в CorelDraw. Основы работы с текстом.	O	
	Преобразование текста в CorelDraw.		
	Создание основных фигур в AdobePhotoshop. Слои. Управление цветом в AdobePhotoshop. Средства		
	ретуши. Сканирование графических объектов.		
	Самостоятельная работа обучающихся	-	

Тема 5.	Содержание учебного материала		ОК 01-04
Системы	Понятие базы данных и информационной системы. Способы доступа к базам данных. Технологии	1	ПК 1.1 - 6.4
управления	обработки данных БД. Реляционные базы данных Проектирование однотабличной базы данных.		
базами	Форматы полей. Команды выборки с параметром сортировки, команды удаления и добавления записей.		
данных.	Принципы работы в справочно-поисковых системах. Организация поиска информации в справочно-		
Справочно-	поисковых системах.		
поисковые	В том числе, практических занятий	8	
системы.	Создание и заполнение базы данных. Связи между таблицами и ввод данных.		
	Использование мастера подстановок. Сортировка данных. Формирование отчетов.		
	Запросы базы данных. Принципы поиска информации в СПС Консультант Плюс.		
	Самостоятельная работа обучающихся	-]
Тема 6	Содержание учебного материала		ОК 01-04
Структура и	Основные понятия и классификация систем автоматизированного проектирования. Структура систем		ПК 1.1 - 6.4
классификац	автоматизированного проектирования. Виды профессиональных автоматизированных систем. Функции,		
ия систем	характеристики и примеры САЕ/САD/САМ-систем. Комплексные автоматизированные системы		
автоматизиро	КОМПАС-3D, ADEM.		
ванного	В том числе, практических занятий		
проектирова	Система автоматизированного проектирования Компас - 3D. Построение		
ния	пространственной модели опора.		
	Самостоятельная работа обучающихся	-]
Промежуточна	я аттестация	2	
консультации		-	
Всего:		54	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Для реализации программы учебной дисциплины должны быть предусмотрены следующие специальные помещения:

Кабинет информатика.

Основное учебное оборудование:

компьютеры по количеству обучающихся;

рабочее место преподавателя;

комплект учебно-методической документации,

технические средства обучения:

компьютеры с лицензионным программным обеспечением, имеющие выход в Интернет(в т.ч. для самостоятельных работ),

локальная сеть с выходом в глобальную сеть,

DVD

Интерактивная доска прямой проекции

Доска ДА-21/м (зелёная)

Мультимедийный проектор Toshiba TLP-XC2000

Принтер лазерный Canon LBP -1120

Сканер HP Canon pi/a4

Ноутбук

Проектор

Экран на треноге

Стенд информационный

Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*

Лупа 8611L (Х3, Х8) с кольцевой светодиодной подсветкой*

Бесконтактный инфракрасный термометр Berrcom, вариант исполнения JXB – 178***

Аудитория для самостоятельной работы.

Проектор TOSHIBA TLP-XC2000, Экран APOLLO SAM-1104 203х203 см, Монитор ASER V 173, Системный блок neos DEPO, МФУ XEROX WORKCENTRE 5020, Принтер HP LaserJet P1102, Персональные компьютеры (монитор ViewSonic VA2407h, системныйблок NL-AMD/A320M-HDV) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Веггсом, вариант исполнения JXB — 178***

Аудитория для самостоятельной работы.

Персональные компьютеры (Монитор ASER V 173, FLATRON L 1734S LG, PROVIEW SP716KP. Системный блок neos DEPO) с подключением к локальной сети, с выходом в internet, Сканер HP ScanJet 3800 L1945A, Радиокласс "Сонет-РСМ" РМ- 1-1*, Лупа 8611L (X3, X8) с кольцевой светодиодной подсветкой**, Бесконтактный инфракрасный термометр Веггсот, вариант исполнения JXB – 178***

Программное обеспечение:

- 1. 1С: Предприятие 8. Комплект для обучения в высших и средних учебных заведениях 800908108 800908275;
- 2. Kaspersky Endpoint Security для бизнеса Стандартный Russian Edition. 150-249 Node 1 year Educational Renewal License

1096-200527-113342-063-1315;

3. Office 365 для образования E1 (преподавательский)

70dac036-3972-4f17-8b2c-626c8be57420;

4. ВКР ВУЗ

Лицензионный договор №7828/21 на предоставление доступа к платформе ВКР ВУЗ от 17.03.2021;

5. «Сеть КонсультантПлюс»

Договор об информационной поддержке от 26.08.2016;

6. Windows 7

4CFBX-7HQ6R-3JYWF-72GXP-4MV6W32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WDYKHFY-KW986-GK4PY-FDWYH-7TP9F32KD2-K9CTF-M3DJT-4J3WC-733WD;

7. Windows xp

QQJ2P-Q683T-X4QKT-99H36-B49Y8;

8. Windows 7 Pro

Q9MMQ-YTV7C-8JWPB-BCGXF-JFYKVGWMWP-GV8XK-CKT8F-RCMRR-334TV2KC6T-9QC22-GP6XQ-MYRRJ-YDFDW8897D-K46V4-WQFKB-8BJTC-TG78QGJ798-FDVJ3-YKTXK-6HWHV-Q6XT3V84BY-RDCT6-P4PDQ-MD7TF-9QXQ96TCXB-R8RR7-PBBXR-3R67W-KPX3F7V72G-GK7XQ-BXP29-JWYQ6-G44BJGXVJK-QD63T-VM4GY-WGBFJ-GVXQ2JXWGB-CCGK4-KRWGB-FFKQF-T74FJBXX72-QC37G-F8JVC-X3FF3-QFCWBMM77C-RGPC4-Q2GMC-BDM6R-PWHKG; 9. Свободно распространяемое программное обеспечение (7-Zip, A9CAD, Adobe Acrobat Reader, Advego Plagiatus, Edubuntu 16, eTXT Антиплагиат, GIMP, Google Chrome, K-lite

Mega Codec Pack, LibreOffice 4.2, Mozilla Firefox, Microsoft OneDrive, Opera, Thunderbird,

10.Электронная информационно-Образовательная среда Moodle http://ino-rgatu.ru/login/index.php

Информационное обеспечение реализации программы Основная литература:

WINE, Альт Образование 9, Справочно-правовая система "Гарант").

1. Михеева Е.В. Информационные технологии в профессиональной деятельности: учебник для студентов сред. проф. образ./Е.В. Михеева, О.И. Титова – 3-е изд., М.: Академия, 2019. – 416с.

Дополнительная литература:

- 1. Гаврилов, М. В. Информатика и информационные технологии : учебник для среднего профессионального образования / М. В. Гаврилов, В. А. Климов. 4-е изд., перераб. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2022. 383 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-03051-8. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/489603 (дата обращения: 24.11.2022).
- 2. Новожилов, О. П. Информатика в 2 ч. Часть 1 : учебник для среднего профессионального образования / О. П. Новожилов. 3-е изд., перераб. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2022. 320 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-06372-1. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/493964 (дата обращения: 24.11.2022).
- 3. Трофимов, В. В. Информатика в 2 т. Том 2 : учебник для среднего профессионального образования / В. В. Трофимов. 3-е изд., перераб. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2022. 406 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-02519-4. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/491213 (дата обращения: 24.11.2022).

Интернет-ресурсы:

- 1. http://www.infojournal.ru Научнометодический журнал «ИНФОРМАТИКА И ОБРАЗОВАНИЕ».
- 2. http://school-db.informika.ru Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов
- 3. http://inf.1september.ru/ газета «Информатика». Издательский дом «Первое сентября»

- 4. http://www.computer-museum.ru Виртуальный компьютерный музей. Иллюстрированная история персональных компьютеров на русском языке.
- 5. http://www.osp.ru/pcworld журнал «Мир ПК». Компьютерная пресса
- 6. федеральный образовательный портал http://www.ict.edu.ru
- 7. Виртуальный компьютерный музей<u>http://www.computer-museum.ru</u>
- 8. Задачи по информатике http://www.problems.ru
- 9. Первые шаги: уроки программирования http://www.firststeps.ru
- 10. Программа Intel «Обучение для будущего» http://www.iteach.ru
- 11. Проект AlgoList: алгоритмы и, методыhttp://algolist.manual.ru
- 12. Caйт RusEdu: информационные технологии в образовании http://www.rusedu.info

Учебно-методические издания:

1. Информационные технологии в профессиональной деятельности /Машкова Е. И. ФГБОУ ВО РГАТУ: Методические рекомендации к практическим (лабораторным) занятиям по дисциплине «Информационные технологии в профессиональной деятельности» для студентов 2 курса ФДП и СПО по специальности 36.02.01 Ветеринария (очная форма обучения) 2020 19 с.

Информационные технологии в профессиональной деятельности /Шашкова И. Г. ФГБОУ ВО РГАТУ: Методические рекомендации для самостоятельной работы по дисциплине «Информационные технологии в профессиональной деятельности» для студентов 2 курса ФДП и СПО по специальности 36.02.01 Ветеринария 2020 18 с.4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Выполнять расчеты с использованием прикладных компьютерных программ; — Использовать сеть Интернет и ее возможности для организации оперативного	размещением баз данных обработкой и анализом	Оценка результатов выполнения практических работ Экспертное наблюдение за выполнением работ:
обмена информацией;	информации; применением	за выполнением расот,
Использовать технологии	графических редакторов	,

сбора, размещения, хранения,	поиском информациию	
накопления, преобразования и		
передачи данных в		
профессионально		
ориентированных		
информационных системах;		
– Обрабатывать и		
анализировать информацию с		
применением программных		
средств и вычислительной		
техники;		
 Получать информацию в 		
локальных и глобальных		
компьютерных сетях;		
 Применять графические 		
редакторы для создания и		
редактирования изображений;		
 Применять компьютерные 		
программы для поиска		
информации, составления и		
оформления документов и		
презентаций.		

Лист о внесении изменений в УМК учебных дисциплин и профессиональных модулей

В соответствии с приказом № 796 «О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования» внести изменения в УМК учебных дисциплин и профессиональных модулей по специальности среднего специального профессионального образования 36.02.01 Ветеринария Изложить в следующей редакции:

- 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;
- OК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по 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 общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения;
- OК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;
- OK 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.

Изменения в УМК учебных дисциплин и профессиональных модулей утверждены на заседании методического совета ФДП и СПО «19» октября 2022 г. (протокол № 02).

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОП 05 Информационные технологии в профессиональной деятельности

для специальности 36.02.01 – Ветеринария

1.1.Область применения программы

Рабочая программа учебной дисциплины «Информационные технологии в профессиональной деятельности» является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности СПО36.02.01 Ветеринария

1.2. Место дисциплины в структуре программы подготовки специалистов среднего звена СПО:

Общепрофессиональная дисциплина профессионального цикла и направлена на формирование соответствующих профессиональных (ПК 1.1-1.3, 2.1-2.3) и общих компетенций (ОК 01-03, ОК 09, ОК 10):

- ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам.
- ОК 02. Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности.
- ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие.
- ОК 09. Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности.
- ОК 10. 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 санитарнопросветительской деятельности.
- ПК 2.2. Выполнение лечебно-диагностических ветеринарных манипуляций.
- ПК 2.3. Выполнение лечебно-диагностических ветеринарных мероприятий в условиях специализированных животноводческих хозяйств.

1.3. Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины:

Рабочая программа ориентирована на достижение следующих целей:

- воспитаниечувства ответственности за результаты труда, восприятие компьютера как инструмента обработки информационных объектов;
- **развитие** навыков работы с информацией; познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей путём освоения и

использования методов информационных технологий в профессиональной деятельности.

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 результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:

- -основные понятия автоматизированной обработки информации;
- -общий состав и структуру персональных компьютеров и вычислительных систем;
- -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.
- В результате освоения дисциплины обучающийся приобретает практический опыт:
- -использовать в профессиональной деятельности различные виды программного обеспечения, в т.ч. специального;
- -методы и средства сбора, обработки, хранения, передачи и накопления информации;
- -базовые системные программные продукты и пакеты прикладных программ в области профессиональной деятельности.
- 1.4. Рекомендуемое количество часов на освоение программы дисциплин максимальной учебной нагрузки обучающегося 78 часов, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 56 часа, из них практические занятия 30 часов; самостоятельной работы обучающегося 20 часа.

2. СТРУКТУРА И ПРИМЕРНОЕ СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем час
Максимальная учебная нагрузка (всего)	78
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	56
в том числе:	
практические занятия	30
теоретическое обучение	26
контрольные работы	-
курсовая работа (проект) (если предусмотрено)	-
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	20
в том числе:	
самостоятельная работа над курсовой работой (проектом)	-
(если предусмотрено)	
Промежуточная аттестация – другая форма контроля 4 семестр	2

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «ИСТОРИЯ»

для специальности 36.02.01 – Ветеринария

1.1 Область применения программы

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

1.2 Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы:

дисциплина входит в общий гуманитарный и социально- экономический цикл профессиональ- ной подготовки, и направлена на формирование общих (ОК1-ОК9) компетенций.

1.3 Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины:

Рабочая программа по предмету «История» ориентирована на достижение

следующих целей:
воспитание гражданственности, национальной идентичности, развитие
иировоззренческих убеждений обучающихся на основе осмысления ими
исторически сложившихся культурных, религиозных, этнонациональных
градиций, нравственных и социальных установок, идеологических доктрин;
развитие способности понимать историческую обусловленность
влений и процессов современного мира, определять собственную позицию по
отношению к окружающей реальности, соотносить свои взгляды и принципы
с исторически возникшими мировоззренческими системами;
освоение систематизированных знаний об истории человечества,
рормирование целостного представления о месте и роли России во всемирно-
историческом процессе;
овладение умениями и навыками поиска, систематизации и
комплексного анализа исторической информации;
рормирование исторического мышления — способности рассматривать
события и явления с точки зрения их исторической обусловленности,
сопоставлять различные версии и оценки ис- торических событий и личностей,
определять собственное отношение к дискуссионным про- блемам прошлого
и современности
D

В результате освоения дисциплины обучающийся должен Уметь:

- У 1 ориентироваться в современной экономической, политической и культурной ситуации в России и мире;
- У 2 выявлять взаимосвязь отечественных,

региональных, мировых социально- экономических, политических и культурных проблем; Знать:

- 3 1 основные направления развития ключевых регионов мира на рубеже веков (XX и XXI вв.);
- 3 2 сущность и причины локальных, региональных, межгосударственных конфликтов в конце XX начале XXI вв.;
- 3 3 основные процессы (интеграционные, поликультурные, миграционные и иные) политиче- ского и экономического развития ведущих государств и регионов мира;
- 3 4 назначение ООН, НАТО, ЕС и других организаций и основные направления их деятель- ности;
- 3 5 о роли науки, культуры и религии в сохранении и укреплении национальных и государст- венных традиций;
- 3 6 содержание и назначение важнейших правовых и законодательных актов мирового и ре- гионального значения.

Студент должен овладеть общими компетенциями:

- ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;
- OК 02. 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 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 общечеловеческих 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.

1.4 В результате освоения дисциплины обучающийся приобретает практический опыт:

- умеет ориентироваться в современной экономической, политической и культурной си- туации в России и мире
- умеет выявлять взаимосвязь отечественных, региональных, мировых социально- экономических, политических и культурных проблем
- знает и понимает основные процессы (интеграционные, поликультурные, миграционные и иные) политического и экономического развития ведущих государств и регионов мира
- 1.4. Рекомендуемое количество часов на освоение программы дисциплины: максимальной учебной нагрузки обучающегося 58 часов, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 48 часов; из них активные и интерактивные формы обучения 16 часов; самостоятельной работы обучающегося 10 часов.

1. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	58
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	48
в том числе:	
теоретические занятия	48
лабораторные занятия	-
практические занятия	-
контрольные работы	-
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	8
Итоговая аттестация – другая форма контроля	2

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ЛАТИНСКИЙ ЯЗЫК

для специальности 36.02.01 – Ветеринария

Рабочая программа учебной дисциплины разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта, утвержденного 12.05.2014 приказом Министерства образования и науки РФ за № 504 по специальности среднего профессионального образования 36.02.01. Ветеринария

Рабочая программа включает в себя следующие разделы:

- 1. Паспорт рабочей программы
- 2. Структура и содержание учебной дисциплины
- 3. Условия реализации учебной дисциплины
- 4. Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины

1.1. Область применения программы

Рабочая программа учебной дисциплины является частью образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности СПО 36.02.01 Ветеринария

1.2. Место дисциплины в структуре образовательной программы:

Общепрофессиональная дисциплина профессионального цикла (ОП.01) и направлена на формирование соответствующих

профессиональных (ПК 1.1-1.3; ПК 2.1-2.6; ПК 3.1-3.8; ПК 4.1- 4.5) и общих компетенций (ОК 1-9):

Общие компетенции (ОК 1-9)

- ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
- ОК 2. Организовать собственную деятельность, определять 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.
- OК 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.

Профессиональные компетенции (ПК 1.1-1.3; ПК 2.1-2.6; ПК 3.1-3.8; ПК 4.1- 4.5):

- 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.
- 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.
- 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.
- 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.

1.3. Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины:

В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:

- У1 читать слова и словосочетания латинского языка с соблюдением правил;
- У2- орфографически правильно писать анатомо-гистологические и клинические термины;
- У₃- применять латинскую ветеринарную терминологию в профессиональной деятельности;
- y_4 выписывать рецепты

В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:

- 3_{1—лексический и грамматический минимум ветеринарного профиля;}
- 3_2 —основные характеристики частей речи латинского языка: имен существительных и прилагательных, глаголов, причастей, числительных, местоимений, наречий, союзов, префиксов, предлогов;
- 33- правила фонетики;
- 34-принципы словообразования;
- 35-систему латинских склонений;
- 36- управление предлогов;
- 37- бинарную номенклатуру;
- 38- правила заполнения рецепта

должен приобрести практический опыт:

- чтения слов и словосочетаний латинского языка с соблюдением правил;
- орфографически правильного написания анатомо-гистологических и клинических термины;
- применения латинской ветеринарной терминологии в профессиональной деятельности

1.4. Рекомендуемое количество часов на освоение программы дисциплин

максимальной учебной нагрузки обучающегося 68 часов, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 42 часов; самостоятельной работы обучающегося 26 часов.

2. СТРУКТУРА И ПРИМЕРНОЕ СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ 2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	68
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	42
в том числе:	
лабораторные занятия	-
практические занятия	42
в т.ч. в активной и интерактивной формах	6*
контрольные работы	-
курсовая работа (проект) (если предусмотрено)	-
Самостоятельная работа обучающегося (всего), в том числе: в т.ч. в активной и интерактивной формах	26
Подготовка к практическим занятиям.	14*
Проработка конспектов занятий, учебных и дополнительных изданий (по вопросам к разделам и главам учебных изданий).	
Поиск, анализ и оценка информации по содержанию учебного материала.	
Индивидуальные задания по темам	
Итоговая аттестация в форме: дифференцированного зачета - 3 с	еместр

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОП 07 МЕТРОЛОГИЯ, СТАНДАРТИЗАЦИЯ И ПОДТВЕРЖДЕНИЕ КАЧЕСТВА

ДЛЯ СПЕЦИАЛЬНОСТИ 36.02.01 – ВЕТЕРИНАРИЯ

1.1. Область применения программы

Рабочая программа учебной дисциплины «Метрология, стандартизация и подтверждение качества» является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности СПО 36.02.01 Ветеринария.

1.2. Место дисциплины в структуре программы подготовки специалистов среднего звена СПО:

Дисциплина входит в общепрофессиональные дисциплины профессионального цикла (ОП.07) и направлена на формирование общих компетенций ОК 01–09 и профессиональных компетенций ПК 1.1 - 1.3; 2.1 - 2.3.

Общие компетенции:

- ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам.
- ОК 02. Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности.
- ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие.
- ОК 04. Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами.
- 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 общечеловеческих ценностей, применять стандарты антикоррупционного поведения.
- ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, 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. Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности.
- 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 санитарнопросветительской деятельности.
- ПК 2.2. Выполнение лечебно-диагностических ветеринарных манипуляций.
- ПК 2.3. Выполнение лечебно-диагностических ветеринарных мероприятий в условиях специализированных животноводческих хозяйств.

1.3. Цели и задачи дисциплины — требования к результатам освоения дисциплины:

В результате освоения 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;
- На основе требований профессионального стандарта строить траекторию своего профессионального развития;

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; Структуру и содержание профессионального стандарта В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен приобрести практический опыт:
- проверки измерительных приборов;
- оформления протоколов лабораторных исследований;

1.4. Рекомендуемое количество часов на освоение программы дисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося <u>50</u> часов, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося <u>32</u> часов; из них практических занятий 8 часов; самостоятельной работы обучающегося <u>16</u> часа.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ 2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	50
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	32
в том числе:	
теоретическое обучение	24
лабораторные занятия	8
практические занятия	-
контрольные работы	-
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	16
в том числе:	
реферат	3
индивидуальные задания по теме с подготовкой презентации	3
подготовка конспектов	3
оформление протокола лабораторной работы	3
подготовка к устному опросу по теме	4
Итоговая аттестация в форме зачет – 4 семестр	2

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «Основы философии»

для специальности 36.02.01 – Ветеринария

1.1 Область применения программы

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

1.2 Место дисциплины в структуре программы подготовки специалистов среднего звена:

Дисциплина «Основы философии» принадлежит к циклу общих гуманитарных и социально- экономических дисциплин, индекс ОГСЭ.01 и направлена на формирование общих компетен-ций ОК1-ОК9

1.3 Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины:

Воспитание — у студентов представлений о философии как специфической области знания, о философских, научных и религиозных картинах мира, о смысле жизни человека, формах чело- веческого сознания и особенностях его проявления в современном обществе, о соотношении духовных и материальных ценностей, их роли в жизнедеятельности человека, общества и циви- лизации.

Развитие — студенты должны овладеть основной проблематикой философии и осознанно ори-ентироваться в истории человеческой мысли, в основных проблемах, касающихся условий формирования личности, свободы и ответственности, отношения к другим людям, к социаль- ным и этическим проблемам развития современной культуры, науки и техники, понимания необходимости сохранения окружающей культурной и природной среды.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

Уметь

У1 - ориентироваться в общих философских проблемах бытия, познания, ценностей, свободы и смысла жизни как основе формирования культуры гражданина и

будущего специалиста

Знать

- 31 -основные категории и понятия философии
- 32 роль философии в жизни человека и общества
- 33 основы философского учения о бытие
- 34 -сущность процесса познания
- 35 -основы научной, философской и религиозной картин мира

- об условиях формирования личности, о свободе и ответственности за сохранение жизни, культуры, окружающей среды
- 37 -о социальных и этических проблемах, связанных с развитием и использованием достижений науки, техники и технологий

В ходе изучения дисциплины у студента должны сформироваться общие компетенции:

- 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 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по 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 общечеловеческих 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;
- OК 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.
- . В результате освоения дисциплины обучающийся приобретает практический опыт:
- в общих философских проблемах бытия, познания, ценностей, свободы и смысла жизни какоснове формирования культуры гражданина и будущего специалиста

Рекомендуемое количество часов на освоение программы дисциплины: максимальной учебной нагрузки обучающегося 58 часов, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 48 часов; из них активные интерактивные формы обучения 16 часов; самостоятельной работы обучающегося 10 часов.

1. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Вид учебной работы	Объем часов	
Максимальная учебная нагрузка (всего)	58	
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	48	
в том числе:		
Теоретические занятия	48	
Практические занятия	-	
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	8	
Итоговая аттестация – другая форма контроля	2	

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОП 08 «ОСНОВЫ ЭКОНОМИКИ, МЕНЕДЖМЕНТА И МАР-КЕТИНГА»

для специальности 36.02.01 – Ветеринария

1.1. Область применения программы

Рабочая программа учебной дисциплины «Основы экономики, менеджмента и маркетинга» является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности СПО 36.02.01Ветеринария

1.2. Место дисциплины в структуре программы подготовки специалистов среднего звена СПО:

Общепрофессиональная дисциплина профессионального цикла (ОП.08) и направлена на формирование общих компетенций ОК 01, ОК 02, ОК 03, ОК 04, ОК 07, ОК 09, ОК 10, ОК 11.

- ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам.
- ОК 02. Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности.
- ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие.
- ОК 04. Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами.
- ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.
- ОК 09. Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности.
- ОК 10. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.
- ОК 11. Использовать знания по финансовой грамотности, планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере.

1.3. Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины:

Рабочая программа по дисциплине «Основы экономики, менеджмента и маркетинга»

ориентирована на достижение следующих целей:

- Воспитание у обучающих с я активного, осознанного отношения к собственной деятельности и личности;
- Развитиеличности студента.
- освоение системы знаний об экономической деятельности и об экономике России для последующего изучения социально-

экономических и гуманитарных дисциплин в учреждениях системы среднего и высшего профессионального образования и для самообразования.

• Формирование у учащихся умений, предъявляемых их профессиональной деятельностью

В результате освоения 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;

знать:

- -знать методику расчета показателей деятельности организации
- -основные положения экономической теории
- -принципы рыночной экономики
- -современное состояние и перспективы развития отрасли
- -роли и организацию хозяйствующих субъектов в рыночной экономике
- -механизмы ценообразования и сбыта к рыночной ситуации продукцию
- -формы оплаты труда
- -стили управления, виды коммуникации
- -принципы делового общения в коллективе
- -управленческий цикл
- -особенности менеджмента в области животноводства
- -сущность, цели, основные принципы и функции маркетинга, его связь с менеджментом
- -формы адаптации.

В результате освоения дисциплины обучающийся приобретает практический опыт:

- расчетов основных технико-экономических показателей деятельности организации;
- применения в профессиональной деятельности приемы делового и управленческого общения;
- анализа ситуации на рынке товаров и услуг.

1.4. Рекомендуемое количество часов на освоение программы дисциплины:

максимальная учебная нагрузка<u>66</u> часов

в том числе:

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося <u>40</u>часа; из них практические занятия 20 часа; самостоятельной работы обучающегося **24** часа.

2. СТРУКТУРА И ПРИМЕРНОЕ СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИС-ЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	66
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	40
в том числе:	
Теоретических занятий	20
практические занятия	20
в т.ч. в активной и интерактивной формах	4*
контрольные работы	-
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	24
в том числе:	
написание реферата по теме;	
поиск, анализ и оценка информации по содержанию	
учебного материала; проработка конспектов занятий,	
учебных и дополнительных изданий;	24
составление характеристик, таблиц, схем;	
индивидуальные задания;	
подготовка публичного выступления с презентацией	
в т.ч. в активной и интерактивной формах	15*
Промежуточная аттестация в форме - (4 семестр)	2
зачета	

1.1. Область применения программы

Рабочая программа учебной дисциплины «Основы экономики, менеджмента и маркетинга» является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности СПО 36.02.01Ветеринария

1.2. Место дисциплины в структуре программы подготовки специалистов среднего звена СПО:

Общепрофессиональная дисциплина профессионального цикла (ОП.08) и направлена на формирование общих компетенций ОК 01, ОК 02, ОК 03, ОК 04, ОК 07, ОК 09, ОК 10, ОК 11.

- ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам.
- ОК 02. Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности.
- ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие.
- ОК 04. Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами.
- ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.
- ОК 09. Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности.
- ОК 10. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.
- ОК 11. Использовать знания по финансовой грамотности, планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере.

1.3. Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины:

Рабочая программа по дисциплине «Основы экономики, менеджмента и маркетинга»

ориентирована на достижение следующих целей:

- 1. Воспитание у обучающих сяактивного, осознанного отношения к собственной деятельности и личности;
- 2. Развитиеличности студента.
- 3. **освоение** системы знаний об экономической деятельности и об экономике России для последующего изучения социально-экономических и гуманитарных дисциплин в учреждениях системы среднего и высшего профессионального образования и для самообразования.
- 4. Формирование у учащихся умений, предъявляемых их профессиональной деятельностью

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОП 09 ОХРАНА ТРУДА

для специальности 36.02.01 – Ветеринария

1.1. Область применения программы

Рабочая программа учебной дисциплины «Охрана труда» является частью образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности СПО 36.02.01 Ветеринария

1.2. Место дисциплины в структуре образовательной программы:

Общепрофессиональная дисциплина профессионального цикла (ОП 09) и направлена на формирование общих компетенций ОК 1–9 и профессиональных компетенций ПК 1.1 - 1.3, 2.1 - 2.3.

- ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам.
- ОК 02. Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности.
- ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие.
- ОК 04. Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами.
- ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста.
- OK 06. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, применять стандарты антикоррупционного поведения.
- OК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, 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. Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности.
- 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 санитарнопросветительской деятельности.

- ПК 2.2. Выполнение лечебно-диагностических ветеринарных манипуляций.
- ПК 2.3. Выполнение лечебно-диагностических ветеринарных мероприятий в условиях специализированных животноводческих хозяйств.

1.3. Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины:

В результате освоения 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;
- 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 том числе методику оценки условий труда и травмобезопасности. практический опыт:
- выявления опасных и вредных производственных факторов и соответствующих им рисков, связанных с прошлыми, настоящими или планируемыми видами профессиональной деятельности;
- использования средств коллективной и индивидуальной защиты в соответствии с характером выполняемой профессиональной деятельности;
- ведения документации установленного образца по охране труда, соблюдать сроки ее заполнения и условия хранения.

1.4. Рекомендуемое количество часов на освоение программы дисциплин

максимальной учебной нагрузки обучающегося 60 часов, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 34 часов; из них практические занятия 8 часа; самостоятельной работы обучающегося 24 часа.

2. СТРУКТУРА И ПРИМЕРНОЕ СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	60
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	34
в том числе:	
теоретическое обучение	26
лабораторные занятия	-
практические занятия	8
курсовая работа (проект)	-
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	24
в том числе:	
Подготовка конспектов, работа с источниками информации, выполнение домашнего задания подготовка (докладов) рефератов	14
оформление практических работ в тетради, подготовка к устному опросу	10
Промежуточная аттестация — другая форма контроля 4 семестр	2

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОП 06 «Правовое обеспечение ветеринарной деятельности»

для специальности 36.02.01 – Ветеринария

1.1. Область применения программы

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

- **1.2. Место** дисциплины в структуре программы подготовки специалистов среднего звена СПО: дисциплина относится к группе общепрофессиональных дисциплин профессионального цикла (ОП.06) и направлена на формирование общих компетенций ОК 01–06, ОК 09-11 и профессиональных компетенций ПК 1.1 1.3; 2.1 2.3.
- ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам.
- ОК 02. Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности.
- ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие.
- ОК 04. Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами.
- 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 общечеловеческих ценностей, применять стандарты антикоррупционного поведения.
- ОК 09. Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности.
- ОК 10. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.
- ОК 11. Использовать знания по финансовой грамотности, планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере.
- 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 санитарнопросветительской деятельности.
- ПК 2.2. Выполнение лечебно-диагностических ветеринарных манипуляций.

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

1.3. Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины:

В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:

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

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;
- обязанности ветеринарного фельдшера;
- организационно-правовые формы юридических лиц;
- правовое положение субъектов предпринимательской деятельности;
- порядок заключения трудового договора и основания его прекращения;
- правила оплаты труда;
- роль государственного регулирования в обеспечении занятости населения;
- право социальной защиты граждан;
- понятие дисциплинарной и материальной ответственности работника;
- виды административных правонарушений и административной ответственности;
- нормы защиты нарушенных прав и судебный порядок разрешения споров. В результате освоения дисциплины обучающийся приобретает практический опыт:
- использования различных нормативно правовых документов в процессе осуществления своей профессиональной деятельности;
- защиты своих прав в соответствии с гражданским, гражданско процессуальным и трудовым законодательством.

1.4. Рекомендуемое количество часов на освоение программы дисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося 78 часа, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 48 часов; из них практические занятия 12 часов. самостоятельной работы обучающегося 28 часов.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ 2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	78
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	48
в том числе:	
теоретическое обучение	36
в т.ч. в активной и интерактивной формах	8*
лабораторные занятия	-
практические занятия	12
в т.ч. в активной и интерактивной формах	12*
контрольные работы	-
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	28
в т.ч. в активной и интерактивной формах	10*
в том числе:	
Самостоятельная работа (всего 28):	
- подготовка к занятиям с использованием конспекта лекций и	12
различных источников;	
-подготовка сообщений, рефератов;	$\frac{2}{2}$
-составление конспектов;	2 2
-оформление таблиц и схем.	2
Промежуточная аттестация - другая форма контроля	•
(тестирование)	2

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОГСЭ.05 «Психология общения»

для специальности 36.02.01 – Ветеринария

Область применения рабочей программы

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

Место дисциплины в структуре основной образовательной программы: учебная дисциплина относится к вариативной части общего гуманитарного и социально- экономического цикла. ОГСЭ 05

Цель и планируемые результаты освоения дисциплины: В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:

- У1- дать краткую психологическую характеристику личности;
- У2- критически оценивать свои достоинства и недостатки, определять пути и выбирать средства развития достоинств и устранения недостатков;
- У3- применять техники и приемы эффективного общения. знать:
- 31- предмет, основные задачи и методы психологии;
- 32- понятие личности, факторы еè формирования и развития; 33- особенности психических познавательных процессов;
- 34- специфику эмоционально-волевых процессов;
- 35- психические свойства (темперамент, характер, способности);
- 36- основы психологии межличностных отношений и психологии малых групп;37- природу конфликтов, пути их предупреждения и разрешения.
- В процессе освоения дисциплины у студентов должны формироваться общиекомпетенции:
- ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде;
- OК 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 общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения;
- OK 08. Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности;
- В результате изучения учебной дисциплины обучающийся получает практический опыт:
- в понимании природы конфликтов. Их предупреждения и разрешения
- в психологии межличностных отношений и психологии малых групп;
- в особенностях психических познавательных процессов;
- в формировании и развитии личности

Рекомендуемое количество часов на освоение программы дисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося 72 часа, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 48 часов; самостоятельной работы обучающегося 24 часа.

1. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка	64
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	42
в том числе:	
теоретическое обучение	40
в т.ч. в активной и интерактивной формах	21*
практические занятия	-
самостоятельная работа	22
Форма промежуточной аттестации: другая форма контроля	2

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ РУССКИЙ ЯЗЫК И КУЛЬТУРА РЕЧИ

для специальности 36.02.01 – Ветеринария

Область применения программы

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

Место дисциплины в структуре образовательной программы:

Дисциплина входит в вариативную часть общегуманитарного и социально-экономического цикла (ОГСЭ.06) и направлена на формирование общих компетенций (ОК4- 6):

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 общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения;

1.3. Цели и задачи дисциплины — требования к результатам освоения учебной дисциплины:

Рабочая программа ориентирована на достижение следующих целей:

образовательные:

-освоение знаний о русском языке как многофункциональной знаковой системе и общественном явлении; языковой норме и ее разновидностях; нормах речевого поведения в различных сферах общения; овладение умениями опознавать, анализировать, классифицировать языковые факты, оценивать их с точки зрения нормативности; различать функциональные разновидности языка и моделировать речевое поведение в соответствии с задачами общения; применение полученных знаний и умений в собственной речевой практике; формирование целостного восприятия фактов языка и речи; понимание основ филологической культуры; стремление самостоятельно и целенаправленно повышать свой языковой и речевой уровень.

Развивающие:

- 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; повышение уровня речевой культуры, орфографической и пунктуационной грамотности;

воспитательные:

- **воспитание** гражданина и патриота, формирование представления о русском языке как духовной, нравственной и культурной ценности народа; осознание национального

своеобразия русского языка; формирование уважительного отношения к языку и речи — феноменам русской духовной культуры и национальной литературы.

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен

уметь:

- У1- использовать языковые единицы в соответствии с современными нормами литературного языка;
- У2- применять в практике речевого общения основные орфоэпические, лексические, грамматические нормы современного русского литературного языка;
- У3- строить свою речь в соответствии с языковыми, коммуникативными и этическими нормами;
- У4- соблюдать в практике письма орфографические, синтаксические, грамматические нормы современного русского литературного языка;
- У5- соблюдать нормы речевого поведения в различных сферах и ситуациях общения;
- У6- анализировать свою речь с точки зрения ее нормативности, уместности и целесообразности;
- У7- обнаруживать и устранять ошибки и недочеты на всех уровнях структуры языка;
- У8- проводить лингвистический анализ текстов различных функциональных стилей и разновидностей языка;
- У9- пользоваться словарями русского языка, продуцировать тексты основных деловых и учебно-научных жанров.

Знать:

- 31- особенности языка и речи; русского литературного языка;
- 32- основные единицы и уровни языка, их признаки и взаимосвязь;
- 33- основные составляющие языка, устной и письменной речи, нормативные, коммуникативные, этические аспекты устной и письменной речи, культуру речи;
- 34- понятие о нормах современного русского литературного языка;
- 35- основные фонетические единицы и средства языковой выразительности;
- 36- орфоэпические нормы, основные принципы русской орфографии;
- 37- особенности лексики русского языка; лексические нормы; использование изобразительновыразительных средств;
- 38- словообразовательные нормы; стилистические возможности словообразования;
- 39- морфологические нормы, грамматические категории и способы их выражения в современном русском языке;
- 310- основные единицы синтаксиса; принципы русской пунктуации; синтаксические нормы;
- 311- особенности функциональных стилей современного русского языка, взаимодействие функциональных стилей;
- 312- структуру текста, смысловую и композиционную целостность текста;
- 313- функционально-смысловые типы текстов;
- 314 специфику использования элементов различных языковых уровней в научной речи;
- 315 жанровую дифференциацию и отбор языковых средств в публицистическом стиле, особенности устной публичной речи;
- 316- сферу функционирования публицистического стиля, жанровое своеобразие;

- 317 языковые формулы официальных документов;
- 318 приемы унификации языка служебных документов;319 правила оформления документов;
- 320- лексикографию как науку; виды словарей и их особенности;
- 321- основные направления совершенствования навыков грамотного письма и говорения. В результате освоения дисциплины обучающийся приобретает практический опыт:
- грамотного построения устной и письменной речи, культуры речи для повышения личногокультурного уровня, необходимого в будущей профессиональной деятельности;
- применять и соблюдать в практике речевого общения и письма устные и письменные нормысовременного русского литературного языка;
- использования в профессиональной деятельности языковых формул официальных документов;
 - владения приемами унификации языка служебных документов;
 - использования правил оформления документов.

Рекомендуемое количество часов на освоение программы дисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося 58 часа, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 34 часов, в т.ч. использованиеактивных и интерактивных форм обучения -26 часов; самостоятельной работы обучающегося 24 часа.

1. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ.

ОБЪЕМ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ

ВИД УЧЕБНОЙ РАБОТЫ	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	58
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	34
в том числе:	
теоретические занятия	30
лабораторные занятия	-
практические занятия	4
контрольные работы	-
курсовая работа (проект)	-
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	24
В том числе:	
Сообщения на предложенную тему	3
Сочинение	1
Составление конспектов	2
Составление документов (заявлений, служебных записок, объяснительных)	1
Работа с конспектами занятий, учебником; составление таблиц, схем	5
Работа со словарями, справочниками	3

Работа с художественной литературой (подбор текстов различных типов,	6
функциональных стилей, предложений)	
Создание презентации на заданную тему	2
	1
Работа над ошибками	1
Промежуточная аттестация в виде другой формы контроля (тестирование)	6 семестр

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «РЯЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРОТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ П.А. КОСТЫЧЕВА»

СОГЛАСОВАНО:

Декан факультета ветеринарной медицины и биотехнологии

УЗОН И.Ю. Быстрова

«16» марта 2023г.

УТВЕРЖДАЮ:

Декан ФДП и СПО

А. С. Емельянова

«16» марта 2023г.

МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ПО ВЫПОЛНЕНИЮ ПРАКТИЧЕСКИХ РАБОТ

ПМ 01. ПРОВЕДЕНИЕ ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНЫХ И ЗООГИГИЕНИЧЕСКИХ МЕРОПРИЯТИЙ

Программы подготовки специалистов среднего звена базовой подготовки

Специальность 36.02.01 Ветеринария

Форма обучения: очная

Факультет дополнительного профессионального и среднего профессионального образования

Курс 2, 3 Семестр 3, 4, 5, 6,

Форма контроля зачёт (дифференцированный)

Методические указания разработаны в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта (далее — ФГОС), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от « 23 » ноября 2020 г. № 657 по специальности среднего профессионально образования (далее СПО) 36.02.01 Ветеринария и рабочей программы профессионального модуля ПМ 01. Проведение ветеринарно-санитарных и зоогигиенических мероприятий

Разработчики:

Крючкова Н.Н., преподаватель ФДП и СПО на кафедре эпизоотологии, микробиологии и паразитологии

Киселева Е.В, канд. биол. наук, доцент кафедры ветеринарно-санитарной экспертизы, хирургии, акушерства и внутренних болезней животных

Беседин Д.С., преподаватель ФДП и СПО на кафедре ветеринарно-санитарной экспертизы, хирургии, акушерства и внутренних болезней животных

Кулаков B.B., канд. биол. наук, доцент кафедры ветеринарно-санитарной экспертизы, хирургии, акушерства И внутренних болезней животных Сайтханов. канд. биол. наук, кафедры доцент, зав. ветеринарно-санитарной экспертизы, хирургии, акушерства и внутренних болезней животных

Методические указания одобрены предметно-цикловой комиссией ветеринарных дисциплин факультета дополнительного профессионального и среднего профессионального образования « 16 » марта 2023 г., протокол № 10a.

Председатель предметно-цикловой комиссии

Крючкова Н.Н.

СОДЕРЖАНИЕ

1. ПАСПОРТ МЕТОДИЧЕСКИХ УКАЗАНИЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	I4
2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	5
3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	Error!
Bookmark not defined.	
4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	18
5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО)
МОДУЛЯ (ВИДА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ)	24

1. ПАСПОРТ МЕТОДИЧЕСКИХ УКАЗАНИЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

ПМ 1. Осуществление зоогигиенических, профилактических и ветеринарносанитарных мероприятий

1.1. Область применения программы

Рабочая программа профессионального модуля является частью программы подготовки специалистов среднего звена базовой подготовки в соответствии с ФГОС по специальности СПО 36.02.01 Ветеринария в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД): Проведение ветеринарно-санитарных и зоогигиенических мероприятий и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

- 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.

1.2. Цели и задачи модуля – требования к результатам освоения модуля

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

иметь практический опыт:

- участия в выполнении зоогигиенических, профилактических и ветеринарно-санитарных мероприятий.

уметь:

- нормативные зоогигиенические и ветеринарно-санитарные показатели в животноводстве;
- ветеринарно-санитарные и зоогигиенические требования к условиям содержания и кормления животных;
- правила отбора проб кормов, смывов, материалов для лабораторных исследований;
- методы дезинфекции, дезинсекции и дератизации объектов животноводства;
- методы стерилизации ветеринарного инструментария;
- правила сбора и утилизации трупов животных и биологических отходов;
- правила утилизации ветеринарных препаратов;
- методы проведения исследований биологического материала, продуктов и сырья животного и растительного происхождения с целью предупреждения возникновения болезней;
- методы предубойного осмотра животных и послеубойного ветеринарно-санитарного осмотра туш и органов животных;
- нормативные акты в области ветеринарии;
- требования охраны труда;

знать:

- нормативные зоогигиенические и ветеринарно-санитарные показатели в животноводстве;
- ветеринарно-санитарные и зоогигиенические требования к условиям содержания и кормления животных;
- правила отбора проб кормов, смывов, материалов для лабораторных исследований;
- методы дезинфекции, дезинсекции и дератизации объектов животноводства;
- методы стерилизации ветеринарного инструментария;
- правила сбора и утилизации трупов животных и биологических отходов;
- правила утилизации ветеринарных препаратов;
- методы проведения исследований биологического материала, продуктов и сырья животного и растительного происхождения с целью предупреждения возникновения болезней;
- методы предубойного осмотра животных и послеубойного ветеринарно-санитарного осмотра туш и органов животных;

- нормативные акты в области ветеринарии;
- требования охраны труда;

1.3. Рекомендуемое количество часов на освоение программы профессионального модуля:

максимальной учебной нагрузки обучающегося — 1227 часа, включая: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося — 790 часов; самостоятельной работы обучающегося — 437 часов;

учебной и производственной практики -468 часа (учебная практика 216 часов, производственная -252 часов).

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Результатом освоения программы профессионального модуля является овладение студентами видом профессиональной деятельности (ВПД) **Проведение ветеринарно-санитарных и зоогигиенических мероприятий**, в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями:

Код	Наименование результата обучения
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.
ОК 1.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам.
ОК 2.	Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности.
ОК 3.	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие.
ОК 4.	Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами.
ОК 5.	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста.
ОК 6.	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, применять стандарты антикоррупционного поведения.
ОК 7.	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.
ОК 8.	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности.
ОК 9.	Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности.
OK 10	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.
ОК 11	Использовать знания по финансовой грамотности, планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере.

РАЗДЕЛ 6. Инвазионные болезни.

Тема 1. Техника безопасности при работе с животными

Цель: Ознакомиться с техникой безопасности при работе с животными.

Материалы и оборудование: инструкции по технике безопасности, журнал регистрации прохождения инструктажа.

Техника безопасности при работе с животными.

- 1. К обслуживанию животных допускаются лица не моложе 18 лет, не имеющие медицинских противопоказаний, прошедшие производственное обучение.
- 2. Запрещается труд женщин при обслуживании быков-производителей, хряков, жеребцов-производителей.
- 3. Для подгона скота нельзя использовать колющие предметы, палки, резиновые шланги и т.д.
- 4. Чистят и моют быка, убирают кормушки, раздают корм после фиксации его головы на короткой привязи (цепи с карабином). Фиксирование проводят со стороны кормового прохода.
- 5. При кормлении быка соблюдать осторожность, нельзя поворачиваться к нему спиной.
 - 6. Не выпасать быков в общем стаде на пастбищах.
- 7. Обращение с быками должно быть уверенным и твердым. Неуверенное обращение вызывает развитие у быка рефлекс преследования человека, грубое обращение проявление буйного нрава.
 - 8. Раздавать корм и наливать воду следует со стороны прохода, не заходя в станок.
 - 9. Чистить станки при отсутствии в них животных.
- 10. Запрещается прогуливать хряков смешивая разные группы или выводить группой хряков, содержавшихся индивидуально.
- 11. Для кормления неспокойных, норовистых лошадей оборудуются специальные кормушки. Раздача корма в этом случае производится со стороны прохода, не заходя в стойло.

Тема 2. Отбор проб фекалий у различных видов животных

Цель работы: ознакомиться с правилами отбора проб фекалий для их анализа на гельминтные заболевания, научиться оформлять сопроводительные документы для отправки в ветеринарную лабораторию.

Материалы и оборудование: животное из вивария, приборы для сбора и упаковки фекалий для транспортировки, специальное оборудование, необходимое для одного из методов исследований фекалий (на усмотрение преподавателя).

Пробы фекалий берут рукой, одетой в тонкую резиновую перчатку. Берут примерно 100 г. Фекалий из прямой кишки животных. Допускается отбор проб из только что выделившихся фекалий при испражнении животных. В данном случае берут пробу из верхней части экскрементов, не соприкасавшихся с полом или почвой. Руку после каждого взятия пробы тщательно моют.

При исследовании животных на гельминтозы берут пробу от 10% поголовья, но не менее чем от 25-30 голов.

Каждую пробу помещают в чистые стеклянные баночки, пакетики из плотной бумаги или целлофановые, нумеруют и отправляют в ветеринарную лабораторию с описью в сопроводительном документе. В нем указывают хозяйство, отделение или владельца животных, вид и количество их в стаде, дату взятия проб и цель исследования.

В лабораторию отправляют пробы не более суточной давности со времени их взятия. При исследовании на диктиокаулез и стронгилоидоз пробы следует доставлять в лабораторию не позже 4 часов после взятия.

При взятии проб фекалий у животных необходимо строго соблюдать меры личной гигиены. После взятия каждой пробы следует тщательно мыть руки с мылом.

Для выявления **яиц гельминтов** применяют гельминтоовоскопические методы исследования:

- флотационные методы метод Фюллеборна, Дарлинга;
- методы седиментации (осаждения) метод последовательных промываний;

Метод Фюллеборна. В стакане емкостью 200 мл размешивают 8-10г свежих фекалий с 20-ти кратным объемом насыщенного раствора хлорида натрия. После тщательного размешивания смесь фильтруют через металлическое ситечко (марлевую салфетку) в другой чистый стакан и оставляют на 45-60 минут. Затем проволочной петлей с поверхности взвеси берут 3-6 капель и наносят на предметное стекло, покрывают покровным и микроскопируют.

Метод Дарлинга. Пробу фекалий массой 5 г смешивают в стакане с водой в соотношении 1:10 и фильтруют через металлическое ситечко (марлевую салфетку) в другой чистый стакан и оставляют на 5 мин. Затем верхний слой сливают, а осадок с небольшим количеством оставшейся жидкости (10 мл) переносят в центрифужную пробирку и центрифугируют 2 мин при скорости 1500 об/мин. Надосадочную жидкость сливают, а к осадку приливают жидкость Дарлинга (глицерин, смешанный с насыщенным раствором хлорида натрия в равных частях). Пробу размешивают стеклянной палочкой и повторно центрифугируют 2 мин при скорости 1500 об/мин. Затем гельминтологической петлей берут 3-4 капли с поверхности взвеси, наносят на предметное стекло и микроскопируют.

Метод последовательных промываний. Пробу фекалий 3-5г кладут в стаканчик, заливают небольшим количеством воды и, размешивают стеклянной палочкой, добавляют воду до 50-100 мл. смесь фильтруют через металлическое ситечко (марлевую салфетку) в другой чистый стакан и оставляют на 3-5 мин. Затем верхний слой сливают, а к осадку добавляют такое же количество воды и процедуру повторяют до тех пор, пока надосадочный слой не будет прозрачным. Верхний слой сливают, а осадок порциями разливают в чашки Петри и микроскопируют.

Для выявления **личинок гельминтов** применяют гельминтоларвоскопические методы исследования: метод Вайда, метод И.А. Щербовича (упрощенный ларвоскопический), метод Бермана, метод Бермана-Орлова.

Метод Вайда. В чашку Петри помещают 3-5 шариков фекалий мелких жвачных животных, увлажняют их небольшим количеством теплой воды. Через 20-30 минут фекалий удаляют, а оставшуюся жидкость микроскопируют.

Метод И.А. Щербовича (упрощенный ларвоскопический). Пробу фекалий 8-Юг помещают на кусочек марли, концы которой закручивают проволокой и подвешивают в стакан с водой температурой 35-38°С. Пробы фекалий мелких животных и лошадей выдерживают в течение 3 часов, крупного рогатого скота — 12 часов. Затем пробу фекалий из стакана извлекают. Воду осторожно сливают, осадок помещают в центрифужные пробирки и центрифугируют в течение 1 мин со скоростью 1000 об/мин. Надосадочную жидкость в пробирках сливают, осадок переносят на предметное стекло и микроскопируют.

Метод Бермана. Пробы фекалий 8-10 г помещают завернутыми в марлю или на металлическую сетку в воронку аппарата Бермана. Предварительно резиновую трубку, присоединенную к воронке, закрывают зажимом и в воронку заливают воду комнатной температуры (35-38°C). Фекалии мелких жвачных оставляют в воронке на 4-6 ч, крупного

рогатого скота и лошадей на 10-12 ч. По истечении времени зажим открывают, и жидкость из нижней части трубки осторожно сливают в чашку Петри и микроскопируют.

Задание 1. Отберите пробы фекальных масс у различных видов животных и оформите сопроводительный документ для отправки в ветеринарную лабораторию.

Задание 2. Исследуйте фекалии коровы гельминтоовоскопическими методами и поставьте диагноз на гельминтозные заболевания.

Задание 3. Исследуйте фекалии овец гельминтоларвоскопическими методами и поставьте диагноз на гельминтозные заболевания.

Контрольные вопросы:

- 1. Какие инструменты и приборы нужны для проведения метода Вайда и для каких исследований он проводится?
- 2. Какие инструменты и приборы нужны для проведения метода Дарлинга и для каких исследований он проводится?
- 3. Порядок взятия проб фекалий от разных видов животных и правила их упаковки и пересылки.

Тема 3. Организация проведения дегельминтизации разных видов животных

Цель работы: научиться организовывать дегельминтизационные мероприятия для разных видов животных

Материалы и оборудование: записи журнала о предыдущих мероприятиях, бланк профилактической дегельминтизации для заполнения.

Дегельминтизация животных должна удовлетворять определённым требованиям, имеющим в виду прежде всего гарантию безопасности животного от самого антигельминтика, а также ограждение от возможности последующего заражения инвазионным материалом животных и внешней среды. Дегальминтизация животных может быть распределена на следующие моменты:

- 1) установление точного гельминтологического диагноза:
- 2) установление показании к масштабам дегельминтизации;
- 3) выбор лекарственного вещества в соответствии с диагнозом;
- 4) подготовка животного;
- 5) техника введения лекарственного вещества;
- 6) меры, направленные к выведению паразита и остатков ядовитого лекарственного вещества (дача слабительного);
- 7) соблюдение общих требований профилактики;
- 8) оценка эффективности дегельминтизации.

Сроки дегельминтизации животных. Наиболее целесообразные сроки для дегельминтизации:

- 1) осень, после перевода животных на стойловое содержание, чтобы оздоровить на зиму скот и предотвратить зимние эпизоотии;
- 2) весну, перед выгоном животных на пастбище, чтобы предотвратить заражение на пастбищах.

Эти сроки предписываются почти всеми инструкциями по борьбе с гельминтозами.

В отдельных случаях может иметь значение даже выбор времени дня. Так, было установлено, что при дегельминтизации кур при аскаридиозе основная масса червей выделяется в течение первых 8 часов. Отсюда вытекает целесообразность производить дегельминтизацию кур вечером, с тем чтобы убрать и обезвредить выделенные фекалии с паразитами рано утром, ещё до того, как птицы начнут склёвывать червей (что может представлять опасность в смысле рассеивания инвазии).

Схема календарного плана дегельминтизации овец. Конечно, дать единый календарный план дегельминтизации для всех зон России невозможно. Но, ориентируясь на районы, где каждый сезон года представляется обособленным, можно наметить для них следующий план.

С момента постановки овец на стойловое содержание проводят обследование каждой отары на гельминтозы. После этого, в зависимости от выявленности гельминтозов, приступают к дегельминтизации овец с соблюдением всех указанных выше правил. Стада, неблагополучные по гельминтозам, подвергают дегельминтизации в первую очередь. Так как момент стойлового содержания наступает в период ноябрь—декабрь, а к этому времени овцам наносят особенный ущерб фасциолёз и диктиокаулёз, то применительно к наличию таких видов гельминтозов приступают к дегельминтизации начиная с фасциолёза, стремясь уложить это дело в 2-3 недели.

По окончании приступают к дегельминтизации против диктиокаулёза. Эта работа более трудоёмкая, поэтому в хозяйствах, где на обработку овец против фасциолёза затрачивают 2-3 недели, на диктиокаулёзную кампанию уходит 1-1,5 месяца. На этот же период времени падает дегельминтизация собак против эхинококкоза и других цестодозов.

В конце февраля-марте производят повторное выборочное обследование животных на гельминтозы и в случае их обнаружения приступают к весенней дегельминтизации. В это время года беременных овец можно подвергать дегельминтизации только при обнаружении у них гельминтозов во второй и третьей стадии. Прочих же овец - яловых, молодняк, валухов и баранов - подвергают дегельминтизации поголовно и последовательно, и зависимости от степени патогенности гельминтозов. Затягивать период весенней дегельминтизации невозможно: она должна быть закончена самое позднее за 2 недели до пастбищного периода.

В хозяйствах, неблагополучных мониэзиозу, преимагинальную ПО дегельминтизацию проводят через месяц после выхода ЯГНЯТ на пастбище. Применительно изложенному ориентировочному проводить К плану надо соответствующие противогельминтозные меры в тех районах, где сезонность не так выражена и где стойловое содержание зимой не применяется.

Соблюдение общих правил профилактики:

- 1. Дегельминтизируемых животных следует содержать в период обработки и в течение ближайших 3—5 дней после этого так, чтобы отходящая после дегельминтизации масса инвазионного материала не рассеивалась прямым или косвенным путём на пастбища; это достигается путём организации дегельминтизатория.
- 2. Дегельминтизированным животным надо предоставлять неинвазированные помещения и пастбища.
- 3. Фекалии, выделенные после дегельминтизации, следует подвергать обезвреживанию, во избежание разноса инвазионного начала, путём биотермической дегельминтизации.

эффективности дегельминтизации. Эта Оценка заключительная дегельмитизационной процедуры имеет целью оценить степень её успешности, т. е. установить, насколько полно удалось освободить организм животных от инвазий. При этом нас может интересовать выяснение количества (или процента) животных, полностью освобождённых от гельминтов (учёт «экстенсэффективности»), или же количества (или процента) выделившихся гельминтов по отношению к общему числу их, имевшемуся до «интенсэффективности»). лечения (учёт гельминтологического Было предложено различать три стадии Первая стадия характеризуется тем, что в соответствующем органе обнаруживается при вскрытии незначительное количество гельминтов. Вызываемые ими изменения так тонки, что они при обычных методах исследования ни клинически, ни патолого-анатомически не выявляются. Такое состояние гельминтозов в широких кругах определяют термином «гельминтоносительство». Эта стадия сигнализирует об опасности развития и распространения гельминтоза, если не принять в отношении него надлежащих профилактических мер.

Вторая стадия характеризуется тем, что при ней клинические признаки неясны, а патологоанатомические изменения нехарактерны, хотя количество гельминтов большое. Эта стадия должна мобилизовать внимание и средства для неотложной дегельминтизации животных и внешней среды.

Третья стадия характеризуется не только обилием паразитов, но одновременно и резко выраженными клиническими симптомами и патологоанатомическими изменениями. При этой стадии причиной летальных исходов является гельминтоз, в то время как при второй и первой стадии смерть животных, как правило, не вызывается гельминтозной инвазией, хотя в качестве предрасполагающего фактора последняя может играть существенную роль.

		АКТ на дегел				
Настоящий	акт	от составлен	201 года в	том,	что	нами
(должность, ф.и.о.ветс	пециалистов			-		
и представителей хозя						
проведена	,				дегельм	интизация
(первично, повторно)		(колич	ество и вид живот против	ных, возраст)		
 (хозяйс Дегельминтизация	тво, ферма, насел	пенный пункт, район)		(наименова	ние гельминтоз прои	а) изводилась
(наименование препара	ата или пропись,	метод применения)				
При						этом
израсходовано: (указать количество пр Указания:						
(указать режим дезинф	екции помещени	ий и обезвреживания в	навоза)			
Контрольное копр Акт составлен в		исследование прове х.	ести «»	20	2.	
Подписи:						

Задание 1. Организуйте и запишите правила дегельминтизации разных видов животных в животноводческих хозяйствах и заполните акт о проведении дегельминтизации.

Контрольные вопросы:

- 1. От чего зависят сроки дегельминтизации животных разных видов.
- 2. Какие животные больше подвержены заражению гельминтами.

3. Что указывают в акте профилактической дегельминтизации?

Тема 4. Профилактическая работа при энтомозах, акариозах и протозоозах.

Цель работы: ознакомится с правилами профилактики заболеваний, вызываемых насекомыми, членистоногими и простейшими у разных видов животных.

Материалы и оборудование: животные из вивария, для исследования их на заражение членистоногими и насекомыми, оборудование, необходимое для исследования на протозоозы.

Энтомозы крупного рогатого скота являются серьезной проблемой в животноводстве. Основными представителями, вызывающими болезни данной группы, являются двукрылые насекомые.

Наиболее вредоносными считаются: подкожные оводы, слепни, мухи (вольфартова муха, осенняя муха жигалка и муха коровница) комары, москиты и мошки.

Ареал обитания данной группы насекомых распространен практически повсеместно.

Ежегодно хозяйства несут огромный экономический ущерб от паразитирования двукрылых членистоногих. Так, в период лета оводов, вызывающих гиподерматоз у крупного рогатого скота, животные испытывают беспокойство и стресс, что приводит к резкому снижению молочной и мясной продуктивности, а во время паразитирования личинок у них наблюдается отек подкожной клетчатки, болезненность пораженных участков и воспалительные процессы на спине, сопровождающиеся выделением гнойного эксудата. Общая потеря молочной продуктивности при гиподерматозе составляет до 200 кг за лактацию, мясной – 50-70 кг и происходит выбраковка до 10% кожевенного сырья.

В период массового нападения кровососущих двукрылых насекомых (слепни, мухи – жигалки, мошки, комары, мокрецы) молочная продуктивность снижается на 45%, а зачастую происходит и полное прекращение лактации у коров.

У всего поголовья наблюдается снижение среднесуточных привесов, вплоть до истощения скота.

Укусы насекомых болезненны и сильно беспокоят животных.

Проявляются они, как правило, в виде аллергий, отеков, дерматитов, иногда сопровождаются повышением температуры тела.

Помимо этого кровососущие насекомые являются переносчиками многих опасных болезней. Например, слепни могут являться носителями возбудителей таких заболеваний как: сибирская язва, анаплазмоз, эмкар, некробактериоз и лептоспироз.

Комары и мухи-жигалки переносчики трипаносом, филяриат, арбовирусов, риккетсий, а также других групп и отдельных видов патогенов.

Серые, синие, зеленые, полевые мухи и мухи коровницы, не являясь кровососущими, оказывают негативное воздействие не только на животных, но и на продукты животного происхождения.

Так, синие и зеленые падальные мухи в связи с постоянным обитанием и размножением на скотомогильниках, способны переносить более 50 возбудителей инфекционных и инвазионных заболеваний.

Серая мясная муха откладывая личинки в местах нарушения целостности кожных покровов и слизистых оболоч животных, вызывает заболевание вольфартиоз.

Болезнь проявляется в пастбищный период при травмировании животных. Появление ран, ссадин, порезов, мацерации наружных покровов кожи является благоприятной средой для развития личинок.

Паразитируя в ране, личинки вызывают боль, зуд, постоянное выделение раневого экссудата и долго незаживающие раны.

Мухи коровницы, паразитируя на скоте, питаются секретом и слизью, выделяющимися из глаз и носовых пазух животных.

В это время личинки нематод из семейства Thelasiidae через хоботок насекомого проникают в конъюнктивальную полость глаза животного, вызывая болезнь - телязиоз.

Данное заболевание характеризуется появлением конъюнктивита, кератита, помутнением и изъязвлением роговицы, повреждением хрусталика.

При этом, ущерб выражается не только в потери молочной и мясной продуктивности, но и в преждевременной выбраковке ослепших животных, затрат на лечение и профилактику этой болезни.

В процессе борьбы с кровососущими двукрылыми насекомыми, для достижения максимального эффекта, следует проводить комплекс мероприятий направленный не только на отпугивание насекомых, но и на их уничтожение и ограничение или ликвидацию мест выплода.

Представленные на ветеринарном рынке средства защиты от двукрылых насекомых, позволяют предотвращать патогенное воздействие и снижение продуктивности животных, отмечаемое в период их нападения.

При выборе лекарственного средства необходимо учитывать не только ценовой диапазон, но и удобство применения, эффективность, а также ограничения, вызываемые применением препарата.

Основное предпочтение отдается безопасным и экономичным в применении средствам.

Более доступными и распространенными на сегодняшний день являются средства из группы синтетических пиретроидов.

При этом одним из самых эффективных и безопасных представителей данной группы, который при этом обладает широким спектром инсектицидного действия, является цифлутрин.

На территории РФ и СНГ широкое распространение получил препарат Цифлунит, разработанный в ЗАО «Нита-Фарм» (Саратов).

В состав данного инсектицидного лекарственного средства входит синтетический пиретроидцифлутрин и вспомогательные компоненты.

Препарат представляет собой готовый раствор для нанесения на кожу, который не требует предварительного разведения лекарственного средства.

Удобное дозирующее устройство в виде насадки дозатора позволяет с легкостью обрабатывать животное, не вызывая стресса, а входящие в комплект перчатки для индивидуальной защиты, препятствуют попаданию средства на руки проводящего обработку персонала.

Кроме того, Цифлунит более экономичен и безопасен по отношению к средствам, применяемым для купки и орошения животных в дезинфекционно-душевых установках.

Препарат целесообразно наносить только вдоль спины животного от холки до крестца без обильного смачивания всего волосяного покрова.

Для получения пролонгированного инсектицидного действия, которое длится более 28 дней (не зависимо от погодных условий), достаточно нанести на сухой, неповрежденный кожный покров животного 10 мл лекарственного средства.

Пролонгированное действие препарата достигается благодаря тому, что после обработки действующее вещество (цифлутрин) проникает в потовые и сальные железы животного, откуда и выделяется на протяжении долгого периода времени в малых дозах с жиропотом.

После применения Цифлунита несомненной выгодой для животноводческих хозяйств является отсутствие ограничений по мясу и молоку (они используются без ограничений).

В зависимости от региона и численности двукрылых насекомых, обработку скота необходимо проводить один раз в 4–6 недель на протяжении всего пастбищного периода.

Коров обрабатывают с подветренной стороны сразу после дойки, во избежание попадания препарата на открытые участки кожи.

На основании всего вышеперечисленного можно сделать вывод, что использование препарата Цифлунит для профилактики энтомозов животных позволит не только значительно сократить расходы на лечебные мероприятия, направленные на устранение последствий вызванных двукрылыми насекомыми, но и сохранить продуктивные качества животных на протяжении всего пастбищного периода.

Арахнозами называют большую группу болезней, вызываемых паукообразными, которые паразитируют на домашних животных. Среди этой группы паразитов большую опасность представляют клещи. Клещей в природе очень много. Они делятся на отряды. В один из отрядов входят чесоточные клещи - возбудители чесотки. К другому относятся кровососущие клещи, также являющиеся наружными паразитами. Кровососущие клещи являются переносчиками многих протозойных, вирусных и бактериальных болезней. Чесоточные клещи вызывают заболевание кожи, называемое чесоткой. Эта болезнь причиняет большой экономический ущерб, особенно при массовом появлении чесоточных заболеваний среди овец и крупного рогатого скота. Возбудители чесотки могут вызывать истощение у животных, снижение продуктивности и иногда приводят к значительному падежу.

На домашних .животных паразитируют три рода чесоточных клещей: зудень, накожник и кожеед.Следовательно, и заболевания могут подразделяться на чесотку зудневую, вызываемую зуднями, накожниковую и кожеедную.

Профилактика чесотки. Поступившие в хозяйство животные карантинируются в течение 30 дней. При появлении больных не допускают контакта их со здоровыми. Пастбища, где выпасались больные, закрывают на 3-4 недели. Помещения, где стоят больные, дезинфицируют хлорной или негашеной известью, 5%-ным горячим раствором креолина. Помещения после дезинфекции закрывают на 40 дней при зудневой чесотке и на 60 дней при накожниковой.

Профилактика протозойных болезней включает: общехозяйственные мероприятия, имеющие своей целью сохранение естественной резистентности (сопротивляемости) организма животных, и комплекс специальных мероприятий, направленных, с одной стороны, на предохранение животных от заражения их возбудителями протозойных болезней, а с другой - на уничтожение источников инвазии и особенно клещей или насекомых - переносчиков возбудителей болезней.

При организации профилактических мероприятий в специализированном животноводческом хозяйстве или на ферме специалист со средним ветеринарным образованием учитывает конкретные эпизоотологические условия хозяйства и общехозяйственный план развития животноводства.

В зоне расположения крупных животноводческих ферм и комплексов животные, находящиеся в личном пользовании, должны подвергаться систематическим профилактическим осмотрам и обработкам; на фермах или животноводческих комплексах запрещается держать кошек и собак (кроме сторожевых).

Всех лиц, работающих на фермах, обследуют в медицинских учреждениях на балантидиоз, ламблиоз, изоспороз и другие инвазии, общие для человека и животных. При обнаружении таких болезней у работников ферм к работе их не допускают.

В овцеводстве, и особенно в птицеводстве, отдельные протозойные болезни - кокцидиозы, а в свиноводстве и балантидиоз не потеряли своего значения и все еще причиняют большой экономический ущерб хозяйствам. Борьба с этими болезнями должна стать одним из элементов технологии выращивания молодняка. Молодняк лучше содержать в секциях. При освобождении их и заполнении новой партией животных помещения тщательно двукратно дезинфицируют влажным (горячими растворами) и аэрозольным методом. Молодняк периодически обследуют на протозойную инвазию, и

своевременно проводят химиопрофилактику различными препаратами: нитрофурановые, сульфаниламиды, азокрасители и др. Эти же препараты используют и при химиотерапии больных животных.

Химиопрофилактика - важное мероприятие в борьбе со многими протозойпымн болезнями (трипаносомозами, пироплазмидозами, кокцидиозами и др.), которые могут принимать массовое распространение. Механизм действия препаратов, используемых для химиопрофилактики, недостаточно изучен. Считают, что в организме животных под влиянием того или иного препарата стимулируется выработка антител против возбудителей болезней. Кроме того, активность вводимых препаратов объясняют особой функцией РЭС, то есть препарат адсорбируется клетками РЭС и удерживается ими на определенное время, образуя в организме как бы депо, из которого он постоянно поступает в ток крови, сохраняя таким образом свою длительную активность.

В ряде случаев (при бабезиозе, пироплазмозе и франсаиеллезе. тейлериозе) нередко применяют комплексную химиопрофилактику; животным вводят не один, а два и более препарата (например, беренил пли азидин в сочетании с трипафлавином, беренил или азидин в сочетании с наганином или сульфантролом и т.д.). Препараты вводят животным с профилактической целью обычно в теплое время года, за 8-10 дней до выгона на пастбище, в период массового нападения клещей или насекомых.

Задание 1. Проведите исследование овцы на заражение ее эстрозом.

Задание 2. Происследуйте корову на трихомоноз. Каким возбудителем вызывается данное заболевание.

Контрольные вопросы:

- 1. Какие меры профилактики применяют при заражении членистоногими?
- 2. Меры профилактики против трихомоноза.
- 3. Как профилактировать заболевания, вызванные вольфартовой мухой.

Тема 5. План профилактики паразитарных мероприятий

Цель работы: научиться правильно составлять акт по профилактическим дегельминтизациям.

Материалы и оборудование: журнал записи предыдущих дегельминтизаций животных, бланк плана профилактических дегельминтизаций на 1 год для заполнения.

Общими мерами профилактики гельминтозов являются обеспечение животных полноценными кормами и соблюдение гигиены кормления, водопоя, содержания, как важнейших факторов, повышающих устойчивость организма к гельминтозам.

При обнаружении у вновь завезенного скота гельминтов не регистрировавшихся ранее на территории хозяйства, животных содержат изолированно, подвергают дегельминтизации или выдерживают отдельно до самопроизвольного освобождения.

Диагноз при заболевании животных гельминтозами устанавливают на основании эпизоотологических данных, клинических симптомов, наличия характерных патологоанатомических изменений, обнаружения в тканях и внутренних органах гельминтов или их личинок, а также результатов гельминтокопрологического исследования.

При обнаружении гельминтозов, общих животным и человеку (финноз, трихинеллез и др.), ветеринарные работники обязаны сообщить об этом местным органам здравоохранения для совместного проведения комплекса мероприятии по ограждению людей и животных от заражения.

Основной мерой специфической профилактики гельминтозов явятся применение химиотерапевтических и биологических препаратов, обеспечивающих предупреждение заболевания животных и рассеивание во внешней среде инвазионного начала.

Профилактические дегельминтизации проводят во всех хозяйствах, где имелись случаи заболевания животных гельминтозами при поставки их на стойловое содержание и перед выгоном на пастбище.

Лечебные дегельминтизации проводят в любое время года при наличии клинических признаков заболевания животных.

Перед лечебной или профилактической дегельминтизацией сильнодействующие препараты (содержащие мышьяк и хор, соли меди, дитрин и др.) предварительно испытывают на небольшой группе из 15-20 животных. При отсутствии в течение двухтрех суток осложнений дегельминтизации пострадает все поголовье.

Перед проведением дегельминтизации с пероральным примечем антгельминтиков животных выдерживают на голодной диете до суток (в зависимости от возбудителя и применяемых препаратов).

Не подлежат дегельминтизации самки за две недели до родов и в течение двух недель после них, а также истощенные животные, больные тимпанией, выраженной остеомаляцией и другими острыми тяжело протекающими болезнями. Таких животных дегельминтизируют индивидуально после улучшения состояния их здоровья.

Химиопрофилактику гельминтозов проводят путем длительной дачи животным малых доз антгельминтика в смеси с кормами, кормовой солью.

Хозяйство (ферма, отделение) считается благополучным по гельминтозам, если при двукратном выборочном обследовании животных с промежутком в три-четыре месяца не обнаружено яиц и личинок гельминтов и в течение года не выявлено паразитов при вскрытии павших и убитых животных В таких хозяйствах прекращают проведение профилактических дегельминтизаций, но продолжают осуществлять плановые диагностические обследования животных на гельминтозы и общие профилактические меры.

Ветеринарные специалисты обязаны широко разъяснять работникам животноводства и местному населению (с использованием средств устной и печатной пропаганды) меры борьбы с гельминтозами животных.

Задание 1. Составьте план профилактических дегельминтизаций в каком-либо хозяйстве продолжительностью на 1 год.

Контрольные вопросы:

- 1. какие существуют меры общей профилактики против гельминтозов?
- 2. Какие существуют меры специфической профилактики гельминтозных заболеваний?
- 3. Что необходимо указывать в плане о профилактической дегельминтизации?

3. УКАЗАНИЯ ПО ВЫПОЛНЕНИЮ ОТЧЕТА

По окончании изучения тем предусмотренных программой учебной практики ПМ.01. Осуществление зоогигиенических, профилактических и ветеринарно-санитарных мероприятий учащиеся обрабатывают и систематизируют полученные данные, сводя их в отчеты о прохождении практики. В назначенные сроки проводится защита отчетов.

Отчеты составляются самостоятельно. Они являются основными документами, характеризующими деятельность учащегося во время проведения практики. В отчете должны быть кратко отражены все вопросы соответственно заданий по практике (по каждой теме).

Рекомендации по подготовке отчета.

При прохождении учебной практики, студенты ежедневно делают записи проделанной работы. Порядок составления отчетов должен соответствовать программе практики.

При написании отчета по практике необходимо четко и ясно осветить каждую тему, изученную в ходе учебной практики.

Первой страницей отчета является титульный лист, оформленный в соответствии с приложением 1. Затем необходимо рассмотреть каждую пройденную тему.

Каждая тема представляет собой краткое изложение теоретического материала и выполненное задание.

В конце приводится список использованной литературы в алфавитном порядке. Пример оформления списка представлен в приложении 2.

Отчет должен быть грамотно оформлен.

При выполнении в печатной форме текст должен быть набран на компьютере в текстовом редакторе MicrosoftWord шрифтом TimesNewRoman, на одной стороне листа формата А4 с полями слева –2,5, справа – 1,5, сверху - 2 и снизу - 2 см. Цвет шрифта должен быть черным, высота букв, цифр и других знаков — не менее 1,8 мм (рекомендуемый кегль 14), абзацный отступ 1,25 см, с использованием переносов, выравнивание — по ширине, межстрочный интервал — полуторный. Страницы нумеруются в нижней части страницы в центре. Разрешается использовать компьютерные возможности акцентирования внимания на определенных терминах, применяя шрифты разной гарнитуры.

Библиографический список должен быть оформлен по ГОСТу. Источники литературы должны располагаться в алфавитном порядке. В тексте должна быть ссылка на источник литературы, ссылка оформляется в квадратных скобках. Пример [4].

Источники литературы должны быть выпущены не ранее 2015 года!

Оптимальное количество источников литературы 7-10.

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

По окончании учебной практики в рамках профессионального модуля студент проходит промежуточную аттестацию в форме дифференцированного зачёта.

Контроль и оценка результатов учебной практики осуществляется руководителем практики в процессе проведения учебных занятий, самостоятельного выполнения студентами различных видов практических работ. Результаты фиксируются руководителем в аттестационном листе и характеристике учебной и профессиональной деятельности студента. При оценке итогов работы студента учитывается объём выполненных работ, качество выполнения, освоение практических умений и навыков, а также качество оформления отчёта по практике.

Отчёт по учебной практике должен содержать описание выполненных работ. В заключительной части отчёта студент должен в краткой форме изложить основные результаты практики (чему он научился за время практики, какую пользу она принесла ему в усвоении теоретического материала). Объём отчёта — 15-20 страниц.

от 201 года	
Настоящий акт составлен в том, что нами	
(должность, ф.и.о.ветспециалистови представителей хозяйства)	
проведена	_ дегельминтизация
(количество и вид животных, возраст)	
(хозяйство, ферма, населенный пункт, район) против	
против (наименование гельминтоза) Дегельминтизация производилась	
(наименование препарата или пропись, метод применения)	
При этом израсходовано:	
(указать количество препарата на все поголовье) Указания:	
(указать режим дезинфекции помещений и обезвреживания навоза)	
Контрольное копроскопическое исследование провести «» Акт составлен в 2-х экземплярах.	20 г.
Подписи:	

АКТ на дегельминтизацию

Штамп ветеринарного учреждения

ГБУ РО «Рязанская
облветлаборатория»

СОП	РОВОДИТЕЛ	л кана	№ от	
При этом направляется	Ι	троб		ОТ
			(наименование материала)	(вид, группа животных)
принадлежащих				
		ферма, хо	вяйство, населенный пункт, район	I
для	И	сследов	ания на	
вид исследован	ий			какое заболевание
Способ консервации ма	териала			
		консе	рвировано или нет, препарат, исп	ользуемый для консервации
Хозяйство, ферма				
	благоп	олучное, н	еблагополучное по каким	заболеваниям,
Исследование проводит	ся первично, і	повторн	О (подчеркнуть)	
Дата и результат преды	дущего исслед	цования		
Основание отбора				
<u> </u>	плано	вые, внепланс	вые, с диагностической целью, к	арантин и т.д.
Дата и время отбора пре	об			
Место отбора проб				
	_			
Отбор произвел				
	ветн	врач, ветфельд	цшер, зав.ветпунктом и т.д. ФИО	разборчиво
В присутствии				
	вл	адельцы жи	вотных, представитель хозяйс	тва и т.д.
Способ выдачи результ	атов			
Номер телефона для свя	 НЗИ			
Плательщик				
·		Реквизиты	, на которые выставлять счет	
Опись проб в двух экзег	мплярах прила	агается.		
Материал направил				
(Должность) (Подпис	сь)		 (Ф.И.О. разборчиво)	

Опись животных, от которых взят материал для исследования:

№ п/п	Инвентарный № или кличка	Возраст	Результаты исследований

Министерство сельского хозяйства РФ Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Рязанский государственный агротехнологический университет имени П.А. Костычева»

Факультет дополнительного профессионального и среднего профессионального образования

Отчет по учебной практике

ПМ 01. Осуществление зоогигиенических, профилактических и ветеринарносанитарных мероприятий МДК 01.01 Методики проведения зоогигиенических, профилактических и ветеринарно-санитарных мероприятий Инвазионные болезни

> Студента 3 курса, обучающегося по специальности 36.02.01.Ветеринария

Ф. И. О. студента

Место практики: <u>ФГБОУ ВО РГАТУ</u>

Руководитель практики: Крючкова Н.Н

АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЛИСТ ПО УЧЕБНОЙ ПРАКТИКЕ

ФИО

обучающегося на 2 курсе специальности 36.02.01.Ветеринария успешно прошел учебную практику по профессиональному модулю ПМ.01 Осуществление зоогигиенических, профилактических и ветеринарно-санитарных мероприятий (МДК 01.01 Методики проведения зоогигиенических, профилактических и ветеринарно-санитарных мероприятий (Инвазионные болезни) в объеме 36 часов с «04» апреля 2023 г. по «15» апреля 2023 г.

Место прохождения практики: в ФГБОУ ВО РГАТУ

развития

- 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
- ОК 6 Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями
- 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
- ПК 1.3 Организовывать и проводить ветеринарную профилактику инфекционных и инвазионных болезней сельскохозяйственных животных.

Виды и качество выполнения работ			
Виды и объем работ, выполненных	Код	Качество выг	олнения работ в
обучающимся во время практики	формируемых	соответствии	требованиями
1 1	компетенций	Соответствует	Не соответствует
Техника безопасности при работе с	ПК 1.3		
животными	OK 1, 2		
Отбор проб фекалий у разных видов	ПК 1.3		
животных	ОК 6, 7		
Организация проведения	ПК 1.3		
дегельминтизации	OK 4-7		
разных видов животных	OK 4-7		
Профилактическая работа при энтомозах,	ПК 1.3		
акариозах и протозоозах	OK 2, 9		
План профилактики паразитарных	ПК 1.3		
заболеваний	ОК 4, 9		
Зачёт дифференцированный	ОК 1,2,4,5		

Характеристика учебной и профессиональной деятельности обучающегося во время учебной практики

Наименование элемента	оценка	оценка	оценка
умения	«отлично»	«хорошо»	«удовлетворительно»)
Применять акарицидные,			
инсектицидные и			
дератизационные средства с			
соблюдением правил			
безопасности;			
Проводить ветеринарную			
обработку животных			

Дата «10» апреля 2023	
Подпись руководителя практики	_Н. Н. Крючкова

ДНЕВНИК прохождения учебной практики

Дата	Содержание работ	Количество	Подпись
		часов	руководителя
10.04.2023	Техника безопасности при работе с	6	
	животными		
11.04.2023	Отбор проб фекалий у разных видов	6	
	животных		
12.04.2023	Организация проведения	6	
	дегельминтизации		
	разных видов животных		
13.04.2023	Профилактическая работа при энтомозах,	6	
	акариозах и протозоозах		
14.04.2023	План профилактики паразитарных	6	
	заболеваний		
15.04.2023	Зачёт дифференцированный	6	

Подпись руководителя практики	/ Крючкова Н.Н. /
HODING DYKOBODINGIA IIDAKINKI	/ Kpio-koba 11.11. /