

ПРОГРАММА



XII международной научной конференции студентов, аспирантов и молодых ученых «Знания молодых для развития ветеринарной медицины и АПК страны», посвященной 215-летию СПбГУВМ



САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ
ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ

2023

**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ДЕПАРТАМЕНТ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ
И ОБРАЗОВАНИЯ**

**САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ**

ПЕТРОВСКАЯ АКАДЕМИЯ НАУК И ИСКУССТВ

**ПРОГРАММА
и пригласительный билет**

**ХII международной научной конференции
студентов, аспирантов и молодых ученых
«Знания молодых для развития ветеринарной
медицины и АПК страны», посвященной
215-летию СПбГУВМ**

23-24 ноября 2023 года

**Санкт-Петербург
2023**

УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины» приглашает Вас принять участие в работе XII-ой Международной научной конференции студентов, аспирантов и молодых ученых «Знания молодых для развития ветеринарной медицины и АПК страны», посвященной 215-летию СПбГУВМ

23 ноября 2023 года (четверг)

9.00-9.30	Регистрация участников (аудитория № 2)
9.30-10.30	Торжественное открытие конференции
10.30-13.00	Секционные заседания
13.00-14.00	Перерыв
14.00-17.00	Секционные заседания
18.00	Экскурсия

24 ноября 2023 года (пятница)

10.00-17.00 – Мастер класс «Требования к диссертации, автореферату и оформлению документации при подаче в диссертационный совет»

14.00 Торжественное закрытие: награждение и концерт (аудитория №2)

ОРГКОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ:

Председатели оргкомитета:

К.В.Племяшов, член корреспондент РАН, доктор ветеринарных наук, профессор, ректор

Л.Ю. Карпенко, доктор биологических наук, профессор, академик ПАНИ (председатель отделения ветеринарной медицины), зав. кафедрой биохимии и физиологии – руководитель проекта.

Сопредседатели:

Г.С. Никитин, кандидат ветеринарных наук, доцент, проректор по научной работе и международным связям

А.В. Воронцов, доктор философских наук, профессор, президент ПАНИ

А.А. Бахта, кандидат биологических наук, доцент кафедры биохимии и физиологии, научный руководитель НТТМ

Члены оргкомитета:

А.А. Сухинин, д.б.н., профессор, проректор по учебно-воспитательной работе и молодежной политике

Е.И. Сорокатая, к.б.н., доцент, проректор по развитию, качеству образования и цифровой трансформации

А.Н. Токарев, д.в.н., доцент, декан факультета ветеринарной медицины

П.А. Полистовская к.б.н., декан факультета ВСЭ

Ответственные секретари секций:

А.Б. Балькина, к.в.н, доц.

О.А. Душенина, к.б.н., доц.

А.И. Козицына, к.в.н., доц.

П.С. Погодаева – к.в.н., асс.

К.П. Иванова – асс.

О.Ю. Ажикина – асс.

И.А. Махнин – асс.

Технический секретарь:

О.Н. Ершова

АДРЕС: 196084 Г. Санкт-Петербург, ул. Черниговская д.5.

Порядок работы конференции:**23-24 ноября 2023 года**

Выставка работ

творческого конкурса «Мы в ответе за тех, кого приручаем»**Место проведения:** малый читальный зал библиотеки**23 ноября 2023 года****Место проведения:** ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», СПб, ул. Черниговская д.5.**Регистрация:**

09.00 – 09.30 Аудитория № 2

Торжественное открытие и пленарное заседание:

09.30 – 10.30 Аудитория № 2

Секционные заседания

Место проведения	10.30 – 13:00	14:00 – 17:00
Аудитория 1	Секция «Ветеринарная медицина мелких домашних животных»	
Аудитория 2	Секция «Научные проекты школьников» <i>Лекция «Современное собаководство - применение собак и досуг с ними». Лектор Еришова Е. Б., доклады участников. Перерыв с 13.00-14.00. С 14.00 экскурсия по музеям и кафедрам университета.</i>	Секция «Биология, водные биоресурсы и аквакультура».
Аудитория 3	Секция «Ветеринарная медицина сельскохозяйственных животных»	
Аудитория 4	Секция «Вопросы общей и частной зоотехнии и кормления»	Секция «Вопросы гуманитарных наук»
Аудитория 5	-	Секция «Научные проекты на иностранном языке»
Малый конференц-зал	Секция «Применение цифровых технологий в сельском хозяйстве»	
Большой конференц-зал	Секция молодых ученых	
Кафедра ветеринарно-санитарной экспертизы	Секция «Продовольственная безопасность и инновационные технологии обеспечения безопасности продовольствия»	
Музей кафедры паразитологии им. Якимова В.Л.	Секция «Современные методы диагностики инфекционных болезней животных».	
18.00. – Экскурсия.		
Сбор группы у центрального входа университета по адресу ул. Черниговская д. 5 в 17.40.		
24 ноября 2023 года (пятница)		
Место проведения: ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», СПб, ул. Черниговская д.5.		
Большой конференц-зал	10.00-17.00. Мастер класс «Требования к диссертации, автореферату и оформлению документации при подаче в диссертационный совет»	
Аудитория №2	14.00. Торжественное закрытие: награждение и праздничный концерт.	

23 ноября 2023 года (четверг)

РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ КОНФЕРЕНЦИИ

9.00-9.30

аудитория № 2

ТОРЖЕСТВЕННОЕ ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ

9.30-10.30

аудитория № 2

Приветствие в адрес участников конференции:

Ректор, доктор ветеринарных наук, профессор, член-корреспондент РАН

Племяшов Кирилл Владимирович

Директор ФГБНУ ФИЦ ВИЖ имени Л. К. Эрнста, доктор биологических наук, профессор, академик РАН **Зиновьева Наталья Анатольевна**

Заместитель генерального директора ассоциации «Агрообразование», кандидат сельскохозяйственных наук, доцент **Скороходова Надежда Викторовна**

Председатель Российского Союза сельской молодежи, кандидат ветеринарных наук

Пекуровский Дмитрий Александрович

Заместитель директора по науке и инновациям НИИ экспериментальной ветеринарии имени С.Н. Вышелесского (г. Минск, р. Беларусь), кандидат сельскохозяйственных наук

Гласкович Мария Алевтиновна

Доцент кафедры анатомии, патанатомии и патофизиологии Азербайджанского государственного аграрного университета (г. Гянджа, р. Азербайджан), кандидат ветеринарных наук

Алвердиев Гулам Рафикович

Президент ПАНИ, доктор философских наук, профессор, Заслуженный работник высшей школы Российской Федерации, **Воронцов Алексей Васильевич**

Представитель генерального партнера конференции, супервайзер ветеринарных консультантов Северо-Западного региона **Романова Галина Арамовна**

СЕКЦИОННЫЕ ЗАСЕДАНИЯ:

Секция «Ветеринарная медицина мелких домашних животных»

Место проведения: аудитория № 1.

Время проведения: с 10.30 до 17.00 (перерыв с 13.00-14.00)

Председатель секции: к.в.н., доцент кафедры анатомии животных Былинская Д.С.

Зам.председателя секции: к.в.н, доцент Васильев Д.В.

Секретарь секции: к.в.н. асс. Козицына А.И.

Члены комиссии:

к.в.н., доцент Попова О.С.

к.в.н., доцент Гапонова В.Н.

к.в.н., доцент Винникова С.В.

приглашенный преподаватель из др. ВУЗа

Секция «Ветеринарная медицина сельскохозяйственных животных»

Место проведения: аудитория № 3.

Время проведения: с 10.30 до 17.00 (перерыв с 13.00-14.00)

Председатель секции: д.в.н., зав.каф. внутренних болезней животных им. Синева А.В. Прусаков А.В.

Зам.председателя секции: д.в.н, проф., Ковалев С.П.

Секретарь секции:к.в.н. доц. Балыкина А.Б.

Члены комиссии:

к.в.н., доцент Трушкин В.А.

к.в.н., доцент Лунегов А.М.
асс. Никитин В.В.
приглашенный член комиссии академик РАН А.А. Стекольников

Секция «Биология, водные биоресурсы и аквакультура»

Место проведения: аудитория 2

Время проведения: с 14.00 до 17.00

Председатель секции: к.б.н., доцент, проректор по развитию, качеству образования и цифровой трансформации Сорокатая Е.И.

Зам.председателя секции: ассистент Печенкина А.А.

Секретарь секции: асс. Иванова К.П.

Члены комиссии:

к.в.н., доцент Иванов В.С.

к.б.н., доцент Судакова Н.В.

к.б.н., доцент Панова Н.А.

приглашенный преподаватель из др. ВУЗа

Секция «Продовольственная безопасность и инновационные технологии обеспечения безопасности продовольствия»

Место проведения: Кафедра ветеринарно-санитарной экспертизы

Время проведения: 10.30-13.00

Председатель секции: д.в.н., доцент зав. кафедрой «Ветеринарно-санитарной экспертизы» Токарев А.Н.

Зам.председателя секции: к.в.н, доцент Орлова Д.А.

Секретарь секции: асс. Душенина О.А.

Члены комиссии:

к.в.н., доцент Колужная Т.В.

к.в.н., доцент Урбан В.Г.

к.в.н., доцент Смолькина А.С.

приглашенный преподаватель из др. ВУЗа

Секция «Вопросы общей и частной зоотехнии и кормления»

Место проведения: Аудитория №4

Время проведения: 10.30-13.00

Председатель секции: д.в.н., проф., зав. кафедрой «Ветеринарной гигиены и радиобиологии» Белопольский А.Е.

Зам.председателя секции: к.в.н., доцент Суязова И.В.

Секретарь секции: асс. Ажикина О.Ю.

Члены комиссии:

д.с-х.н., доцент Сафронов С.Л.

к.в.н., доцент Кныш И.В.

к.б.н., доцент Васильев Р.О.

приглашенный преподаватель из др. ВУЗа: к.с-х.н., доцент Гласкович М.А.

Секция «Современные методы диагностики инфекционных и инвазионных болезней животных»

Место проведения: Музей кафедры паразитологии им. Якимова В.Л.

Время проведения: 10.30-13.00

Председатель секции: д.б.н., проф., зав.каф. «Микробиологии, вирусологии и иммунологи» Сухинин А.А.

Зам. председателя: д.в.н., доц. Макавчик С.А.

Секретарь секции: асс. Махнин И.А.

Члены комиссии:

д.в.н., профессор Гаврилова Н.А.
к.в.н., доцент Смирнова Л.И.
к.б.н. доцент Мищенко Н.В.
приглашенный преподаватель из др. ВУЗа

Секция « Применение цифровых технологий в сельском хозяйстве»

Место проведения: Малый конферен-зал

Время проведения: 10.30-13.00

Председатель секции: к.в.н., доц., проректор по научной работе и международным связям Никитин Г.С.

Зам. председателя: менеджер проектов стартап –студии СПбГУВМ Дусаев М.М.

Секретари секции: асс. Якунчикова К.Н., асс. Юнгрен В.А.

Члены комиссии:

д.в.н. профессор Кузьмин В.А.
к.в.н., доцент Орехов Д.А.
к.в.н., доцент Ачилов В.В.
приглашенный преподаватель из др. ВУЗа

Секция аспирантов и молодых ученых

Место проведения: Большой конферен-зал

Время проведения: с 10.30 до 17.00 (перерыв с 13.00-14.00)

Председатель секции: д.б.н., профессор, зав. кафедрой биохимии и физиологии Карпенко Л.Ю.

Зав. председателя: Белова Л.М., д.б.н., профессор, зав. кафедрой паразитологии им. Якимова В.Л.

Секретарь секции: к.б.н. доцент Бахта А.А.

Члены комиссии:

д.в.н., профессор Крячко О.В.
д.в.н., доцент Корочкина Е.А.
д.в.н., доцент Нечаев А.Ю.
приглашенный преподаватель из др. ВУЗа: д.в.н., профессор Сотникова Л.Ф.

Секция «Вопросы гуманитарных наук»

Место проведения: аудитория 4

Время проведения: с 10.30 до 13.00

Председатель секции: к.фил.н., доцент каф. иностранных языков Котова А.В.

Зав. председателя: асс. Васева Е.В.

Секретарь секции: к.б.н. ассистент Погодаева П.С.

Члены комиссии:

д.ист.н., доцент Иванов А.А.
ассистент Севастьянова А.Д.
приглашенный преподаватель из др. ВУЗа:

Секция «Научные проекты на иностранном языке»

Место проведения: аудитория 5

Время проведения: с 14.00 до 17.00

Председатель секции: к.фил.н., доцент, зав. кафедрой иностранных языков Кайдалова О.И.

Зам. председателя секции: к.в.н., доцент Крюкова В.В.

Секретарь секции: к.б.н., доцент Душенина О.А.

Члены комиссии:

к.фил.н., доцент Дементьева Л.Г., ассистент Языкова Юлия

Секция «Научные проекты школьников»

Место проведения: аудитория 2

Время проведения: с 10.30 до 13.00. Лекция «Современное собаководство - применение собак и досуг с ними». Лектор Ершова Екатерина Борисовна, доклады участников. Перерыв с 13.00-14.00. С 14.00 экскурсия по музеям и кафедрам университета.

Председатель секции: к.хим.наук, доцент Луцко Т.П.

Зам.председателя секции: к.в.н., доцент Лукоянова Л. А.

Секретарь секции: ассистент Иванова К.П.

Члены комиссии:

к.в.н., ассистент Лебедев М.Н.

к.в.н., доцент Ширяева В.А.

к.в.н., доцент Анисимова К.А.

СЕКЦИОННЫЕ ДОКЛАДЫ

1. **Агафонова А.А.** СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ СОХРАНЕНИЯ БИОРЕСУРСОВ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Бахта А.А.**
2. **Ажикина О.Ю.** ПРИМЕНЕНИЕ РАЗЛИЧНЫХ МЕТОДОВ ОКРАШИВАНИЯ КЛЕТОК МИКРОВОДОРОСЛИ *CHLORELLA VULGARIS* ШТАММА GTO, ФГБОУ ВПО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: профессор **Карпенко Л.Ю.**
3. **Ажикина О.Ю.** ХАРАКТЕРИСТИКА КОМПОНЕНТНОГО СОСТАВА ЛИПИДОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ ИЗ БИОМАССЫ БУРЫХ ВОДОРОСЛЕЙ ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: профессор **Карпенко Л.Ю.**
4. **Азарнова Т. О.¹, Шалаева А. Д.¹, Луговая И.С.², Аншаков Д. В.³, Золотухина Е. А.³** ГАЛЛОВАЯ КИСЛОТА И БИОЛОГИЧЕСКИЕ ЭФФЕКТЫ ЕЁ ДЕЙСТВИЯ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ В ЭМБРИОГЕНЕЗЕ БРОЙЛЕРОВ, ¹ ФГБОУ ВО «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии - МВА имени К. И. Скрябина», г. Москва, Россия, ² ФГБУ «Всероссийский государственный Центр качества и стандартизации лекарственных средств для животных и кормов», г. Москва, Россия, ³ Селекционно-генетический центр «Загорское экспериментальное племенное хозяйство» – филиал ФГБНУ ФНЦ «Всероссийского научно-исследовательского и технологического института птицеводства Российской академии наук», г. Сергиев Посад, Россия
5. **Айдиев А.Б., Веретенников В.В., Тарлавиц Н.В., Красков Д.А., Ярыгина Н.А.** ДИАГНОСТИКА БЛЮТАНГА ПРИ КАРАНТИНИРОВАНИИ ПЛЕМЕННОГО ПОГОЛОВЬЯ БЫКОВ ВВОЗИМОГО В РОССИЙСКУЮ ФЕДЕРАЦИЮ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Новикова О.Б.**
6. **Акашкин А.С.** ВОЗДЕЙСТВИЕ МОРФИНА НА РАЗЛИЧНЫХ ЖИВОТНЫХ, ФГБОУ ВПО «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологий – МВА имени К. И. Скрябина», г. Москва, Россия. Научный руководитель: **Кузнецова М.И., Соловьева Е.А.**
7. **Авердиев Г.Р., Сардарлы В.В., Сулейманова Р.А.** ТЕРАПЕВТИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ РАНОСАНА ПРИ РАНЕВЫХ ИНФЕКЦИЯХ ВЫЗВАННЫХ ФАКТОРНЫМИ ИНФЕКЦИЯМИ, Азербайджанский государственный аграрный университет, г. Гянджа, Азербайджан
8. **Алкаева А.С.** ПЕРВОПРОХОДЧЕСТВО КАК ЦЕННОСТЬ РУССКОЙ КУЛЬТУРЫ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Савинов Р.В.**
9. **Алтухова В.С.,** АНАЛИЗ ВЕТЕРИНАРНОЙ КОММУНИКАЦИИ: КАК УЛУЧШИТЬ ВЗАИМОПОНИМАНИЕ МЕЖДУ ВРАЧАМИ И ВЛАДЕЛЬЦАМИ ЖИВОТНЫХ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: старший преподаватель **Короткова Н.Л.**
10. **Андреева И.А.** СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ПРОДУКТОВ ПЕРЕРАБОТКИ СЕМЯН МАСЛИЧНЫХ КУЛЬТУР, ПРИМЕНЯЕМЫХ В КОРМЛЕНИИ КАРПА, ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный аграрный университет», ФГБНУ «ВНИРО» («ВолгоградНИРО»), г. Волгоград, Россия. Научный руководитель: д.с.-х.н., профессор **Карпетян А.К.**
11. **Аникин С.В.** МИКРОБИОТА РУБЦА ПРИ РАЗНЫХ ДОЗАХ ПРОБИОТИКА ПРОФОРТ Т, ФГБОУ ВО «Вятский государственный агротехнологический университет», г. Киров, Россия

12. **Анисимов А. Г.** ПРОГРАММНО-АППАРАТНОГО КОМПЛЕКСА ОПЕРАТИВНОГО МОНИТОРИНГА КАЧЕСТВЕННЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ВОДЫ В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ОПТИМАЛЬНЫХ ЗНАЧЕНИЙ С ЦЕЛЬЮ УСКОРЕННОГО ВОССТАНОВЛЕНИЯ ПОСЛЕ ДОЕНИЯ И СНИЖЕНИЯ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ КОРОВ. ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель проекта: доцент **Хоменко Р. М.**
13. **Антонова Н.Д., Журавлева А.Д.** ПРОИЗВЕДЕНИЯ ДЖ ХЭРРИОТА: ВЗГЛЯД ПИСАТЕЛЯ И ВЕТЕРИНАРА, ФГБОУ ВПО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: **Згордонюк А.А.**
14. **Архутчик К. В.** РАЗРАБОТКА ПРОТОТИПА ЦИФРОВОГО ДООИЛЬНОГО РОБОТА – MILKEA, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель проекта: доцент **Ладанова М. А.**
15. **Астапова С.С.** СТРУКТУРА ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ НЕЗАРАЗНЫМИ БОЛЕЗНЯМИ КОШЕК НА ПРИМЕРЕ ОБРАЩЕНИЙ В НЕБОЛЬШУЮ КЛИНИКУ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доктор ветеринарных наук, профессор **Крячко О. В.**
16. **Атиков А. С.** РАЗРАБОТКА СИСТЕМЫ ПОДДЕРЖКИ ПРИНЯТИЯ РЕШЕНИЙ В ВЕТЕРИНАРИИ ПО ПОДБОРУ ОПТИМАЛЬНЫХ РАЦИОНОВ ПИТАНИЯ ДЛЯ БОЛЬНЫХ И ЗДОРОВЫХ ЖИВОТНЫХ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ АЛГОРИТМОВ МАШИННОГО ОБУЧЕНИЯ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель проекта: ведущий ветеринарный врач в Государственном бюджетном учреждении Ленинградской области «Станция по борьбе с болезнями животных Волховского и Киришского районов» **Савенко Ю. П.**
17. **Афанасьев А.А.** О РЕДКОЙ НАХОДКЕ ИСКОПАЕМОГО ДРЕВНЕГО МЕДВЕДЯ, ФГБОУ ВО «Арктический государственный агротехнологический университет», г. Якутск, Россия. Научный руководитель: доцент **Корякина Л.П.**
18. **Афонищева С.А.** ОТЛИЧИЯ КЛАССИЧЕСКОЙ И ВЕТЕРИНАРНОЙ ЛАТЫНИ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Котова А.В.**
19. **Афонишкин А.В.** ВЫЯВЛЕНИЕ ВОЗМОЖНОСТИ МЕЖВИДОВОГО ПЕРЕХОДА ВИРУСА SARS-COV-2 К КУРАМ НА ПРОМЫШЛЕННОМ ПРОИЗВОДСТВЕ, ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный аграрный университет», г. Новосибирск, Россия. Научный руководитель: доцент, к.вет.н **Новик Я.В.**
20. **Ачильдиева П.А.** ТЕХНИКА ВЫПОЛНЕНИЯ МАКСИЛЯРНОЙ И МАНДИБУЛЯРНОЙ БЛОКАД КОШЕКИ СОБАК, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: профессор **Семенов Б.С.**
21. **Бабанин И.С.** ОРГАНЫ ИММУННОЙ СИСТЕМЫ РЫБ, ФГБОУ ВО «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии – МВА имени К.И.Скрябина», г. Москва, Россия. Научный руководитель: старший преподаватель **Пермякова К.Ю.**
22. **Бабурин А. К.** ИЕРАРХИЧЕСКИЕ ОТНОШЕНИЯ В ГРУППАХ АКОМИСОВ (ACOMYS SANHIRINUS), ГБОУ школа 703, г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: **Высоцкая Д.С.**
23. **Балалаева А.С.** ПРОФИЛАКТИКА И ЛЕЧЕНИЕ СМЕЩЕНИЯ СЫЧУГА У КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА В ХОЗЯЙСТВЕ КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины» г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель – доцент **Кузнецова Т.Ш.**
24. **Балалаева А.С.** СРАВНИТЕЛЬНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА МЕТОДОВ ОКРАСКИ БАКТЕРИАЛЬНЫХ СПОР BACILLUS MYCOIDES, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины» г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель – доцент **Микавичик С.А.**
25. **Балашов Д.О.** УСТОЙЧИВЫЕ СРАВНЕНИЯ С ЗООНИМОМ «СОБАКА» У НАРОДОВ РОССИИ И ЭСТОНИИ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: ассистент **Язькова Ю.**
26. **Балыкина А.Б.** АНАЛИЗ КОРРЕЛЯЦИИ МЕЖДУ СОСТАВОМ МИКРОБИОТЫ, АКТИВНОСТЬЮ ВИТАГЕНОВ И ПРОДУКТИВНОСТЬЮ КУР-НЕСУШЕК, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», Санкт-Петербург, Россия.
27. **Бараев Р. Х.** РАЗРАБОТКА СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО РЕКОМЕНДАТЕЛЬНОГО СЕРВИСА В ОБЛАСТИ ВЕТЕРИНАРИИ И СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА ФГБОУ ВО

- «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель проекта: доцент **Орехов Д. А.**
28. **Бараев Р.Х.** СЕРВИС, ПОЗВОЛЯЮЩИЙ ПОЛУЧИТЬ ДОСТУП К АКТУАЛЬНОЙ, ЮРИДИЧЕСКИ ЗНАЧИМОЙ ИНФОРМАЦИИ В ОБЛАСТИ ВЕТЕРИНАРИИ – VETCONSULT, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Орехов Д.А.**
29. **Бахтурина Е.И.** ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ МОЛОЧНЫХ КОРОВ ЧЕРНО-ПЕСТРОЙ ГОЛШПИНИЗИРОВАННОЙ ПОРОДЫ В ХОЗЯЙСТВЕ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: к. в. н. **Финигеев Е.Ю.**
30. **Бейм П.Ж., Воронина П.С.** РАДИОМЕТРИЧЕСКИЙ ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНЫЙ КОНТРОЛЬ СУХОФРУКТОВ, ФГБОУ ВО «Казанская государственная академия ветеринарной медицины имени Н.Э.Баумана», г. Казань, Россия. Научный руководитель: **Гилемханов М.И.**
31. **Белов А.А.** ВЛИЯНИЕ КРИОКОНСЕРВАЦИИ НА МОРФОМЕТРИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ СПЕРМАТОЗОИДОВ БЫКОВ-ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ, ¹ ФГБОУ ВО «Нижегородский государственный агрономический университет», г. Нижний Новгород, Россия, ² ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет имени Н.И. Лобачевского», г. Нижний Новгород, Россия. Научный руководитель: доцент **Дерюгина А.В.**, доцент **Иващенко М.Н.**¹
32. **Бердиев Х.Р., Салимов Х.С.,** К ВОПРОСУ ДИАГНОСТИКИ И ПРОФИЛАКТИКИ ФУЗАРИОТОКСИКОЗА В НЕКОТОРЫХ ПТИЦЕВОДЧЕСКИХ ХОЗЯЙСТВАХ УЗБЕКИСТАНА, Самаркандский государственный университет ветеринарной медицины, животноводства и биотехнологии
33. **Бирюкова Л. Н.** МАЛЯРИЙНЫЙ ПЛАЗМОДИЙ - ОТ ЗАРАЖЕНИЯ КОМАРА ДО РАЗРУШЕНИЯ ЭРИТРОЦИТА ЧЕЛОВЕКА, Санкт-Петербургская классическая гимназия 610, Санкт-Петербург, Россия
34. **Богданова М.С.** ХАРАКТЕРИСТИКА КОМПОНЕНТНОГО СОСТАВА ПОЛИСАХАРИДОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ ИЗ БИОМАССЫ БУРЫХ ВОДОРΟΣЛЕЙ ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: профессор **Карпенко Л.Ю.**
35. **Богданова М.С.** ОТРАБОТКА НАИБОЛЕЕ ФИЗИОЛОГИЧНЫХ СПОСОБОВ СКАРМЛИВАНИЯ ЛОШАДЯМ КОРМОВЫХ ДОБАВОК НА ОСНОВЕ ШУНГИТА, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: профессор **Карпенко Л.Ю.**
36. **Богданова М.С., Хромогина Е.Н.** АНАЛИЗ РЕЗУЛЬТАТОВ ДИСПАНСЕРИЗАЦИИ ПОГОЛОВЬЯ ЛОШАДЕЙ, СОДЕРЖАЩИХСЯ В УСЛОВИЯХ КОНЕФЕРМЫ В БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: профессор **Карпенко Л.Ю.**
37. **Борзенкова И. С.** ПОВЫШЕНИЕ ПРОДУКТИВНЫХ КАЧЕСТВ КОРОВ ЗА СЧЕТ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ КОРМОВОЙ ДОБАВКИ В РАЦИОНЕ, ФГБОУ ВО Орловский государственный аграрный университет. Научный руководитель: доцент **Мошквина С.В.**
38. **Борисенко Д.В.** СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ПРИРОДНЫХ ВОД БАССЕЙНА РЕКИ НЕВА В ОСЕННИЙ ПЕРИОД 2022-2023 ГОДА, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Луцко Т.П.**
39. **Борисенко Д.В.** ЭТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ПОМОЩИ ДИКИМ ЖИВОТНЫМ: РАСШИРЕНИЕ КРУГА СОСТРАДАНИЯ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: **Севастьянова А.Д.**
40. **Борисова С.Д.** ВЛИЯНИЕ ПРИМЕНЕНИЯ КОРМОВОЙ ДОБАВКИ ИЗ ФУКУСОВЫХ ВОДОРΟΣЛЕЙ В РАЦИОНЕ КУР НЕСУШЕК НА УРОВЕНЬ ГЕМОГЛОБИНА И ЭРИТРОЦИТОВ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: профессор **Карпенко Л.Ю.**
41. **Бородин С.М., Прозорова Т.В.** ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЛЮПИНА В КОМБИКОРМАХ ДЛЯ МОЛОДНЯКА СВИНЕЙ, ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный аграрный университет», г. Волгоград, Россия. Научный руководитель: профессор **Карпачев А.К.**
42. **Босова В. В.** ЭФФЕКТИВНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ РАЗЛИЧНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ КОРМЛЕНИЯ ТЕЛЯТ, ФГБОУ ВО Орловский государственный аграрный университет. Научный руководитель: доцент **Химичева С.Н.**

43. **Бочарова П. А.** ВЛИЯНИЕ КОРМОВЫХ ДОБАВОК ОТЕЧЕСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА НА ПОКАЗАТЕЛИ КАЧЕСТВА И БЕЗОПАСНОСТИ ПРОДУКЦИИ ПЕРЕПЕЛОВОДСТВА, *ФГБОУ ВО МГАВМиБ - МВА имени К.И. Скрябина, г. Москва, Россия*
44. **Брызгалова Г.Е.** ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА ПЕРГИ, *ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент Орлова Д.А.*
45. **Бу Хасун Осам** КОМПЬЮТЕРНАЯ ТОМОГРАФИЯ ПРИ ПЕРЕЛОМЕ ПУТОВОГО СУСТАВА У ЛОШАДИ, *ФГБОУ ВО «Казанская государственная академия ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана», г. Казань, Россия. Научный руководитель: доцент Гилемханов М.И.*
46. **Будевич Д.А., Дубицкая А.В.** ТЕРАПЕВТИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ МЕРОПРИЯТИЙ ПРИ ДИСПЕПСИИ У ТЕЛЯТ, *УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», Республика Беларусь. Научный руководитель: доцент Богомальцева М.В.*
47. **Булаковская О.А.** ОСОБЕННОСТИ ВЗЯТИЯ КОСТНОГО МОЗГА У МЕЛКИХ ДОМАШНИХ ЖИВОТНЫХ, *ФГБОУ ВО «Российский биотехнологический университет (РОСБИОТЕХ)», г. Москва, Россия. Научный руководитель: профессор Коломиец С.Н.*
48. **Быкова Д.О., Быстрыков Н.А., Аристов А.А.** КОРМОВЫЕ ДОБАВКИ В РАЦИОНАХ ЛАКТИРУЮЩИХ КОРОВ, *ФГБОУ ВО «Воронежский государственный аграрный университет им. императора Петра I», г. Воронеж, Россия. Научный руководитель: Слащук Т.В.*
49. **Быченкова Д.П.** ЭКЗОТИЧЕСКИЕ ЖИВОТНЫЕ В СВЕТЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ЖАРГОНА, *ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: Языкова Ю.*
50. **Бычкова В. А.** ЧАСТОТА ВСТРЕЧАЕМОСТИ НЕРЕГЕНЕРАТОРНОЙ АНЕМИИ У КОШЕК С ХРОНИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНЬЮ ПОЧЕК НА III СТАДИИ. *ФГБОУ ВО МГАВМиБ - МВА имени К.И. Скрябина, г. Москва, Россия*
51. **Бякова А.С., Устинова С.И.** РЕНТГЕНОЛОГИЧЕСКИЙ МЕТОД ПРИ ПОСТАНОВКЕ ДИАГНОЗА, *ФГБОУ ВО «Казанская государственная академия ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана», г. Казань, Россия. Научный руководитель: доцент Гилемханов М.И.*
52. **Вайковски М.Д.** ВОЗРАСТНАЯ ИЗМЕНЧИВОСТЬ КАЧЕСТВА СКОРЛУПЫ ЯИЦ КУР КРОССА NU-LINE BROWN, *ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный аграрный университет», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент Васильева Л.Т.*
53. **Васильев Ф.В.** РОЛЬ СРАВНИТЕЛЬНОГО МЕТОДА В ИСТОРИИ БИОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ И ЕГО ТЕОРЕТИКО-ПОЗНАВАТЕЛЬНЫЕ ИСТОКИ, *ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент Савинов Р.В.*
54. **Васильев Ф.В.** ЭКОЛОГО-ФАУНИСТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ МНОГОКЛЕТОЧНЫХ ПАРАЗИТОВ ПЛОТВЫ ОЗЕРА ИЛЬМЕНЬ, *ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: профессор Воронин В.Н.*
55. **Васильева К.Р.** ЧАСТОТА ВЫЯВЛЕНИЯ ВОЗБУДИТЕЛЕЙ ХЛАМИДИОЗА, МИКОПЛАЗМОЗА И ПРОСТОГО ГЕРПЕС-ВИРУСА ПРИ КОНЬЮНКТИВИТЕ У КОШЕК, *ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент Милосвиц С.А.*
56. **Великодная Е.К.** АНАЛИЗ РЕЗУЛЬТАТОВ ДИСПАНСЕРИЗАЦИИ ПОГОЛОВЬЯ ЛОШАДЕЙ, СОДЕРЖАЩИХСЯ В УСЛОВИЯХ КОНЕФЕРМЫ В ТОСНЕНСКОМ РАЙОНЕ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ, *ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: профессор Карпенко Л.Ю.*
57. **Вергунова А.О.** ИЗМЕНЕНИЕ БИОХИМИЧЕСКИХ И ГЕМАТОЛОГИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ У СОБАК С ХРОНИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНЬЮ ПОЧЕК, *ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент Душенина О. А.*
58. **Вильмис Д.А.** ПАРАНЕОПЛАСТИЧЕСКИЕ СИНДРОМЫ У СОБАК И КОШЕК, *ФГБОУ ВО «Российский биотехнологический университет» (ФГБОУ ВО «РОСБИОТЕХ»), г. Москва, Россия*
59. **Вильмис Д.А.** ФАКТОРЫ РИСКА РАЗВИТИЯ И ВОЗНИКНОВЕНИЯ РАК-АССОЦИИРОВАННЫХ ОФТАЛЬМОПАТИЙ У СОБАК, *ФГБОУ ВО «Российский биотехнологический университет» (ФГБОУ ВО «РОСБИОТЕХ»)*

60. **Вильмис Д.А.**, ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ КРИТЕРИ РАК-АССОЦИИРОВАННЫХ ОФТАЛЬМОПАТИЙ У СОБАК, *ФГБОУ ВО «Российский биотехнологический университет» (ФГБОУ ВО «РОСБИОТЕХ»)*, г. Москва, Россия
61. **Винтер А. К.** ОТ ЖИВОТНОГО К ЧЕЛОВЕКУ. ЧУМА - ИЗ ИСТОРИИ ИССЛЕДОВАНИЯ, *Классическая гимназия №610, Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: Молодцова Е. М., учитель биологии ГБОУ Санкт-Петербургская классическая гимназия №610.*
62. **Власенко Е.В.** ДИНАМИКА УБОЙНОГО ВЫХОДА ИНДЕЕК ПРИ ПРИМЕНЕНИИ МЕДЬСОДЕРЖАЩЕЙ ДОБАВКИ, *УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», г. Витебск, Республика Беларусь. Научный руководитель: доцент Капитонова Е.А.*
63. **Власенко М.Ю., Юшиковец А.Ю.** МОРФОМЕТРИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ЛЕЙКОЦИТОВ У *VOIGA DENDRORHILA VAR ANERYTHRYS TIC*, *УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины, г. Витебск, Республика Беларусь. Научные руководители: профессор Ковалёнок Ю.К., доцент Напреенко А. В.*
64. **Волкова С. В., Белокурова Е. С.** ОБОСНОВАНИЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ДРОЖЖЕЙ *RHODOTORULA* В КОРМОПРОИЗВОДСТВЕ, *Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент Белокурова Е. С.*
65. **Воронов К.Е.** ПЕРСПЕКТИВЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ МИКРОБИОМА РЫБ ДЛЯ ОЦЕНКА ИМУННОГО СТАТУСА И ТЕМПОВ РОСТА В УСЛОВИЯХ ИНДУСТРИАЛЬНОЙ АКВАКУЛЬТУРЫ, *Санкт-Петербургский филиал ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт рыбного хозяйства и океанографии» («ГосНИОРХ» им. Л.С. Берга)*, г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: д.б.н. Лукина Ю.Н.
66. **Высоцкая Д.С.** ИССЛЕДОВАНИЕ УДЕЛЬНОЙ АКТИВНОСТИ СТРОНЦИЯ-90 И ЦЕЗИЯ-137 В СЫРЫХ ГРИБАХ ЛИСИЧКАХ, СОБРАННЫХ НА ТЕРРИТОРИИ БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ, *ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: Назарова М.Д.*
67. **Высоцкая Д.С.** ПРОМЫШЛЕННЫЕ И НАТУРАЛЬНЫЕ КОРМА В РАЦИОНАХ ДЛЯ СОБАК, *ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент, к.в.н. Кныш И.В.*
68. **Высоцкая Д.С.**, ДИАГНОСТИКА И ПРОФИЛАКТИКА МЕТАПНЕВМОВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ ПТИЦ *ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент Абаджян С.Р.*
69. **Галустян А.Г.** ГЕОГРАФИЧЕСКИЕ ПОНЯТИЯ В ВЕТЕРИНАРНОЙ АНАТОМИЧЕСКОЙ НОМЕНКЛАТУРЕ, *ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент Котова А.В.*
70. **Галонов Е. В.** ОПЫТ РАЗВЕДЕНИЯ ЭУБЛЕФАРОВ ЛИНИИ SUPER HYPO TANGERINE *ГБОУ Средняя образовательная школа №521, Санкт-Петербург, Россия*
71. **Гаянова А.О.** ОТ ЖИВОТНОГО К ЧЕЛОВЕКУ. ИСТОРИЯ ИЗУЧЕНИЯ ТУБЕРКУЛЕЗА, *Санкт-Петербургская классическая гимназия № 610, Санкт-Петербург, Россия*
72. **Гетьман В. В., Орахова М. Х., Дернятин Д. В.** СОЗДАНИЕ НАСТОЛЬНОЙ БИОЛОГИЧЕСКОЙ ИГРЫ "МНОГООБРАЗИЕ ЖИВЫХ ОРГАНИЗМОВ", *ГБОУ школа № 703 Московского района Санкт-Петербурга, Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: Егорова В. А., учитель высшей квалификационной категории.*
73. **Гильмурадов А.М., Попов М. Д.** ПРИМЕНЕНИЕ РЕНТГЕНОДИАГНОСТИКИ В ВЕТЕРИНАРИИ, *ФГБОУ ВО «Казанская государственная академия ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана», г. Казань, Россия. Научный руководитель: доцент Гилемханов М.И.*
74. **Гололобова Я. Р.** ОСОБЕННОСТИ ТЕЛОСЛОЖЕНИЯ СИБИРСКИХ КОШЕК ЛИНИИ «ОЛЕНЬЯ КРАСА». *ФГОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия.*
75. **Гончарова Д.А.** ИНТЕНСИВНЫЙ ДИНАМИЧЕСКИЙ РЕЖИМ КАК ФАКТОР РИСКА РАЗВИТИЯ ПАТОЛОГИЙ ОПОРНО-ДВИГАТЕЛЬНОГО АППАРАТА У СПОРТИВНЫХ И РАБОЧИХ СОБАК, *ФГБОУ ВО Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологий - МВА им. К.И. Скрябина, г. Москва, Россия. Научный руководитель: профессор Слесаренко Н.А.*
76. **Горбаков М.Е., Коммесон Д.С.** СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ВОСПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫХ КАЧЕСТВ КОРОВ В УСЛОВИЯХ ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА МОЛОКА, *ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия . Научный руководитель: доцент Сафронов С.Л.*

77. **Гордеева В. А.** РАЗРАБОТКА МОДЕЛИ КЛЕБСИЕЛЛЕЗНОЙ ИНФЕКЦИИ НА ЛИЧИНКАХ БОЛЬШОЙ ВОСКОВОЙ МОЛИ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Макавичик С.А.**
78. **Гордеева В.А.** ВОПРОСУ ОБ ЭТИЧЕСКИХ АСПЕКТАХ ВЕГЕТАРИАНСТВА, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: **Севастьянова А.Д.**
79. **Горошникова Г.А., Попков Е.И., Бильжанова Г.Ж.** СРАВНИТЕЛЬНАЯ ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ОЦЕНКА МЯСНЫХ ПОЛУФАБРИКАТОВ В НАТУРАЛЬНОЙ ОБОЛОЧКЕ, ФГБОУ ВО «Уральский государственный аграрный университет», г. Екатеринбург, Россия
80. **Горюнова В. А.** РАЗРАБОТКА ЦИФРОВОЙ СИСТЕМЫ ДИФФЕРЕНЦИРОВАННОГО ОПРЫСКИВАНИЯ СОРНЯКОВ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ТЕХНОЛОГИЙ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА И МАШИННОГО ЗРЕНИЯ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель проекта: доцент, преподаватель ООО «Комбайновый завод Ростсельмаш» **Бутовченко А. В.**
81. **Граве П. В.** ВИРУС БЕШЕНСТВА - ИСТОРИЯ И СОВРЕМЕННОСТЬ Классическая гимназия №610, Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: Молостцова Е. М., учитель биологии ГБОУ Санкт-Петербургская классическая гимназия №610.
82. **Градова Ю.В.,** ТРАНСКУТАННАЯ САТУРАЦИЯ У СОБАК И КОШЕК С АНТИТЕЛАМИ К COVID-19, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: профессор **Ковалев С.П.**
83. **Греку И.В.^{1,2}, Коптев В.Ю.², Квашко М.В.** ХИМИЧЕСКИЙ СПОСОБ КАПЛУНИРОВАНИЯ ПЕРЕПЕЛОВ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ СОЛЕЙ КАЛЬЦИЯ, ¹Новосибирский государственный аграрный университет, ²Институт экспериментальной ветеринарии Сибири и Дальнего Востока, г.Новосибирск, Россия
84. **Гречаниок Д.М., Домрачева Н.В.** ОСОБЕННОСТИ ДИАГНОСТИКИ БЕЛОМЫШЕЧНОЙ БОЛЕЗНИ КОЗЛЯТ ФГБОУ ВО «Казанская государственная академия ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана», г. Казань, Россия. Научный руководитель: доцент, к.б.н. **Панаев Р.М.**
85. **Гречаниок Д.М., Домрачева Н.В.** РАДИОМЕТРИЧЕСКИЙ ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНЫЙ КОНТРОЛЬ И СРАВНЕНИЕ ОВОЩНЫХ КУЛЬТУР, ФГБОУ ВО «Казанская государственная академия ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана» г. Казань, Россия. Научный руководитель : доцент **Гилемханов М.И.**
86. **Григорьева А.С.** УСЛОВИЯ СОДЕРЖАНИЯ И КОРМЛЕНИЕ ЛОШАДИ В ЛИЧНОМ ПОДСОБНОМ ХОЗЯЙСТВЕ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Виноградова Н.Д.**
87. **Грохотов А.А.** ОСОБЕННОСТИ ПАТОЛОГИЧЕСКИХ ИЗМЕНЕНИЙ ПРИ ОТКРЫТОМ АРТЕРИАЛЬНОМ ПРОТОКЕ У СОБАК, ФГБОУ ВО « Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Гапонова В.Н.**
88. **Грохотов А.А.** ВЛИЯНИЕ ГИПЕРКАЛИЕМИИ НА ПРОВОДЯЩУЮ ТКАНЬ СЕРДЦА, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Душенина О.А.**
89. **Грядицкая Л. В.** ПОЛУЧЕНИЕ ОБОГАЩЕННОГО МЯСНОГО СЫРЬЯ ПРИ СКАРМЛИВАНИИ ЦЫПЛЯТАМ-БРОЙЛЕРАМ БЕЛКОВО-МИНЕРАЛЬНОГО КОМПЛЕКСА, ФГБОУ ВО Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: **Базарнова Ю.Г.,** д.т.н, профессор, директор ВШБиПП ФГАОУ ВО «СПбПУ»
90. **Губарева Е. И., Васильев Ф. В., Зайцев В. А., Кучерявая П. Р., Пеишков М. С.** АНАЛИЗ ОРГАНИЗАЦИОННОЙ СТРУКТУРЫ ПРЕДПРИЯТИЯ НА ПРИМЕРЕ ЗАО «ВИРТА», ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Чеховских И.А.**
91. **Губарева Е.И.** ПРОВЕДЕНИЕ ЛЕЧЕБНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ ПРИ ПАРАЗИТОЗАХ РАДУЖНОЙ ФОРЕЛИ НА САДКОВОМ ХОЗЯЙСТВЕ СЕВЕРНОЙ ЧАСТИ ЛАДОЖСКОГО ОЗЕРА, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия . Научный руководитель: проф. **Воронин В.Н.**
92. **Губарева Е.И.** ЭКСПЕРИМЕНТ КАК НАУЧНЫЙ МЕТОД В КОНТЕКСТЕ ЕГО ГНОСЕОЛОГИЧЕСКИХ ИСТОКОВ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Савинов Р.В.**
93. **Губернаторова В.А.** КЛИНИЧЕСКИЙ СЛУЧАЙ СИНДРОМА РЕМИНАНТНОГО ЯИЧНИКА У СОБАКИ ПОРОДЫ ЛАНДСИР, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент. **Кузнецова Т.Ш.**

94. **Гуляева В.В.** ОЦЕНКА ПАТОГЕНЕТИЧЕСКИХ ИЗМЕНЕНИЙ ПРИ ГЕРПЕСВИРУСНОМ КЕРАТОКОНЬЮНКТИВИТЕ У КОШЕК, *ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины»*, г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Гапонова В.Н.**
95. **Гусева К.А.** СОВРЕМЕННЫЙ ОПЫТ ПРИМЕНЕНИЯ КОРМОВЫХ ДОБАВОК ПРИ ВЫРАЩИВАНИИ ЦЫПЛЯТ-БРОЙЛЕРОВ, *ФГБОУ ВО «МГАВМиБ–МВА имени К.И. Скрябина»*, г. Москва, Россия. Научный руководитель: к.б.н., доцент **Петрова Ю.В.**, д.б.н., профессор **Абрамов П.Н.**
96. **Давлетов А.С.** ОСОБЕННОСТИ ЭМБРИОГЕНЕЗА РАСПРОСТРАНЁННЫХ КРОССОВ БРОЙЛЕРОВ ПРИ ТРАНСОВАРИАЛЬНОМ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ЦИТРАТА ЦИНКА. СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АСПЕКТ, *ФГБОУ ВПО «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии» - МВА имени К. И. Скрябина*, г. Москва Россия. Научные руководители: профессор **Азарнова Т.О.**; к. б. н. **Луговая И.С.**
97. **Даниленко И.Ю., Кротова М.А.** ЗООТЕХНИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ЦЫПЛЯТ-БРОЙЛЕРОВ ПРИ ВВЕДЕНИИ В ПРОГРАММЫ КОРМЛЕНИЯ РЫБНОГО КОНЦЕНТРАТА, *ФГБОУ ВО Волгоградский государственный аграрный университет*, г. Волгоград, Россия. Научный руководитель: профессор **Николаев С.И.**
98. **Дёмина Е.А.** ВКЛАД ОСНОВНЫХ ВИДОВ ЗООПЛАНКТОНА В ОБЩУЮ БИОМАССУ ФАУНЫ КАРСКОГО МОРЯ, *ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский Государственный Университет Ветеринарной Медицины»*, г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доц. **Амосов П.Н.**
99. **Дёмина Е.А.** ПРОБЛЕМА СТРУКТУРНОСТИ ОРГАНИЗМА В УЧЕНИИ ПЛАТОНА, *ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский Государственный Университет Ветеринарной Медицины»*, г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Савинов Р.В.**
100. **Деньдобренко М. К.** ИССЛЕДОВАНИЕ МАГАЗИННОГО ТВОРОГА НА НАЛИЧИЕ В НЕМ КРАХМАЛА, *ГБОУ СОШ №569 Невского района г. Санкт-Петербурга*, Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: **Деньдоренко Д. К.**
101. **Дернятин Д. В.** СОЗДАНИЕ БИОЛОГИЧЕСКОЙ ИГРЫ "УЧУСЬ, ИГРАЯ!", *ГБОУ школа № 703 Московского района Санкт-Петербурга*, Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: **Егорова В.А.**, учитель высшей квалификационной категории.
102. **Добровольская А.Н.** СРАВНИТЕЛЬНАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ РАЗНЫХ МЕТОДОВ ЛЕЧЕНИЯ АТОПИЧЕСКОГО ДЕРМАТИТА У СОБАК, *ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины»*, г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: профессор **Карпенко Л.Ю.**
103. **Домнина Т.Н., Петровских М.Д.** ВЛИЯНИЕ МИНЕРАЛЬНО-КОРМОВОЙ ДОБАВКИ «ХЕЛАВИТ С» НА БИОХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ КРОВИ ЛАБОРАТОРНЫХ КРЫС, *ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины»* г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Душенина О.А.**
104. **Донских М.Р., Абд Алхак Т.Х.** ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ЛОШАДЕЙ САПОМ В МИРЕ И РИСК ПОЯВЛЕНИЯ БОЛЕЗНИ НА ТЕРРИТОРИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, *ФГБОУ ВО «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии – МВА имени К.И. Скрябина»*, г. Москва, Россия. Научные руководители: доцент **Соловьева Е.А.**, доцент **Кузнецова М.И.**
105. **Дудченко А.А.** ВОЗМОЖНОСТИ ГЕРНИОПЛАСТИКИ У СОБАКИ С ГИПЕРАДРЕНКОРТИЦИЗМОМ И ОПУХОЛЯМИ МОЛОЧНЫХ ЖЕЛЁЗ, *ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины»*, г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: к.в.н. **Назарова А.В.**
106. **Дусаев М. М.** РАЗРАБОТКА СИСТЕМЫ ОПРЕДЕЛЕНИЯ БОЛЕЗНЕЙ ЖИВОТНЫХ ПО ВНЕШНЕМУ ВИДУ В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ И ВЕТЕРИНАРИИ С ПОМОЩЬЮ ТЕХНОЛОГИЙ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА И ТЕХНИЧЕСКОГО ЗРЕНИЯ *ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины»*, Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель проекта: **проф. Ковалев С. П.**
107. **Дьякова Е. Ю.** РАЗРАБОТКА РОБОТИЗИРОВАННОЙ СИСТЕМЫ ПРИГОТОВЛЕНИЯ КОРМОСМЕСИ ДЛЯ ЖИВОТНЫХ, *сотрудник Университетской Стартап-Студии, высшее образование по направлению подготовки 27.03.05 "Инноватика" – Управление инновационными проектами в производственной сфере.* Научный руководитель проекта: доцент **Сафронов С. Л.**
108. **Егоркина Е.П.** ОСНОВНЫЕ ПАТОГЕНЕТИЧЕСКИЕ МЕХАНИЗМЫ ПРИ РАЗВИТИИ ЭКЗОКРИННОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ ПОДЖЕЛУДОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ У КОШЕК, *ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины»*, г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Гапонова В.Н.**

109. **Егорова Е.В.** АНТРОПОМОРФИЗАЦИЯ И БЛАГОПОЛУЧИЕ ЖИВОТНЫХ: РОЛЬ ВЕТЕРИНАРНОГО ВРАЧА, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель **Короткова Н.Л.**
110. **Ежков В.С.** ВЛИЯНИЕ ДВУКРАТНОГО ПЕРЕСТА НА ВЕСО-РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ИКРЫ ФОРЕЛИИ ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: профессор **Лукин А.А.**
111. **Ермакова В.К.** ОБРАЗ ЖИВОТНЫХ В МИФОЛОГИИ ДРЕВНИХ СЛАВЯН, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: **Короткова Н.Л.**
112. **Ермакова М. А.** СОВРЕМЕННЫЕ АСПЕКТЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЖИВОТНЫХ МОДЕЛЕЙ В РАЗРАБОТКЕ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ, ДИАГНОСТИКЕ И ИЗУЧЕНИИ ЗАБОЛЕВАНИЙ ЖИВОТНЫХ И ЧЕЛОВЕКА, ФГБОУ ВО «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии – МВА имени К.И. Скрябина», г. Москва, Россия. Научный руководитель: доцент **Марзанова С.Н.**
113. **Ермоленко М.А.** ИЗМЕНЕНИЕ БИОХИМИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ У КОШЕК С ХРОНИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНЬЮ ПОЧЕК, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Душенина О.А.**
114. **Ерхова К.А.** ВЛИЯНИЕ РЕПРОДУКТИВНО-РЕСПИРАТОРНОГО СИНДРОМА НА ПОЛОВУЮ СИСТЕМУ СВИНЕЙ, ФГБОУ ВО МГАВМиБ «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии имени К.И. Скрябина», г. Москва, Россия. Научный руководитель: доцент **Соловьева Е.А.**
115. **Ершова Е.Б.** ПРОФИЛАКТИКА ЗАБОЛЕВАНИЙ ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ У СОБАК С ПРИМЕНЕНИЕМ МАССАЖНО-ГИМНАСТИЧЕСКОГО ДЫХАТЕЛЬНОГО КОМПЛЕКСА, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Бахта А.А.**
116. **Жаворонкова М.А.** ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ИЗУЧЕНИЯ ОТОЛИТНЫХ МЕТОК САХАЛИНСКИХ ЛОСОСЕВЫХ РЫБ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Судакова Н.В.**
117. **Жагло Д. А.** ГЕМАТОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ КРОВИ ПРИ ПЕРВИЧНЫХ И ВТОРИЧНЫХ НОВООБРАЗОВАНИЯХ В ОБЛАСТИ ГЛАЗНИЦЫ У ЛОШАДЕЙ. ФГБОУ ВО «Российский биотехнологический университет (РОСБИОТЕХ)», г. Москва, Россия
118. **Железняк Я.Н.** РАЗМЕРНО-ВОЗРАСТНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА БАЛТИЙСКОЙ СЕЛЬДИ *CLUPEA HARENGUS MEMBRAS* В ФИНСКОМ ЗАЛИВЕ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Тренклер И.В.**
119. **Жеребцов И.С., Федотов С.В.** ВЛИЯНИЕ СУБКЛИНИЧЕСКОГО МАСТИТА НА ИНТЕНСИФИКАЦИЮ МОЛОЧНОГО ХОЗЯЙСТВА, ФГБОУ ВО «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологий – МВА имени К.И. Скрябина», г. Москва, Россия
120. **Жмуркина П.С., Карпенко А.А.** ИДЕНТИФИКАЦИЯ МНОГОЯДНОЙ МУХИ-ГОРБАТКИ *MEGASELIA SCALARIS* (LOEW) МЕТОДОМ ДНК-БАРКОДИНГА, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Калюжная Т.В.**
121. **Жмуркина П.С., Карпенко А.А.** ОПРЕДЕЛЕНИЕ ГМ-ЛИНИИ СОИ В КОРМОВОЙ ПРОДУКЦИИ. ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Калюжная Т.В.**
122. **Журов Д.О., Клименок А.В., Янковская Ю.Ф.** МОРФОЛОГИЯ ПЕЧЕНИ И СЕЛЕЗЕНКИ ВЕНЦЕНОСНОГО ЖУРАВЛЯ, УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», г. Витебск, Республика Беларусь
123. **Журов Д.О., Старс К.В.** ГИСТОЛОГИЧЕСКОЕ СТРОЕНИЕ ЖЕЛЕЗИСТОГО ЖЕЛУДКА ДРОЗДА-РЯБИННИКА, УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», г. Витебск, Республика Беларусь
124. **Зайцев В.А.** ОСОБЕННОСТИ МЕТОДИКИ МОДЕЛИРОВАНИЯ И ПРИМЕНЕНИЕ МОДЕЛЕЙ В РАМКАХ ИЗУЧЕНИЯ БИОЛОГИЧЕСКИХ СИСТЕМ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Савинов Р.В.**

125. **Зайцев В.А.** ПАРАЗИТОФАУНА ОКУНЯ И ЩУКИ ОЗЕРА ИЛЬМЕНЬ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: проф. **Воронин В.Н.**
126. **Зайцева В.В.** ВЛИЯНИЕ ТЕМПЕРАТУРЫ СРЕДЫ И ЭКСПОЗИЦИИ НА ПРОДУКТИВНОСТЬ ДЕРМАТОФИТОВ В ЖИДКОЙ МАЛЬТОЗА-САХАРОЗНОЙ ПИТАТЕЛЬНОЙ СРЕДЕ, УО «Витебский государственный ордена Дружбы народов медицинский университет», г. Витебск, Республика Беларусь
127. **Золовкина У.Н., Садовская Т.А., Аксенов Р.Г.** ПЕРСПЕКТИВЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ САПРОПЕЛЯ В КАЧЕСТВЕ БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНОЙ ДОБАВКИ ДЛЯ КУР-НЕСУШЕК, ФГБОУ ВО МГАВМиБ – МВА имени К.И. Скрябина, г. Москва, Россия. Научный руководитель: доцент **Садовская Т.А.**
128. **Игнатьев Н. Е.** ВИДЫ КОМФОРТНОГО ПОВЕДЕНИЯ ЖИВОТНЫХ, ФГБОУ ВО «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии – МВА им. К.И. Скрябина», г. Москва, Россия
129. **Изотова В.О.** ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ УРСОФЕРРАНА 200 И СЕДИМИНА ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ ЖЕЛЕЗОДЕФИЦИТНОЙ АНЕМИИ ПОРОСЯТ, ФГБОУ ВО Брянский Государственный Аграрный Университет, г. Брянск, Россия
130. **Ипполитова Т.В., Лукашин А.В.** ОЦЕНКА АКТИВАЦИИ АДАПТАЦИОННЫХ МЕХАНИЗМОВ МЕТОДОМ ВАРИАЦИОННОЙ ПУЛЬСОМЕТРИИ У СОБАК, ФГБОУ ВО «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии – МВА им. К.И. Скрябина», г. Москва, Россия
131. **Исаенко О.А.** ТЕРАПЕВТИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ЛИМОННОЙ КИСЛОТЫ ПРИ ДИСПЕПСИИ И ГАСТРОЭНТЕРИТЕ У ПОРОСЯТ, УО «Витебская ордена «Знак Почёта» государственная академия ветеринарной медицины». Научный руководитель: доцент **Демидович А.П.**
132. **Исаченко М.С.** ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ИЗУЧЕНИЯ ГИДРОХИМИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ОЗЕРА ПЕСТОВСКОЕ НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ В ЛЕТНИЙ ПЕРИОД, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Судакова Н.В.**, доцент **Кикурова З.Г.**
133. **Кадилова З. Н.** ПИЩЕВЫЕ ПРЕДПОЧТЕНИЯ КРЫС, ГБОУ школа № 703 Московского района Санкт-Петербурга, Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: **Егорова В. А.**, учитель высшей квалификационной категории.
134. **Калиматова А.А.** ОСНОВНЫЕ ПСИХОЛОГИЧЕСКИЕ ЗАКОНОМЕРНОСТИ ПОВЕДЕНИЯ ЖИВОТНЫХ ОДНОГО ВИДА, ЖИВУЩИХ НА ОДНОЙ ТЕРРИТОРИИ И ИХ ВОЗМОЖНАЯ КОРРЕКЦИЯ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Анисимова К.А.**
135. **Калмык А.И.** ПОСЛЕУБОЙНЫЙ ОСМОТР ТУШЕК КРОЛИКОВ ПРИ СОЧЕТАННОМ МИКОТОКСИКОЗЕ, ФГБОУ ВО Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии – МВА имени К.И. Скрябина, г. Москва, Россия. Научные руководители: доцент **Петрова Ю.В.**; профессор **Абрамов П.Н.**
136. **Карадобрый В.Р.** ЭФФЕКТИВНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕРНА ЛЮПИНА НИЗКОАЛКАЛОИДНОГО СОРТА В КОРМЛЕНИИ КУР-НЕСУШЕК, ФГБОУ ВО Волгоградский государственный аграрный университет, г. Волгоград, Россия. Научный руководитель: доцент **Даниленко И.Ю.**
137. **Карклин А.И., Коробчук М.В., Нечаев А.Ю.** КЛИНИЧЕСКИЙ ОПЫТ ЗАЖИВЛЕНИЯ ОБШИРНОЙ ТРАВМЫ СПИНЫ, КРУПА И БЕДРА У ЖЕРЕБЕНКА ШЕТЛЕНДСКОГО ПОНИ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», Санкт-Петербург, Россия
138. **Карло К.В.** ВЛИЯНИЕ ПРЕПАРАТА СУБТИЛИС-С НА ФИЗИОЛОГИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ МОЛОДИ РАДУЖНОЙ ФОРЕЛИ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Тренклер И.В.**
139. **Карпенко В.А., Дударева Е.Ю.,** ТЕРАПЕВТИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРЕПАРАТА «ВЕТСУЛЬФАПРИМ» ПРИ БРОНХОПНЕВМОНИИ У ПОРОСЯТ, УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», г. Витебск, Республика Беларусь. Научные руководители: доцент **Курилович А.М.**, **Лозунов А.А.**
140. **Карпова М.В.** НЕЙТРОФИЛЬНЫЙ ХОЛАНГИОГЕПАТИТ КОШЕК (КЛИНИЧЕСКИЙ СЛУЧАЙ), ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: ассистент **Лебедев М.Н.**
141. **Кишкинова Е.С., Карягина К.О.** ВЫБРОСЫ КИТООБРАЗНЫХ НА ЧЕРНОМОРСКОМ ПОБЕРЕЖЬЕ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ, ФГБОУ ВО «МГАВМиБ – МВА имени К.И. Скрябина», г. Москва, Россия. Научный руководитель: доцент **Денисенко Т.Е.**
142. **Кобейсси Х.** ОБРАЗ ВЕТЕРИНАРА В СЕРИАЛЕ BETTER CALL SAUL, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: **Языкова Ю.**

143. **Коваленко С. В., Макарова Е. А.** ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИНДЕКСНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ПРИ ОЦЕНКЕ ЗАРАЖЁННОСТИ РЕЧНОГО ОКУНЯ ЛИЧИНКАМИ ТРЕМАТОД, *ФГБОУ ВО МГАВМиБ-МВА им. К. И. Скрябина, г. Москва, Россия*
144. **Кожневникова Е.А.** АНАЛИЗ ГАЗОВ КРОВИ ПРИ ОСТРОЙ ЗАДЕРЖКЕ МОЧИ У КОШЕК (КЛИНИЧЕСКИЙ СЛУЧАЙ), *ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент Гапонова В. Н.*
145. **Козлова А.А.** ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ НЕТРАДИЦИОННЫХ ИСТОЧНИКОВ БЕЛКА В КОРМЛЕНИИ МОЛОДНЯКА ПТИЦЫ ЯИЧНОГО КРОССА, *ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный аграрный университет», г. Волгоград, Россия. Научный руководитель, доцент Даниленко И.Ю.*
146. **Колесникова Д.** ОПРЕДЕЛИТЕЛЬ ПЫЛЬЦЫ РАСТЕНИЙ ТЕРРИТОРИИ ФРУНЗЕНСКОГО РАЙОНА, *ГБОУ школа № 703 Московского района Санкт-Петербурга, Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: Егорова В. А., учитель высшей квалификационной категории.*
147. **Комаров М.В.** ВИДОВОЕ РАЗНООБРАЗИЕ КОАГУЛАЗОНЕГАТИВНЫХ СТАФИЛОКОККОВ В РАМКАХ ВЕТЕРИНАРНОГО МОНИТОРИНГА, *ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент Макавичик С.А.*
148. **Кондэсария Т. Г., Масленникова А. С.** СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ ДИАГНОСТИКИ КОРОНОВИРУСНОГО ГАСТРОЭНТЕРИТА СВИНЕЙ, *ФГБОУ ВО «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии – МВА им. К. И. Скрябина», г. Москва, Россия. Научный руководитель: доцент Соловьёва Е. А., доцент Кузнецова М.И.*
149. **Коняева Е.А., Винникова С.В.** КЛИНИЧЕСКИЙ СЛУЧАЙ ЭНДОКАРДИОЗА АТРИОВЕНТРИКУЛЯРНОГО КЛАПАНА У ПУДЕЛЯ, *ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины» г. Санкт-Петербург, Россия, Научный руководитель: канд.вет.наук, доцент Винникова С.В.*
150. **Коняева Е.А., Семенов Б.С.** КЛИНИЧЕСКИЙ СЛУЧАЙ ПЛАСТИКИ КОЖИ ПОСЛЕ АКЦИЗИИ МАСТОЦИТОМЫ НА БЕДРЕ У АНГЛИЙСКОГО КОКЕР-СПАНИЕЛЯ, *ФГБОУ ВПО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины» г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: профессор Семенов Б.С.*
151. **Корнеева А.В.** ОБ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ЧИСЛИТЕЛЬНЫХ В МЕЖДУНАРОДНОЙ ВЕТЕРИНАРНОЙ АНАТОМИЧЕСКОЙ НОМЕНКЛАТУРЕ, *ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент Котова А.В.*
152. **Корнилов И.Р., Сабетова К.Д., Кочуева Н.А.** КЛИНИЧЕСКИЙ СЛУЧАЙ ХИЛОТОРОКСА У КОТА, *ФГБОУ ВО «Костромская государственная сельскохозяйственная академия», г. Кострома, Россия*
153. **Коротаева Е.К.** КАЧЕСТВЕННАЯ ОЦЕНКА ОСНОВНЫХ КОРМОВ ДЛЯ КОРОВ, *ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент Виноградова Н.Д.*
154. **Коротаева Е.К.** КОРМЛЕНИЕ ЛАКТИРУЮЩИХ КОРОВ В ООО «КЪЛАСОВСКОЕ», *ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент Виноградова Н.Д.*
155. **Коришнова Т.А.** КЛИНИЧЕСКИЙ СТАТУС ЦЫПЛЯТ-БРОЙЛЕРОВ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ В РАЦИОНЕ КОРМОВЫХ ДОБАВОК, *ФГБОУ ВО «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии — МВА имени К. И. Скрябина», г. Москва, Россия. Научный руководитель: к.б.н., доцент Петрова Ю.В., д.б.н., профессор Абрамов П.Н.*
156. **Кошелева Ю.И.** РОЛЬ ОБРАЗОВ ЖИВОТНЫХ В ЛИРИКЕ С.А.ЕСЕНИНА, *ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: Загороднюк А.А.*
157. **Кузнецова А.А.** КОШАТНИКИ VS СОБАЧНИКИ: СТРУКТУРНЫЙ АНАЛИЗ КОНЦЕПТОВ, *ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: Язькова Ю.*
158. **Кузнецова Е. Ю.** АУТОИММУННЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ У КОШЕК. *Школа №128, г. Санкт-Петербург, Россия.*
159. **Кузьмич У.С.** ИСПОЛЬЗОВАНИЕ УЛЬТРАФИОЛЕТОВОГО ИЗЛУЧЕНИЯ В ВЕТЕРИНАРНОЙ ОФТАЛЬМОЛОГИИ, *УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», г. Витебск, Республика Беларусь. Научный руководитель: Ковалёнок Н.П.*
160. **Куликов А.Н., Куликова М.С.** АНАЛИЗ НЕДОСТАТКОВ ЖИДКИХ КОРМОВЫХ ДОБАВОК ДЛЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ЖИВОТНЫХ И НОВЫЕ ПОДХОДЫ К ИХ РАЗРАБОТКЕ, *ФГБОУ ВО «Удмуртский государственный аграрный университет», г. Ижевск, Россия*

161. **Кутузова А.Р.** АРТЕРИАЛЬНЫЕ МАГИСТРАЛИ ОБЛАСТИ БЕДРА ЕНОТА-ПОЛОСКУНА (PROCYON LOTOR), ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: к.вет.н., доцент **Былинская Д.С.**
162. **Кухарева Т.П.** ВАСКУЛЯРИЗАЦИЯ МЫШЦ ОБЛАСТИ ПЛЕЧА У ЕНОТА-ПОЛОСКУНА (PROCYON LOTOR), ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Былинская Д.С.**
163. **Кучерявая П.Р.** РАЗМЕРНО-ВОЗРАСТНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОМЫСЛОВОГО СТАДА БАЛТИЙСКОГО ШПРОТА SPRATTUS SPRATTUS BALTICUS В ФИНСКОМ ЗАЛИВЕ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Тренклер И.В.**
164. **Лапина Е. К., Яковлева У. Д.** ВЫЯВЛЕНИЕ МИКРОСКОПИЧЕСКИХ ГРИБОВ В ХЛЕБОБУЛОЧНЫХ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТАХ, ГБОУ школа № 703 Московского района Санкт-Петербурга, г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: **Егорова В. А.**, учитель высшей квалификационной категории.
165. **Латкина Е.Д.** ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ И БИОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ИНАКТИВИРОВАННОЙ ВАКЦИНЫ ПРОТИВ ИБК, НБ И ССЯ-76 ПОСЛЕ ДЛИТЕЛЬНОГО ХРАНЕНИЯ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Панкратов С.В.**
166. **Левасюк А.А.** ОБОЗНАЧЕНИЯ ЦВЕТОВ В ЛАТИНСКОЙ ВЕТЕРИНАРНОЙ ТЕРМИНОЛОГИИ (НА МАТЕРИАЛЕ АНАТОМИЧЕСКОЙ ТЕРМИНОЛОГИИ), ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: **Васева Е.В.**
167. **Левасюк А.А., Колесников Б.А.** ИЗУЧЕНИЕ ФИБРИНОЛИТИЧЕСКОЙ И ТРОМБОЛИТИЧЕСКОЙ АКТИВНОСТЕЙ ГЛУБИННОЙ КУЛЬТУРЫ FUNALIA TROGII, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: **Бабурин Н.А.**
168. **Легкий Е.Д.** СРАВНИТЕЛЬНАЯ МОРФОЛОГИЯ ЗУБНОГО АППАРАТА ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ ОТРЯДА ГРЫЗУНЫ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Былинская Д.С.**
169. **Лисина А.К., Соловьева Е.А.** ATAXIA IN BIRDS. SYMPTOMS AND TREATMENT, ФГБОУ ВО МГАВМиБ–МВА имени К.И. Скрябина, г. Москва, Россия. Научный руководитель: доцент **Соловьева Е.А.**
170. **Луканина В.А.** СИНХРОНИЗАЦИЯ ЭСТРУСА У ОВЕЦ, ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР ЖИВОТНОВОДСТВА—ВИЖИМЕНИ АКАДЕМИКА Л.К. ЭРНСТА ФГБНУ ФИЦВИЖ им. Л.К. Эрнста
171. **Лукина И.А.** ИДЕНТИФИКАЦИЯ И АНТИБИОТИКОЧУВСТВИТЕЛЬНОСТЬ STAPHYLOCOCCUS AUREUS КАК ВОЗБУДИТЕЛЯ ОТИТА, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Макавичик С.А.**
172. **Лукоянова П.А.** КОНТРОЛЬ ИНКУБАЦИИ КУРИНЫХ ЯИЦ В ДОМАШНИХ УСЛОВИЯХ ПУТЕМ ОВОСКОПИРОВАНИЯ, ГБОУ СОШ №262 Санкт-Петербург. Научный руководитель: доцент **Лукоянова П.А.**
173. **Люттик Е.В.** РОБОТОТЕХНИКА В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ: ДОИЛЬНЫЕ РОБОТЫ В РОССИИ ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины». Научный руководитель: к. б. н. **Тягугин Е.Е.**
174. **Ляшенко Е.М., Константинова И.С.** ИНФИЛЬТРАЦИОННОЕ ОЖИРЕНИЕ ПЕЧЕНИ КОШКИ, ФГБОУ ВО «Казанская государственная академия ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана», г. Казань, Россия. Научный руководитель: доцент **Константинова И.С.**
175. **Ляшенко П. С.** АРГУМЕНТЫ ПРОТИВ СПЕСИШИЗМА, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Савинов Р.В.**
176. **Макавичик Д.А.** МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ И ТИНКТОРИАЛЬНЫЕ СВОЙСТВА МОЛОЧНОКИСЛЫХ БАКТЕРИЙ, СПБГБПОУ «МК им. Бехтерева», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: **Чаплыгина Е.Б.**
177. **Макаревич В.К.** ДИАГНОСТИКА ОСТРОГО АСЕПТИЧЕСКОГО АРТРИТА У СОБАК, РМЦ «Институт экспериментальной ветеринарии им. С. Н. Вильчелесского», г. Минск, Республика Беларусь. Научный руководитель: профессор **Кучинский М.П.**
178. **Макаров А. В.** ПРИНЦИП ДЕЙСТВИЯ АЛОА, ФГБОУ ВПО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Смирнова Л.И.**
179. **Макарова Д.А.** ВЛИЯНИЕ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ АНТИПАРАЗИТАРНЫХ ОБРАБОТОК НА МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ И МЕТАБОЛИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ КРОВИ СЕВЕРНОГО ОЛЕНЯ В УСЛОВИЯХ ЗООПАРКА, ФГБОУ ВПО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: ассистент **Шафиев А.П.**

180. **Макарова Д.А.** ЛЕЧЕНИЕ ФИБРОМЫ У СЕВЕРНОГО ОЛЕНЯ В УСЛОВИЯХ ЗООПАРКА, ФГБОУ ВПО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: ассистент **Шафиев А.П.**
181. **Макеева В. Ю.** ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА МОЛОКА ПОСТУПАЮЩЕГО ИЗ ЖИВОТНОВОДЧЕСКОГО ХОЗЯЙСТВА «Г.БОБОЁРОВ» НА МОЛОЧНЫЙ ЗАВОД ООО «KESH MILK GROUP» ГОРОДА ШАХРИСАБЗ, ФГБОУ ВПО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Смирнов А.В.**
182. **Максимов А. С.** СОЗДАНИЕ ЦИФРОВОЙ ПЛАТФОРМЫ И МОБИЛЬНОГО ПРИЛОЖЕНИЯ ДЛЯ УЧЁТА КОНТРОЛЯ И УПРАВЛЕНИЯ РАЦИОНАМИ КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА - COWDIET CONTROL, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель проекта: доцент **Виноградова Н.Д.**
183. **Максимова В.А., Смирнов А.В.** СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ ПЕРНАТОЙ ДИЧИ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия
184. **Максимова В.А.¹, Емельянова А.А.²** ОЦЕНКА ОСОБЕННОСТЕЙ ФЕНОФОНДОВ ДОМСТИФИЦИРОВАННЫХ (СОБОЛЬ, НОРКА АМЕРИКАНСКАЯ) И ДИКИХ (КУНИЦА ЛЕСНАЯ) ФОРМ КУНЬИХ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ФЕНОТИЧЕСКОГО РАЗНООБРАЗИЯ, ¹ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия, ²ФГБОУ ВО «Тверской государственный университет», г. Тверь, Россия
185. **Малахова Д.К.** ЭТИЧЕСКИЕ ВЫЗОВЫ В РАЗВЛЕКАТЕЛЬНОЙ ИНДУСТРИИ: ПРОБЛЕМЫ БЛАГОПОЛУЧИЯ ЖИВОТНЫХ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: **Севастьянова А.Д.**
186. **Малашина Д.С.** ВОЗМОЖНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ РАЗЛИЧНЫХ ПРЕПАРАТИВНЫХ ФОРМ ЛЕКАРСТВЕННЫХ РАСТЕНИЙ ДЛЯ РЕГУЛЯЦИИ НЕКОТОРЫХ ФИЗИОЛОГИЧЕСКИХ ФУНКЦИЙ У ЖИВОТНЫХ, УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», г. Витебск, Республика Беларусь. Научный руководитель: **Вишневцев Ж.В.**
187. **Малюкова У.А.** ПЛОКОКЛЕТОЧНЫЙ РАК КОШЕК И СОБАК, ФГБОУ ВО «Российский биотехнологический университет (РОСБИОТЕХ)», г. Москва, Россия. Научный руководитель: доцент **Меликова Ю.Н.**
188. **Мамаева А.Э.** ИЗУЧЕНИЕ ГАПЛОТИПИЧЕСКОГО РАЗНООБРАЗИЯ ЛАДОЖСКОЙ ПАЛЛИИ SALVELINUS ALPINUS С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ КОНТРОЛЬНОГО РЕГИОНА мтДНК, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Судякова Н.В.**
189. **Манылова Я. А.** МОЛЛЮСКИ КАК ПРОМЕЖУТОЧНЫЕ ХОЗЯЕВА ГЕЛЬМИНТОВ, Классическая гимназия №610, г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: **Молостцова Е. М.**, учитель биологии ГБОУ Санкт-Петербургская классическая гимназия №610.
190. **Мартынова К.Д.** АРИ-ИДЕНТИФИКАЦИЯ КАК УСКОРЕННЫЙ МЕТОД ОПРЕДЕЛЕНИЯ ВИДОВ МИКРООРГАНИЗМОВ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Смирнова Л.И.**
191. **Матвеева Д.Д.** ВЛИЯНИЕ ФЕРМЕНТНЫХ ПРЕПАРАТОВ НА МЯСНУЮ ПРОДУКТИВНОСТЬ ЦЫПЛЯТ-БРОЙЛЕРОВ, ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный аграрный университет» г. Волгоград, Россия. Научный руководитель: профессор **Карпачев А.К.**
192. **Матынга Я.А.** ОБРАЗЫ ЛИСИЦЫ И ОСЛА В БАСНЯХ И.А.КРЫЛОВА КАК ОТРАЖЕНИЕ ЧЕЛОВЕЧЕСКОЙ ПРИРОДЫ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: **Загородников А.А.**
193. **Меликова Ю.Н.** ОСОБЕННОСТИ ХИРУРГИЧЕСКОГО ВМЕШАТЕЛЬСТВА ПРИ НОВООБРАЗОВАНИЯХ РОТОВОЙ ПОЛОСТИ У КОШЕК, ФГБОУ ВО «Российский биотехнологический университет» (ФГБОУ ВО «РОСБИОТЕХ»), г. Москва, Россия
194. **Меликова Ю.Н.** ЭФФЕКТИВНОСТЬ ЛУЧЕВОЙ ТЕРАПИИ ПРИ ЛЕЧЕНИИ КОШЕК С ПЛОСКОКЛЕТОЧНОЙ КАРЦИНОМОЙ, ФГБОУ ВО «Российский биотехнологический университет» (ФГБОУ ВО «РОСБИОТЕХ»), г. Москва, Россия
195. **Меликова Ю.Н., Вильмис Д.А.** РЕТРОСПЕКТИВНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ РАК-АССОЦИИРОВАННЫХ ОФТАЛЬМОПАТИЙ ПО Г. МОСКВЕ, ФГБОУ ВО «Российский биотехнологический университет» (ФГБОУ ВО «РОСБИОТЕХ»), г. Москва, Россия

196. **Меликова Ю.Н.** ОСОБЕННОСТИ ХИРУРГИЧЕСКОГО ВМЕШАТЕЛЬСТВА ПРИ НОВООБРАЗОВАНИЯХ РОТОВОЙ ПОЛОСТИ У СОБАК, ФГБОУ ВО «Российский биотехнологический университет» (ФГБОУ ВО «РОСБИОТЕХ»), г. Москва, Россия
197. **Меликова Ю.Н., Чечнева А.В.** ГЕРИАТРИЧЕСКИЙ ВОЗРАСТ КАК БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР РИСКА РАЗВИТИЯ НОВООБРАЗОВАНИЙ ВЕК У КОШЕК И СОБАК, ФГБОУ ВО «Российский биотехнологический университет» (ФГБОУ ВО «РОСБИОТЕХ»), г. Москва, Россия
198. **Мельник Ю.Ю., Садовская Т.А., Аксенов Р.Г.** ДИНАМИКА ЛАКТОПЕРОКСИДАЗЫ В МОЛОКЕ КОРОВ, ФГБОУ ВО «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии – МВА им. К. И. Скрябина», г. Москва, Россия. Научный руководитель: доцент **Садовская Т.А.**
199. **Мингалиева С.И., Бородкина А.А.** РЕНТГЕНОГРАФИЯ КАК ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЙ МЕТОД ДИАГНОСТИКИ В ВЕТЕРИНАРИИ, ФГБОУ ВО «Казанская государственная академия ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана», г. Казань, Россия. Научный руководитель: доцент **Гилемханов М.И.**
200. **Минькова И.С.** БИОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ КОШЕК ПОРОДЫ БАМБИНО, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Виноградова Н.Д.**
201. **Мирзакеева И.И.** РАСПРЕДЕЛЕНИЕ НАСЕЛЕНИЯ РОССИИ ПО ГЕОГРАФИЧЕСКИМ ЗОНАМ И ЕГО ДИНАМИКА, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Чеховских И.А.**
202. **Михайленко А.Д., Макарова Е.А., Захаров К.В.** ПРОБЛЕМЫ ЭВТРОФИКАЦИИ ГОРОДСКИХ ВОДОЁМОВ, ФГБОУ ВО «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии – МВА им. К. И. Скрябина», г. Москва, Россия. Научный руководитель: доцент **Захаров К.В.**
203. **Михалева К. Я.** ИССЛЕДОВАНИЕ ПРИЧИН БЕССОННИЦЫ У СТАРШЕКЛАССНИКОВ, ГБОУ СОШ 128, г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: **Смекалова Т. А.**, учитель биологии высшей категории.
204. **Моисеева К.А., Дуняшев Т.П.** ПОВЫШЕНИЕ СОПРОТИВЛЯЕМОСТИ ОРГАНИЗМА ТЕЛЯТ ПРИ ПРИМЕНЕНИИ ТОНИЗИРУЮЩЕГО СРЕДСТВА «АКТИВИТОН», Дивизион развития дистрибуции животноводства, ГК ВПК, г. Санкт-Петербург, Россия
205. **Молчун М.С.** МЯСНАЯ ПРОДУКТИВНОСТЬ ЦЫПЛЯТ-БРОЙЛЕРОВ ПРИ ПРИМЕНЕНИИ БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫХ ВЕЩЕСТВ НА ОСНОВЕ ПРОДУКТОВ ПЧЕЛОВОДСТВА, УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», г. Витебск, Республика Беларусь. Научный руководитель: доцент **Капитанова Е.А.**
206. **Мороз Е.А., Атаманова Е.А.** К ВОПРОСУ ИЗУЧЕНИЯ ЛЕЙКОЗА У МЕЛКИХ ДОМАШНИХ ЖИВОТНЫХ, ФГБОУ ВО «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии – МВА имени К.И. Скрябина», г. Москва, Россия. Научный руководитель: доцент **Саломеева Е.А.**
207. **Морозов С.В.** СРАВНИТЕЛЬНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОСНОВНЫХ ПЕЧЕНОЧНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ПРИ ПАТОЛОГИЯХ ПЕЧЕНИ У КОШЕК САНКТ-ПЕТЕРБУРГА, ФГБОУ ВПО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Басина А.А.**
208. **Морозов С.В.** СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ВСТРЕЧАЕМОСТИ ОЖИРЕНИЯ У КАСТРИРОВАННЫХ КОТОВ С РАЗЛИЧНЫМИ ПАТОЛОГИЯМИ, ФГБОУ ВПО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Басина А.А.**
209. **Морозова В. В.** ФОРМИРОВАНИЕ МЯСНОЙ ПРОДУКТИВНОСТИ ОВЕЦ РОМАНОВСКОЙ ПОРОДЫ, ВЫРАЩИВАЕМЫХ В УСЛОВИЯХ ЛИЧНОГО ПОДСОБНОГО ХОЗЯЙСТВА, ФГБОУ ВО Орловский государственный аграрный университет, г. Орел, Россия
210. **Мудрук С.С.** ВЛИЯНИЕ ПРИМЕНЕНИЯ КОРМОВЫХ ДОБАВОК НА ОСНОВЕ ФУКУСОВЫХ ВОДОРΟΣЛЕЙ БЕЛОГО МОРЯ НА СОДЕРЖАНИЕ ЛЕЙКОЦИТОВ У КОРОВ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: профессор **Кирпенко Л.Ю.**
211. **Муллаярова И.Р.** РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЯ КРОВИ ПРИ ДЕМОДЕКОЗЕ, ФГБОУ ВО «Башкирский государственный аграрный университет», Уфа, Россия
212. **Муниц А. Г.** ГРИБКОВЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ АМФИБИЙ И ЕСТЕСТВЕННАЯ ЗАЩИТА ОТ НИХ, Классическая гимназия №610, г. Санкт-Петербург, Россия
213. **Мурзак Д.С.** КЛИНИЧЕСКИЙ СЛУЧАЙ ИДИОПАТИЧЕСКОЙ ЭПИЛЕПСИИ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Анисимова К.А.**

214. **Мурзина М. И.** РАЗРАБОТКА ПРОТОТИПА УПРАВЛЯЮЩЕЙ СИСТЕМЫ ДЛЯ БЕСПИЛОТНОЙ РОБОТИЗИРОВАННОЙ ПЛАТФОРМЫ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель проекта: сотрудник лаборатории 37 ИПУ РАН **Антипов А. С.**
215. **Мурина А.Е.** АНАЛИЗ УСЛОВИЙ КОРМЛЕНИЯ КОШАЧЬИХ ЛЕМУРОВ (LEMUR CATTA) В ЗООПАРКЕ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Сафронов С.Л.**
216. **Мурина А.Е.** ОСОБЕННОСТИ КОРМЛЕНИЯ ЗОЛОТИСТЫХ ЛЬВИНЫХ ТАМАРИНОВ (LEONTORHINUS ROSALIA) В УСЛОВИЯХ ЗООПАРКА, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Сафронов С.Л.**
217. **Мурина А.Е.** ОСОБЕННОСТИ ПРОЯВЛЕНИЯ ОПУХОЛЬ – АССОЦИИРОВАННОЙ ЭПИЛЕПСИИ У СУРИКАТА (SURICATA SURICATA) В УСЛОВИЯХ ЗООПАРКА, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Анисимова К.А.**
218. **Назарова М.Д.** КОЛИЧЕСТВЕННЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ АКТИВНОСТИ ТРАНСАМИНАЗ КРОВИ КРЫС ПРИ ИЗУЧЕНИИ ХРОНИЧЕСКОЙ ТОКСИЧНОСТИ СЕЛЕНСОДЕРЖАЩИХ ПРЕПАРАТОВ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Юсупова Н.Ю.**
219. **Налётова Е.В.,** ПОРОДНАЯ ПРЕДРАСПОЛОЖЕННОСТЬ СОБАК К ЗАБОЛЕВАНИЮ ЭНТРОПИОН, «Институт ветеринарной биологии», Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: **Тимова Е.В.**
220. **Никирягина П.С., Щекатурина В.Д.** БИОЭТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЖИВОТНЫХ В ОПЫТАХ, ФГБОУ ВО «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии – МВА им. К. И. Скрябина», г. Москва, Россия. Научный руководитель: доцент **Соловьева Е. А., Глебов В.В.**
221. **Никитина А. С.** ИДЕНТИФИКАЦИЯ И АНТИБИОТИКОЧУВСТВИТЕЛЬНОСТЬ ENTEROCOCCUS FAECALIS, ВЫДЕЛЕННЫХ ИЗ МОЛОКА КОРОВ ПРИ ИНФЕКЦИОННЫХ МАСТИТАХ ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия.
222. **Никиткина Е. В.** ОСОБЕННОСТИ СПЕРМАТОГЕНЕЗА И КАЧЕСТВА СПЕРМЫ ЖИВОТНЫХ В СВЯЗИ С ГЕНЕТИЧЕСКИМИ АССОЦИАЦИЯМИ Всероссийский научно-исследовательский институт генетики и разведения сельскохозяйственных животных – филиал Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный исследовательский центр животноводства – ВИЖ имени академика Л. К. Эрнста», г. Пушкин, Россия
223. **Николаева О.Н., Мухаметзянова К.А.** ЭФФЕКТИВНОСТЬ ЛЕЧЕНИЯ ХРОНИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ ПОЧЕК, ФГБОУ ВО «Башкирский государственный аграрный университет», г. Уфа, Россия
224. **Никольникова А.А.** ЭФФЕКТИВНОСТЬ РАЗЛИЧНЫХ СПОСОБОВ ЗАГОТОВКИ КОРМОВ ДЛЯ МОЛОЧНОГО СКОТА, ФГБОУ ВО Орловский государственный аграрный университет. Научный руководитель: доцент **Мошкина С.В.**
225. **Новиков К. В.** ОНИ НУЖДАЮТСЯ В ЗАЩИТЕ, Школа 350 Невского района, г. Санкт-Петербург, Россия. Научные руководители: Присада Н. А. учитель биологии средней школы №350, Винникова С. В., доцент, кандидат ветеринарных наук.
226. **Озерова П.Р.¹, Мильникова Д.И.²** «ТИХИЙ ПОДВИГ»: ИСПЫТАНИЕ НА ЧЕЛОВЕЧНОСТЬ. ИЗ ИСТОРИИ ЛЕНИНГРАДСКОГО ЗООПАРКА. ¹ФГБОУ ВО «Санкт-петербургский государственный университет ветеринарной медицины», ²ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет им. С.М. Кирова». Научный руководитель: **Миронова О.Н., Герасимова И.Е.**
227. **Окоемова Д.А.** ОСОБЕННОСТИ ОБМЕНА ВЕЩЕСТВ У ВЫСОКОПРОДУКТИВНОГО СКОТА В УСЛОВИЯХ БИОГЕОХИМИЧЕСКОЙ ПРОВИНЦИИ ЯКУТИИ, ФГБОУ ВО «Арктический государственный агротехнологический университет», г. Якутск, Россия. Научный руководитель: доцент **Корякина Л.П.**
228. **Олонцев В. А.** РАЗРАБОТКА ПРОГРАММНО-АППАРАТНОГО КОМПЛЕКСА ДЛЯ АВТОМАТИЗАЦИИ ПРОЦЕССОВ БОНИТИРОВКИ КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА МОЛОЧНОГО И МЯСНОГО НАПРАВЛЕНИЙ ПРОДУКТИВНОСТИ С ПРИМЕНЕНИЕМ ТЕХНОЛОГИЙ КОМПЬЮТЕРНОГО ЗРЕНИЯ И ДОПОЛНЕННОЙ РЕАЛЬНОСТИ. ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель проекта: доцент **Уколов П. И.**

229. **Орлова Г.Р.** ОСОБЕННОСТИ СОДЕРЖАНИЯ ГЕМОГЛОБИНА У КОШЕК В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ПОЛА, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Балькина А.Б.**
230. **Осипова В.Н.** ХАРАКТЕР РАСПРЕДЕЛЕНИЯ АМИНОКИСЛОТ В ПОКРОВНОМ ВОЛОСЕ КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА В УСЛОВИЯХ ХОЗЯЙСТВА ВИТЕБСКОЙ ОБЛАСТИ, УО Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины, г. Витебск, Республика Беларусь. Научный руководитель: доцент **Резякин И.М.**
231. **Павлова В.С.** АКТИВНОСТЬ ЦЕФАЛОСПОРИНОВ В ОТНОШЕНИИ ШТАММОВ *ESCHERICHIA COLI* КАК ВОЗБУДИТЕЛЯ КОЛИФОРМНЫХ МАСТИТОВ КОРОВ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Российская Федерация. Научный руководитель: доцент **Макавичик С.А.**
232. **Панаскина А.В.** УДЕЛЬНАЯ АКТИВНОСТЬ ТЕХНОГЕННЫХ РАДИОНУКЛИДОВ В КОРМАХ ПРОДУКТИВНЫХ ЖИВОТНЫХ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Юсупова Н.Ю.**
233. **Панкин Н.А.¹, Панкина И.А.²**, ИССЛЕДОВАНИЕ ВЛИЯНИЯ ТЕМПЕРАТУРЫ НА ЖИЗНЕСПОСБНОСТЬ ДРОЖЖЕЙ *SACCHAROMYCES CEREVISIAE*, ¹ГБОУ Лицей № 150, г. Санкт-Петербург, Россия², Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Панкина И.А.**
234. **Пашикевич Л. В.** ДИНАМИКА БИОХИМИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ КРОВИ ПРИ ОСТРОЙ ЗАДЕРЖКЕ МОЧИ У КОТОВ, ФГБОУ ВО Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины, г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Анисимова К. А.**
235. **Петрова А. А.** ВЛИЯНИЕ ФАКТОРОВ КОРМЛЕНИЯ НА КАЧЕСТВО ПИЩЕВОГО ЯЙЦА, ФГБОУ ВО Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины, г. Санкт-Петербург, Россия.
236. **Петрова З.А., Пиццало Ю.М.,** РЕЗУЛЬТАТЫ ОЦЕНКИ ЭФФЕКТИВНОСТИ КЕТОЦЕФУРА ПРИ ЛЕЧЕНИИ ТЕЛЯТ, БОЛЬНЫХ БРОНХОПНЕВМОНИЕЙ, УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», Республика Беларусь. Научный руководитель: доцент **Богомолец А.В.**
237. **Петровских М. Д.** БРУЦЕЛЛЕЗ У СОБАКИ В ГОРОДЕ ЕКАТЕРИНБУРГЕ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: профессор **Данко Ю. Ю.**
238. **Петровских М. Д.** МОРФОЛОГИЯ ЛЕЙКОЦИТОВ ДЕКОРАТИВНЫХ КРОЛИКОВ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Душенина О. А.**
239. **Петровских М.Д.** ИЗМЕНЕНИЯ СОСТАВА МОЧИ КОШЕК НА ФОНЕ ПРИМЕНЕНИЯ ГОТОВЫХ ПРОМЫШЛЕННЫХ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ ВЕТЕРИНАРНЫХ КОРМОВ КОМПАНИИ МИРАТОРГ ДЛЯ ПОДДЕРЖАНИЯ ПОЧЕЧНОЙ ФУНКЦИИ ПРИ ХРОНИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ ПОЧЕК, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: профессор **Карпенко Л.Ю.**
240. **Петухова С.С.** ДИНАМИКА ИЗМЕНЕНИЙ ЖИВОЙ МАССЫ КРЫС ПРИ ИЗУЧЕНИИ ХРОНИЧЕСКОЙ ТОКСИЧНОСТИ КОРМОВОЙ ДОБАВКИ ДАФС, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: **Назарова М.Д.**
241. **Петухова С.С.** ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ АНТИГЕЛЬМИНТНОЙ ТЕРАПИИ У ЛОШАДЕЙ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Васильев Р.О.**
242. **Петухова С.С., Лукоянова Л.А.** ВЛИЯНИЕ СТРЕСС-ПРОТЕКТОРОВ НА РЕПРОДУКТИВНЫЕ СПОСОБНОСТИ КРЫС, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия
243. **Пешиков М.С.** РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ИХТИОПЛАНКТОНА В ЗОНЕ ВОДОЗАБОРА НА Р. ЛУГА, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Костромин Е.А.**
244. **Пешиков М.С.** ЭПИСТЕМИЧЕСКИЕ ИСТОКИ ИСТОРИЧЕСКОГО МЕТОДА, ПРИМЕНЯЕМОГО ПРИ БИОЛОГИЧЕСКОМ ИССЛЕДОВАНИИ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Савинов Р.В.**
245. **Пивкина А.Т., Петрова Ю.В.** ПОТЕНЦИАЛЬНЫЕ ПОСЛЕДСТВИЯ РЫБЫ ГМО НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ, ФГБОУ ВО «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии — МВА имени К.И.Скрябина», г. Москва, Россия. Научный руководитель: доцент **Петрова Ю.В.**

246. **Писарева К.Д., Федосова Д.В.** ЖИВОТНЫЕ В ПОЭЗИИ И ЖИЗНИ В.В.МАЯКОВСКОГО, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: **Загороднюк А.А.**
247. **Плешаков Ф.Д.** МОРФОФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ ЯГОДИЧНОЙ ГРУППЫ МЫШЦ У ПРЕСТАВИТЕЛЕЙ ЗАЙЦЕОБРЫЗНЫХ, ФГБОУ ВО «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии им. К.И. Скрябина» г. Москва, Россия. Научный руководитель: профессор **Слесаренко Н.А.**
248. **Плюснина Е.П.** РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЯ ПАРАЗИТОФАУНЫ ОКУНЯ PERCA FLUVIATILIS ИЗ ПСКОВСКО-ЧУДСКОГО ОЗЕРА, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: профессор **Воронин В.Н.**
249. **Поливанова К.С.** ТЕНДЕНЦИЯ ИЗМЕНЕНИЙ ПОКАЗАТЕЛЕЙ РОСТА В ПОРОДЕ БОРДЕР-КОЛЛИ, ФГБОУ ВО Воронежский ГАУ, г. Воронеж, Россия. Научный руководитель: доцент **Артемьев Е.С.**
250. **Полянская А.И.** АРТЕРИАЛЬНОЕ РУСЛО ЖЕЛУДКА У ПОРОСЯТ ПОРОДЫ ЙОРКШИР В ВОЗРАСТЕ ОДНОГО МЕСЯЦА, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: профессор **Щитакин М.В.**
251. **Попков Е.И., Горошников Г.А., Бильжанова Г.Ж., Женихова Н.И.** ПАТОМОРФОГЕНЕЗ КЕТОЗОВ ВО ВНУТРЕННИХ ОРГАНАХ КОЗ АЛЬПИЙСКОЙ ПОРОДЫ, ФГБОУ ВО Уральский государственный аграрный университет.
252. **Попов Р. Я.** ЗАБОЛЕВАНИЯ ДОМАШНИХ ЖИВОТНЫХ. КОРОНАВИРУС КОШЕК, ГБОУ школа № 703 Московского района Санкт-Петербурга, г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: Егорова В. А., учитель высшей квалификационной категории.
253. **Попова Я.В.** ЭФФЕКТИВНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ РЫБНОГО КОНЦЕНТРАТА В КОРМЛЕНИИ РЕМОНТНЫХ КУРОЧЕК, ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный аграрный университет», г. Волгоград, Россия. Научный руководитель: доцент **Даниленко И.Ю.**
254. **Пригожая О.П.** АНАЛИЗ ЛЕЙКОГРАММ САМЦОВ ЛАБОРАТОРНОЙ МЫШИ (MUS MUSCULUS L.), ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Панова Н.А.**
255. **Проватар А.Г.** ВЛИЯНИЕ КОРМЛЕНИЯ НА ВОЗНИКНОВЕНИЕ ЗАБОЛЕВАНИЙ ПЕЧЕНИ У КОШЕК, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Кныш И.В.**
256. **Проватар А.Г.** ДИАГНОСТИКА ПАТОЛОГИЙ ПЕЧЕНИ У МЕЛКИХ ДОМАШНИХ ЖИВОТНЫХ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Лукоянова Л.А.**
257. **Прокофьева В.** ОСТРЫЙ ПАНКРЕАТИТ КОШЕК – ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ НА ПРИМЕРЕ КЛИНИЧЕСКОГО СЛУЧАЯ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Бахта А.А.**
258. **Прокофьева П.А.** КУЛЬТИВИРОВАНИЕ MYCOPLASMA GALLISEPTICUM С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПИТАТЕЛЬНЫХ СРЕД И КУРИНЫХ ЭМБРИОНОВ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский Государственный университет Ветеринарной Медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Панкратов С.В.**
259. **Проник Е.О., Шевченко В.С., Сморчкова А.С.** ВЛИЯНИЕ МИКРОКЛИМАТА В ИНКУБАТОРЕ НА ВЫВОДИМОСТЬ И СОХРАННОСТЬ ЦЫПЛЯТ, ФГБОУ ВО «Костромская государственная сельскохозяйственная академия», г. Кострома, Россия
260. **Путилина А.С.** ЛАТИНСКИЕ ЗООМОРФНЫЕ ТЕРМИНЫ В ВЕТЕРИНАРИИ: СПОСОБЫ ОБРАЗОВАНИЯ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Котова А.В.**
261. **Разуваева Е.Д., Сорокина Е.С., Фадеева В.А.,** ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА МЯГКОГО СЫРА «КАМАМБЕР» РОССИЙСКИХ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ, ФГБОУ ВО «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии — МВА имени К. И. Скрябина», г. Москва, Россия. Научный руководитель: к.б.н., доцент **Петрова Ю.В.**
262. **Редькин Д.** СОПОСТАВИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ РУССКИХ И КАЗАХСКИХ ПОСЛОВИЦ С КОМПОНЕНТОМ «ОВЦА», ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: **Языкова Ю.**
263. **Романенко М. А.** ПТИЧИЙ ГРИПП. ПРОСТЫЕ ХИМИЧЕСКИЕ РЕАКТИВЫ ПРОТИВ ВИРУСА, Классическая гимназия №610, г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: Молостова Е. М., учитель биологии ГБОУ Санкт-Петербургская классическая гимназия №610.

264. **Ромашова А. С.** ИСТОРИЯ ГЕМОТРАНСФУЗИИ В ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЕ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия.
265. **Рудецкая Д.П.** ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ЭТИКА И БУДУЩЕЕ ДИКОЙ ПРИРОДЫ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: **Севастьянова А.Д.**
266. **Румянцева Е.А.** ОПЫТ ЛЕЧЕНИЯ ТЕЛЯТ С ГАСТРОЭНТЕРИТОМ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургского государственного университета ветеринарной медицины» г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: к.доцент **Кузнецова Т.Ш.**
267. **Рыжсакова А. М.** ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЛЮМИНЕСЦЕНТНОГО АНАЛИЗА ДЛЯ ДЕТЕКЦИИ ФАЛЬСИФИКАЦИИ МОЛОЧНЫХ ПРОДУКТОВ РАСТИТЕЛЬНЫМИ ЖИРАМИ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Смирнов А.В.**
268. **Рыжсакова А.М.** ОПРЕДЕЛЕНИЕ СРОКОВ ГОДНОСТИ ПИТАТЕЛЬНЫХ СРЕД МЕТОДОМ «УСКОРЕННОГО СТАРЕНИЯ», ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Смирнова Л.И.**
269. **Сабетова К.Д., Кочуева Н.А., Протасова Е.М.** ЭХОСТРУКТУРА ПЕЧЕНИ КОРОВ ПРИ РАЗНОМ УРОВНЕ ПРОДУКТИВНОСТИ, ФГБОУ ВО «Костромская государственная сельскохозяйственная академия», г. Кострома, Россия
270. **Савицкая А.М.** ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ ПАРВОВИРУСНОГО ЭНТЕРИТА СОБАК, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Панкратов С.В.**
271. **Савичева А.А.** БИОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА ЛАКТОБАКТЕРИЙ ДЛЯ СОСТАВЛЕНИЯ ЗАКВАСОК, ВХОДЯЩИХ В КОРМОВЫЕ ПРОДУКТЫ ДЛЯ ПТИЦ, ВНИВИП - филиал ФНЦ ВНИИП РАН, г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Макавичик С.А.**
272. **Садоведов К. П.** СРАВНЕНИЕ ИНГАЛЯЦИОННЫХ И НЕИНГАЛЯЦИОННЫХ АНЕСТЕТИКОВ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ КЕСАРЕВА СЕЧЕНИЯ У СОБАК, клиника "Алисавет" г.Москва Россия. Научный руководитель: доцент **Нечаев А. Ю.**
273. **Салихова М.И., Макарова Е.А., Захаров К.В.** ДИНАМИКА ЗАРАЖЕНИЯ ЧЕЛОВЕКА ПАРАЗИТАРНЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ В ВЕСЕННЕ-ЛЕТНИЙ ПЕРИОД, ФГБОУ ВО МГАВМиБ – МВА имени К.И. Скрябина, г. Москва, Россия. Научный руководитель: доцент **Макарова Е.А.**
274. **Самойлова Д.С.** МЕТАБОЛИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ КРОВИ СОБАК ПОСЛЕ ТЕРАПИИ ДВУСТОРОННЕГО НЕФРОЛИТИАЗА, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: ассистент **Шафиев А.П.**
275. **Самойлова Д.С.** ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПЦР-ДИАГНОСТИКИ ПРИ АСТМЕ У КОШЕК, ВЫЗВАННОЙ MYCOPLASMA FELIS, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: ассистент **Шафиев А.П.**
276. **Сапелкина О. А.** ЭФФЕКТИВНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В КОРМЛЕНИИ МОЛОЧНОГО СКОТА ДРОЖЖЕВОЙ КОРМОВОЙ ДОБАВКИ «МЕЛИУС ПРО», ФГБОУ ВО Орловский государственный аграрный университет. Научный руководитель: доцент **Мошкина С.В.**
277. **Сафонова С.А.** ГИДРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ЗОНЫ ПОРТА В ЛУЖСКОЙ ГУБЕ ФИНСКОГО ЗАЛИВА, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Костромин Е.А.**
278. **Седоренко К., Седоренко А.** РАЗМНОЖЕНИЕ АМУРСКОГО ПОЛОЗА МЕТОДОМ ИНКУБАЦИИ, ГБОУ лицей № 389 "Центр экологического образования", г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: Курчанова Г. Б., педагог дополнительного образования, лицей №389 «Центр экологического образования».
279. **Секерин К.В.** РЕПРОДУКТИВНАЯ ФУНКЦИЯ ВЫСОКОПРОДУКТИВНЫХ СВИНОМАТОК В УСЛОВИЯХ ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА, ФГБОУ ВО «Вятский государственный агротехнологический университет», г. Киров, Россия. Научный руководитель: профессор **Филатов А.В.**
280. **Семенова В.С.** ОЦЕНКА ВКУСОВОЙ ПРИВЛЕКАТЕЛЬНОСТИ И ПОЕДАЕМОСТИ ГОТОВЫХ ПРОМЫШЛЕННЫХ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ ВЕТЕРИНАРНЫХ КОРМОВ КОМПАНИИ МИРАТОРГ ДЛЯ НОРМАЛИЗАЦИИ РАБОТЫ ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНОГО ТРАКТА У СОБАК, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Никитин Г.С.**

281. **Сергеева А. Р.** CYTOTOXIC T-CELLS AND T-HELPERS POPULATION QUANTITATIVE ANALYSIS IN THE HEMATOPOIETIC ORGANS OF LACTATING MICE, *ФГБОУ ВО Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины*, г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: к.б.н. **Панова Н. А.**
282. **Сергеева А. Р.** СОСТАВ ЛИМФОИДНЫХ КЛЕТОК В СЕЛЕЗЁНКЕ И КОСТНОМ МОЗГЕ У ЛАКТИРУЮЩИХ МЫШЕЙ, *ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины»*, г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Панова Н. А.**
283. **Сергеева П. Б.** EVALUATION OF THE EFFECT OF THE DRUG B-ANTISTRESS ON THE INTENSITY OF BROILER GROWTH, *ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины»*, г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Трушкин В. А.**
284. **Сергеева П. Б.** THE RESULTS OF THE STUDY OF DOGS OF DIFFERENT BREEDS WITH SIGNS OF ARTERIAL HYPERTENSION, *ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины»*, г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Трушкин В. А.**
285. **Сергеева Т. К., Мищенко Н. В., Козыренко О. В.** ПАРВОВИРУСНЫЙ ЭНТЕРИТ (PARVAVIRUS ENTERITIS) СОБАК И КОШЕК В УСЛОВИЯХ Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГА, *ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины»*, г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: профессор, **Данко Ю. Ю.**
286. **Серебряков К. А.** МОРФОФИЗИОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ СЕРДЦА ЗМЕЙ, *ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины»*, г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: **Бабурин Н. А.**
287. **Серикова Ю. М.** ВЛИЯНИЕ ЗАМОРАЖИВАНИЯ СЫВОРОТКИ КРОВИ НА ТИТР АНТИТЕЛ К ВИРУСУ НЬЮКАСЛСКОЙ БОЛЕЗНИ, *ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский Государственный университет Ветеринарной Медицины»*, г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Панкратов С. В.**
288. **Серикова Ю. М.** ОСОБЕННОСТИ КОРМЛЕНИЯ МОЛОДНЯКА КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА В МОЛОЧНЫЙ ПЕРИОД, *ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины»*, г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Виноградова Н. Д.**
289. **Серикова Ю. М.** ОЦЕНКА ПОКАЗАТЕЛЕЙ УДОЯ КОРОВ-ПЕРВОТЕЛОК ГОЛШТИНСКОЙ ПОРОДЫ ОДНОГО ИЗ ПЛЕМЕННЫХ ХОЗЯЙСТВ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ, *ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский Государственный университет Ветеринарной Медицины»*, г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Мушкин Ю. В.**
290. **Сивцева В. И.** О СЛУЧАЯХ ТРАВЕЖА ЛОШАДЕЙ ВОЛКАМИ В НЮРБИНСКОМ РАЙОНЕ ЯКУТИИ, *ФГБОУ ВО «Арктический государственный аэротехнологический университет»*, г. Якутск, Россия. Научный руководитель: доцент **Корякина Л. П.**
291. **Сидоренко К. Д., Сидоренко А. Д.** РАЗМНОЖЕНИЕ АМУРСКОГО ПОЛОЗА МЕТОДОМ ИНКУБАЦИИ, *ГБОУ лицей № 389 «Центр экологического образования»*, г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: педагог дополнительного образования **Курчинова Г. Б.**
292. **Сидоренкова А. С., Шекатурина В. Д.** СОХРАНЕНИЕ ВИДОВОГО РАЗНООБРАЗИЯ ЖИВОТНОГО МИРА ОЗЕРА БАЙКАЛ, *ФГБОУ ВО «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии – МВА им. К. И. Скрябина»*, г. Москва, Россия. Научный руководитель: доцент **Саловьева Е. А.**
293. **Симпирович В. С.** РЕПРОДУКТИВНО - РЕСПИРАТОРНЫЙ СИНДРОМ СВИНЕЙ, *ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины»*, г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: ассистент **Лебедев М. Н.**
294. **Синицын И. С.** ИЗМЕНЕНИЯ ГЕМАТОЛОГИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ И МИЕЛОПЕРОКСИДАЗНОЙ АКТИВНОСТИ НЕЙТРОФИЛОВ У КОРОВ ПРИ БОЛЕЗНЯХ КОНЕЧНОСТЕЙ, *ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины»*, г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Васильева С. В.**
295. **Скворцова К. А., Аникевич Н. Ю.** СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ АНТИГЕННОГО СОСТАВА ТИПИЧНЫХ И ТРАНСФОРМИРОВАННЫХ ФОРМ MYCOBACTERIUM BOVIS, *РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С. Н. Вильямсского»* г. Минск, Республика Беларусь. Научный руководитель: доцент **Притьченко А. Н.**
296. **Скорик А. С.** ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ И ПРОФИЛАКТИКА ИНФЕКЦИОННЫХ БОЛЕЗНЕЙ КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА В ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ, *ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины»*, г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Панкратов С. В.**
297. **Скороход У. А.** "ОСНОВНОЙ ЗАКОН ОРГАНИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ" ГЕККЕЛЯ И ФОРМИРОВАНИЕ МЕТОДОЛОГИИ ПРОЦЕССА ФИЛОГЕНИИ, *ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины»*, г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Савинов Р. В.**

298. **Скуман Д.А.** ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ «ИНТРАФЕР-200 В12» ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ ЖЕЛЕЗОДЕФИЦИТНОЙ АНЕМИИ ПОРОСЯТ, УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», г. Витебск, Республика Беларусь. Научные руководители: **Цариков А.А., Кошнеров А.Г.**
299. **Славинская И. Э.** ГЕПАТОПРОТЕКТОРЫ В КОРМЛЕНИИ ВЫСОКОПРОДУКТИВНОГО МОЛОЧНОГО СКОТА, ФГБОУ ВО Орловский государственный аграрный университет. Научный руководитель: доцент **Мошкина С.В.**
300. **Сметанина Е.С.** ТОПИЧЕСКОЕ ПРИМЕНЕНИЕ СУЛЬФАТИАЗОЛА СЕРЕБРА В ЛЕЧЕНИИ ХРОНИЧЕСКОЙ РАНЫ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: **Сычев С.А.**
301. **Смирнов Е.А.** ВЛИЯНИЕ ПОЛИМОРФИЗМА ГЕНА МОЛОЧНОГО БЕЛКА КАППА-КАЗЕИНА У БЫКОВ НА ПРОДУКТИВНОСТЬ ПОТОМСТВА, ФГБОУ ВО «Вятский государственный агротехнологический университет», г. Киров, Россия. Научный руководитель: доцент **Кузнецова Л.И.**
302. **Снапков И.А.** ОСОБЕННОСТИ ВЫРАЩИВАНИЯ РЫБОПОСАДОЧНОГО МАТЕРИАЛА РАДУЖНОЙ ФОРЕЛИ В УСЛОВИЯХ ПРОТОЧНОГО ВОДООБЕСПЕЧЕНИЯ ООО «АРДОН-ФИШЬ», ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Судякова Н.В.**
303. **Соколов И.В.** КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА ДЕЗИНСЕКЦИИ ПОДСТИЛКИ ПТИЦЕВОДЧЕСКИХ ХОЗЯЙСТВ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: док.в.н. **Токарев А.Н.**
304. **Соколова А.В.** ПОВЫШЕНИЕ РЕНТАБЕЛЬНОСТИ ПРОИЗВОДСТВА ПРОДУКЦИИ МЯСНОГО ПТИЦЕВОДСТВА ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ В СОСТАВЕ КОМБИКОРМОВ ЖМЫХА ИЗ АМАРАНТА, ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный аграрный университет», г. Волгоград, Россия. Научный руководитель: доцент **Даниленко И.Ю.**
305. **Соловьева А.А.** ВЛИЯНИЕ НЕНАПРАВЛЕННОЙ АНИМАЛОТЕРАПИИ НА ЖИЗНЬ И ЗДОРОВЬЕ ЧЕЛОВЕКА, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Бахта А.А.**
306. **Соловьева А.А.** ДЕФИЦИТ ВИТАМИНА А КАК ОДИН ИЗ ФАКТОРОВ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ЭНДОМЕТРИТОВ У КОРОВ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Бахта А.А.**
307. **Ставинская И.А.** ДИЛАТАЦИОННАЯ КАРДИОМИОПАТИЯ У ДОБЕРМАНА. КЛИНИЧЕСКИЙ СЛУЧАЙ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: ассистент **Голодяева М.С.**
308. **Старкова М.Г.** ПРОБЛЕМЫ БЛАГОПОЛУЧИЯ РАБОЧИХ ЖИВОТНЫХ: ИССЛЕДОВАНИЕ, ФАКТОРЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ УЛУЧШЕНИЯ), ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: **Севастьянова А.Д.**
309. **Степанова Н.А.** ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА ИНФЕКЦИОННОГО ПЕРИТОНИТА КОШЕК, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия
310. **Суркова В.О., Чижов Д.М.** РАЗМЕРНО-ВЕСОВЫЕ И РЕПРОДУКТИВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ЕРША В ВОСТОЧНОЙ ЧАСТИ ФИНСКОГО ЗАЛИВА, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Тренклер И.В.**
311. **Сушко К.И., Мартишиевич Е.В.** БИОХИМИЧЕСКИЕ МАРКЕРЫ ОСЛОЖНЕНИЙ ПРИ БОЛЕЗНЯХ ДЫХАТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ ПОРОСЯТ-ОТЪЕМЫШЕЙ, УО «Витебская государственная академия ветеринарной медицины», г. Витебск, Республика Беларусь. Научные руководители: доцент **Петровский С.В., Васильев В.Н.**
312. **Сычева В.В.** НОВОЕ В ПЕТ-ТАРАПИИ: ЖИВОТНЫЕ ЭМОЦИОНАЛЬНОЙ ПОДДЕРЖКИ ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Бахта А.А.**
313. **Талбушкина П.А.** ГНОЙНЫЙ ОТИТ У СОБАКИ. КЛИНИЧЕСКИЙ СЛУЧАЙ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: ассистент **Голодяева М.С.**
314. **Тарлавин Н.В., Красков Д.А., Яковлева А.С.** ИССЛЕДОВАНИЕ ПРОТИВОВИРУСНЫХ СВОЙСТВ ПРЕПАРАТА «ПРИМУНИЛ-А» НА ЦЫПЛЯТАХ БРОЙЛЕРАХ, В УСЛОВИЯХ ПРИМЕНЕНИЯ ВАКЦИНЫ ПРОТИВ ИНФЕКЦИОННОГО БРОНХИТА КУР, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: ассистент **Веретенников В.В.**

315. **Терехов А.А., Смирнов А.В.** ОПРЕДЕЛЕНИЕ ОСТАТОЧНОГО КОЛИЧЕСТВА ДИЗИНОНА В МОЛОЧНОЙ ПРОДУКЦИИ МЕТОДОМ ТОНКОСЛОЙНОЙ ХРОМАТОГРАФИИ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия.
316. **Теряков В.Д.** ВКЛАД ЯКУТИИ В СОХРАНЕНИЕ И ВОССТАНОВЛЕНИЕ ПОПУЛЯЦИИ ЛЕСНОГО БИЗОНА, ФГБОУ ВО «Арктический государственный агротехнологический университет», г. Якутск, Россия. Научный руководитель: доцент **Корякина Л.П.**
317. **Тисленко Е.И.** КОМПЛЕКСНЫЕ ГИДРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ОЗЕРА УКЛЕИНСКОЕ В ВАЛДАЙСКОМ РАЙОНЕ НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Костромин Е.А.**
318. **Ткачук А.В.** ПАРВОВИРУСНЫЙ ЭНЕРГИСОБАК ДИАГНОСТИКА, ЛЕЧЕНИЕ И ПРОФИЛАКТИКА, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: д.в.н., доцент **Макавчик С.А.**
319. **Толстова Е. А.** ПЦР ДИАГНОСТИКА С ФЛУОРЕСЦЕНТНОЙ ДЕТЕКЦИЕЙ В РЕЖИМЕ РЕАЛЬНОГО ВРЕМЕНИ ДЛЯ БЫСТРОГО ОБНАРУЖЕНИЯ MYCOPLASMA HYPORNEMONIAE В АССОЦИАЦИИ С STARNYLOCOCCUS PNEUMONIA, ФГБОУ ВО Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии им. Н.И. Вавилова
320. **Торшина М.В.** МИКОЗ ВОЗДУХОНОСНОГО МЕШКА (КЛИНИЧЕСКИЙ СЛУЧАЙ), ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Мищенко Н.В.**
321. **Травина В.В.** РАЗВЕДЕНИЕ МАЙСОВОГО ПОЛОЗА В ДОМАШНИХ УСЛОВИЯХ БЕЗ ЗИМОВКИ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент, к.в.н. **Корочкина Е.А.**
322. **Трифонов В.А.** ПОКАЗАНИЯ К ПРОВЕДЕНИЮ ТОТАЛЬНОГО ЭНДОПРОТЕЗИРОВАНИЯ ТАЗОБЕДРЕННОГО СУСТАВА У СОБАК, ФГБОУ ВО «РОСБИОТЕХ», г. Москва, Россия. Научный руководитель: д.в.н., профессор **Сотникова Л.Ф.**
323. **Трунов А.А.** КЛИНИЧЕСКИЙ СЛУЧАЙ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПРЕПАРАТА АТЕНОЛОЛ У СОБАКИ СО СТЕНОЗОМ КЛАПАНА ЛЕГОЧНОЙ АРТЕРИИ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: профессор **Виденин В.Н.**
324. **Тюликов А. К.** РАЗРАБОТКА ПРОГРАММНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНОГО КОМПЛЕКСА ПОДВОДНОЙ МУЛЬТИСПЕКТРАЛЬНОЙ МИКРОСКОПИИ ФЕНОТИПИЧЕСКИХ ПРИЗНАКОВ МАЛЬКА ЦЕННЫХ ПОРОД РЕЧНОЙ РЫБЫ В КОНТРОЛИРУЕМЫХ УСЛОВИЯХ ИСКУССТВЕННОГО ВЫРАЩИВАНИЯ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель проекта: старший преподаватель **Печенкина А. А.**
325. **Уваркин А.В.** ЦИВИЛИЗАЦИОННЫЕ ПРИЗНАКИ РОССИИ В ИСТОРИКО-ФИЛОСОФСКОМ ДИСКУРСЕ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Савинов Р.В.**
326. **Ульянова Д.С.** ЗНАЧЕНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ АЗОТИСТОГО ОБМЕНА В ДИАГНОСТИКЕ ХРОНИЧЕСКОЙ ПОЧЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ У КОШЕК, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: **Александрова Е.Ю.**
327. **Успенский С.В.** СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ РАЗВИТИЯ РЕАКЦИЙ СТРЕССА У ЭМБРИОНОВ КУР ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ В ИНКУБАЦИЮ ЯИЦ ОТ СТАРОГО И МОЛОДОГО РОДИТЕЛЬСКОГО СТАДА, «ФГБОУ ВО Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии» МВА имени К. И. Скрябина, Москва, Россия. Научные руководители: профессор **Азарнова Т.О.**; к. б. н. **Луговая И.С.**
328. **Ушакова А.В.** ИССЛЕДОВАНИЕ НОРМАТИВНЫХ ИНТЕРВАЛОВ АКТИВНОСТИ СЫВОРОТОЧНЫХ ТРАНСАМИНАЗ У ЛОШАДЕЙ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Васильева С.В.**

329. **Федюшкина М.О.** К ВОПРОСУ ОБ ОПРЕДЕЛЕНИЯХ В ЛАТИНСКОЙ БОТАНИЧЕСКОЙ ТЕРМИНОЛОГИИ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Котова А.В.**
330. **Филиппов В.М., Горюнов Н.С.** ЛЕЧЕНИЕ ГНОЙНО-НЕКРОТИЧЕСКИХ ПОРАЖЕНИЙ В ОБЛАСТИ КОПЫТЕЦ С ПРИМЕНЕНИЕМ СТЕЛОВЫХ КЛЕТОК, УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», г. Витебск, Республика Беларусь. Научные руководители **Борисик Р.Н., доцент Костюк Н.И.**
331. **Флейшер С.В.** РАБОТА ПАТОЛОГОАНАТОМИЧЕСКОГО ОТДЕЛА ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНОГО УТИЛИЗАЦИОННОГО ЗАВОДА В БЛОКАДНОМ ЛЕНИНГРАДЕ, ФГБОУ ВО Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины, г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: профессор **Кудряшов А.А.**
332. **Флейшман В. А.** ВЛИЯНИЕ СОВРЕМЕННЫХ МЕТОДОВ ДИАГНОСТИКИ НА ИНФЕКЦИОННЫЕ БОЛЕЗНИ ЖИВОТНЫХ, ГБОУ СОШ №128, г. Санкт-Петербург, Россия.
333. **Фогель Е.С.** СЛУЧАИ САПРОЛЕГНИОЗА В РЫБОВОДЧЕСКИХ ХОЗЯЙСТВАХ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ, ФГБОУ ВО Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины, г. Санкт-Петербург, Россия
334. **Фоменко О.А.** ФИЛОСОФИЯ АРИСТОТЕЛЯ. МЕТАФИЗИКА: НА ОСНОВЕ ТРАКТАТА «МЕТАФИЗИКА», , ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Савинов Р.В.**
335. **Фотеева Д.Н.** КЛИНИЧЕСКИЙ СЛУЧАЙ ПИЕЛОНЕФРИТА У КОШКИ, ОБУСЛОВЛЕННОМ ПОРАЖЕНИЕМ ЧАШЕЧНО-ЛОХАНОЧНОЙ СИСТЕМЫ ПОЧЕК БАКТЕРИЕЙ E. COLI, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: профессор **Крячко О.В.**
336. **Халикова П. Р.** ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА И ОЦЕНКА ОХЛАЖДЁННОЙ СВИНИНЫ В ПРОЦЕССЕ ХРАНЕНИЯ, ФГБУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Орлова Д. А.**
337. **Хариненко М.А. , Босенко М.Д., Чернышева Т.В., Пилипенко А.В.** ГЕТЕРОХРОМИЯ У СОБАК ПОРОДЫ СИБИРСКИ ХАСКИ, ФГБОУ ВО «Воронежский государственный аграрный университет им. Императора Петра I», г. Воронеж, Россия
338. **Харько М.В.** КЛИНИЧЕСКИЙ СЛУЧАЙ ЛЕЧЕНИЯ ПЕРФОРАЦИИ БАРАБАННОЙ ПЕРЕПОНКИ У КОШКИ, ФГБОУ ВО «Российский биотехнологический университет (РОСБИО-ТЕХ)», г. Москва, Россия. Научный руководитель: доктор ветеринарных наук, профессор **Сотникова Л.Ф.**
339. **Хасанова А.Ш.** ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ТЕРМИНОВ-ЭПОНИМОВ В ВЕТЕРИНАРИИ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Котова А.В.**
340. **Ходова П.Д.** ОСОБЕННОСТИ СОДЕРЖАНИЯ ГЕМОГЛОБИНА У СОБАК В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ФИЗИОЛОГИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Балыкина А.Б.**
341. **Ходонович А.В.** АНИМАЛИСТИЧЕСКИЕ ОБРАЗЫ В РАССКАЗАХ А.П.ЧЕХОВА, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: **Загороднюк А.А.**
342. **Хомин А.И.** РАССМОТРЕНИЕ ЭТИОПАТОГЕНЕТИЧЕСКИХ АСПЕКТОВ ЛИМФОПРОЛИФЕРАТИВНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ У МЕЛКИХ ДОМАШНИХ ЖИВОТНЫХ НА ПРИМЕРЕ ЛИМФОМЫ КОШЕК, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доктор ветеринарных наук, профессор **Крячко О. В.**
343. **Хрипункова Д.С., Хрипункова У.С.** ИЗУЧЕНИЕ ВЗАИМОСВЯЗИ УРОВНЯ БИЛИРУБИНА В РАМКАХ РЕФЕРЕНСНЫХ ЗНАЧЕНИЙ В КРОВИ У СОБАК С ВАЖНЕЙШИМИ БИОХИМИЧЕСКИМИ ПОКАЗАТЕЛЯМИ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Васильева С.В.**
344. **Хрипункова У.С., Хрипункова Д.С.** ИССЛЕДОВАНИЕ ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ МОЧИ В СВЯЗИ С УРОВНЕМ КРЕАТИНИНА В КРОВИ У КОШЕК,

- ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Васильева С.В.**
345. **Христофорова А.В.** КОЛИЧЕСТВЕННАЯ ОЦЕНКА ВОЗБУДИТЕЛЯ КАЛИЦИВИРОЗА У КОШЕК. Научный руководитель к.в.н. **Борисова М.С.**
346. **Хрусталева Е. Н.** МОРФОЛОГИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ВЫВОДНОЙ СИСТЕМЫ МОЛОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА ЧЕРНО-ПЕСТРОЙ ГОЛШТИНИЗИРОВАННОЙ ПОРОДЫ. ФГБОУ ВО «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии» МВА имени К. И. Скрябина, Москва, Россия. Научный руководитель: профессор **Слесаренко Н.А.**
347. **Хусламова А.С.** ВИДОВОЕ РАЗНООБРАЗИЕ ПТИЦ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ «ЕЛАГИН ОСТРОВ», ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научные руководители: п.д.о. **Волкова Ю.Л.**; доцент **Бахта А.А.**
348. **Чарторыйская А.В.** ГЕМАТОЛОГИЧЕСКИЕ И БИОХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ КРОВИ ПРИ ЛИМФОМЕ У КОШЕК РАЗЛИЧНЫХ ВОЗРАСТОВ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: профессор, доктор ветеринарных наук **Крычко О.В.**
349. **Черникова А.Н., Хайруллина Ю.В., Лисина А.С.** РАДИОМЕТРИЧЕСКИЙ ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНЫЙ КОНТРОЛЬ ФРУКТОВ, ОВОЩЕЙ И ЯГОД, ФГБОУ ВО «Казанская государственная академия ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана», г. Казань, Россия. Научный руководитель: к.б.н., доцент **Гилемханов М.И.**
350. **Чибизова Я.Г., Садовская Т.А., Храмов А.П.** БИОХИМИЧЕСКАЯ ДИАГНОСТИКА ГИПОТИРЕОЗА СОБАК, ФГБОУ ВО «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии» МВА имени К. И. Скрябина, Москва, Россия. Научный руководитель: доцент **Садовская Т.А.**
351. **Чинаров Р. Ю.** ИЗУЧЕНИЕ ФАКТОРОВ, ВЛИЯЮЩИХ НА РЕЗУЛЬТАТИВНОСТЬ ОРУ У КОРОВ, ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР ЖИВОТНОВОДСТВА — ВИЖ ИМЕНИ АКАДЕМИКА Л.К. ЭРНСТА, п. Дубровицы, России
352. **Чинаров Р. Ю.** ОПТИМАЛЬНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТРАНСВАГИНАЛЬНОЙ ПУНКЦИИ ООЦИТОВ У КОРОВ, ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР ЖИВОТНОВОДСТВА — ВИЖ ИМЕНИ АКАДЕМИКА Л.К. ЭРНСТА, п. Дубровицы, России
353. **Чуваченкова Д.П., Игнатьев Н.Е.** СОВРЕМЕННЫЕ АСПЕКТЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПРОДОВОЛЬСТВЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ. ФГБОУ ВО «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии — МВА им. К. И. Скрябина», г. Москва, Россия. Научный руководитель: доцент **Саловьева Е. А.**, доцент **Кузнецова М.И.**
354. **Шакина В. М.** МЕТАФОРИЗАЦИЯ КАК СПОСОБ ТЕРМИНООБРАЗОВАНИЯ В ЛАТИНСКОЙ АНАТОМИЧЕСКОЙ ВЕТЕРИНАРНОЙ НОМЕНКЛАТУРЕ В РАЗДЕЛЕ «ОСТЕОЛОГИЯ», ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: **Васева Е.В.**
355. **Шакиров С.Р.** ВЛИЯНИЕ ХАРАКТЕРИСТИК СУБСТРАТА НА СВЯЗЬ КЛЕЩЕЙ ANDROLAELAPS SCHAEFERI И ТАРАКАНОВ GROMPHADORHINA PORTENTOSA, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научные руководители: **Лукоянова Л.А.**, **Анисимова К.А.**
356. **Шандурская М. Д., Чернышова Т. В., Пилипенко А. В.** СПОРТИВНАЯ ДИСЦИПЛИНА НОУЗВОРК (NOSEWORK). ВЕСЕЛЬЕ И ПОЛЬЗА ДЛЯ ПРОВОДНИКА И СОБАКИ, ФГБОУ ВПО «Воронежский государственный аграрный университет им. Императора Петра I», г. Воронеж, Россия
357. **Шарапова А.А., Подкованцева В.Ю., Каурова З.Г.** ИЗУЧЕНИЕ ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИХ СВОЙСТВ ПОЧВ Г. ГАТЧИНЫ В 2022-2023 ГОДУ. ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия
358. **Шевченко А.Н.** КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ И КАЧЕСТВЕННЫЙ АНАЛИЗ ЛИМФОИДНЫХ КЛЕТОК В КРОВИ У МЫШЕЙ, ФГБОУ ВО Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины, Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент, **Панова Н.А.**
359. **Шитова А.Д.** СИНДРОМ КУШИНГА У СОБАКИ. КЛИНИЧЕСКИЙ СЛУЧАЙ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: ассистент **Голодяева М.С.**
360. **Шишмарева А. А.** ОПРЕДЕЛЕНИЕ КАЧЕСТВА МОЛОКА РАЗНЫХ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ, ГБОУ школа № 703 Московского района Санкт-Петербурга, г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: **Егорова В. А.**, учитель высшей квалификационной категории.

361. **Шубина Ю.А., Сморгачева А.С.** МОЛОЧНАЯ ПРОДУКТИВНОСТЬ КОРОВ КОСТРОМСКОЙ ПОРОДЫ В РАЗРЕЗЕ ЛАКТАЦИЙ, *ФГБОУ ВО «Костромская государственная сельскохозяйственная академия», г. Кострома, Россия*
362. **Щербина М.А.** ЛАТИНСКИЕ ЗАИМСТВОВАНИЯ В АНГЛИЙСКОЙ ВЕТЕРИНАРНОЙ АНАТОМИЧЕСКОЙ ТЕРМИНОЛОГИИ, *ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент Котова А.В.*
363. **Щетинина Е.А.** МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ МЫШЕЧНОГО АППАРАТА ЛОКТЕВОГО СУСТАВА У ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ ПАЛЬЦЕХОДЯЩИХ, *ФГБОУ ВО «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии – МВА им. К. И. Скрябина», г. Москва, Россия. Научный руководитель: профессор Слесаренко Н.А.*
364. **Юшков Г.С.** СРАВНИТЕЛЬНОЕ ИЗУЧЕНИЕ ГЕНЕТИЧЕСКОЙ ГЕТЕРОГЕННОСТИ МАТОЧНЫХ СТАД СИБИРСКОГО ОСЕТРА ИЗ РАЗЛИЧНЫХ ХОЗЯЙСТВ АКВАКУЛЬТУРЫ С ПОМОЩЬЮ МОЛЕКУЛЯРНЫХ МАРКЕРОВ, *ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент Судикова Н.В.*
365. **Язников С.А., Козляков К.А.,** ДИАГНОСТИКА РАЗРЫВА ПЕРЕДНЕЙ КРЕСТООБРАЗНОЙ СВЯЗКИ У КАРЛИКОВЫХ СОБАК, *Центр ветеринарной хирургии «Ветпрофальянс», г. Москва, Россия, ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов» им. Патриса Лумумбы, г. Москва, Россия*
366. **Язников С.А., Трухачев А.Д.,** ОПЫТ ХИРУРГИЧЕСКОЙ СТАБИЛИЗАЦИИ СУСТАВОВ ПРИ НЕКОТОРЫХ ТЯЖЕЛЫХ ФОРМАХ АУТОИММУННЫХ АРТРОПАТИЙ У СОБАК, *Центр ветеринарной хирургии «Ветпрофальянс», г. Москва, Россия, ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов» им. Патриса Лумумбы, г. Москва, Россия*
367. **Язунова Д.С.** МИКРОБИОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ ВОДНЫХ БИОРЕСУРСОВ ФИНСКОГО ЗАЛИВА, *ФГБОУ ВО Санкт-Петербургский Государственный университет ветеринарной медицины, г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: профессор Воронин В.Н.*
368. **Якимов А.В.** КЛИНИЧЕСКИЕ И ПРОДУКТИВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ МОЛОДНЯКА СВИНЕЙ НА ФОНЕ ПРИМЕНЕНИЯ ПРОБИОТИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА ЛИКВАФИД, *ФГБОУ ВО «Вятский государственный агроинженерный университет», г. Киров, Россия. Научный руководитель: профессор Филиатов А.В.*
369. **Янин А. А.** РАЗРАБОТКА СИСТЕМЫ МНОГОЗОНАЛЬНОГО ОСВЕЩЕНИЯ И ПИТАНИЯ РАСТЕНИЙ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ТЕХНОЛОГИЙ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА ДЛЯ КОНТРОЛЯ СКОРОСТИ РОСТА РАСТЕНИЙ, ИХ ПИТАНИЯ И ОПЕРАТИВНОЙ КОРРЕКТИРОВКИ РЕЖИМОВ ОСВЕЩЕНИЯ, *ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель проекта: доцент Каурова З. Г.*
370. **Barkov D.P.** DISTRIBUTION OF BLOOD TYPES IN CATS IN ST. PETERSBURG, *ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: Козицына А.И.*
371. **Buntina E.A.** OBESITY IN CORGI DOGS: CAUSES, DIAGNOSIS AND PREVENTION METHODS. *Russian State Agrarian University – Moscow Timiryazev Agricultural Academy, Moscow, Russia. Научный руководитель: Obukhova M.E.*
372. **Charoriiskaia A.V.** THE SPECIFICITY OF THE ACUTE PHASE PROTEINS IN DOGS WITH VARIOUS DISEASES OF INFLAMMATORY ORIGIN, *State Educational Institution of Higher Education St. Petersburg State University of Veterinary Medicine», St. Petersburg, Russia. Научный руководитель: Professor, Doctor of Veterinary Sciences Kryachko O.V.*
373. **Chelnokova V.V., Prusakov A.V., Yashin A.V.** THE INFLUENCE OF LOAD DURING IRREGULAR RESEARCH AND RESCUE WORK ON THE CHANGE OF ELECTRIC CARDIAC ACTIVITY IN RESCUE DOGS OF MEDIUM-SIZED DOG BREEDS, *St. Petersburg State University of Veterinary Medicine, St. Petersburg, Russia*
374. **Demina E.A.** MIGRATION OF ZOOPLANKTON IN THE ARCTIC BASIN, *«State Educational Institution of Higher Education St. Petersburg State University of Veterinary Medicine», St. Petersburg, Russia. Научный руководитель: Korotkova N.L.*
375. **Dmitriev K. Yu.** ПОЛИМЕРАЗНАЯ ЦЕПНАЯ РЕАКЦИЯ В ВЕТЕРИНАРИИ, *St. Petersburg State University of Veterinary Medicine, St. Petersburg, Russia*
376. **Egorkina E. P.** PATHOGENETIC CHANGES IN HYPOTHYROIDISM IN DOGS, *St. Petersburg State University of Veterinary Medicine, St. Petersburg, Russia*
377. **Gorbakov M.E.** RESEARCH OF THE PREVALENCE OF TOBACCO SMOKING AND THE SMOKING OF ELECTRONIC CIGARETTES AMONG STUDENTS, *ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: Козицына А.И.*

378. **Gradova Yu. V.** AN ELEVATED LEVEL OF D-DIMER IN THE BLOOD AS A PREDISPOSITION FACTOR FOR COAGULOPATHY IN DOGS AND CATS WITH COVID-19, *St. Petersburg State University of Veterinary Medicine, St. Petersburg, Russia*
379. **Gradova Yu.V.** AN ELEVATED LEVEL OF D-DIMER IN THE BLOOD AS A PREDISPOSITION FACTOR FOR COAGULOPATHY IN DOGS AND CATS WITH COVID-19, *St. Petersburg State University of Veterinary Medicine, St. Petersburg, Russia*
380. **Guliaeva V.V.** EXPERIENCE OF USING THE VITAMIN AND MINERAL SUPPLEMENT "SIBERIAN FARMSTEAD" WHEN GROWING QUAILS, *ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент Трушкин В.А.*
381. **Ilin G. M.** THE EFFECT OF THE USE OF THE FEED ADDITIVE "BETACORM" IN THE TREATMENT OF COCCIDIOSIS OF CHICKENS ON NONSPECIFIC RESISTANCE, *St. Petersburg State University of Veterinary Medicine, St. Petersburg, Russia*
382. **Kholbutayev Ilyosjon Rustam o'g'li** ВЛИЯНИЕ ПРОБИОТИКА НА ПРОДУКТИВНОСТЬ ПТИЦ *Samarqand davlat veterinariya meditsinasi, chorvachilik va biotexnologiyalar universiteti, Uzbekistan*
383. **Komarov M.V.** CONSIDERATION OF THE SIDE EFFECT OF THE DRUG "MIRTAZAPINE CANON" WITH THE JUSTIFICATION OF THE FORMED ALLERGIC REACTION, *«St. Petersburg University of Veterinary Medicine», St. Petersburg, Russia. Научный руководитель: docent Kaidalova O.I.*
384. **Korneeva A.V.** DAPHNIA AS A TEST SYSTEM FOR DETERMINING THE TOXICITY OF WATER, *St. Petersburg State University of Veterinary Medicine, St. Petersburg, Russia. Научный руководитель: Polistovskaya P.A.*
385. **Korneeva A.V.** THE DYNAMICS OF THE BIOCHEMICAL COMPOSITION OF THE BLOOD OF THE QUAIL WHEN USING THE PROBIOTIC "VETOM 1.1". *ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент Трушкин В.А.*
386. **Korneeva A.V.** THE USE OF FEED ADDITIVES IN THE CULTIVATION OF QUAILS OF THE ESTONIAN BREED, *ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент Трушкин В.А.*
387. **Korneeva A.V.**, THE EFFECT OF NICKEL ON TEST OBJECTS, *St. Petersburg State University of Veterinary Medicine, St. Petersburg, Russia. Научный руководитель: Polistovskaya P.A.*
388. **Korochkina E. A.** THE INFLUENCE OF MSCS FROM ADIPOSE TISSUE AND BONE MARROW OF RAM ON THE QUALITY PARAMETERS OF THEIR SPERM BEFORE CRYOPRESERVATION, *St. Petersburg State University of Veterinary Medicine, St. Petersburg, Russia*
389. **Kostyan D.B.** CHANGE REGULARITIES IN DOMESTIC BULL HEART BONES WITH AGING, *«State Educational Institution of Higher Education St. Petersburg State University of Veterinary Medicine», St. Petersburg, Russia. Научный руководитель: Candidate of Veterinary Sciences Khvatov V.A.; docent, Candidate of Philology Kaidalova O.I.*
390. **Kraskov D.A., Veretennikov V.V., Tarlavin N.V.** THE EFFECT OF THE VACCINE AGAINST INFECTIOUS BURSAL DISEASE ON THE INTESTINAL MICROBIOT IN BROILERS CROSS ROSS-308, *«State Educational Institution of Higher Education St. Petersburg State University of Veterinary Medicine», St. Petersburg, Russia. Научный руководитель: docent Kaidalova O.I.*
391. **Kraskov D.A., Efimov V. Ya.** CLINICAL CASE OF DIAGNOSIS AND TREATMENT CHRONIC HEPATITIS IN A CAT, *St. Petersburg State University of Veterinary Medicine, St. Petersburg, Russia*
392. **Krumkina K.A.** THE COMPARATIVE ANATOMY OF THE FACIAL PART OF RODENTS SKULL, *SPBGUVM St. Petersburg State University of Veterinary Medicine., Saint-Petersburg, Russia. Научный руководитель: Professor, Shchipakin M.V., Associate Professor Kaidalova O.I.*
393. **Lavrenenkova E.V.** HEMOTRANSFUSION IN VETERINARY MEDICINE, *ФГБОУ ВО СПбГУВМ, г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: Затороднюк А.А.*
394. **Malakhova D.K., Starkova M.G.** THE RESISTANCE FACTORS TO CANINE DISTEMPER IN DOGS, *St. Petersburg State University of Veterinary Medicine, St. Petersburg, Russia. Научный руководитель: Associate Professor, Candidate of Philological Sciences Kaidalova O.I.*
395. **Malenkikh N.A.** FEATURES OF THE SKULL STRUCTURE OF A DECORATIVE RABBIT AND A LONG-TAILED CHINCHILLA IN A COMPARATIVE ASPECT, *St. Petersburg State University of Veterinary Medicine, St. Petersburg, Russia. Научный руководитель: Professor, Shchipakin M. V., Associate Professor Kaidalova O.I.*
396. **Maltseva P.O.** DETECTION OF SCHISTOSOMA AS ONE OF THE MAIN PROBLEMS OF VETERINARY-SANITARY EXPERTISE (BASED ON THE MATERIAL OF INTERNATIONAL JOURNALS ON HELMINTHOSIS), *«St. Petersburg State University of Veterinary Medicine», city Saint-Petersburg, Russia. Научный руководитель: associate professor, candidate of philological sciences Kaidalova O.I.*

397. **Mirzakaeva I.I.** ESG AS A FACTOR FOR RESPONSIBLE INVESTMENT, «State Educational Institution of Higher Education St. Petersburg State University of Veterinary Medicine», St. Petersburg, Russia. *Научный руководитель: Korotkova N.L.*
398. **Olontsev V. A.** EVALUATION OF HOLMOGORSK BREED SIREs FOR OFFSPRING QUALITY IN THE BREEDING CENTER OF THE ARKHANGELSK REGION, St. Petersburg State University of Veterinary Medicine, St. Petersburg, Russia
399. **Pilipets E. Ya.** THE LINK BETWEEN THE OCCURRENCE OF ANTERIOR SYNECHIAE AND LOCALIZATION OF A BURN WOUND OF THE CORNEA, St. Petersburg State University of Veterinary Medicine, St. Petersburg, Russia
400. **Pogodaeva K.A., Prusacov A.V.** BACTERIAL INFECTION AND YEAST FUNGI MALASSEZIA AS FACTORS CAUSING OTITIS MEDIA ON THE BACKGROUND OF FOOD ALLERGIES, St. Petersburg State University of Veterinary Medicine, St. Petersburg, *Научный руководитель: associate professor, candidate of philological sciences Kaidalova O.I.*
401. **Prigozhaya O.P., Panova N.A.** ANALYSIS OF LEUKOGRAM IN STRESS SITUATIONS IN MICE, FSBEI HE «St. Petersburg State University of Veterinary Medicine», Saint-Petersburg, Russia. *Научный руководитель: Kaidalova O.I., docent, candidate of philological science*
402. **Prokofieva P.A.** CULTIVATION OF MYCOPLASMA GALLISEPTICUM WITH USING DIFFERENT YEAST EXTRACTS. Federal State Budgetary Educational Institution of Higher Education "St. Petersburg State University veterinary medicine", St. Petersburg, Russia. *Научный руководитель: ass. prof. Pankratov S.V.*
403. **Reznichenko O.P., Kaurova Z.G.** WATER IMPURITY INDEX IN THE COASTAL PART OF THE NEVA BAY, Saint Petersburg State University of Veterinary Medicine. *Научный руководитель: Ph.D. Kaurova Z.G.*
404. **Rychagov A.V.** ANALYSIS OF GUPPY MORTALITY UNDER THE INFLUENCE OF VARIOUS CONCENTRATIONS OF COPPER ACETATE, St. Petersburg State University of Veterinary Medicine, St. Petersburg, Russia. *Научный руководитель: Associate professor Polistovskaya P.A.*
405. **Rychagov A.V.** ANALYSIS OF THE EFFECTS OF NICKEL ON FISH, St. Petersburg State University of Veterinary Medicine, St. Petersburg, Russia. *Научный руководитель: Associate professor Polistovskaya P.A.*
406. **Ryzhakova A.M.**, «ACCELERATED AGING» METHOD AS THE MEANS OF DETERMINATION OF SHELF DATES OF NUTRIENT MEDIA, St. Petersburg State University of Veterinary Medicine. *Научный руководитель: candidate of veterinary sciences, associate professor Smirnova L.I.*
407. **Sergeeva T.K.**, FELINE CORONAVIRUS IN CLINICAL PRACTICE (CASES STUDY). SPBGUVM St. Petersburg State University of Veterinary Medicine., Saint-Petersburg, Russia. *Научный руководитель: Professor, Danko Yu.Yu, Associate Professor, Mishchenko N. V. Associate Professor Kaidalova O.I.*
408. **Shevchenko A. N.** ANALYSIS OF LYMPHOID CELLS IN THE MICE BLOOD, St. Petersburg State University of Veterinary Medicine, St. Petersburg, Russia
409. **Starkova M.G., Malakhova D.K.** MICROBIOTA OF THE CANINE INTESTINE, St. Petersburg State University of Veterinary Medicine, St. Petersburg, Russia. *Научный руководитель: Associate Professor, Candidate of Philological Sciences Kaidalova O. I.*
410. **Stepanenko M.M.** MODELS OF ANIMAL BEHAVIOR: OFFENSIVE AND DEFENSIVE AGGRESSION, «State Educational Institution of Higher Education St. Petersburg State University of Veterinary Medicine», St. Petersburg, Russia. *Научный руководитель: Korotkova N.L.*
411. **Syvorotko E.V.** THE EFFECT OF EUCALYPTUS GLOBULUS ESSENTIAL OIL ON THE GROWTH OF PATHOGENIC MICROORGANISMS: COMPARATIVE ANALYSIS, "All-Russian research veterinary institute of poultry science" - the branch of FSC ARRVIIPS RAS (ARRVIIPS), Saint-Petersburg - Lomonosov, Russia. *Научный руководитель: Doctor of Biological Sciences, Professor Terletskiy V.P.*
412. **Vergunova A.O., Dushenina O.A.** CHANGES IN BIOCHEMICAL VALUES IN DOGS WITH CHRONIC RENAL FAILURE, FSBEI HE «Saint-Petersburg University of Veterinary Medicine», Saint-Petersburg, Russia. *Научный руководитель: Kaidalova O.I.*