

**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**

**XIV международной научной конференции
студентов, аспирантов и молодых ученых
«Знания молодых для развития ветеринарной
медицины и АПК страны», посвященной
80-летию Победы в Великой Отечественной Войне**

27-28 ноября 2025 года

**Санкт-Петербург
2025**

УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины» приглашает Вас принять участие в работе XIV-ой Международной научной конференции студентов, аспирантов и молодых ученых «Знания молодых для развития ветеринарной медицины и АПК страны», посвященной 80-летию Победы в Великой Отечественной Войне

27 ноября 2025 года (четверг)

- 9.00-9.30.** Регистрация участников (аудитория № 2)
9.30-10.30. Торжественное открытие конференции (аудитория № 2)
10.30-13.00. Секционные заседания (согласно программе)
13.00-14.00... Перерыв
14.00. -17. 00.. Секционные заседания (согласно программе)
18.00. Экскурсия

28 ноября 2025 года (пятница)

- 10.00-17.00.** – Мастер класс «Требования к диссертации, автореферату и оформлению документации при подаче в диссертационный совет» (БКЗ)
14.00. Торжественное закрытие: награждение и концерт (аудитория №1)

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 НТМ

Члены оргкомитета:

А.А. Сухинин, доктор биологических наук, профессор, проректор по учебно-воспитательной работе и молодёжной политике

Е.И. Сорокатая, кандидат биологических наук, доцент, проректор по развитию, качеству образования и цифровой трансформации

А.Н. Токарев, доктор ветеринарных наук, доцент, декан факультета ветеринарной медицины

П.А. Полистовская, кандидат биологических наук, доцент, декан факультета ветеринарно-санитарной экспертизы.

Н.В. Мищенко, кандидат биологических наук, доцент, зам. декана факультета ветеринарной медицины по воспитательной работе

Ответственные секретари секций:

А.Б. Балыкина, кандидат ветеринарных наук, доцент

О.А. Душенина, кандидат биологических наук, доцент

А.Л. Сепп, кандидат ветеринарных наук, старший преподаватель

П.С. Погодаева – кандидат ветеринарных наук, доцент

И.Н. Никонов – кандидат биологических наук, старший преподаватель,

Е.К. Великодная – ассистент

М.В. Киянчук – ассистент

Технический секретарь:

О.Н. Ершова – старший лаборант

Конференция проводится при участии студенческого научного общества ФГБОУ ВО СПбГУВМ

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

Порядок работы конференции:

<p align="center">27-28 ноября 2025 года Выставка работ творческого конкурса «Мы в ответе за тех, кого приручаем». Тематика 2025 года «Животные на войне» Место проведения: читальный зал библиотеки</p>		
<p align="center">27 ноября 2025 года</p> <p align="center">Место проведения: ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», СПб, ул. Черниговская д.5.</p>		
<p align="center">Регистрация: 09.00 – 09.30 Аудитория № 2</p>		
<p align="center">Торжественное открытие и пленарное заседание: 09.30 – 10.30 Аудитория № 2</p>		
<p align="center">Секционные заседания</p>		
Место проведения	10.30 – 13:00	14:00 – 17:00
Аудитория 1	<p align="center">Секция 11 «Научные проекты школьников». Перерыв с 13.00-14.00. С 14.00 экскурсия по музеям и кафедрам университета</p>	<p align="center">Секция 10. «Научные проекты на иностранном языке»</p>
Аудитория 2	<p align="center">Секция 1 «Ветеринарная медицина мелких домашних животных»</p>	
Аудитория 3	<p align="center">Секция 2 «Ветеринарная медицина сельскохозяйственных животных»</p>	
Аудитория 4	<p align="center">Секция 5 «Биология, водные биоресурсы и аквакультура»</p>	<p align="center">Секция 3 «Вопросы общей и частной зоотехнии и кормления»</p>
Аудитория 5	<p align="center">Секция 9 «Вопросы гуманитарных наук»</p>	
Большой конференц- зал	<p align="center">Секция 8 Секция аспирантов и молодых ученых</p>	
Малый конференц- зал		<p align="center">Секция 7 «Студенческий стартап»</p>
Кафедра ветеринарно-санитарной экспертизы	<p align="center">Секция 4 «Продовольственная безопасность и инновационные технологии обеспечения безопасности продовольствия»</p>	
Кафедра микробиологии, вирусологии и иммунологии		<p align="center">Секция 6 «Современные методы диагностики инфекционных и инвазионных болезней животных». -</p>
<p align="center">18.00. – Экскурсия. Сбор группы у центрального входа университета по адресу ул. Черниговская д. 5 в 17.40.</p>		
<p align="center">28 ноября 2025 года (пятница)</p>		
<p align="center">Место проведения: ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», СПб, ул. Черниговская д.5.</p>		
Большой конференц- зал	<p align="center">10.00-17.00. Мастер класс «Требования к диссертации, автореферату и оформлению документации при подаче в диссертационный совет» Лекторы: проф. Карпенко Л.Ю., проф. Щипакин М.В., Котова А.В., Новикова Л.И.</p>	
Аудитория №1	<p align="center">14.00. Торжественное закрытие: награждение и праздничный концерт.</p>	

27 ноября 2025 года (четверг)
РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТИКОВ КОНФЕРЕНЦИИ

9.00-9.30

аудитория № 2

ТОРЖЕСТВЕННОЕ ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ

9.30-10.30

аудитория № 2

Открытие конференции:

Приветствие в адрес участников конференции:

1. Ректор, доктор ветеринарных наук, профессор, член-корреспондент РАН **Племяшов Кирилл Владимирович**
2. Доктор биологических наук, профессор, академик ПАНІ (председатель отделения ветеринарной медицины), зав. кафедрой биохимии и физиологии, руководитель проекта **Карпенко Лариса Юрьевна**
3. Доктор философских наук, профессор, президент ПАНІ **Воронцов Алексей Васильевич**
4. Гвардия старшина, ветеран боевых действий, участник СВО **Колосков Артур Ильмирович**
5. Заведующий кафедрой клинической диагностики УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины» (г. Витебск, Беларусь), кандидат ветеринарных наук, доцент **Богомольцев Александр Валерьевич**

Секция «Ветеринарная медицина мелких домашних животных»

Аудитория 2, с 10.30 до 17.00

Председатель секции: д.в.н., профессор, зав. каф. анатомии животных Щипакин М.В.

Зам. председателя секции: к.в.н., доцент Былинская Д.С.

Секретарь секции: асс. Киянчук М.В.

Члены комиссии:

- д.б.н., профессор Сидорова К.А.
к.в.н., доцент Мельников С.И.
к.в.н., доцент Гапонова В.Н.
к.в.н., доцент Голодяева М. С.

Секция «Ветеринарная медицина сельскохозяйственных животных»

Аудитория 3, с 10.30 до 17.00

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

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

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

Члены комиссии:

- к.в.н., доцент Белопольский А.В.
к.в.н., доцент Трушкин В.А.
к.в.н., доцент Лунегов А.М.
к.в.н., доцент Винникова С.В.
к.в.н., доцент Финагеев Е.Ю.

Секция «Биология, водные биоресурсы и аквакультура»

Аудитория 4, с 10.30 до 13.00

Председатель секции: к.б.н., доцент Сорокатая Е.И.

Зам.председателя секции: ассистент Печенкина А.А.

Секретарь секции: ст. препод, к.б.н. Никонов И.Н.

Члены комиссии:

- к.б.н., доцент Полистовская П.А.
д.б.н., профессор Воронин В.Н.
к.б.н., доцент Судакова Н.В.

Секция «Продовольственная безопасность и инновационные технологии обеспечения безопасности продовольствия»

Кафедра ветеринарно-санитарной экспертизы, с 10.30 до 17.00

Председатель секции: д.в.н., доцент Токарев А.Н.

Зам.председателя секции: к.в.н., доцент Калюжная Т.М.

Секретарь секции: асс. Душенина О.А.

Члены комиссии:

- д.б.н., профессор Кочуева Н.А.
к.в.н., доцент Смирнов А.В.
к.в.н., доцент Смолькина А.С.
ассистент Соколов И.В.

Секция «Вопросы общей и частной зоотехнии и кормления»

Аудитория 4 с 14.00 до 17.00

Председатель секции: д.в.н., профессор, зав. кафедрой ветеринарной гигиены и радиобиологии» Белопольский А.Е.

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

Секретарь секции: ассистент Великодная Е.К.

Члены комиссии:

д.с-х.н., доцент Сафонов С.Л.

к.в.н., доцент Кныш И.В.

к.б.н., доцент Васильев Р.О.

Секция «Современные методы диагностики инфекционных и инвазионных болезней животных»

Кафедра микробиологии, вирусологии и иммунологии с 14.00 до 17.00

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

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

Секретарь секции: к.в.н., ст.преп. Сепп А.Л.

Члены комиссии:

д.в.н., профессор Гаврилова Н.А.

д.в.н., доцент Кузнецов Ю.Е.

к.в.н., доцент Панкратов С.В.

к.б.н. доцент Мищенко Н.В.

Секция «Студенческий стартап»

Малый конференц-зал, с 14.00 до 17.00

Председатель секции: к.в.н., доцент, Никитин Г.С.

Зам. председателя: к.б.н., ст.прп., Никонов И.Н.

Секретари секции: ассистент Якунчикова К.Н., ассистент. Юнггрен В.А.

Члены комиссии:

Баранов С.И. - руководитель направления Центра трансфера технологий бизнес-инкубатора «Ингрия» АО «Технопарк Санкт-Петербурга»

к.в.н., доцент Орехов Д.А.

асс. Олонцев В.А.

Секция аспирантов и молодых ученых

Большой конференц-зал с 10.30 до 17.00

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

Зам. председателя д.в.н., профессор Зеленевский Н.В.

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

Члены комиссии:

д.б.н., профессор Зайцев С.Ю.

д.в.н., профессор Крячко О.В.

д.в.н., доцент Корочкина Е.А.

д.в.н., профессор Нечаев А.Ю.

к.в.н., доцент Назарова А.В.

ассиситент Никитин В.В.

Секция «Вопросы гуманитарных наук»

Аудитория 5, с 10.30 до 13.00

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

Зам. председателя: старший преподаватель Васева Е.В.

Секретарь секции: к.в.н. доцент Погодаева П.С.

Члены комиссии:

к.фил.н.,ст.преп. Азаров К. В.

к.фил.н.,ст.преп. Загороднюк А. А.

Секция «Научные проекты на иностранном языке»

Аудитория 5, с 14.00 до 17.00

Председатель секции: к.фил.н., доцент, зав. кафедры иностранных языков

Кайдалова О.И.

Зам.председателя секции: к.и.н., доцент Лютик Е.В.

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

Члены комиссии: к. фил.н.,доцент Дементьева Л.Г., ассистент Языкова Юлия, к.п.н., ст.преподаватель Короткова Н.Л.

Секция «Научные проекты школьников»

Аудитория 1, с 10.30 до 13.00. Обед с 13 до 14.00. С 14.00 экскурсия по музеям университета.

Председатель секции: к. х. н., доцент Луцко Т.П.

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

Секретарь секции: ассистент Великодная Е.К.

Члены комиссии: д.в.н., профессор Козыренко О.В., к.в.н., ассистент Лебедев М.Н., к.в.н., доцент Анисимова К.А.

СЕКЦИОННЫЕ ДОКЛАДЫ

1. **1Абаймова Е.Б., 2Сафар заде Гамид Рафиг оглы, 2Протас И.А., 3Даровских И.А.** АНТИБИОТИКОРЕЗИСТЕНТНОСТЬ МИКРООРГАНИЗМОВ КАК ОДНА ИЗ ПРОБЛЕМ СОВРЕМЕННОСТИ, ¹Лечебно-диагностическое учреждение «Витебская областная ветеринарная лаборатория», ²УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины» г. Витебск, Республика Беларусь, ³ОАО «БелВитунифарм», д. Должа, Витебская область, Республика Беларусь
2. **Абдуллаева А.А., Бузина О.В.** ОСОБЕННОСТИ ПЛЕМЕННОЙ РАБОТЫ НА МОЛОЧНОЙ ФЕРМЕ ПРИ ПОЛУЧЕНИИ СТАТУСА ПЛЕМЕННОГО РЕПРОДУКТОРА ФГБОУ ВО «Российский государственный аграрный университет – МСХА имени К.А. Тимирязева», Калужский филиал, г. Калуга, Российская Федерация
3. **Абелъцева М.А., Гончарова А.В., Сароян С.В.** ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА ПРИ ИНДОЛЕНТНОЙ ЯЗВЕ РОГОВИЦЫ У СОБАК, ФГБОУ ВО «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии - МВА имени К.И. Скрябина», г. Москва, Россия
4. **Абросимова А.А., Низамова Г. М., Феткуллина В.И.** СРАВНИТЕЛЬНАЯ АНАТОМИЯ ОРГАНОВ ПИЩЕВАРЕНИЯ У ЖВАЧНЫХ ЖИВОТНЫХ, ФГБОУ ВО Казанский ГАУ Институт «Казанская академия ветеринарной медицины имени Н.Э.Баумана», г. Казань, Россия
5. **Авсиевич М.В.** ИННОВАЦИОННЫЕ ПОДХОДЫ К ВЫРАЩИВАНИЮ МОЛОДНЯКА, УО «Белорусская государственная сельскохозяйственная академия» г. Горки, Могилевская обл., Республика Беларусь. Научные руководители: доценты **Гласкович М.А., Великанов В.В.**
6. **Адамия А. А.** АНАЛИЗ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ МИНИМАЛЬНО ИНВАЗИВНОЙ МЕТОДИКИ ЭНДОСКОПИЧЕСКОГО УДАЛЕНИЯ ИНОРОДНЫХ ТЕЛ У КОШЕК И СОБАК, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Бахта А.А.**
7. **Адамия А. А.** СРАВНИТЕЛЬНАЯ ОЦЕНКА ВРЕМЕНИ ВОССТАНОВЛЕНИЯ СОБАК И КОШЕК ПОСЛЕ УДАЛЕНИЯ ИНОРОДНЫХ ТЕЛ ИЗ ПИЩЕВОДА И ЖЕЛУДКА РАЗЛИЧНЫМИ МЕТОДАМИ ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Бахта А.А.**
8. **Айдучик М.Ю., Петкевич Д.В.** УСЛОВИЯ СОДЕРЖАНИЯ И ПРОДУКТИВНОСТЬ ДОЙНОГО СТАДА УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины» г. Витебск, Республика Беларусь. Научный руководитель: доцент **Щебеток И.В.**
9. **Айрапетян Э.А.** ANGLICISMS AS A SOURCE OF PROFESSIONAL VETERINARY JARGON: A SOCIOLINGUISTIC ASPECT, FSBEI HE "Saint Petersburg State University of Veterinary Medicine", Saint Petersburg, Russia.
10. **Акиев М.Р.** ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА ВЕНТИЛЯЦИИ И ВОДОСНАБЖЕНИЯ В ПОМЕЩЕНИЯХ ДЛЯ СОДЕРЖАНИЯ КРС НА ПЛЕМЗАВОДЕ «ЗАО «ПРИНЕВСКОЕ», ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент, **Хоменко Р.М.**
11. **Акимова В.Н.** МОРФО-БИОФИЗИЧЕСКИЕ КАЧЕСТВА ЯИЦ КУР РОДИТЕЛЬСКОГО СТАДА КРОССА ХАЙСЕКС БРАУН В НАЧАЛЕ ПРОДУКТИВНОГО ПЕРИОДА, ФГБОУ ВПО «Санкт-Петербургский государственный аграрный университет» г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Васильева Л.Т.**
12. **Акриче С.** РОЛЬ НЕСПЕЦИФИЧЕСКИХ БИОМАРКЕРОВ (ПРОТИВОВОСПАЛИТЕЛЬНЫХ ЦИТОКИНОВ) В ДИАГНОСТИКЕ СИНДРОМА ЯЗВЫ ЖЕЛУДКА У ЛОШАДЕЙ (EGUS), ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургская государственная академия ветеринарной медицины», Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: профессор **Крячко О.В.**

13. Александрова М.И., Константина И.С. СРАВНИТЕЛЬНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ГИСТОЛОГИЧЕСКОГО СТРОЕНИЯ АРТЕРИЙ ЭЛАСТИЧЕСКОГО И МЫШЕЧНОГО ТИПОВ, ФГБОУ ВО Казанский государственный аграрный университет, г. Казань, Россия. Научный руководитель: доцент Константина И.С.
14. Алексашина М. ВЗАИМООТНОШЕНИЯ МЕЖДУ ВЗРОСЛЫМИ ОСОБЯМИ И ДЕТЕНЫШАМИ В ГРУППЕ ЧЁРНЫХ МАКАК (MACACA MAURA) ЛЕНИНГРАДСКОГО ЗООПАРКА, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: ст. преп. Бабурина Н.А.
15. Алексеева Д.А., Калимуллина О. С. ИСТОРИЯ БОЛЕЗНИ «ЯЩУР» У КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА В СССР, ФГБОУ ВО «Казанский государственный аграрный университет, г. Казань, Россия. Научный руководитель: кандидат исторических наук, доцент Закиров А.Ф.
16. Алешин Д. Е. АНАЛИЗ БИОЛОГИЧЕСКОЙ ЦЕННОСТИ ЖМЫХА СЕМЯН НИГЕЛЛЫ ПОСЕВНОЙ ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева
17. Ализаде Эльшад, Иманов Нураддин СОВРЕМЕННЫЕ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ ОБ ИНФЕКЦИОННОМ ПЕРИТОНИТЕ КОШЕК (FIP): ОТ МУТАЦИИ КОРОНАВИРУСА ДО СИСТЕМНОГО ВОСПАЛЕНИЯ, ПАТОГЕНЕЗ, ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ, Азербайджанский Государственный Аграрный Университет. Научный Руководитель: доцент (и.о.) Кюшвар Маммадова
18. Альмеева Д.Т. СВЯЗЬ МОРФОЛОГИИ СЕНСОРНОЙ СИСТЕМЫ И ОРИЕНТИРОВАНИЯ У СОБАК, РАБОТАЮЩИХ В ЭКСТРЕМАЛЬНЫХ ВОЕННЫХ УСЛОВИЯХ, ФГБОУ ВО Казанский ГАУ Институт «Казанская академия ветеринарной медицины имени Н. Э. Баумана», г. Казань, Россия. Научный руководитель: доцент Низамова Г.М.
19. Андреянова В.О., Лейман М.М. ДОСТИЖИМОСТЬ КЛИМАТИЧЕСКОЙ НЕЙТРАЛЬНОСТИ, ФГБОУ ВО «Российский биотехнологический университет (РОСБИОТЕХ)», г. Москва, Россия. Научный руководитель: профессор Грушко М.П.
20. Андриевских П. А., Юдина С. А. ЭВОЛЮЦИЯ ОБРАЗА ВЕТЕРИНАРА В ГОЛЛИВУДСКОМ
21. Анисимов А.В. КЛЮЧЕВЫЕ ПАРАМЕТРЫ ПИЩЕВОГО 3D ПРИНТЕРА И ИХ ЗАВИСИМОСТЬ ОТ РЕОЛОГИЧЕСКИХ СВОЙСТВ ПРОДУКТА, ФГБОУ ВО «Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н.И. Вавилова», г. Саратов, Россия
22. Анисимов А.В. ПИЩЕВАЯ 3D-ПЕЧАТЬ В КОНДИТЕРСКОМ ПРОИЗВОДСТВЕ, ФГБОУ ВО «Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н.И. Вавилова», г. Саратов, Россия
23. Анисимов А.С. ВЛИЯНИЕ ПЕРОРАЛЬНОГО ПРИЕМА ДИГИДРОКВЕРЦЕТИНА НА МОРФОЛОГИЮ ЯДЕР КУМУЛЮСНЫХ КЛЕТОК МЫШИ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: профессор Боголюбова И.О.
24. Анкудинов А.А. НЕЙТРАЛИЗАТОР МИКОТОКСИНОВ ДЛЯ МОЛОЧНОГО ЖИВОТНОВОДСТВА. ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины».
25. Антонова М.А., Фролов Г.С. ЦИРКОВИРУСНАЯ ИНФЕКЦИЯ СВИНЕЙ: СОВРЕМЕННЫЕ СРЕДСТВА ПРОФИЛАКТИКИ, ФГБОУ ВО Казанский ГАУ Институт "Казанская академия ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана", г. Казань, Россия. Научный руководитель: доцент Трубкин А.И.
26. Архипова А.Ю. ПОРОДНО-СПЕЦИФИЧЕСКАЯ ЧАСТОТА НОВООБРАЗОВАНИЙ У САМОК ДЕКОРАТИВНЫХ КРЫС, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный аграрный университет», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент Савенков К.С.
27. Асанова К.С. ИЗМЕНЕНИЯ В СТРУКТУРЕ СКЕЛЕТА РЫБ ПРИ АДАПТАЦИИ К ЖИЗНИ В ПЕЩЕРАХ, ФГБОУ ВО Казанский ГАУ Институт "Казанская академия ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана", г. Казань, Россия. Научный руководитель: Низамова Г.М.

28. **Астапова С. С.** ПАТОФИЗИОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ ВЫБОРА ТАКТИКИ ХИРУРГИЧЕСКОГО ЛЕЧЕНИЯ ГНОЙНЫХ РАН НА РАЗЛИЧНЫХ СТАДИЯХ ВОСПАЛЕНИЯ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: профессор Крячко О. В.
29. **Афоничева С. А.** ОБЗОР ЭФФЕКТИВНОСТИ ПОЛИСАХАРИДНОЙ ФРАКЦИИ БУРЫХ ВОДОРОСЛЕЙ В КОРМЛЕНИИ МОЛОДНЯКА КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: старший преподаватель Никонов И.Н.
30. **Афоничева С. А.** ОБЗОР ЭФФЕКТИВНОСТИ ПОЛИСАХАРИДНОЙ ФРАКЦИИ БУРЫХ ВОДОРОСЛЕЙ В КОРМЛЕНИИ МОЛОДНЯКА КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА. ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины».
31. **Ахмедова З.К.** СПОСОБЫ ОЧИСТКИ СКОРЛУПЫ ТОВАРНЫХ ЯИЦ ОТ ЗАГРЯЗНЕНИЙ НА ПТИЦЕФАБРИКЕ ЗАО «ПХ «НЕРЕХТСКОЕ», ФГБОУ ВО «Костромская государственная сельскохозяйственная академия», г. Кострома, Россия. Научный руководитель: старший преподаватель Сморчкова А.С.
32. **Бабий А.Р.** СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ЛИНЕЙКИ КОРМОВ ПРИ САХАРНОМ ДИАБЕТЕ КОШЕК РОССИЙСКОГО И ИНОСТРАННОГО ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: старший преподаватель, кандидат сельскохозяйственных наук Сафиулова Ю.Р.
33. **Бабурин А. К.** ВЛИЯНИЕ НЕКОТОРЫХ ПАРАМЕТРОВ БИОЦЕЛЛЮЛОЗНО-ФУКОИДАНОВОЙ ПЛЕНКИ НА ЕЁ АДГЕЗИЮ К РАНЕВЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ У ИГЛИСТЫХ МЫШЕЙ, ГБОУ школа 703 Московского р-на Санкт-Петербурга. Научный руководитель: Лапина И.М.
34. **Багара Р.К.** СИНАНТРОПНЫЕ ПТИЦЫ И ИХ РОЛЬ В РАСПРОСТРАНЕНИИ ЗООНОЗНЫХ БОЛЕЗНЕЙ, УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», г. Витебск, Республика Беларусь. Научный руководитель: доцент Субботина И.А.
35. **Байбордин С. Н.** ОСОБЕННОСТИ СТРОЕНИЯ МАТКИ СВИНЬИ ПОРОДЫ ЛАНДРAS, ФГБОУ ВО «Казанский ГАУ», Институт «Казанская академия ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана», г. Казань, Россия. Научный руководитель: к. б. н. Низамова Г. М.
36. **Байков Н.В., Байкова О.М.** ПРОДУКТИВНОСТЬ ЦЫПЛЯТ-БРОЙЛЕРОВ КРОССА «РОСС-308» В ЗАВИСИМОСТИ ОТ РАЗЛИЧНЫХ ИСТОЧНИКОВ ОСВЕЩЕНИЯ В ОАО «АГРОКОМБИНАТ «ДЗЕРЖИНСКИЙ», УО «Белорусская государственная сельскохозяйственная академия», г. Горки, Могилевская обл., Республика Беларусь. Научный руководитель: доцент Кудрявец Н. И.
37. **Байкова О.М., Байков Н. В.** ПРОДУКТИВНОСТЬ ЦЫПЛЯТ-БРОЙЛЕРОВ КРОССА «РОСС 308» ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ РАЗЛИЧНЫХ НИПЕЛЬНЫХ ПОИЛОК В ОАО «АГРОКОМБИНАТ ДЗЕРЖИНСКИЙ», УО «Белорусская государственная сельскохозяйственная академия», г. Горки, Могилевская обл., Республика Беларусь. Научный руководитель: доцент Кудрявец Н. И.
38. **Балалаева А.С.** ПАТОМОРФОЛОГИЧЕСКАЯ ДИАГНОСТИКА АЛИМЕНТАРНОЙ ЛИМФОМЫ У КОШЕК, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины» г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент Беляева Е.В.
39. **Балалаева А.С.** РАЗВИТИЕ ТОКСИЧЕСКОГО ОТЕКА У СОБАКИ НА ФОНЕ УКУСА ЯДОВИТОЙ ЗМЕИ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины» г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: ассистент Лебедев М.Н.
40. **Балалаева А.С.** СРАВНИТЕЛЬНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОВЕДЕНИЯ РУМЕНОТОМИИ У ОВЦЫ В РОССИИ И КИТАЕ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины» г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент Назарова А.В.

41. **Балыкина А. Б, Киянчук М. В, Никонов И. Н.** ФИЗИОЛОГО-БИОХИМИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ПРИМЕНЕНИЯ ХИТОЗАНА В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия
42. **Бараев Р.** РАЗРАБОТКА СЕРВИСА, ПОЗВОЛЯЮЩЕГО ПОЛУЧИТЬ ДОСТУП К АКТУАЛЬНОЙ, ЮРИДИЧЕСКИ ЗНАЧИМОЙ ИНФОРМАЦИИ В ОБЛАСТИ ВЕТЕРИНАРИИ. ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины».
43. **Барков Д.П.** СРАВНЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ИССПОЛЬЗОВАНИЯ РАЗНЫХ СХЕМ АНТИБИОТИКОТЕРАПИИ ПРИ ЛЕЧЕНИИ КОРОВ ГОЛШТИНСКОЙ ПОРОДЫ НА РАЗНЫХ СТАДИЯХ РАЗВИТИЯ МЕЖПАЛЬЦЕВОЙ ФЛЕГМОНЫ В ХОЗЯЙСТВЕ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Финагеев Е.Ю.**
44. **Барышникова К.М.** СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ ЭКСПРЕСС-ДИАГНОСТИКИ ПАТОГЕННОЙ МИКРОФЛОРЫ В СЫРОМ МОЛОКЕ, ФГБОУ ВО Казанский ГАУ, Институт «Казанская академия ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана», г. Казань, Россия. Научный руководитель: доцент **Якупова Л.Ф.**
45. **Басова Е. А., Курашова А. В.** СРАВНЕНИЕ СОВРЕМЕННЫХ МЕТОДОВ ТЕРАПИИ МОЧЕКАМЕННОЙ БОЛЕЗНИ У КОШЕК, ФГБОУ ВО Казанский ГАУ Институт «Казанская академия ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана», г. Казань, Россия. Научный руководитель: доцент **Шаламова Г.Г.**
46. **Басова Е.А., Курашова А.В.** РЕНТГЕНОЛОГИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ В ВЕТЕРИНАРНОЙ ПРАКТИКЕ, ФГБОУ ВО Казанский ГАУ Институт «Казанская академия ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана», г. Казань, Россия. Научный руководитель: доцент **Гилемханов М.И.**
47. **Баталина С. М.** ВЗАИМОСВЯЗЬ СОДЕРЖАНИЯ ХЛОРОФИЛЛА В ЛИСТЬЯХ И ПЫЛЕВОГО ЗАГРЯЗНЕНИЯ АТМОСФЕРЫ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Каурова З. Г.**
48. **Баталина С.М.** СРАВНЕНИЕ ПЕРЕВОДОВ НАЗВАНИЙ ЖИВОТНЫХ СЕРИИ КНИГ «ГАРРИ ПОТТЕР» ИЗДАТЕЛЬСТВ «РОСМЭН» И «МАХАОН», ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: ассистент **Соколова А.С.**
49. **Батыршин А.А.** РОЛЬ ДЕЛЬАМЕТРИНА В ТЕРАПИИ ПАРАЗИТОЗОВ ЖИВОТНЫХ, ФГБОУ ВО Башкирский ГАУ. Научный руководитель: к. в. н. **Шарипов А.Р.**
50. **Белов А. В.** СЛУЖЕБНЫЕ СОБАКИ ВО ВРЕМЯ ВЕЛИКОЙ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ВОЙНЫ
51. **Белогуров В.В., Азарнова Т.О.** СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ВОССТАНОВЛЕНИЯ МОЛОЧНОЙ ПРОДУКТИВНОСТИ У КОРОВ ПОСЛЕ ТЕРАПИИ ОРТОПЕДИЧЕСКИХ ПАТОЛОГИЙ ПРЕПАРАТАМИ «РЕПАРИН-ХЭЛПЕР», ФГБОУ ВО МГАВМиБ им. К.И. Скрябина, Москва, Россия
52. **Беляков С. А.** ВЗАИМОСВЯЗЬ РЕЗУЛЬТАТОВ ТЕСТА ШИРМЕРА И ДЛИНЫ ШЕРСТИ У СОБАК, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: ассистент **Александрова Е. Ю.**
53. **Белякова Ю.С., Шакурова Л.В.** БИОБЕЗОПАСНОСТЬ МОЛОЧНОЙ ПРОДУКЦИИ, ФГБОУ ВО «Российский биотехнологический университет (РОСБИОТЕХ)», г. Москва, Россия. Научный руководитель: доцент **Грушко М.П.**
54. **Бердова В.С.** КАК СОЗДАТЬ ПОДХОДЯЩИЕ УСЛОВИЯ ДЛЯ СОДЕРЖАНИЯ РЕПТИЛИЙ ДОМА, ФГБОУ ВО «Костромская государственная сельскохозяйственная академия», Костромская область, п. Караваево. Научный руководитель: доцент **Оленчук Е.Н.**
55. **Бердова В.С.** ОСОБЕННОСТИ СОДЕРЖАНИЯ, КОРМЛЕНИЯ И ПОВЕДЕНИЯ ЭУБЛЕФАРОВ, ФГБОУ ВО «Костромская государственная сельскохозяйственная академия», Костромская область, п. Караваево. Научный руководитель: доцент **Оленчук Е.Н.**

56. **Березовская Е.А.** СЛУЖЕБНОЕ СОБАКОВОДСТВО КРАСНОЙ АРМИИ: ОРГАНИЗАЦИЯ, ПОДГОТОВКА И БОЕВОЕ ПРИМЕНЕНИЕ, ФГБОУ ВО "Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины" г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Кныш И.В.**
57. **Береснева А.А.** ПЕРСПЕКТИВЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ КОРМОВОЙ ДОБАВКИ НА ОСНОВЕ БЕЛКОВОЙ И ЛИПИДНОЙ ФРАКЦИЙ ИЗ БУРЫХ ВОДОРОСЛЕЙ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: старший преподаватель **Никонов И.Н.**
58. **Бирюкова В.Е.** ОЦЕНКА МОЛОКА ПИТЬЕВОГО НЕКОТОРЫХ ТОРГОВЫХ МАРОК ПО ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИМ И ОТДЕЛЬНЫМ ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИМ ПОКАЗАТЕЛЯМ, ФГБОУ ВО "Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины", г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Бахта А.А.**
59. **Благова Ю.В., Зирук И.В., Квасов И.С., Квасов М.С.** ПРЕДРАСПОЛОЖЕННОСТЬ К ЭНТЕРОПАТИЯМ У СОБАК, ФГБОУ ВО Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии им. Н.И. Вавилова
60. **Бобров В.С.** МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ И БИОХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ КРОВИ БЫКОВ-ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ В РАЦИОНЕ КОРМОВОЙ ДОБАВКИ «НАНОЦИНК», УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», г. Витебск, Республика Беларусь. Научный руководитель: профессор **Карпеня М.М.**
61. **Богданов И. В., Любар А.Д.** ЛЕЧЕБНО-ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ ПРИ ПАРАЗИТОЗАХ ПТИЦ В УСЛОВИЯХ МИНИ-ЗООПАРКА, Эколого-биологический центр «Крестовский остров». Научные руководители: педагоги дополнительного образования эколого-биологического центра «Крестовский остров» **Глотова О.В, Степанова Н.А, Чиркова О.А.**
62. **Бондарчук О.Л.** ДИГИДРОКВЕРЦЕТИН КАК АНТИОКСИДАНТ В КОРМАХ ДЛЯ КОРОВ. ВЛИЯНИЕ НА КАЧЕСТВО И СРОКИ ХРАНЕНИЯ МОЛОКА, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Смирнов А.В.**
63. **Боровик С.П., Дудникова В.В.** ФИТОСБОР ДЛЯ РЕГУЛЯЦИИ НЕКОТОРЫХ ФИЗИОЛОГИЧЕСКИХ ФУНКЦИЙ У ЦЫПЛЯТ-БРОЙЛЕРОВ, УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», г. Витебск, Республика Беларусь. Научный руководитель: **Вишневец Ж.В.**
64. **Бородуля К.М.** ЛИНГВОСТИЛИСТИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ПЕРЕВОДА ИМЁН СОБСТВЕННЫХ В ХУДОЖЕСТВЕННОЙ ЛИТЕРАТУРЕ (на примере русских переводов цикла книг Эрин Хантер «Коты Воители»), ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г.Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: ассистент **Сумарокова М.А.**
65. **Бохан П.Д.** ДИАГНОСТИКА ГАЛАКТОРЕИ У КАСТРИРОВАННОЙ СОБАКИ (КЛИНИЧЕСКИЙ СЛУЧАЙ), ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия
66. **Бочков Д. А.** ИСТОРИЯ ТЕРМИНА «ВАКЦИНА» - ОТ ЭДВАРДА ДЖЕННЕРА ДО СОВРЕМЕННОЙ ВЕТЕРИНАРИИ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Горляков П.Ю.**
67. **Бреусова Н. В.** ОЦЕНКА БЕЗОПАСНОСТИ МЕДА, ПОЛУЧЕННОГО НА ТЕРРИТОРИИ ЮЖНОГО УРАЛА, ФГБОУ ВО «Южно-Уральский государственный аграрный университет», г. Троицк, Россия. Научный руководитель: доцент **Епанчинцева О. В.**
68. **Булавина М.Д.** ОСОБЕННОСТИ ПОЛУЧЕНИЯ ВЫСШЕГО ВЕТЕРИНАРНОГО ОБРАЗОВАНИЯ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, США И ВЕЛИКОБРИТАНИИ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Горляков П.Ю.**
69. **Булаковская О. А.** РАСПРОСТРАНЕННОСТЬ ВИРУСНОГО ЛЕЙКОЗА КОШЕК В РОССИИ И МИРЕ, ФГБОУ ВО «Российский биотехнологический университет (РОСБИОТЕХ)», г. Москва Россия. Научный руководитель: профессор **Сотникова Л.Ф**

70. **Буракова В.В., Кононов А.А.** ВЛИЯНИЕ СТРЕССА НА РОДИТЕЛЬСКОЕ СТАДО КУР, ФГБОУ ВО «Южно-Уральский государственный аграрный университет», г. Троицк, Россия. Научные руководители: доцент **Власова О.А.**, доцент **Ермолов С.М.**
71. **Бурлака П. Д.** ПТИЦЫ-ШПИОНЫ И ГОЛУБИНАЯ СВЯЗЬ ВО ВРЕМЯ ВТОРОЙ МИРОВОЙ ВОЙНЫ
72. **Бурханова А.В.** СОВРЕМЕННЫЕ ПОДХОДЫ К ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНОЙ ОЦЕНКЕ ТУШ И МОЛОКА В НЕБЛАГОПОЛУЧНЫХ ПО ЛЕЙКОЗУ ХОЗЯЙСТВАХ, ФГБОУ ВО Башкирский ГАУ. Научный руководитель: доцент **Галиева Ч.Р.**
73. **Буянова Е.Ю., Фокина О.С.** ИЗУЧЕНИЕ ГУМАНИТАРНЫХ НАУК СТУДЕНТАМИ АГРАРНОГО ВУЗА (НА ПРИМЕРЕ ИСТОРИИ РОССИИ), ФГБОУ ВО «Южно-Уральский государственный аграрный университет», г. Троицк, Россия. Научный руководитель: доцент **Чернова Т.А.**
74. **Бычкова А.А., Желнакова С.С.** АНАЛИЗ ЛИТЕРАТУРЫ ПО ЦЕСТОДОЗАМ ПРИМАТОВ, ФГБОУ ВО «Калужский филиал Российского государственного аграрного университета Московской сельскохозяйственной академии имени К. А. Тимирязева», г. Калуга, Россия, Научный руководитель: старший преподаватель **Шмаренкова Ю.С.**
75. **Бычкова В.А., Гончарова А.В., Костылев В.А.** УЛЬТРАСОНОГРАФИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ДИСТАЛЬНЫХ ОТДЕЛОВ МОЧЕВЫДЕЛИТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ У КОШЕК С ИДИОПАТИЧЕСКИМ ЦИСТИТОМ, ФГБОУ ВО «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии – МВА имени К.И. Скрябина»
76. **Вайковски М.Д.** МАССА ЯИЦ И ПИГМЕНТАЦИЯ СКОРЛУПЫ У КУР РОДИТЕЛЬСКОГО СТАДА КРОССА ХАЙСЕКС БРАУН, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный аграрный университет» г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Васильева Л.Т.**
77. **Валитова Р.Б.** ЛЕЧЕНИЕ И ПРОФИЛАКТИКА БАКТЕРИАЛЬНОГО ОТИТА КОШЕК, ФГБОУ ВО «Башкирский государственный аграрный университет», г. Уфа, Россия. Научный руководитель: доцент **Шакирова С.М.**
78. **Валлин Е. Ж.** РОЛЬ КОШЕК ВО ВРЕМЯ БЛОКАДЫ ЛЕНИНГРАДА, ФГБОУ ВО СПбГУВМ, г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Душенина О. А.**
79. **Валлин Е. Ж.** ОСОБЕННОСТИ ЛЕЙКОЦИТРАНОЙ ФОРМУЛЫ КРОВИ У ПОЖИЛЫХ СОБАК, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Душенина О. А.**
80. **Валлин Е.Ж.** ОСОБЕННОСТИ КОРМЛЕНИЯ ДЕЛЬФИНОВ В УСЛОВИЯХ НЕВОЛИ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия, Научный руководитель: доцент **Виноградова Н.Д.**
81. **Ванюшкина И.Е.** RABIES БЕШЕНСТВО: ЭТИМОЛОГИЯ И ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНОЕ ВОСПРИЯТИЕ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Горляков П.Ю.**
82. **Ванюшкина И.Е.** ВОЗРАСТНЫЕ ОСОБЕННОСТИ ТОЛЩИНЫ СТЕНКИ ЛЕВОГО ЖЕЛУДОЧКА У КОШЕК-МЕТИСОВ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДАННЫХ ЭХОКАРДИОГРАФИИ. СООБЩЕНИЕ ВТОРОЕ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Хватов В.А.**
83. **Ванюшкина И.Е.** ВОЗРАСТНЫЕ ОСОБЕННОСТИ ТОЛЩИНЫ СТЕНКИ ЛЕВОГО ЖЕЛУДОЧКА У КОШЕК-МЕТИСОВ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДАННЫХ ЭХОКАРДИОГРАФИИ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Хватов В.А.**
84. **Васильева А.М.** МУЛЬТИФАКТОРНАЯ ЭТИОЛОГИЯ ЦИСТИТА У ДЕКОРАТИВНЫХ КРОЛИКОВ: АКЦЕНТ НА БАКТЕРИАЛЬНОЙ ИНФЕКЦИИ И УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ДИАГНОСТИКИ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Анисимова К.А.**
85. **Васильева А.М.** ЯЗВЕННЫЙ ПОДОДЕРМАТИТ У ДЕКОРАТИВНЫХ КРОЛИКОВ: СРАВНИТЕЛЬНАЯ ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ РАЗЛИЧНЫХ

- ТЕРАПЕВТИЧЕСКИХ ПОДХОДОВ**, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Анисимова К.А.**
86. **Василькова М.П.** АНАЛИЗ ОРГАНОВ ИММУНОГЕНЕЗА У ПТИЦ: ТИМУС И ФАБРИЦИЕВА БУРСА-КЛЮЧЕВЫЕ РЕГУЛЯТОРЫ РАЗВИТИЯ ИММУННОЙ СИСТЕМЫ, ФГБОУ ВО «Казанский государственный аграрный университет Институт Казанская академия ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана», г.Казань, Россия. Научный руководитель: кандидат биологических наук **Низамова Г.М.**
87. **Великодная Е.К., Солодилова А.Ю.** ИЗУЧЕНИЕ МИКРОКРИСТАЛЛИЗАЦИИ СЛЮНЫ ЛОШАДЕЙ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: профессор **Карпенко Л.Ю.**
88. **Веремеева С.А.** ОСОБЕННОСТИ РАЗВИТИЯ ТОЛСТОЙ КИШКИ ИНДЕЕК КРОССА HYBRID CONVERTER NOVO, ФГБОУ ВО «Государственный аграрный университет Северного Зауралья», г. Тюмень, Россия
89. **Верниковская З.О.** ОЦЕНКА ИНДИВИДУАЛЬНОГО ЭКВИВАЛЕНТА ДОЗЫ ВЕТРИНАРНЫХ ВРАЧЕЙ РЕНТГЕНОЛОГОВ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Васильев Р.О.**
90. **Верницкая Л.А.** КЛИНИЧЕСКИ СЛУЧАЙ ПЛОСКОКЛЕТОЧНОЙ ПАПИЛЛОМЫ НОСОВОЙ ПОЛОСТИ У СОБАКИ, ФГОУ ВО «РОСБИОТЕХ»
91. **Ветрова Е.И., Желнакова С.С.** АНАЛИЗ ЛИТЕРАТУРНЫХ ИСТОЧНИКОВ ПО ЦЕСТОДОЗАМ КИТООБРАЗНЫХ, ФГБОУ ВО «Калужский филиал Российского государственного аграрного университета Московской сельскохозяйственной академии имени К. А. Тимирязева», г. Калуга, Россия. Научный руководитель: старший преподаватель **Шмаренкова Ю.С.**
92. **Ветрова Е.И., Самсоненко Л.А.** АНАЛИЗ ЛИТЕРАТУРЫ ПО ТЕМЕ: ЭТИОЛОГИЯ И ЛЕЧЕНИЕ НЕМАТОДОЗА У СВИНЕЙ, ФГБОУ ВО «Российский государственный аграрный университет Московской сельско-хозяйственной академии им. К.А. Тимирязева» (Калужский филиал), г. Калуга, Россия. Научный руководитель: старший преподаватель **Шмаренкова Ю.С.**
93. **Витомская К. А., Бондарева С. А.** ПОТЕРЯННОЕ ПРИЗНАНИЕ: ИСТОРИЯ ОТКРЫТИЯ ДНК И РОЛЬ РОЗАЛИНД ФРАНКЛИН
94. **Владимова Д.А.** КЛИНИЧЕСКОЕ ПРИМЕНЕНИЯ СПАЗМОЛИТИЧЕСКИХ СРЕДСТВ В ТЕРАПИИ БОЛЕВЫХ СИНДРОМОВ У ГРЫЗУНОВ И ЗАЙЦЕОБРАЗНЫХ: СОВРЕМЕННЫЕ АСПЕКТЫ, ФГБОУ ВО «Российский биотехнологический университет (РОСБИОТЕХ)», г. Москва, Россия. Научный руководитель: к.в.н. **Вильмис Д.А.**
95. **Власенко М.Ю.** ОСОБЕННОСТИ МОРФОЛОГИИ ЭРИТРОЦИТОВ У МАНГРОВОЙ ЗМЕИ, УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», г. Витебск, Республика Беларусь. Научный руководитель: доцент **Демидович А.П.**
96. **Вобликов Д.А.** ДИНАМИКА ЛИНЕЙНОЙ СТРУКТУРЫ ДОНСКОЙ ПОРОДЫ ЛОШАДЕЙ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный аграрный университет», г. Пушкин, Россия. Научный руководитель: доцент **Санганаева А.В.**
97. **Войтиюк Ю.В.** БИОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ КУРИНЫХ ЯИЦ: ОЦЕНКА РИСКОВ И МЕТОДЫ КОНТРОЛЯ, ФГБОУ ВО «РОСБИОТЕХ», г. Москва, Россия. Научный руководитель: профессор **Грушко М.П.**
98. **Волкова Д.В., Зирук И.В., Копчекчи М.Е.** СТОИТ ЛИ ПОЛАГАТЬСЯ НА SDMA ПРИ ДИАГНОСТИКЕ ХРОНИЧЕСКИХ БОЛЕЗНЕЙ ПОЧЕК КОШЕК, ФГБОУ ВО Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н.И. Вавилова
99. **Волкова Е.А.** МЯСНЫЕ КАЧЕСТВА ЦЫПЛЯТ-БРОЙЛЕРОВ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ НОВОГО КОМПЛЕКСНОГО БИОПРЕПАРАТА, ФГБОУ ВО «Чувашский государственный аграрный университет», г. Чебоксары, Россия. Научный руководитель: профессор **Семенов В.Г.**

100. **Волкова И.К., Журба В.А.** ЛЕЧЕНИЕ И ПРОФИЛАКТИКА МОЧЕКАМЕННОЙ БОЛЕЗНИ (СТРУВИТОГО ТИПА) У СОБАК, *ООО Ветеринарный центр «Сас Энимал Сервис», г. Минск, Беларусь*
101. **Воронин А.Ю.** КОРМЛЕНИЕ ПУШНЫХ ЗВЕРЕЙ, *ФГБОУ ВО «Казанский государственный аграрный университет», г. Казань, Россия. Научный руководитель: доцент Ларина Ю.В.*
102. **Воропаева А.Н.** НЕОСПОРОЗ СОБАК КАК НЕДООЦЕНЁННАЯ ПРОБЛЕМА В ВЕТЕРИНАРНОЙ ПАРАЗИТОЛОГИИ, *ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: профессор Белова Л.М.*
103. **Высоцкая Е.В., Закирова И.А.** ОСОБЕННОСТИ ПРОВЕДЕНИЯ ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ МЯСА КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА, *ФГБОУ ВО «Казанский государственный аграрный университет», г. Казань, Россия. Научный руководитель: профессор Юсупова Г. Р.*
104. **Гаврилова Д. С.** СИНТЕЗ L-ВАЛИНОВОГО ПРОИЗВОДНОГО БЕНЗАКАИНА С ПОТЕНЦИАЛЬНЫМ МЕСТОАНЕСТЕЗИРУЮЩИМ ДЕЙСТВИЕМ, *ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент Красникова Н.В.*
105. **Гаврилова З. И.** РОЛЬ ВЕТЕРИНАРНЫХ ВРАЧЕЙ В ГОДЫ ВЕЛИКОЙ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ВОЙНЫ 1941-1945 Г НА ПРИМЕРЕ САРАТОВСКОГО ЗООВЕТЕРИНАРНОГО ИНСТИТУТА, *ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия*
106. **Гаврилова Т.Е.** DUMBO THE OCTOPUS: FEATURES OF EXTERNAL STRUCTURE AND NERVOUS SYSTEM, *FSBEI HE "Saint Petersburg State University of Veterinary Medicine", Saint Petersburg, Russia.*
107. **Гайфуллин Р.Р.** ВЛИЯНИЕ КОРМОВЫХ ДОБАВОК «ПРОВЕТИН ДЛЯ ПТИЦ» И «КЛЮВЕР ПРО +» НА ЯИЧНУЮ ПРОДУКТИВНОСТЬ ГУСЕЙ В УСЛОВИЯХ ООО «АГРОФИРМА «АТАБАЕВСКАЯ», *ФГБОУ ВО Казанский ГАУ Институт "Казанская академия ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана", г. Казань, Россия. Научный руководитель: профессор Якимов О.А.*
108. **Галимзянова Э.Р.** ВЛИЯНИЕ КУЛЬТУРНЫХ ТРАДИЦИЙ НА ВЕТЕРИНАРНУЮ ПРАКТИКУ, *ФГБОУ ВО «Казанский государственный аграрный университет» г. Казань, Россия. Научный руководитель: доцент Закиров А.Ф.*
109. **Галиуллина С.А., Хохлов Р.Ю.** РОЛЬ ФОТОСТИМУЛЯЦИИ В ЭМБРИОГЕНЕЗЕ ПЕЧЕНИ ИНДЕЙКИ, *«ФГБОУ ВО Пензенский государственный аграрный университет», г. Пенза, Россия*
110. **Галушка В.В., Ломоносова В.И.** ИЗУЧЕНИЕ СИНЕРГИДНОГО ДЕЙСТВИЯ КОМБИНАЦИИ ПОВИАРГОЛА И ДИОКСИДИНА КАК ОСНОВА ДЛЯ РАЗРАБОТКИ НОВЫХ АНТИМИКРОБНЫХ ПРЕПАРАТОВ В ВЕТЕРИНАРНОЙ ТРАВМАТОЛОГИИ, *ФБУН НИИ эпидемиологии и микробиологии имени Пастера, Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: д.б.н. Афиногенова А.Г.*
111. **Ганис А.В.** МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ СВИНИНЫ, РЕАЛИЗУЕМОЙ НА ГОРОДСКИХ РЫНКАХ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА, *ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: ассистент Борисова М.С.*
112. **Ганис А.В., Юзвенко М.И.** ОЦЕНКА УРОВНЯ РАДИАЦИОННОГО ФОНА И УДЕЛЬНОЙ РАДИОАКТИВНОСТИ ЛЕСНЫХ ЭКОСИСТЕМ ВОКРУГ Ленинградской АЭС, *ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент Васильев Р.О.*
113. **Гвоздарева Е.** ИЗ БРОДЯЖКИ В КОМПАНЬОНА, *СПб ГБ ПОУ «Садово-архитектурный колледж» ОДОД, объединение «Юные ветеринары». Научный руководитель: Усова Е.Ю.*
114. **Герасимов Д.А., Ваганова Е.К.** ВЛИЯНИЕ РАЗНОЙ ДОЗИРОВКИ КОРМОВОЙ ДОБАВКИ ОРЕГОСТИМ НА БИОХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ КРОВИ ЦЫПЛЯТ-БРОЙЛЕРОВ, *ФГБОУ ВО «Южно-Уральский государственный аграрный университет», г. Троицк, Россия. Научный руководитель: профессор Овчинников А.А.*

115. **Гил Р.В.** ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ЖИЗНИ ЖИВОТНЫХ ПОСЛЕ ПРИМЕНЕНИЯ ЛУЧЕВОЙ ТЕРАПИИ, ФГБОУ ВО Казанский ГАУ Институт "Казанская академия ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана", г. Казань, Россия. Научный руководитель: доцент **Гилемханов М.И.**
116. **Гиседер М.А.** ОТ УТИЛИТАРИЗМА К ЭМОЦИОНАЛЬНОЙ ПРИВЯЗАННОСТИ: ТРАНСФОРМАЦИЯ ОТНОШЕНИЯ К ЖИВОТНЫМ В ЭФИОПИИ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: ассистент **Языкова Ю.**
117. **Головин С.М.** СОВРЕМЕННЫЕ АСПЕКТЫ В ДИАГНОСТИКЕ САЛЬМОНЕЛЛЕЗА ПТИЦ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург. Научный руководитель: доцент **Абгарян С.Р.**
118. **Голомако О. В.** ПРОДУКТИВНЫЕ КАЧЕСТВА РОДИТЕЛЬСКОГО СТАДА БРОЙЛЕРОВ ПРИ ПРИМЕНЕНИИ РАЗЛИЧНОГО ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ, УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», г. Витебск, Республика Беларусь. Научный руководитель: доцент **Карташова А.Н.**
119. **Голубкова В.Г.** РЕТРОСПЕКТИВНЫЙ МОНИТОРИНГ ПОЧЕЧНЫХ МАРКЕРОВ ПРИ ПРОГРЕССИРОВАНИИ ХБП У КОШЕК, ФГБОУ ВО "Санкт-Петербургский Государственный Университет Ветеринарной Медицины", г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Гапонова В.Н.**
120. **Гончарова А.В., Атабаева Т.К., Штауфен А.В.** ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА В УСТАНОВЛЕНИИ ВЕДУЩИХ ПРИЧИН ВОЗНИКНОВЕНИЯ ЛИМФОМЫ КИШЕЧНИКА У КОШЕК, ФГБОУ ВО «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии - МВА имени К.И. Скрябина», г. Москва, Россия
121. **Гончарова Д.А.** АНТРОПОГЕННО СМОДЕЛИРОВАННЫЕ БИОМЕХАНИЧЕСКИЕ ФАКТОРЫ ВОЗНИКНОВЕНИЯ И РАЗВИТИЯ ПОВРЕЖДЕНИЙ КОЛЕННОГО СУСТАВА 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.**
122. **Горбаков М. Е.** КОМПЛЕКСНАЯ ПРОФИЛАКТИКА РАСКЛЁВА И КАННИБАЛИЗМА КУР-НЕСУШЕК БЕЗ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ДЕБИКИРОВАНИЯ НА ТЕРРИТОРИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Российская Федерация. Научный руководитель: доцент **Назарова А. В.**
123. **Горбанева А.С.** ОПРЕДЕЛЕНИЕ ТЕРАПЕВТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ МАРБОФЛОКСАЦИНА ПРИ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОМ САЛЬМОНЕЛЛЕЗЕ БЕЛЫХ МЫШЕЙ, ФГБНУ «Федеральный научный центр – Всероссийский научно-исследовательский институт экспериментальной ветеринарии имени К.И. Скрябина и Я.Р. Коваленко РАН»
124. **Горбас А.А., Логинов С.В., Зирук И.В., Копчекчи М.Е., Родина Е.А., Седова М.А.** ПЕРСПЕКТИВЫ ПРИМЕНЕНИЯ ПОЛИСАХАРИДОВ В ВЕТЕРИНАРИИ И ЖИВОТНОВОДСТВЕ, ФГБОУ ВО Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии им. Н.И. Вавилова
125. **Гордеева В.А.** НЕФРОПАТИЯ КОШЕК КАК СЛЕДСТВИЕ ОТРАВЛЕНИЯ ТАНИНАМИ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: ассистент **Лебедев М.Н.**
126. **Гордеева В.А.** ОПЕРАТИВНОЕ ЛЕЧЕНИЕ РОСТРАЛЬНОЙ АВУЛЬСИИ НИЖНЕЙ ГУБЫ У КОТЯТ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Назарова А.В.**
127. **Гордиенко Д.А., Прохорова Т.М.** ВЛИЯНИЕ АСТАКАНТИНА НА ГЕМАТОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ КРОЛИКОВ ПРИ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОМ ГЕПАТИТЕ, ФГБОУ ВО «Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н.И. Вавилова», г. Саратов, Россия

128. **Горшенина К.А., Шарипов А.Р.** ВЛИЯНИЕ РАЗЛИЧНЫХ ФОРМ ЦИНКА НА ПРОДУКТИВНОСТЬ, МЕТАБОЛИЗМ И ЗДОРОВЬЕ ТЕЛЯТ, ФГБОУ ВО Казанский ГАУ Институт "Казанская академия ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана", г. Казань, Россия. Научный руководитель: профессор **Волков А.Х.**
129. **Григорьева А.С.** УЧЕТ ПОГОЛОВЬЯ КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА МОЛОЧНОГО НАПРАВЛЕНИЯ С ПРИМЕНЕНИЕМ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Орехов Д.А.**
130. **Гризман М.С.** ПРИМЕНЕНИЕ ГЕНЕТИЧЕСКИХ ТЕСТОВ У СОБАК ПОРОДЫ ШЕТЛАНДСКАЯ ОВЧАРКА, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Кузнецова Т.Ш.**
131. **Гунина Я.А.** ВЛИЯНИЕ ЭКСПОЗИЦИОННЫХ ПАРАМЕТРОВ ФОКУСНОГО РАССТОЯНИЯ И ФОКУСНОГО ПОЛЯ В ДИАГНОСТИКЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ РЕСПИРАТОРНОЙ СИСТЕМЫ КОШЕК, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Югатова Н.Ю.**
132. **Гунина Я.А.** МОРФОМЕТРИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА АРТЕРИЙ ГОЛОВЫ У СОБАК ПОРОДЫ ВЕЛЬШ КОРГИ ПЕМБРОК: СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ СИММЕТРИИ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Хватов В.А.**
133. **Гурылева Д.В.** ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЕТОДОВ ЭКСПРЕСС-ДИАГНОСТИКИ ДЛЯ ОЦЕНКИ ФИЗИОЛОГИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ ЛОСЯТ, ФГБОУ ВО «Костромская государственная сельскохозяйственная академия», г. Кострома, Россия. Научный руководитель: профессор **Здюмаева Н.П.**
134. **Гусева П.П., доц. Низамова Г.М.** АНАТОМИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ЛАСКИ КАК ДОМАШНЕГО ЖИВОТНОГО, ФГБОУ ВО «Казанский государственный аграрный университет», г. Казань, Россия
135. **Густова П.М.** КЛИНИЧЕСКИЙ СЛУЧАЙ ЭПИСКЛЕРИТА У МЕТИСА РУССКОГО СПАНИЕЛЯ, ФГБОУ ВО «Рязанский государственный агротехнологический университет имени П.А. Костычева», г. Рязань, Россия. Научный руководитель: старший преподаватель **Сошкин Р.С.**
136. **Гуськова Ю.А., Бахина О.Д.** КЛИНИЧЕСКИЙ СЛУЧАЙ ОСТЕОМИЕЛИТА, ВЫЗВАННОГО (PSEUDOMONAS MENDOCINA), У АМАЗОНСКИХ РОГАТОК (CERATOPHRYS CORNUTA), Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н.И. Вавилова, Саратов, Россия. Научный руководитель: доцент **Харитонова М.В.**
137. **Гущина Т.Г.** НЕСТАНДАРТНОЕ ПРИСУТСТВИЕ МАРКЕРОВ ИНОЯЗЫЧНЫХ КУЛЬТУР В КОМПЬЮТЕРНОЙ ИГРЕ И ПРОБЛЕМА ИХ ПЕРЕВОДА, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: ассистент **Соколова А.С.**
138. **Гущина Э.В.** ЧЕТВЕРОНОГИЕ ГЕРОИ ВЕЛИКОЙ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ВОЙНЫ В БРОНЗЕ: ВОСПИТАТЕЛЬНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ ГОРОДСКОЙ СРЕДЫ, ГБУ ДПО Санкт-Петербургская академия постдипломного педагогического образования имени К.Д. Ушинского, г. Санкт-Петербург, Россия
139. **Давыдова Д. А.** ОСНОВНЫЕ ПУТИ МЕТАСТАЗИРОВАНИЯ ОПУХОЛЕЙ МОЛОЧНЫХ ЖЕЛЁЗ У КОШЕК, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: ассистент **Александрова Е. Ю.**
140. **Давыдова Д. А.** СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ ДИАГНОСТИКИ ВИРУСА ЛЕЙКОЗА КОШЕК, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: ассистент **Борисова М. С.**
141. **Давыдова Д.А.** ДИАГНОСТИКА КАРЦИНОМЫ У КОШЕК, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Кисиль А.С.**

142. **Давыдова Д.А.** ПАЛЛИАТИВНЫЙ УХОД КАК КОМПОНЕНТ ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ: ЭТИЧЕСКИЕ И КЛИНИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Кисиль А.С.**
143. **Давыдова Д.А.** УПРАВЛЕНИЕ ТОКСИЧНОСТЬЮ И ОСОБЕННОСТИ ДОЗИРОВАНИЯ КАРБОПЛАТИНА У КОШЕК, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Попова О.С.**
144. **Дёгтева Е. С.** ОСОБЕННОСТИ СОДЕРЖАНИЯ РОДИТЕЛЬСКОГО СТАДА КРОССА «ЛЮМАНН БРАУН» В УСЛОВИЯХ АО «ГАЛИЧСКОЕ» ПО ПТИЦЕВОДСТВУ, ФГБОУ ВО Костромская Государственная Сельскохозяйственная Академия, п. Караваево, Россия. Научный руководитель: старший преподаватель **Сморчкова А.С.**
145. **Дедкова А.Н., Горбачев Е.В.** ОРГАНИЧЕСКИЙ ЭНТЕРОСОРБЕНТ КАК ПОСТАВЩИК МИКРОЭЛЕМЕНТОВ, ФГБОУ ВО «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии – МВА имени К.И. Скрябина», Москва, Россия. Научный руководитель: профессор **Капитонова Е.А.**
146. **Дежаткина С.В.², Дежаткин М.Е.², Зирук П.В.², Копчекчи М.Е.¹** ОБЩИЙ ГОМЕОСТАЗ ОРГАНИЗМА ПОДСВИНКОВ ПРИ ДОБАВЛЕНИИ В КОРМА ДИАТОМИТА, ¹ ФГБОУ ВО ФГБОУ ВО Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии им. Н.И. Вавилова, ² ФГБОУ ВО Ульяновский ГАУ им. П.А. Столыпина
147. **Делидович С.С.** ОЦЕНКА БЫКОВ-ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ ГОЛШТИНСКОЙ ПОРОДЫ ПО ТИПУ ТЕЛОСЛОЖЕНИЯ ИХ ДОЧЕРЕЙ, ФГБОУ ВО «Российский государственный аграрный университет – МСХА имени К.А. Тимирязева», г. Москва, Россия. Научный руководитель: доцент **Алтухова Н.С.**
148. **Демченко Д. А.** ВЕТЕРИНАРНАЯ СЛУЖБА «ДОРОГИ ЖИЗНИ», ученица 8 «в» класса МОУ «СОШ» РЦО. Научный руководитель: учитель биологии, преподаватель СПбГАУ **Самбурова Ю.М.**
149. **Денисова Ю.С., Усова Ю.Р.** УДЕЛЬНАЯ РАДИОАКТИВНОСТЬ ЯГОД БРУСНИКИ ВО ВСЕВЛОЖСКОМ РАЙОНЕ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Васильев Р.О.**
150. **Дрожжина А.С.** РОЛЬ СОБАК ВО ВРЕМЯ БЛОКАДЫ ЛЕНИНГРАДА, ФГБОУ ВО СПбГУВМ, г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Душенина О. А.**
151. **Дудченко А.А.** ЭФФЕКТИВНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ УЛЬТРАЗВУКОВОГО СКАЛЬПЕЛЯ ДЛЯ СТАФИЛЭКТОМИИ ПРИ ЛЕЧЕНИИ БРАХИЦЕФАЛИЧЕСКОГО ОБСТРУКТИВНОГО СИНДРОМА, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Назарова А.В.**
152. **Дьячкова К.С., Холопова О.А.** ОСОБЕННОСТИ ПАТОГЕНЕЗА И ТЕРАПИИ КРИПТОСПОРИДИОЗА У ЯЩЕРИЦ, ФГБОУ ВО «Российский государственный аграрный университет Московской сельско-хозяйственной академии имени К. А. Тимирязева» (Калужский филиал), г. Калуга, Россия. Научный руководитель: старший преподаватель **Шмаренкова Ю.С.**
153. **Дьячкова К.С., Холопова О.А.** СОВРЕМЕННЫЕ АСПЕКТЫ ЭТИОЛОГИИ, ПАТОГЕНЕЗА И КОНТРОЛЯ РУМИНИТА У КРС, ФГБОУ ВО «Российский государственный аграрный университет Московской сельско-хозяйственной академии имени К. А. Тимирязева» (Калужский филиал), г. Калуга, Россия. Научный руководитель: доцент **Дудин П.В.**
154. **Желнакова С.С., Самсоненко Л.А.** ВЛИЯНИЕ MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS НА ОРГАНИЗМ КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА, ФГБОУ ВО «Российский государственный аграрный университет Московской сельско-хозяйственной академии им. К.А. Тимирязева» (Калужский филиал), г. Калуга, Россия. Научный руководитель: доцент **Дудин П.В.**, старший преподаватель **Шмаренкова Ю.С.**
155. **Жигунова А.А.** ЭТИМОЛОГИЧЕСКАЯ СТРАТИФИКАЦИЯ НОЗОЛОГИЧЕСКОЙ ТЕРМИНОЛОГИИ В ВЕТЕРИНАРИИ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Горляков П.Ю.**
156. **Жинжикова А. А.** АНАЛИЗ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРЕПАРАТОВ БАКТЕРИОФАГОВ В ОТНОШЕНИИ ИЗОЛЯТОВ PSEUDOMONAS

- AERUGINOSA, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Смирнова Л. И.**
157. **Зайнуллина Э.И., Шумилина Н.С.** РОЛЬ НЕКРОПТОЗА ПРИ ПАНЛЕЙКОПЕНИИ КОШЕК, ФГБОУ ВО "Казанский государственный аграрный университет", г. Казань, Россия. Научный руководитель: доцент **Ларина Ю.В.**
158. **Зайцев В.С.** ЗНАЧЕНИЕ ПРОМЫШЛЕННОГО СКРЕЩИВАНИЯ В ОБЕСПЕЧЕНИИ ПРОИЗВОДСТВА КАЧЕСТВЕННОЙ СВИНИНЫ, ФГБОУ ВО «Южно-Уральский государственный аграрный университет», г. Троицк, Челябинская область, Россия. Научный руководитель: доцент **Фомина Н.В.**
159. **Зайцев В.С.** ОСОБЕННОСТИ ЭКСТЕРЬЕРА БЫЧКОВ ГЕРЕФОРДСКОЙ ПОРОДЫ В РЕАЛИЗАЦИИ ИХ ПРОДУКТИВНОГО ПОТЕНЦИАЛА, ФГБОУ ВО «Южно-Уральский государственный аграрный университет», г. Троицк, Челябинская область, Россия. Научный руководитель: доцент **Фомина Н.В.**
160. **Зайцев Д.В., Петрова Ю.В.** СРАВНЕНИЕ БИОЛОГИЧЕСКОЙ ПОЛНОЦЕННОСТИ ПРОДУКТОВ УБОЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПТИЦЫ, ФГБОУ ВО МГАВМиБ – МВА имени К.И. Скрябина, Москва, Россия
161. **Заречная Ю. А., Аюпова И. Р.** ФАРМАКОКИНЕТИКА ФТОРХИНОЛОНОВ ПОСЛЕДНЕГО ПОКОЛЕНИЯ И ИХ ПРИМЕНЕНИЕ В ВЕТЕРИНАРНОЙ ПРАКТИКЕ, ФГБОУ ВО «Казанский государственный аграрный университет», г. Казань, Россия. Научный руководитель: доцент **Гилемханов М.И.**
162. **Захарова П.С.** ПОСЛЕДСТВИЯ БЕЛКОВОГО ПЕРЕКОРМА ПРИ ВЫСОКОКОНЦЕНТРИРОВАННОМ КОРМЛЕНИИ КОРОВ: КЛИНИЧЕСКИЕ ПРОЯВЛЕНИЯ, БИОХИМИЧЕСКИЕ МАРКЕРЫ И ПУТИ КОРРЕКЦИИ РАЦИОНА, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Кныш И.В.**
163. **Здановская Д. А.** ОБРАЗ КОНИ В МОНОМЕНТЕ ЛЕДОВОМУ ПОБОИЩУ В ПСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: ассистент **Хуснутдинов М.И.**
164. **Зеленова Э.И.** ВЫЯВЛЕНИЕ ФАЛЬСИФИКАЦИИ БЕЛКА В ТВОРОГЕ И ТВОРОЖНЫХ ПРОДУКТАХ МЕТОДОМ ИНФРАКРАСНОЙ СПЕКТРОМЕТРИИ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия
165. **Зеленченкова А.** ЭКСПРЕССИЯ ГЕНОВ АНТИОКСИДАНТНОЙ ЗАЩИТЫ И ИММУНИТЕТА В ТКАНЯХ ЦЫПЛЯТ-БРОЙЛЕРОВ ПОД ВЛИЯНИЕМ КОМПЛЕКСА АДАПТОГЕНОВ», ФГБНУ ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста
166. **Зирук А.Ю., Ковалева В.А.** АНАЛИЗ БЕЗГЛЮТЕНОВЫХ ПРОДУКТОВ И СПОСОБЫ КОРРЕКЦИИ ИХ НЕДОСТАТКА, ГАОУ СО «Лицей гуманитарных наук», г. Саратов
167. **Золотарёв К.В., Журба В.А.** СРАВНИТЕЛЬНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ИНТРАОПЕРАЦИОННОЙ АНАЛЬГЕЗИИ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ВЕНТРАЛЬНОЙ БУЛЛОТОМИИ У КОШЕК С ХРОНИЧЕСКИМ СРЕДНИМ ОТИТОМ, ООО Ветеринарный центр «Сас Энимал Сервис», г. Минск, Беларусь
168. **Золотенец Т. А.** ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПОЛИСАХАРИДОВ БУРЫХ ВОДОРОСЛЕЙ В КАЧЕСТВЕ ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ КОРМОВОЙ ДОБАВКИ ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ПРОДУКТИВНОСТИ И ЗДОРОВЬЯ ПОРОСЯТ-ОТЪЕМЫШЕЙ. ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины».
169. **Золотенец Т. А., Береснева А. А.** ОЛЕНИ В ГОДЫ ВЕЛИКОЙ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ВОЙНЫ
170. **Золотенец Т.А.** ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПОЛИСАХАРИДОВ БУРЫХ ВОДОРОСЛЕЙ В КАЧЕСТВЕ ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ КОРМОВОЙ ДОБАВКИ ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ПРОДУКТИВНОСТИ И ЗДОРОВЬЯ ПОРОСЯТ-ОТЪЕМЫШЕЙ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: старший преподаватель **Никонов И.Н.**

171. **Золотова Л.П.** ПРОБЛЕМЫ СОБАЧЬИХ ПРИЮТОВ И НЕКОТОРЫЕ ПУТИ ИХ РЕШЕНИЯ, ФГБОУ ВО «Казанский государственный аграрный университет», г. Казань, Россия. Научный руководитель: доцент **Смелкова Е.В.**
172. **Зорина А.В.** ПРОБЛЕМА ДЕФИЦИТА МИНЕРАЛЬНЫХ ВЕЩЕСТВ И ВИТАМИНОВ В ПИТАНИИ ДОМАШНЕГО СЕВЕРНОГО ОЛЕНЯ И СПОСОБЫ ИХ ВОСПОЛНЕНИЯ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: старший преподаватель **Сафиулова Ю.Р.**
173. **Зорина А.В.** СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ТРАДИЦИОННОГО ЗНАНИЯ КОРЕННЫХ НАРОДОВ И СОВРЕМЕННЫХ ПОДХОДОВ В УПРАВЛЕНИИ ОЛЕНЕВОДСТВОМ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Уколов П.И.**
174. **Иванова А. В.** ДИАГНОСТИКА КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ КОШЕК, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский университет ветеринарной медицины». Научный руководитель: доцент **Кисиль А.С.**
175. **Иванова Ю. С.** ОСОБЕННОСТИ КЛИНИЧЕСКОГО ПРОЯВЛЕНИЯ «СТРИЖКИ» ВОЛОС У НОРОК РАЗНЫХ ЦВЕТОВЫХ ВАРИАЦИЙ В УСЛОВИЯХ ЗВЕРОВОДЧЕСКОГО ХОЗЯЙСТВА, Бурятская государственная сельскохозяйственная академия имени В. Р. Филиппова, г. Улан-Удэ, Россия. Научный руководитель: профессор **Мантатова Н. В.**
176. **Ивасык А.А.** СРАВНИТЕЛЬНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАДИАЦИОННОЙ ОБСТАНОВКИ В СПАССКОМ И ШАЦКОМ РАЙОНАХ РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Югатова Н.Ю.**
177. **Игрунов Н.К.** МЕЖДУ ЛОШАДЬЮ И ТАНКОМ: КАК КАВАЛЕРИЯ ПОВЛИЯЛА НА ФОРМИРОВАНИЕ ТАНКОВОГО РОДА ВОЙСК, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: ассистент **Хуснутдинов М.И.**
178. **Илиади Ю.А., Судакова А.В.** МЯСНАЯ ПРОДУКТИВНОСТЬ ЧИСТОПОРОДНЫХ БАРАНЧИКОВ ГОРЬКОВСКОЙ ПОРОДЫ И ПОМЕСЕЙ С ПОРОДОЙ ГЕМПШИР В РАЗНЫЕ ВОЗРАСТНЫЕ ПЕРИОДЫ, ФГБОУ ВО Нижегородский государственный агротехнологический университет им. Л.Я. Флорентьева, г. Нижний Новгород, Россия. Научный руководитель: профессор **Басонов О.А.**
179. **Ильина Ф.А., Давыдов Д.Г.** ОСОБЕННОСТИ КЛИНИЧЕСКОГО ПРОЯВЛЕНИЯ ЗАБОЛЕВАНИЙ ГЛАЗ У КОШЕК И СОБАК, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: профессор **Семенов Б.С.**
180. **Имамсаитова З.К.** ОСНОВНЫЕ РАСТЕНИЯ МЕДОНОСЫ КАЗАХСТАНА, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Кныш И.В.**
181. **Ипполитова А.Е.** ХУДОЖЕСТВЕННОЕ ОСМЫСЛЕНИЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ ЧЕЛОВЕКА И ЛОШАДИ В ТВОРЧЕСТВЕ СТУДЕНТКИ ВЕТЕРИНАРНОГО ВУЗА, ФГБУ ВО «Государственный аграрный университет Северного Зауралья», г. Тюмень, Россия
182. **Исаков Р. С.** ОСОБЕННОСТИ ОКРАСОВ ГОЛШТИНСКОЙ ПОРОДЫ КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины». Научный руководитель: доцент **Кузнецова Т.Ш.**
183. **Исаков Р.С.** ОСОБЕННОСТИ ОКРАСОВ ГОЛШТИНСКОЙ ПОРОДЫ КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА. ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет», Россия, Научный руководитель: доцент **Кузнецова Т.Ш.**
184. **Исхаков Т.С., Тютюгина А.Н.** СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ЖИРНОСТИ ПИТЬЕВОГО МОЛОКА ОТ РАЗЛИЧНЫХ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ В УСЛОВИЯХ ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ, ФГБОУ ВО Казанский ГАУ Институт "Казанская академия ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана", г. Казань, Россия. Научный руководитель: ассистент **Горшенина К.А.**
185. **Ишутина А.А.** À LA QUESTION DE L'ORIGINE DES TERMES VÉTÉRINAIRES DE LA LANGUE FRANÇAISE, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет

- ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент Трушкин В.А.*
186. **Ишутина А.А.** СТАТИСТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЭТИОЛОГИИ И РАСПРОСТРАНЕННОСТИ ТЕЛЕЦ ГЕЙНЦА У МЕЛКИХ ДОМАШНИХ ЖИВОТНЫХ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент Трушкин В.А.
187. **Кабирова Р.М., Хабирова А.Р.** АНАЛИЗ ИННОВАЦИОННЫХ ЭКСПРЕСС-МЕТОДОВ ОБНАРУЖЕНИЯ ПАТОГЕНОВ В ПРОДУКЦИИ ЖИВОТНОВОДСТВА, ФГБОУ ВО Казанский ГАУ, Институт «Казанская академия ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана», г. Казань, Россия. Научный руководитель: доцент Якупова Л.Ф.
188. **Каган А.А.** БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫЕ СЪЕДОБНЫЕ ПОКРЫТИЯ В ПИЩЕВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ, ФГБОУ ВО «Российский биотехнологический университет (РОСБИОТЕХ)», г. Москва, Россия. Научный руководитель: д.б.н., доцент, Абдуллаева А.М.
189. **Казанин А.Д.** АНАЛИЗ МЕТОДОВ ОБЩЕЙ АНАСТЕЗИИ, ФГБОУ ВО «Башкирский государственный аграрный университет», г. Уфа, Россия. Научный руководитель: доцент Казанина М.А.
190. **Казанин А.Д.** ОПЫТ ЛЕЧЕНИЯ ГЕЛЬМИНТОЗА СВИНЕЙ, ФГБОУ ВО «Башкирский государственный аграрный университет», г. Уфа, Россия. Научный руководитель: доцент Казанина М.А.
191. **Калиматова А.** ЛЕЧЕНИЕ МОРСКИХ МЛЕКОПИТАЮЩИХ ПРИ РОЖИ СВИНЕЙ НА ПРИМЕРЕ КЛИНИЧЕСКОГО СЛУЧАЯ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: профессор Козыренко О.В.
192. **Калмыкова В.А.** МИКРОФЛОРА МАСТИТНОГО МОЛОКА ЗААНЕНСКИХ КОЗ И ЕЕ РЕЗИСТЕНТНОСТЬ К АНТИМИКРОБНЫМ ПРЕПАРАТАМ, ФГБОУ «Санкт-Петербургский государственный аграрный университет», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: профессор Новикова О.Б.
193. **Калюжная Т.В., Война А.А.** ИСПОЛЬЗОВАНИЕ КЛЕЯ БФ-6 ДЛЯ НАРУЖНЕЙ ГЕРМЕТИЗАЦИИ КОЖНОГО ШВА У КОШЕК, УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», г. Витебск, Республика Беларусь. Научный руководитель: старший преподаватель Борисик Р.Н.
194. **Карелина Е.А.** СРАВНИТЕЛЬНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РЫБОВОДНО-БИОЛОГИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ МОЛОДИ РАДУЖНОЙ ФОРЕЛИ ПРИ ВЫРАЩИВАНИИ В УСТАНОВКЕ ЗАМКНУТОГО ВОДООБЕСПЕЧЕНИЯ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент Судакова Н.В.
195. **Каталевский И.В.** БАРБАРА МАК-КЛИНТОК И ЕЕ ПУТЬ В НАУКЕ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: Васева Е. В.
196. **Киселев А.О.** HOUSING SYSTEM AS A KEY FACTOR IN THE DEVELOPMENT OF CHRONIC ENDOMETRITIS IN HIGH-YIELDING DAIRY COWS, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент Ачилов В.В., доцент Кайдалова О.И.
197. **Киянчук М.В.** ФИЗИОЛОГО-БИОХИМИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ПРИМЕНЕНИЯ ХИТОЗАНА В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ. ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины».
198. **Клименко В.П., Иванец М.С.** ПАТОМОРФОЛОГИЯ СПОНТАННОЙ РЕОВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ У ЦЫПЛЯТ-БРОЙЛЕРОВ, УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», г. Витебск, Республика Беларусь. Научные руководители: профессор Громов И.Н., доцент Герман С.П.
199. **Климченко Д. А.** ВЫРАЩИВАНИЕ ОСТРОГО ПЕРЦА В ДОМАШНИХ УСЛОВИЯХ, ГБОУ СОШ №12 «Центр образования». Научный руководитель: Гуськова С.А.
200. **Ключникова И.А.** ДИНАМИКА ЭНДОМЕТРИАЛЬНОГО МИКРОБИОМА КОРОВ В ПОСЛЕРОДОВОМ ПЕРИОДЕ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский

- государственный аграрный университет», г. Пушкин, г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: профессор **Йылдырым Е.А.**
201. **Князева А.Д.** МАССА ЯИЦ И ПИГМЕНТАЦИЯ СКОРЛУПЫ ЯИЦ У КУР В РАЗНОМ ВОЗРАСТЕ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный аграрный университет» г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Васильева Л.Т.**
202. **Кожевникова Е. А.** ДИАГНОСТИКА ИНВАГИНАЦИИ КИШЕЧНИКА У СОБАКИ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: старший преподаватель **Туварджиев А.В.**, ассистент **Коноплев В.А.**
203. **Козлова Д. С.** СРАВНИТЕЛЬНАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ТЕРАПИИ ПРИ ИНФЕКЦИОННОМ РИНОТРАХЕИТЕ У КОШЕК, ФГБОУ ВО «Южно-Уральский государственный аграрный университет», г. Троицк, Россия. Научный руководитель: доцент **Епанчинцева О. В.**
204. **Козырев А.М., Агаева А.С.** БИОХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ КРОВИ ЦЫПЛЯТ-БРОЙЛЕРОВ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ В РАЦИОНЕ КОРМОВОЙ ДОБАВКИ НОРПОНИН, ФГБОУ ВО «Южно-Уральский государственный аграрный университет», г. Троицк, Россия. Научный руководитель: профессор **Овчинников А.А.**
205. **Колесова Е. А.** МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ МЕНИНГИОМЫ ЗРИТЕЛЬНОГО НЕРВА У СОБАК, ФГБОУ ВО «РОСБИОТЕХ», г. Москва, Россия. Научный руководитель: профессор **Сотникова Л.Ф.**
206. **Колобердина Е.А.** ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ЯИЦ ГЕНОФОНДНЫХ ПОРОД КУР, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный аграрный университет», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Бычаев А.Г.**
207. **Колодяжный П.А.** ПРИЧИНЫ И МЕХАНИЗМ ПЕРИОПЕРАЦИОННОЙ ГИПОТЕРМИИ, ЕЕ ПАТОГЕНЕТИЧЕСКОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ НА ОРГАНИЗМ ЖИВОТНЫХ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Бокарев А.В.**
208. **Комаров М.В.** КОНЦЕНТРАЦИЯ ИНТЕРФЕРОНА-БЕТА (IFN- β) В МОЛОКЕ И СЫВОРОТКЕ КРОВИ У ДОЙНЫХ КОРОВ ПРИ ИНФЕКЦИОННОМ МАСТИТЕ СТАФИЛОКОККОВОЙ ЭТИОЛОГИИ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Макавчик С.А.**
209. **Комарова К.В., Ситникова А.И., Курашова Д.И.** ИССЛЕДОВАНИЕ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИХ ПАРАМЕТРОВ И ПОКАЗАТЕЛЕЙ БЕЗОПАСНОСТИ ЛАКОМСТВ ДЛЯ КОШЕК, ФГБОУ ВО «Российский биотехнологический университет (РОСБИОТЕХ)», г. Москва, Россия. Научный руководитель: доцент **Семенова Е.А.**
210. **Комиссаров Р.В.** СИСТЕМАТИЧЕСКОЕ СРАВНЕНИЕ МОРФОМЕТРИИ СЕРДЕЦ РАЗЛИЧНЫХ ЭКЗОТИЧЕСКИХ ВИДОВ ЖИВОТНЫХ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Хватов В.А.**
211. **Кондратьева Л. В.** ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЦЕОЛИТОВ В ЛЕЧЕНИИ СОБАК ПРИ ЧУМЕ ПЛОТОЯДНЫХ, ФГБОУ ВО «Южно-Уральский государственный аграрный университет. Институт ветеринарной медицины», г. Троицк, Россия. Научный руководитель: доцент **Епанчинцева О.В.**
212. **Конкина В.Р.** РЕФЛЕКСИВНЫЕ ПРАКТИКИ КАК ИНСТРУМЕНТ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ ВЕТЕРИНАРНОГО ВРАЧА, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: старший преподаватель **Короткова Н.Л.**
213. **Коновалов И.Н., Гайнанова Е.П.** АНАЛИЗ ЛИТЕРАТУРНЫХ ИСТОЧНИКОВ ПО КОРМЛЕНИЮ МАРАЛОВ НА ТЕРРИТОРИИ КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ И АЛТАЙСКОГО КРАЯ, Калужский филиал Российского Государственного аграрного университета имени К.А. Тимирязева, г. Калуга, Россия. Научные руководители: доцент **Воронкова О.А.**, доцент **Черёмуха Е.Г.**
214. **Кононова А.Д.** НОРМАТИВНО-ПРАВОВОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ ПРОИЗВОДСТВА, ПЕРЕМЕЩЕНИЯ, ХРАНЕНИЯ И РЕАЛИЗАЦИИ КОРМОВЫХ ДОБАВОК В РОССИИ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: **Бараев Р.Х.**

215. **Кононова А.Д., Юрченко Е.С.** ОПЫТ ОБШИРНОЙ РЕЗЕКЦИИ ТОНКОГО ОТДЕЛА КИШЕЧНИКА У СОБАКИ ДЕКОРАТИВНОЙ ПОРОДЫ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Рыбин Е.В.**
216. **Концевик Т.И.** КОММУНИКАТИВНЫЕ СТРАТЕГИИ ВЕТЕРИНАРНОГО ВРАЧА В КРИЗИСНЫХ СИТУАЦИЯХ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: старший преподаватель **Короткова Н.Л.**
217. **Концевик Т.И.** ОПЫТ ПРИМЕНЕНИЯ ГЕСТАГЕННОГО ПРЕПАРАТА «ЦИКЛАР» ДЛЯ СИНХРОНИЗАЦИИ ПОЛОВОЙ ОХОТЫ У РЕМОНТНОГО ПОГОЛОВЬЯ СВИНОМАТОК В РАМКАХ ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Уколов П.И.**
218. **Копчекчи К.А., Зирук И.В., Копчекчи М.Е.** МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ ИЗМЕНЕНИЯ ЭРИТРОЦИТОВ КРОВИ КОШЕК С ВИРУСНОЙ ЛЕЙКЕМИЕЙ, ФГБОУ ВО Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии им. Н.И. Вавилова
219. **Копчекчи К.А., Зирук И.В., Копчекчи М.Е.** РАЗРАБОТКА МЕТОДИКИ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ОПТИМАЛЬНОЙ ДОЗЫ ПОЛИСАХАРИДОВ В РАЦИОНАХ СВИНЕЙ НА ОСНОВЕ МОРФОМЕТРИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ, ФГБОУ ВО Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии им. Н.И. Вавилова
220. **Коркоценко А.С.** ВЫЯВЛЕНИЕ ПАТОЛОГИЧЕСКИХ ИЗМЕНЕНИЙ В ПЛАЦЕНТЕ КОРОВ, СТРАДАЮЩИХ ПРЕЭКЛАМПСИЕЙ/ЭКЛАМПСИЕЙ В КОНЦЕ БЕРЕМЕННОСТИ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский Государственный Университет Ветеринарной Медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: профессор **Авдеенко В.С.**
221. **Коркоценко А.С.** МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ ИЗМЕНЕНИЯ ПЛАЦЕНТЫ У КОРОВ НА ПОЗДНИХ СРОКАХ БЕРЕМЕННОСТИ, ОСЛОЖНЕННОЙ ПРЕЭКЛАМПСИЕЙ/ЭКЛАМПСИЕЙ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский Государственный Университет Ветеринарной Медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: профессор **Авдеенко В.С.**
222. **Коробицына А.С.** КОННЫЕ ПОРОДЫ НА СЕВЕРО-ЗАПАДЕ РОССИЙСКОЙ ИМПЕРИИ В КОНЦЕ XIX ВЕКА ПО ДАННЫМ ПЕРЕПИСИ 1882 ГОДА, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: ассистент **Хуснутдинов М.И.**
223. **Корожина С.А.** АНАЛИЗ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ РЫБОВОДНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ ПО ВЫРАЩИВАНИЮ ФОРЕЛИ В ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ (НА ПРИМЕРЕ ФОРЕЛЕВОЙ ФЕРМЫ АЛДОГА, ООО «АЛДОГА»), ФГБОУ ВО Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины. Научный руководитель: доцент **Чеховских И.А.**
224. **Корожина С.А.** РЕПРОДУКТИВНАЯ СТРУКТУРА ПРОМЫСЛОВОГО СТАДА ЕВРОПЕЙСКОЙ РЯПУШКИ *COREGONUS ALBULA* В ЛАДОЖСКОМ ОЗЕРЕ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины». Научный руководитель: доцент **Тренклер И.В.**
225. **Королёва Э.Э.** ДИАГНОСТИКА ЛИМФАНГИТА У ЛОШАДИ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины» г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: старший преподаватель **Туварджиев А.В.**, ассистент **Коноплев В.А.**
226. **Коротаева Е.К.** КОРМЛЕНИЕ ЛОШАДЕЙ ПРИ ЛАМИНИТЕ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Виноградова Н.Д.**
227. **Короткова В. Е., Спирина П.** ОЦЕНКА МИКРОБНОЙ АКТИВНОСТИ ПОЧВ РАЗНЫХ ЭКОСИСТЕМ В ПОЛЕВЫХ УСЛОВИЯХ АППЛИКАЦИОННЫМ МЕТОДОМ, ГБОУ СОШ №12 «Центр образования». Научный руководитель: **Гуськова С.А.**

228. **Костылев В.А., Гончарова А.В.** ВАРИАБЕЛЬНОСТЬ СИМПТОМОВ У СОБАК С ДИЛАТАЦИОННЙ КАРДИОМИОПАТИЕЙ, ФГБОУ ВО «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии - МВА имени К.И. Скрябина», г. Москва, Россия
229. **Костян Д.Б.** ОЦЕНКА ВЛИЯНИЯ КОРМОВОЙ ДОБАВКИ «КОМПЛЕКС МХ» НА МИНЕРАЛЬНЫЙ ОБМЕН КОРОВ ГОЛШТИНСКОЙ ПОРОДЫ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент *Белопольский А.Е.*
230. **Краснолобова Е.П.** РАЗВИТИЕ МОЧЕТОЧНИКОВ МЯСНОГО КРОССА ИНДЕЙКИ, ФГБОУ ВО «Государственный аграрный университет Северного Зауралья», г. Тюмень, Россия
231. **Креминь А. С.** ОПЫТ РАЗВЕДЕНИЯ МАИСОВЫХ ПОЛОЗОВ В УСЛОВИЯХ НЕВОЛИ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент *Бахта А.А.*
232. **Криночкина А.Е., Мозолевский И.А.** СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ РАБОТЫ ИНКУБАТОРА «НАСЕДКА-60» и «РЭМИЛ-400» ДЛЯ ВЫВЕДЕНИЯ ДОМАШНИХ УТОК, ГБОУ гимназия № 441, г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: учитель внеурочной деятельности *Курчанова Г.Б.*
233. **Крылова А.И.** ВЛИЯНИЕ КАЧЕСТВЕННЫХ И КОЛИЧЕСТВЕННЫХ ПАРАМЕТРОВ СПЕРМЫ ПЕТУХОВ НА ИНКУБАЦИОННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПРИ ИСКУССТВЕННОМ ОСЕМЕНЕНИИ В ГЕНОФОНДНЫХ ХОЗЯЙСТВАХ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный аграрный университет», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент *Бычаев А.Г.*
234. **Крыпаева А.А.** ЗАБОЛЕВАНИЯ ПИЩЕВАРИТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ СОБАК, СВЯЗАННЫЕ С КОРМЛЕНИЕМ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент *Кныш И.В.*
235. **Крыпаева А.А.** ЗНАЧЕНИЕ СОБАК ВО ВТОРОЙ МИРОВОЙ ВОЙНЕ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент *Панова Н. А.*
236. **Кувшинникова Е.П.** ПАРАЗИТОФАУНА СУДАКА И ЕРША ПСКОВСКОГО ОЗЕРА, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент *Воронин В.Н.*
237. **Кузнецов Н.Н.** СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ МЕТОДОВ ВЗЯТИЯ КРОВИ У КАРПА И ФОРЕЛИ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент *Полистовская П.А.*
238. **Кузнецова-Мандрыка Т.М.** КЛИНИЧЕСКИЙ СЛУЧАЙ ХРОНИЧЕСКОЙ ИНТЕРСИЦИАЛЬНОЙ ПНЕВМОНИИ СТАФИЛОКОККОВОЙ ЭТИОЛОГИИ У РОЗОВОГО КАКАДУ (*EOLOPHUS ROSEICAPILLUS*), ФГБОУ ВО «Российский биотехнологический университет (РОСБИОТЕХ)». Научный руководитель: *Руденко П.А.*
239. **Кузьмина Ю.В., Нестерова Л.Ю., Старицкий А.Ю.** ПОКАЗАТЕЛИ КРОВИ СОБАК, БОЛЬНЫХ ХРОНИЧЕСКИМ ГЕПАТИТОМ, ФГБОУ ВО «Луганский ГАУ имени К.Е. Ворошилова», г. Луганск
240. **Кулик М.В.** СОЗДАНИЕ ОРАНЖЕРИИ НА ТЕРРИТОРИИ АКАДЕМИИ, ФГБОУ ВО Казанский ГАУ Институт «Казанская академия ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана», г. Казань, Россия. Научный руководитель: доцент *Смелкова Е.В.*
241. **Курашова Д.И., Ситникова А.И., Комарова К.В.** ИССЛЕДОВАНИЕ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИХ ПАРАМЕТРОВ И ПОКАЗАТЕЛЕЙ БЕЗОПАСНОСТИ ЛАКОМСТВ ДЛЯ СОБАК, ФГБОУ ВО «Российский биотехнологический университет (РОСБИОТЕХ)», г. Москва, Россия. Научный руководитель: доцент *Семенова Е.А.*
242. **Куркова Е. А.** ОСОБЕННОСТИ СОДЕРЖАНИЯ АФРИКАНСКОГО СЛОНА С КЛОСТРИДИАЛЬНОЙ ГНОЙНОЙ ИНФЕКЦИЕЙ В УСЛОВИЯХ ЗООПАРКА, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент *Мукий Ю.В.*
243. **Кутузова А. Р.** ОССИФИКАЦИЯ КОСТЕЙ ГОЛЕНИ ЛОШАДИ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент *Былинская Д. С.*

244. **Кучумов С.А.** ОСОБЕННОСТИ В СТРОЕНИИ БОЛЬШОЙ БЕРЦОВОЙ КОСТИ У КОРОВ РАЗНЫХ ПОРОД, ФГБОУ ВО "Казанский государственный Аграрный университет", г. Казань, Россия. Научный руководитель: доцент Низамова Г.М.
245. **Кушнерова Т.А.** МОНИТОРИНГ ПРИМЕНЕНИЯ КОРМОВЫХ ДОБАВОК В ОБЛАСТИ ВЕТЕРИНАРИИ С ПОМОЩЬЮ СПЕЦИАЛЬНОЙ ИНФОРМАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: Бараев Р.Х.
246. **Лаврова В. С.** АНАЛИЗ ВОЗМОЖНОСТИ ДИАГНОСТИКИ ВИРУСНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ПЧЁЛ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ТЕСТ-СИСТЕМ, ФГБОУ ВО Казанский ГАУ Институт «Ветеринарной медицины имени Н. Э. Баумана», г. Казань, Россия. Научный руководитель: доцент Домолазов С. М.
247. **Лазарева Е.Г.** ЛАТЕНТНЫЙ ЦИРРОЗ ПЕЧЕНИ У КОШКИ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент Винникова С. В.
248. **Лайшева С.А.** АНАТОМИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ РУБЦА У ТЕЛЯТ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: профессор Щипакин М.В.
249. **Лайшева С.А.** РЕНТГЕНОАНАТОМИЯ ВЕН ЗАПЛЮСНЕВОГО СУСТАВА ОВЕЦ ЭДИЛЬБАЕВСКОЙ ПОРОДЫ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: профессор Щипакин М.В.
250. **Левкина В.А.** ПАТОМОРФОЛОГИЯ АССОЦИАТИВНОГО ТЕЧЕНИЯ ИНФЕКЦИОННОГО ЛАРИГОТРАХЕИТА И РЕСПИРАТОРНОЙ КОККОВОЙ ИНФЕКЦИИ ПТИЦ, УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», г. Витебск, Республика Беларусь. Научный руководитель: профессор Громов И.Н.
251. **Леглай Е.Д.** ПОЛОВОЙ ДИМОРФИЗМ МОРФОЛОГИИ ЧЕРЕПА СЕВЕРНОГО МОРСКОГО КОТИКА, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент Былинская Д.С.
252. **Леткиман А.В.** ЗДОРОВАЯ МИКРОФЛОРА КИШЕЧНИКА – ЖИЗНЕННО ВАЖНЫЙ ЭЛЕМЕНТ НОРМАЛЬНОЙ ФИЗИОЛОГИИ ОРГАНИЗМА, УО «Белорусская государственная сельскохозяйственная академия» г. Горки, Могилевская обл., Республика Беларусь. Научные руководители: доценты Великанов В.В., Гласкович А.А., Гласкович М.А.
253. **Лисина А.В., Горбачев Е.В.** СИНТЕТИЧЕСКИЕ ЭНТЕРОСОРБЕНТЫ КАК БЕЗОПАСНЫЕ КОРМОВЫЕ ДОБАВКИ УСТОЙЧИВОГО КАЧЕСТВА, ФГБОУ ВО «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии – МВА имени К.И. Скрябина», Москва, Россия. Научный руководитель: профессор Капитонова Е.А.
254. **Логунова С.К.** ОЦЕНКА МЕТОДОВ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ДЫХАТЕЛЬНОЙ И ФЕРМЕНТАТИВНОЙ АКТИВНОСТИ ПОЧВ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины». Научный руководитель: доцент Каурова З.Г.
255. **Лоджун А. М.** ВЛИЯНИЕ ВОДОЗАБОРА НА ГИБЕЛЬ КОРМОВОГО ЗООПЛАНКТОНА В РЕКЕ ЛУГА, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент Костромин Е.А.
256. **Ломоносова В.И., Галушкина В.В.** ИССЛЕДОВАНИЕ АНТИМИКРОБНЫХ СВОЙСТВ ОБРАЗЦОВ ПРИСЫПОК НА ОСНОВЕ БИОПОЛИМЕРОВ ДЛЯ ПРИМЕНЕНИЯ В ВЕТЕРИНАРНОЙ ХИРУРГИИ, ФБУН НИИ эпидемиологии и микробиологии имени Пастера, Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: д.б.н. Афиногенова А.Г.
257. **Лопаткова Е.В.** ВОЗРАСТНАЯ ДИНАМИКА МАРКЕРОВ ГЕПАТОБИЛИАРНОЙ СИСТЕМЫ У ТИГРОВ, ОБИТАЮЩИХ В НЕВОЛЕ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент Васильева С.В.

258. **Луговая А. А.** ОЦЕНКА СТАТИСТИЧЕСКОГО ИССЛЕДОВАНИЯ ДАННЫХ ОКАЗАНИЯ ВЕТЕРИНАРНОЙ ПОМОЩИ МЕЛКИМ ДОМАШНИМ ЖИВОТНЫМ, ФГБОУ ВО «Костромская государственная сельскохозяйственная академия», г. Кострома, Россия. Научный руководитель: профессор **Кочуева Н.А.**
259. **Луканина В. А.** РАЗВИТИЕ МЕТОДОВ ПРИЖИЗНЕННОГО ПОЛУЧЕНИЯ ООЦИТОВ У ОВЕЦ, ФГБНУ ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста
260. **Лукина И.А.** БИОЛОГИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА И МЕХАНИЗМЫ РЕЗИСТЕНТНОСТИ СТАФИЛОКОККОВ К БЕТА-ЛАКТАМНЫМ АНТИБИОТИКАМ, ФГБУ ВО «Санкт-Петербургский университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Макавчик С.А.**
261. **Лученинов А.Д.** ОСОБЕННОСТИ ВЗЯТИЯ КРОВИ У РЫБ РАЗНЫХ ВОЗРАСТНЫХ ГРУПП, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Полистовская П.А.**
262. **Лученок А. П.** ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ КОМПЛЕКСА ЭОЗИНОФИЛЬНОЙ ГРАНУЛЕМЫ У КОШЕК. УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», г. Витебск, Республика Беларусь. Научный руководитель: старший преподаватель **Ковалёнок Н. П.**
263. **Лысак И.** МОИ МРАМОРНЫЕ РАКИ, СПб ГБ ПОУ «Садово-архитектурный колледж» ОДОД, объединение «Юные ветеринары». Научный руководитель: **Усова Е.Ю.**
264. **Лямкина В.Ю.** КЛИНИЧЕСКИЙ СЛУЧАЙ ГИПЕРТИРЕОЗА У КОШКИ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Прусаков А.В.**
265. **Ляшенко Е.М.** ЭФФЕКТИВНОСТЬ СХЕМ ЛЕЧЕНИЯ ДЛЯ КОРОВ, БОЛЬНЫХ СЕРОЗНЫМ МАСТИТОМ, ФГБОУ ВО Казанский ГАУ, Институт «Казанская академия ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана», г. Казань, Россия. Научный руководитель: доцент **Юсупов С.Р.**
266. **Майкова Т.А., Мисбахова Г.С.** РЕНТГЕНОГРАФИЯ КАК МЕТОД ДИАГНОСТИКИ ПАТОЛОГИЙ ЗУБОВ У СОБАК В ВЕТЕРИНАРНОЙ СТОМАТОЛОГИИ, ФГБОУ ВО Казанский ГАУ Институт "Казанская академия ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана", г. Казань, Россия. Научный руководитель: доцент **Гилемханов М.И.**
267. **Макошева Н.Н.** ИЗВИТОСТЬ ШЕРСТИ КРОССБРЕДНЫХ ОВЕЦ ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный аграрный университет», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Максимова О.В.**
268. **Маленьких Н.А.** ПОЛОВЫЕ ОСОБЕННОСТИ АНАТОМИИ МОЧЕТОЧНИКОВ СОБОЛЯ ЧЕРНОЙ ПУШКИНСКОЙ ПОРОДЫ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: профессор **Щипакин М.В.**
269. **Мальцева П.О.** РОЛЬ СУЛЬФИТРЕДУЦИРУЮЩИХ БАКТЕРИЙ ПРИ ИССЛЕДОВАНИИ ГРУНТА ГОРОДСКОЙ СРЕДЫ ОБИТАНИЯ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Смирнова Л.И.**
270. **Мальцева П.О.** СОВРЕМЕННЫЕ ПОДХОДЫ К УТИЛИЗАЦИИ БИОЛОГИЧЕСКИХ ОТХОДОВ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ БИОБЕЗОПАСНОСТИ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: профессор **Козыренко О.В.**
271. **Малюкова У.А.** МУЛЬТИМОДАЛЬНЫЙ ПОДХОД К ЛЕЧЕНИЮ СОБАК С ИНТРАНАЗАЛЬНОЙ НЕРЕЗЕКТАБЕЛЬНОЙ АДЕНОКАРЦИНОМОЙ, ФГБОУ ВО «Российский биотехнологический университет (РОСБИОТЕХ)», г. Москва, Россия. Научный руководитель: доцент **Меликова Ю.Н.**
272. **Маркевич А.В.** БАЛАНС АЗОТА И РАЗВИТИЕ МИКРОФЛОРЫ РУБЦА У КОРОВ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ В рационе ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО КОРМОВОГО КОНЦЕНТРАТА, УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», г. Витебск, Республика Беларусь. Научный руководитель: профессор **Карпеня М.М.**
273. **Маркелова Н.А.** ПРИМЕНЕНИЕ РАСЧЕТА КАРДИОВЕРТЕБРАЛЬНОГО ИНДЕКСА В ВЕТЕРИНАРНОЙ ВИЗУАЛЬНОЙ ДИАГНОСТИКЕ, КФ РГАУ-МСХА

- имени К.А. Тимирязева, г. Калуга, Россия. Научный руководитель: старший преподаватель **Шмаренкова Ю.С.**
274. **Маркелова Н.А., Спасская Т.А.** ОСТЕОМИЕЛИТ У СОБАК: ОБЗОР КЛИНИЧЕСКИХ СЛУЧАЕВ, ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ, КФ РГАУ–МСХА имени К.А. Тимирязева, г. Калуга, Россия
275. **Мартынюк Я. А.** АНАЛИЗ РЫНКА ПРОМЫШЛЕННЫХ КОРМОВ В РОССИИ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Кныш И.В.**
276. **Мартынюк Я.А., Голубкова В.Г.** СРАВНЕНИЕ ГИДРОХИМИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ПРИРОДНЫХ ВОД РЕКИ КУЗЬМИНКИ И БЛИЗЛЕЖАЩИХ ПРУДОВ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Луцко Т.П.**
277. **Мартыянова П.Н.** ПРИМЕНЕНИЕ РЕНТГЕНОДИАГНОСТИКИ В ВЕТЕРИНАРИИ, ФГБОУ ВО Казанский ГАУ Институт "Казанская академия ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана". Научный руководитель: доцент **Гилемханов М.И.**
278. **Мачнева А. А.** ВКЛАД СЛУЖЕБНЫХ СОБАК В ПОБЕДУ НАД ФАШИСТСКИМИ ЗАХВАТЧИКАМИ В ВЕЛИКОЙ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ВОЙНЕ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Бахта А.А.**
279. **Мачнева А. А.** ЭТИКА ВЕТЕРИНАРНОЙ ПОМОЩИ В ГОДЫ ВЕЛИКОЙ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ВОЙНЫ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: старший преподаватель **Короткова Н.Л.**
280. **Медведева М.Е., Вайковски М.Д.** ПОВРЕЖДАЕМОСТЬ СКОРЛУПЫ ЯИЦ КУР РАЗНОГО ВОЗРАСТА, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный аграрный университет» г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Васильева Л.Т.**
281. **Медведева О.П., Никитина О.Е.** ОСОБЕННОСТИ ВОСПРОИЗВОДСТВА КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА ГОЛШТИНСКОЙ ПОРОДЫ, ФГБОУ ВО «Российский государственный аграрный университет – МСХА имени К.А. Тимирязева», Калужский филиал, г. Калуга, Российская Федерация
282. **Меренкова А.С.** НАЧАЛО РАЗВИТИЯ ВЕТЕРИНАРНОГО ОБРАЗОВАНИЯ В СИБИРИ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Орехов Д.А.**
283. **Мехина П. С.** АВТОМАТИЗАЦИЯ ПРОЦЕССА ПРЕДСТАВЛЕНИЯ И ПОЛУЧЕНИЯ ИНФОРМАЦИИ О РЕГИСТРАЦИИ КОРМОВЫХ ДОБАВОК ДЛЯ ЖИВОТНЫХ С ПОМОЩЬЮ ИНФОРМАЦИОННОГО РЕЕСТРА «ИРЕНА», ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: **Бараев Р. Х.**
284. **Милькова Д. В.** ИССЛЕДОВАНИЕ ПРОБЛЕМЫ КОНТАКТНЫХ ПРИТРАВОК ОХОТНИЧИХ СОБАК НА СТАНЦИЯХ С УЧАСТИЕМ ДИКИХ ЖИВОТНЫХ, ГБОУ СОШ №12 «Центр образования». Научный руководитель: **Гуськова С.А.**
285. **Мингалиева С.И.** АНЕСТЕЗИЯ ПРИ ПЛАНОВЫХ ОПЕРАЦИЯХ У КОШЕК С ДИАГНОЗОМ КАРДИОМИОПАТИЯ, ФГБОУ ВО «Казанский государственный аграрный университет» Институт «Казанская академия ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана», г. Казань, Россия. Научный руководитель: доцент **Шамсутдинова Н.В.**
286. **Минигубаева М.С.** ВОЗРАСТНАЯ ДИНАМИКА ИНТЕНСИВНОСТИ ПИГМЕНТАЦИИ СКОРЛУПЫ ЯИЦ КУР КРОССА ХАЙСЕКС БРАУН, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный аграрный университет» г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Васильева Л.Т.**
287. **Миннегурова А.Р.** ОТДАЛЕННЫЕ ПОСЛЕДСТВИЯ ОБЛУЧЕНИЯ У СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ЖИВОТНЫХ, ФГБОУ ВО Казанский ГАУ Институт «Казанская академия ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана», г. Казань, Россия. Научный руководитель: к.б.н. **Гилемханов М.И.**
288. **Митрохина Н.В.** МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ МЕГАКАРИОЦИТОВ В ТКАНИ СЕЛЕЗЕНКИ СОБАК, ФГБОУ ВО «Российский биотехнологический университет (РОСБИОТЕХ)», г. Москва, Россия. Научный руководитель: профессор **Сотникова Л.Ф.**

289. **Михайлова А.Д.** СИМПТОМАТИКА COVID-19 У КОШКИ ДОМАШНЕЙ (FELIS CATUS), УО «Витебска ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», Витебск, Республика Беларусь. Научные руководители: ассистент Мороз Д.Н., ассистент Куприянов И.И.
290. **Михалькевич А. З.** КЛЕТОЧНЫЕ ФАКТОРЫ НЕСПЕЦИФИЧЕСКОЙ ЗАЩИТЫ У ЦЫПЛЯТ-БРОЙЛЕРОВ НА ФОНЕ ПРИМЕНЕНИЯ ФИТОСБОРА, УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», г. Витебск, Республика Беларусь. Научный руководитель: **Вишневец Ж.В.**
291. **Михлина М.И.** АНАЛИЗ СОВРЕМЕННЫХ ПОДХОДОВ К ЛЕЧЕНИЮ РАКА МОЛОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ У СОБАК, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины». Научный руководитель: доцент **Балыкина А.Б.**
292. **Мишкевич А.И.** ПРИМЕНЕНИЕ НОВЫХ БИОАКТИВНЫХ КОМПОНЕНТОВ В ВЫРАЩИВАНИИ МОЛОДНЯКА, УО «Белорусская государственная сельскохозяйственная академия» г. Горки, Могилевская обл., Республика Беларусь. Научные руководители: доценты **Гласкович М.А., Великанов В.В.**
293. **Морозов К.А.** ОЦЕНКА КАЧЕСТВА СЕМЕНИ ПЕТУХОВ ГЕНОФОНДНЫХ ПОРОД КУР ДЛЯ КРИОКОНСЕРВАЦИИ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный аграрный университет», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Бычаев А.Г.**
294. **Морозова О.А.** АНАЛИЗ ДИНАМИКИ РОСТА И РАЗВИТИЯ РЕМОНТНЫХ КУРОЧЕК И ПЕТУШКОВ РОДИТЕЛЬСКОГО СТАДА КРОССА «ROSS 308», ФГБОУ ВО Южно-Уральский государственный аграрный университет, г. Троицк, Россия. Научный руководитель: доцент **Швецхина Т. Ю.**
295. **Мосур С. В.** СЛОЖНОСТИ ПОЛОВОЙ ИДЕНТИФИКАЦИИ У ДВУПАЛЬНЫХ ЛЕНИВЦЕВ В УСЛОВИЯХ ЗООПАРКА, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Мукий Ю.В.**
296. **Мосур С. В.** СПЕКТР АКТИВНОСТИ МЕДИЦИНСКИХ ЛЕЧЕБНЫХ БАКТЕРИОФАГОВ ПРИ ТЕРАПИИ СТРЕПТОКОККОВЫХ ИНФЕКЦИЙ В ВЕТЕРИНАРИИ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Смирнова Л.И.**
297. **Мубаракшина Л.Ф.** ВОЗРАСТНЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ ЗУБОВ ЛОШАДЕЙ КАК ОСНОВА ДЛЯ ДЕТЕРМИНАЦИИ ВОЗРАСТА, ФГБОУ ВО Казанский ГАУ Институт "Казанская академия ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана", г. Казань, Россия. Научный руководитель: доцент **Низамова Г. М**
298. **Мухарлямов Р.Р.** АНАТОМИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ СТРОЕНИЯ ПОЛОВЫХ ОРГАНОВ ХРЯКА, ФГБОУ ВО Казанский ГАУ Институт "Казанская академия ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана", г. Казань, Россия. Научный руководитель: доцент **Низамова Г.М.**
299. **Навицкайте М. Д.** К ВОПРОСУ О СОСТОЯНИИ КОНЕВОДСТВА НА ТЕРРИТОРИИ ДРЕВНЕЙ РУСИ В XIV В., ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: ассистент **Хуснутдинов М.И.**
300. **Нагаева Д.С.** ЭТИМОЛОГИЯ НАЗВАНИЙ ЖИВОТНЫХ В АНГЛИЙСКОМ ЯЗЫКЕ: ИСТОРИЯ, ЗАШИФРОВАННАЯ В СЛОВАХ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Горляков П.Ю.**
301. **Назаров А.Ю.** СЛУЧАИ ПАРОДОНТИТА У СОБАК И КОШЕК В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Бокарев А.В.**
302. **Недодел Д.С., Афонин А.А.** МТТ-ТЕСТ КАК ИНСТРУМЕНТ БИОИНДИКАЦИИ РАДИАЦИОННЫХ ПОВРЕЖДЕНИЙ У МИКРОВОДОРОСЛИ, Обнинский институт атомной энергетики ИАТЭ НИЯУ МИФИ, г. Обнинск, Россия. Научный руководитель: профессор **Комарова Л.Н.**
303. **Неймиллер В.К.** ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СИНУЛОКСА И МЕЛОКСИКАМА В ПОСЛЕОПЕРАЦИОННОЙ ТЕРАПИИ КОРНЕАЛЬНОГО СЕКВЕСТРА, ФГБОУ ВО «Казанский государственный аграрный университет» институт «Казанская академия ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана» г. Казань, Россия. Научный руководитель: к.б.н. **Гилемханов М.И.**

304. **Некрасова Ю.С.** СОВРЕМЕННЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ДЕЗИНФЕКЦИИ И ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНОМУ КОНТРОЛЮ В МОЛЕКУЛЯРНЫХ ЛАБОРАТОРИЯХ ФИТОСАНИТАРНОГО ПРОФИЛЯ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: профессор *Козыренко О.В.*
305. **Некрасова Ю.С.** ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ПРОИЗВОДСТВА И КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА СЫРЬЯ ДЛЯ МЯСНЫХ КОНСЕРВОВ, СПбГУВМ «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины» г. Санкт-Петербург, Россия
306. **Немчинова М.Н.** ОЦЕНКА ПРОЯВЛЕНИЯ ЖЕЛАТЕЛЬНЫХ И НЕЖЕЛАТЕЛЬНЫХ ПОВЕДЕНЧЕСКИХ РЕАКЦИЙ У СОБАК ПРИ СТАНДАРТИЗИРОВАННОМ ТЕСТИРОВАНИИ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент *Анисимова К.А.*
307. **Нечепуренко К.А.** УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ СУХОЖИЛИЙ ПЛЕЧЕЛОПАТОЧНОГО СУСТАВА В НОРМЕ И ПРИ ПАТОЛОГИЯХ У СОБАК, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент *Ладанова М.А.*
308. **Низамова Г.М. Брюханова В.С.** СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ БЕДРЕННОЙ КОСТИ КОРОВЫ ГОЛШТИНСКОЙ ПОРОДЫ И КОРОВЫ ПОРОДЫ ШАРОЛЕ, ФГБОУ ВО Казанский ГАУ Институт "Казанская академия ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана", г. Казань, Россия
309. **Низамова Г.М., Заманова Э.М.** МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ В СТРОЕНИИ ТАЗОВОЙ КОСТИ НЕМЕЦКОЙ ОВЧАРКИ, ФГБОУ ВО «Казанский государственный аграрный университет», г. Казань, Россия
310. **Низамова Г.М., Федорова Т.Г.** ОСОБЕННОСТИ СТРОЕНИЯ ЧЕРЕПА КРОЛИКА, ФГБОУ ВО «Казанский ГАУ», Институт «Казанская академия ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана», г. Казань, Россия
311. **Низамова Г.М., Шерина А.А., Прохорова Э.Д.** ОСОБЕННОСТИ СТРОЕНИЯ СЕДАЛИЩНОЙ КОСТИ КОРОВЫ ЯРОСЛАВСКОЙ ПОРОДЫ, ФГБОУ ВО Казанский ГАУ Институт «Казанская академия ветеринарной медицины имени Н.Э.Баумана», г. Казань, Россия
312. **Никитина А.С.** АВТОМАТИЗАЦИЯ ПРОСЛЕЖИВАЕМОСТИ ОБОРОТА ПЕСТИЦИДОВ И АГРОХИМИКАТОВ ПРИ ПОМОЩИ СПЕЦИАЛЬНОЙ ИНФОРМАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: *Бараев Р.Х.*
313. **Николаева А. К.** СИНИЙ ОДИНОКИЙ КИТ В МИРЕ: ЖИЗНЬ НА ЧАСТОТЕ 52 ГЦ
314. **Никольская П.С., Елизарова Т.С.** ИЗУЧЕНИЕ ФИЗИОЛОГИЧЕСКИХ ОСОБЕННОСТЕЙ ПИЩЕВАРЕНИЯ У ЗЕБР ГРЕВИ, ФГБОУ ВО «РОСБИОТЕХ», г. Москва, Россия. Научный руководитель: доцент *Елизарова Т.С.*
315. **Новикова А. А., Бобырева В. Р.** О ПИТАНИИ МОРСКИХ СВИНОК В ДОМАШНИХ УСЛОВИЯХ
316. **Новикова А. М.** ОБ АВТОРАХ «ГИППИАТРИКИ», ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: старший преподаватель *Васева Е. В.*
317. **Новикова А.М.** РУКОПИСНАЯ ТРАДИЦИЯ «ГИППИАТРИКИ», ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: старший преподаватель *Васева Е. В.*
318. **Новожилова Д.А., Стамикова В.А.** МОРФОМЕТРИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА МОЛОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА В ВОЗРАСТНОМ АСПЕКТЕ, ФГБОУ ВО «Костромская государственная сельскохозяйственная академия», г. Кострома, Россия. Научный руководитель: профессор *Кочуева Н.А.*
319. **Ногина Т.Н.** КАЧЕСТВО СПЕРМОПРОДУКЦИИ БЫКОВ-ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ ПРИ ВКЛЮЧЕНИИ В РАЦИОН НАНОЧАСТИЦ ХРОМА, УО «Витебская ордена «Знак

*Почета» государственная академия ветеринарной медицины», г. Витебск, Республика Беларусь.
Научный руководитель: профессор Карпеня М.М.*

320. **Обложенкова Е.А., Бузина О.В.** МОЛОЧНАЯ ПРОДУКТИВНОСТЬ КОРОВ ГОЛШТИНСКОЙ ПОРОДЫ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ВОЗРАСТА, ФГБОУ ВО «Российский государственный аграрный университет – МСХА имени К.А. Тимирязева», Калужский филиал, г. Калуга, Российская Федерация
321. **Оганджанян Д.С.** ВЛИЯНИЕ ЗАМОРАЖИВАНИЯ НА КРИСТАЛЛОГРАФИЧЕСКИЙ РИСУНОК БЕЛКА ГУСИНЫХ ЯИЦ, ФГБОУ ВО «Российский биотехнологический университет (РОСБИОТЕХ)», г. Москва, Россия. Научный руководитель: доцент Елизарова Т. С.
322. **Озерова П.Р., Стоякова Д.О.** РАСПРОСТРАНЕНИЕ РАЗЛИЧНЫХ ТИПОВ КРИСТАЛЛУРИИ СРЕДИ КОШЕК В УСЛОВИЯХ ГОРОДА ПУШКИН, ФГБОУ ВО «Санкт-петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент Бахта А.А.
323. **Озерова П.Р., Стоякова Д.О.** СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ РАСПРОСТРАНЕННОСТИ МОЧЕКАМЕННОЙ БОЛЕЗНИ В ПОПУЛЯЦИИ КОШЕК И СОБАК В УСЛОВИЯХ ГОРОДА ПУШКИН, ФГБОУ ВО «Санкт-петербургский государственный университет ветеринарной медицины». Научный руководитель: доцент Бахта А.А.
324. **Оксаниченко О.В.¹, Концевик Т.И.²** ИССЛЕДОВАНИЕ ВЛИЯНИЯ КОРМОВОЙ ДОБАВКИ «АКВАТАН» ПРИ ВЫРАЩИВАНИИ РАДУЖНОЙ ФОРЕЛИ, ¹Академический лицей «Физико-техническая школа» им. Ж. И. Алфёрова, ²ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент Сафонов Д.И.
325. **Орехова С. Д.** ПРОБЛЕМА РАСПРОСТРАНЕНИЯ ИСПАНСКОГО СЛИЗНЯ НА ПРИМЕРЕ САДОВОДСТВА ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ, ГБОУ СОШ №605. Научный руководитель: Качковская О. Т.
326. **Орлов С.И.** АНАЛИЗ РЕЗУЛЬТАТОВ ВОСПРОИЗВОДСТВА В ЗВЕРОХОЗЯЙСТВЕ ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: ассистент Олонцев В.А.
327. **Орлов Я. А., Попова Д. И.** АНАЛИЗ МЕРОПРИЯТИЙ ПРИ КАРАНТИРИВАНИИ ЕЖА ЕВРОПЕЙСКОГО (ERINACEUS EUROPAEUS) В УСЛОВИЯХ МИНИ-ЗООПАРКА, ЭБЦ «Крестовский остров». Научный руководитель: Глотова О.В., Степанова Н.А., Чиркова О.А.
328. **Осмоловский А.А.** АРЕАЛ И ЧИСЛЕННОСТЬ ИКСОДОВЫХ КЛЕЩЕЙ НА ТЕРРИТОРИИ ГОРОДА ВИТЕБСКА, УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», г. Витебск, Республика Беларусь. Научный руководитель: доцент Субботина И.А.
329. **Павленко А.А.** ОСОБЕННОСТИ БЮДЖЕТА АКТИВНОСТИ БЕЛОРУКИХ ГИББОНОВ РАЗНОГО ВОЗРАСТА (*CHylobates lar*) В ЗИМНИЙ ПЕРИОД, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: старший преподаватель Бабурина Н.А.
330. **Павлова Е.С.** CHARACTERISTICS THAT DISTINGUISH THE SEA OTTER FROM RIVER OTTERS, FSBEI HE "Saint Petersburg State University of Veterinary Medicine", Saint Petersburg, Russia.
331. **Павлова Т.А., Богук Ю.Г., Шутов Д.В., Сафонов Д.Н.** АКТИВНОСТЬ ЩЕЛОЧНОЙ ФОСФАТАЗЫ И ГАММА-ГЛУТАМИЛТРАНСФЕРАЗЫ В СЫВОРОТКЕ КРОВИ ЦЫПЛЯТ, ВАКЦИНИРОВАННЫХ ПРОТИВ МЕТАПНЕВМОВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ НА ФОНЕ ПРИМЕНЕНИЯ НОВОХИЗОЛЯ, УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», г. Витебск, Республика Беларусь. Научный руководитель: доцент Громова Л.Н.
332. **Пальм М.А.** WHEN EVOLUTION RESTS: THE SELF-SUFFICIENT CHINESE SOFTSHELL TURTLE, FSBEI HE "Saint Petersburg State University of Veterinary Medicine", Saint Petersburg, Russia.

333. **Панкратов Д. А.¹, Шаркова А. В.²** ПРОГРЕСС В ОТНОШЕНИИ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ МЕР ПРОТИВ ВИРУСА АФРИКАНСКОЙ ЧУМЫ СВИНЕЙ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, Научный руководитель: профессор, д. б. н. Грушко М. П.¹ - ФГБОУ ВО «Российский биотехнологический университет (РОСБИОТЕХ)» г. Москва, Россия, 2 - «Российский государственный аграрный университет - МСХА имени К.А. Тимирязева» г. Москва, Россия
334. **Панкратов Д. А.¹, Шаркова А. В.²** СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ БЕЗОПАСНОСТИ МЁДА В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ И КИТАЕ, ¹ - ФГБОУ ВО «Российский биотехнологический университет (РОСБИОТЕХ)» г. Москва, Россия, ² - «Российский государственный аграрный университет - МСХА имени К.А. Тимирязева» г. Москва, Россия. Научный руководитель: профессор Грушко М. П.
335. **Панов И.А.** ПРИМЕНЕНИЕ ГИДРОКСИДА КРЕМНИЯ И PRP-ТЕРАПИИ ПРИ ЛЕЧЕНИИ ПЕРЕЛОМОВ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент Бокарев А.В.
336. **Панова А. А.** ЗАВИСИМОСТЬ СТЕПЕНИ ПОВЫШЕНИЯ БИОХИМИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ОТ ПАТОЛОГИИ, АССОЦИИРОВАННОЙ С ЗАБОЛЕВАНИЕМ МОЧЕВЫДЕЛИТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ У КОШЕК, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: ассистент Киянчук М.В.
337. **Пантелеев В.Е.** ВЛИЯНИЕ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ КОРОВ ГОЛШТИНСКОЙ ПОРОДЫ НА МОЛОЧНУЮ ПРОДУКТИВНОСТЬ В АО «ПЛЕМХОЗ ИМ. ТЕЛЬМАНА» ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный аграрный университет», г. Пушкин, Россия. Научный руководитель: старший преподаватель Зернина С. Г.
338. **Пантюлин А.М.¹, Вилковыский И.Ф.²** ТОТАЛЬНОЕ ЭНДОПРОТЕЗИРОВАНИЕ ТАЗОБЕДРЕННОГО СУСТАВА У СОБАК: ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПОКАЗАНИЙ К ОПЕРАЦИИ, ¹ Ветеринарная клиника доктора Сотникова, Санкт-Петербург, Россия, ²сеть ветеринарных центров «МедВет», Москва, Россия, ²Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы, Москва, Россия
339. **Пегливян Г. К.** СВЯЗЬ ФЕНОТИПИЧЕСКИХ ПРИЗНАКОВ С ГЕНОМ КАППА-КАЗЕИНА У ЗААНЕНСКОЙ ПОРОДЫ КОЗ, ВНИИГРЖ, Санкт-Петербург, Россия
340. **Пань Чэнь** САХАРНЫЙ ДИАБЕТ У КОШЕК: МОНИТОРИНГ И ТЕРАПИЯ, УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», г. Витебск, Республика Беларусь. Научный руководитель: доцент Гиско В.Н.
341. **Парамонова О.В.** ПСИХОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ ЧЕЛОВЕКА И КРОЛИКА, ФГБОУ ВО Казанский ГАУ Институт «Казанская академия ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана», г. Казань, Россия. Научный руководитель: доцент Смелкова Е.В.
342. **Парикова Е.М., Гончарова А.С.** PARONOMASIA IN VETERINARY TERMINOLOGY: TRANSLATION DIFFICULTIES, FSBEI HE "Saint Petersburg State University of Veterinary Medicine", Saint Petersburg, Russia.
343. **Патрикейев Н.В., Зирук И.В.** ОСОБЕННОСТИ ТЕЧЕНИЯ АДЕНОКАРЦИНОМЫ МОЛОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ У ДЕКОРАТИВНЫХ КРЫС, ФГБОУ ВО Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н.И. Вавилова
344. **Пашкевич В.В., Зирук И.В., Копчекчи М.Е.** УЛЬТРАСОНОГРАФИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ПРИ ДИАГНОСТИКЕ АТОНИИ КИШЕЧНИКА У КОШЕК И СОБАК, ФГБОУ ВО Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н.И. Вавилова
345. **Пилипец Е.Я.** ВЛИЯНИЕ МЕСТНОГО ПРИМЕНЕНИЯ АТРОПИНА НА РАЗВИТИЕ ВОСПАЛИТЕЛЬНОЙ РЕАКЦИИ ПРИ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫХ ОЖОГАХ РОГОВИЦЫ У КРЫС, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент Бокарев А.В.
346. **Пирожкова А.Д.** ВЛИЯНИЕ МИНЕРАЛЬНО-КОРМОВОЙ ДОБАВКИ НА ОСНОВЕ ХЕЛАТНЫХ СОЕДИНЕНИЙ НА ЯИЧНИКИ КРЫС, ФГБОУ ВО «Санкт-

Петербургский государственный педиатрический медицинский университет», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: профессор Боголюбова И.О.

347. **Плотникова Д.Д.** ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОЯВЛЕНИЯ ЛЕПТОСПИРОЗА У СОБАКИ НА ПРИМЕРЕ КЛИНИЧЕСКОГО СЛУЧАЯ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент Прудникова Е.В.
348. **Площенко Е.В.** СРАВНИТЕЛЬНОЕ ИССЛЕДОВНИЕ УРОВНЯ КАРОТИНА У БЫКОВ И ДОЙНЫХ КОРОВ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент Васильева С.В.
349. **Погодаева П.С.** ОСОБЕННОСТИ ЭЛИМИНАЦИИ ЭКЗОГЕННОГО СОРБИТОЛА У КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА (ГРАНТ РНФ № 24-26-00005), ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины»
350. **Погонялкина Е.А.** ВЛИЯНИЕ ВНЕШНИХ ФАКТОРОВ НА ПОКАЗАТЕЛИ РОСТА И РАЗВИТИЯ МОЛОДНЯКА ДЕГУ (*OCTODON DEGUS*), ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: старший преподаватель Бабурина Н.А.
351. **Пожидаева А.** Опыт формирования группы морских свинок в зооуголке ОДОД «Петербургская усадьба» СПб ГБ ПОУ «Садово-архитектурный колледж» ОДОД, объединение «Юные ветеринары», Научный руководитель: Усова Е.Ю.
352. **Поликарпов Р.А.** ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВАКУУМНОГО УТИЛИЗАТОРА НАВОЗА ДЛЯ КРС В УСЛОВИЯХ БЕСПРИВЯЗНОГО СОДЕРЖАНИЯ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский университет ветеринарной медицины». Научный руководитель: доцент Хоменко Р.М.
353. **Польшина И.А.** СРАВНИТЕЛЬНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА КАЧЕСТВА ЯИЦ В НАЧАЛЕ ПРОДУКТИВНОГО ПЕРИОДА У ПЕРЕПЕЛОВ ПОРОД СЕЛАДОН И ФЕНИКС ЗОЛОТИСТЫЙ, ФГБОУ ВПО «Санкт-Петербургский государственный аграрный университет» г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент Васильева Л.Т.
354. **Попова М.В.** ОЦЕНКА МОЛОЧНОЙ ПРОДУКТИВНОСТИ КОРОВ В СПК «ДАЛЬНЯЯ ПОЛЯНА» ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный аграрный университет», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: Зернина С.Г.
355. **Походня М.А.** АНАЛИЗ РАСПРОСТРАНЕНИЯ БОЛЕЗНЕЙ СЕРДЦА У СОБАК КРУПНЫХ ПОРОД В ГОРОДЕ САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ, ФГБОУ ВО СПбГУВМ, г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: профессор Ковалев С.П.
356. **Приймачук В.В.** КЕЙС-МЕТОД И РОЛЕВЫЕ ИГРЫ КАК МЕТОДЫ АКТИВНОГО ОБУЧЕНИЯ В ВЕТЕРИНАРНОМ ОБРАЗОВАНИИ, ФГБОУ ВО "Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины", г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: старший преподаватель Короткова Н.Л.
357. **Приймачук В.В.** СРАВНИТЕЛЬНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА КОРМОВ СУПЕР-ПРЕМИУМ И СТАНДАРТ+ КЛАССА ДЛЯ КОШЕК С НАРУШЕНИЕМ ПИЩЕВАРЕНИЯ, ФГБОУ ВО "Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины", г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: старший преподаватель Сафиулова Ю.Р.
358. **Прокофьева В.Г.** ОЦЕНКА ПОЕДАЕМОСТИ И ПРИВЛЕКАТЕЛЬНОСТИ НОВОЙ ВЕТЕРИНАРНОЙ ДИЕТЫ ПРИ РАССТРОЙСТВАХ ПИЩЕВАРЕНИЯ У СОБАК, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский ветеринарный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: профессор Карпенко Л.Ю.
359. **Прокудина К.В.** ФОРМИРОВАНИЕ ПРЕДСТАВЛЕНИЙ О ВЕТЕРИНАРНОМ ЗНАНИИ В ДРЕВНЕЙ ГРЕЦИИ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: ассистент Хуснутдинов М.И.
360. **Прост В.Н.** АНАЛИЗ ФАКТОРОВ РАСПРОСТРАНЕНИЯ ПАТОГЕННЫХ МИКРООРГАНИЗМОВ В МОЛОКЕ И МОЛОЧНЫХ ПРОДУКТАХ, ФГБОУ ВО Казанский ГАУ, Институт «Казанская академия ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана», г.Казань, Россия. Научный руководитель: доцент Якупова Л.Ф.

361. **Прудникова Е. В.** ЭФФЕКТИВНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПОДСЛИЗИСТОЙ ОБОЛОЧКИ ТОНКОГО КИШЕЧНИКА СВИНЫ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ЯЗВ РОГОВИЦЫ У СОБАК И КОШЕК, ФГБОУ ВО "Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины", г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: профессор, академик РАН **Стекольников А. А.**
362. **Пусева О.А.** ДИАГНОСТИКА И ПРОФИЛАКТИКА СИНДРОМА ИММУННОДЕФИЦИТА У ЖЕРЕБЯТ (FIS), ФГБОУ ВО «Российский государственный аграрный университет Московской сельско-хозяйственной академии им. К.А.Тимирязева» (Калужский филиал), г. Калуга, Россия. Научный руководитель: доцент **Воронкова О.А.**
363. **Пчелинцева Ю. Д.** РОЛЬ СОБАК В ГОДЫ ВЕЛИКОЙ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ВОЙНЫ, ФГБОУ ВО «Санкт -Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт -Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Панова Н. А.**
364. **Рагулина Д.Р.** АНАТОМИЧЕСКИЕ ПРЕИМУЩЕСТВА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ВОЛОВ В ПЕРИОД ВЕЛИКОЙ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ВОЙНЫ, ФГБОУ ВО Казанский ГАУ Институт «Казанская академия ветеринарной медицины имени Н. Э. Баумана», г. Казань, Россия. Научный руководитель: доцент **Низамова Г. М.**
365. **Райковский К.В.** ЧАСТОТА ВСТРЕЧАЕМОСТИ В-ЛАКТАМАЗ РАСШИРЕННОГО СПЕКТРА У КИШЕЧНОЙ ПАЛОЧКИ С ПОМОЩЬЮ ФЕНОТИПИЧЕСКИХ МЕТОДОВ, ФГБОУ ВО «Санкт- Петербургский государственный университет ветеринарной медицины». Научный руководитель: ассистент **Борисова М.С.**
366. **Рассадина А.В.** ЖИВОТНЫЕ НА СЛУЖБЕ В ГОДЫ ВЕЛИКОЙ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ВОЙНЫ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Кныш И. В.**
367. **Рассолова Ю.** РОЛЬ ЭТИОЛОГИЧЕСКИХ ФАКТОРОВ В РАЗВИТИИ СЕРОЗНОЙ ФОРМЫ МАСТИТА У КОЗЫ ДОМАШНЕЙ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Гапонова В.Н.**
368. **Ревякина Т.С., Осмоловский А.А., Роговая А.А., Багара Р.К.** МОНИТОРИНГ ПРИРОДНО-ОЧАГОВЫХ БОЛЕЗНЕЙ – КАК ОСНОВА БЕЗОПАСНОСТИ ЗДОРОВЬЯ ЛЮДЕЙ И ЖИВОТНЫХ, УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», г. Витебск, Республика Беларусь. Научный руководитель: доцент **Субботина И.А.**
369. **Редькин Д.** КОММУНИКАЦИЯ АССИСТЕНТА И СТАЖЕРА В ВЕТЕРИНАРНОЙ КЛИНИКЕ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: ассистент **Языкова Ю.**
370. **Редькин Д.** НОРМЫ ОБЩЕНИЯ ВЕТЕРИНАРНОГО ВРАЧА С АССИСТЕНТОМ ПРИ ПРИЕМЕ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: ассистент **Языкова Ю.**
371. **Резаева Д.С.** АНАЛИЗ ОБРАЗА ВЕТЕРИНАРНОГО ВРАЧА В СОЦИАЛЬНЫХ СЕТЕЯХ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: ассистент **Языкова Ю.**
372. **Резаева Д.С.** РОЛЬ СОЦИАЛЬНЫХ СЕТЕЙ В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЕТЕРИНАРНОГО ВРАЧА, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: ассистент **Языкова Ю.**
373. **Резаева Д.С.** СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ КОНЦЕНТРАЦИИ ГЕМОГЛОБИНА В КРОВИ КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА ЛАБОРАТОРНЫМ МЕТОДОМ И С ПОМОЩЬЮ СИСТЕМЫ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНОГО МОНИТОРИНГА ACCUGENCEPLUS, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: ассистент **Великодная Е.К.**
374. **Романова П.Д., Чинаров Р.Ю.** ПОЛУЧЕНИЕ ОРУ/IVP ЭМБРИОНОВ У МЯСНОГО СКОТА: ТЕОРЕТИЧЕСКАЕ И ПРАКТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ, ФГБНУ ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста, г. Подольск, Россия. Научный руководитель: канд. ветеринар. наук **Чинаров Р.Ю.**

375. **Рублев А.С.** ЭФФЕКТИВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЖИДКИХ ПРОБИОТИКОВ, уо «Белорусская государственная сельскохозяйственная академия» г. Горки, Могилевская обл., Республика Беларусь. Научные руководители: доценты **Великанов В.В., Гласкович М.А., Гласкович А.А.**
376. **Рубцова К.В.** ХАРАКТЕРИСТИКА ПОГОЛОВЬЯ ЛОШАДЕЙ СПК «ПКЗ «ВОЛОГОДСКИЙ», ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный аграрный университет», г. Пушкин, Россия. Научный руководитель: доцент **Санганаева А.В.**
377. **Руднянов Д.М.** СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ КРИОКОНСЕРВАЦИИ СПЕРМЫ БАРАНОВ-ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ, ФГБНУ ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста
378. **Руднева М.О.** ГИДРОХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ВОД БУХТЫ ЗАЩИТНОЙ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский Государственный Университет Ветеринарной Медицины», Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Луцко Т.П.**
379. **Руднева М.О. Кульбач Л.Ю.** ДИАГНОСТИКА БРОНХИТА У КОШКИ ЕВРОПЕЙСКОЙ КОРОТКОШЕРСТНОЙ ПОРОДЫ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский Государственный Университет Ветеринарной Медицины», Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Кисиль А.С.**
380. **Рыбалкин С.М.** ХАРАКТЕРИСТИКА ЛОКТЕВОГО ОТРОСТКА СОБАК СЛУЖЕБНЫХ ПОРОД В ВОЗРАСТНОМ АСПЕКТЕ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: профессор **Щипакин М.В.**
381. **Рябикова И.А.** КЛИНИЧЕСКИЙ СЛУЧАЙ ХРОНИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ ПОЧЕК У КОШКИ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Голодяева М. С.**
382. **Рябова П.В.** СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ РАЗЛИЧНЫХ СПОСОБОВ КОРРЕКЦИИ СЛАДЖ-СИНДРОМА ЖЕЛЧНОГО ПУЗЫРЯ У СОБАК, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Гапонова В.Н.**
383. **Саакян Вачаган** NECROBOTICS: APPLICATIONS OF THE SPIDER LIMB MECHANISM IN MODERN MEDICINE, FSBEI HE "Saint Petersburg State University of Veterinary Medicine", Saint Petersburg, Russia.
384. **Савицкая А.М.** АНТИБИОТИКОРЕЗИСТЕНТНОСТЬ ВОЗБУДИТЕЛЕЙ ИНФЕКЦИЙ МОЧЕВЫВОДЯЩИХ ПУТЕЙ У КОШЕК И СОБАК, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Панкратов С.В.**
385. **Сагиров Б.А.** КЛИНИЧЕСКИЙ СЛУЧАЙ ПОВТОРНОЙ ОСТРОЙ ЗАДЕРЖКИ МОЧИ У КОТА, Казанский государственный аграрный университет г. Казань, Россия. Научный руководитель: д-р ветеринарных наук, доцент **Ларина Ю.В.**
386. **Сагиров Б.А., Сафиуллин С.М.** ПРОФИЛАКТИКА РАСПРОСТРАНЕНИЯ ОПИСТОРХОЗА И ДИФИЛЛОБОТРИОЗА ПРИ РЫБОЛОВНОМ СУДОХОДСТВЕ, ФГБОУ ВО Казанский государственный аграрный университет г. Казань, Россия. Научный руководитель: профессор **Ежкова А.М.**
387. **Садыкова А. Ф.** ЭФФЕКТИВНОСТЬ КОМПЛЕКСНОГО ЛЕЧЕНИЯ СОБАК ПРИ МАЛАССЕЗИОННОМ ДЕРМАТИТЕ, ФГБОУ ВО «Южно-Уральский государственный аграрный университет», г. Троицк, Россия. Научный руководитель: доцент **Епанчинцева О. В.**
388. **Саландина Е.А.** АНАЛИЗ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ СИСТЕМЫ ЛОШАДЕЙ УФИМСКОЙ КОННОЙ ПОЛИЦИИ, ФГБОУ ВО "Башкирский государственный аграрный университет", г. Уфа, Россия. Научный руководитель: доцент **Гатиятуллин И.Р.**
389. **Салихов И.А.** КОМПЛЕКСНАЯ ОЦЕНКА КАЧЕСТВА КУРИНЫХ И ЭКЗОТИЧЕСКИХ ЯИЦ, обучающийся 7 класса МАОУ "Лицей № 107" г. Уфа. Научный руководитель: доцент **Галиева Ч.Р.**, ФГБОУ ВО Башкирский ГАУ
390. **Самко М.В., Скуман Д.Е.** ПРАЗДНИК УРОЖАЯ В БЕЛАРУСИ – ДОЖИНКИ, уо «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», г. Витебск, Республика Беларусь. Научные руководители: член ПО РОО «Белая Русь» доцент **Соловьев А.В.**, член совета Витебской городской организации РОО «Патриоты Беларуси», доцент **Богомольцев А.В.**
391. **Самодуров П.О.** ВЫДЕЛЕНИЕ И ИДЕНТИФИКАЦИЯ ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ СЕМЕЙСТВА ENTEROBACTERIACEAE ИЗ ШАУРМЫ, ФГБОУ ВО «Санкт-

Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: ассистент Борисова М.С.

392. **Самсоненко Л.А., Бычкова А.А.** ДИАГНОСТИКА ДИСПЛАЗИИ ЛОКТЕВОГО СУСТАВА У СОБАК, ФГБОУ ВО «Российский государственный аграрный университет Московской сельскохозяйственной академии им. К.А. Тимирязева» (Калужский филиал), г. Калуга, Россия. Научный руководитель: старший преподаватель Шмаренкова Ю.С.
393. **Самсоненко Л.А., Желнакова С.С.** АНАЛИЗ НАУЧНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ ПО ЭЙМЕРИОЗУ КУР, ФГБОУ ВО «Российский государственный аграрный университет Московской сельскохозяйственной академии им. К.А. Тимирязева» (Калужский филиал), г. Калуга, Россия. Научный руководитель: доцент Воронкова О.А., старший преподаватель Шмаренкова Ю.С.
394. **Сарабанская Д.А.** САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ К ДЕЗИНФЕКЦИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ЦЕХА ПРЕДПРИЯТИЙ МЯСНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: профессор Козыренко О.В.
395. **Свистунова Д. А.** ПЕРСОНАЖИ ГРЕЧЕСКОЙ МИФОЛОГИИ В МЕДИЦИНСКОЙ ТЕРМИНОЛОГИИ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: старший преподаватель Васева Е. В.
396. **Свистунова Д.А.** ВЛИЯНИЕ КОФЕИНА НА НЕКОТОРЫЕ ФИЗИОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ DAPHNIA MAGNA, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: старший преподаватель Бабурина Н.А.
397. **Севастьянова А.Д., Хуснудинов М.И.** ЗООМОРФНАЯ СИМВОЛИКА В БИБЛЕЙСКИХ ТЕКСТАХ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия
398. **Секерин К.В.** СРАВНИТЕЛЬНАЯ ОЦЕНКА ПРИМЕНЕНИЯ УТЕРОТОНИЧЕСКИХ ПРЕПАРАТОВ ПРИ ЛЕЧЕНИИ КЛИНИЧЕСКОГО ЭНДОМЕТРИТА У СВИНОМАТОК, ФГБОУ ВО «Вятский государственный агротехнологический университет», г. Киров, Россия. Научный руководитель: профессор Филатов А.В.
399. **Семенова А.П.** ВЛИЯНИЕ ОТЕЧЕСТВЕННЫХ БИОПРЕПАРАТОВ НА ФИЗИОХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ МОЛОЗИВА КОРОВ, ФГБОУ ВО «Чувашский государственный аграрный университет», г. Чебоксары, Россия. Научный руководитель: профессор Семенов В.Г.
400. **Семенова В.В.** ЛИМФОМЫ КОШЕК: ЭТИОЛОГИЯ, ПАТОГЕНЕЗ, ДИАГНОСТИКА ЗАБОЛЕВАНИЯ, КФ РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева, Калуга, Россия. Научный руководитель: доцент Воронкова О.А.
401. **Серая А.Д.** МОРФОФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ ПОЗВОНОЧНОГО СТОЛБА У ПРЕДСТАВИТЕЙ ЗАЙЦЕОБРАЗНЫХ, ФГБОУ ВО МГАВМиБ-МВА им. К.И. Скрябина, Москва, Россия. Научный руководитель: профессор Слесаренко Н.А.
402. **Сергеева В.М.** РЕГИСТРАЦИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ ПОДКОНТРОЛЬНЫХ ГОСУДАРСТВЕННОМУ ВЕТЕРИНАРНОМУ НАДЗОРУ ТОВАРОВ И ОФОРМЛЕНИЕ ВЕТЕРИНАРНЫХ СОПРОВОДИТЕЛЬНЫХ ДОКУМЕНТОВ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ С ПОМОЩЬЮ СПЕЦИАЛЬНОЙ ИНФОРМАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: Бараев Р.Х.
403. **Сергиенко А.А., Неделяева Е.Ю.** УДЕЛЬНАЯ АКТИВНОСТЬ ТЕХНОГЕННЫХ РАДИОНУКЛИДОВ В КОРМАХ ДЛЯ ЛОШАДЕЙ, ФГБОУ ВО Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины, г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент Югатова Н.Ю.
404. **Серебряков К.А.** ИССЛЕДОВАНИЕ МОРФОЛОГИИ ФОРМЕННЫХ ЭЛЕМЕНТОВ КРОВИ СРЕДНЕАЗИАТСКОЙ ЧЕРЕПАХИ (*TESTUDO HORSFIELDII*), ФГБОУ ВО СПбГУВМ, г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент Погодаева П.С.

405. **Сидоров И.Д.** ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНЫЙ КОНТРОЛЬ МЯСНОГО СЫРЬЯ НА ПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕМ ЗАВОДЕ ООО «ИНЕЙ», ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент *Калюжная Т.В.*
406. **Симурзина Е.П.** ВЕТЕРИНАРНЫЕ СТРАТЕГИИ В БОРЬБЕ С ОМФАЛИТОМ ТЕЛЯТ, ФГБОУ ВО «Чувашский государственный аграрный университет», г. Чебоксары, Россия
407. **Ситникова А.И., Комарова К.В., Курашова Д.И.** АНАЛИЗ КАЧЕСТВА ВОДЫ МОСКОВСКИХ РОДНИКОВ НА БИОЛОГИЧЕСКУЮ ЗАГРЯЗНЁННОСТЬ, ФГБОУ ВО «Российский биотехнологический университет (РОСБИОТЕХ)», г. Москва, Россия. Научный руководитель: доцент *Семенова Е.А.*
408. **Скуман Д.Е.** МОРФОЛОГИЯ ПОЧЕК ЛАБОРАТОРНЫХ МЫШЕЙ НА ФОНЕ ПРИМЕНЕНИЯ ВОДНОГО ЭКСТРАКТА ГРИБА ШИИТАКЕ, УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», г. Витебск, Республика Беларусь. Научные руководители: профессор *Красочкин П.А.*, доцент *Богомольцев А.В.*
409. **Скуман Д.Е.** МОРФОЛОГИЯ ПОЧЕК ЛАБОРАТОРНЫХ МЫШЕЙ НА ФОНЕ ПРИМЕНЕНИЯ ВОДНОГО ЭКСТРАКТА ГРИБА ШИИТАКЕ, УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», г. Витебск, Республика Беларусь. Научные руководители: профессор *Красочкин П.А.*, доцент *Богомольцев А.В.*
410. **Скуман Д.Е., Самко М.В.** «ВАЛЬС ПОБЕДЫ» КАК СИМВОЛ ЕДИНСТВА ПОКОЛЕНИЙ, УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», г. Витебск, Республика Беларусь. Научные руководители: член ПО РОО «Белая Русь», доцент *Соловьев А.В.*, член совета Витебской городской организации РОО «Патриоты Беларуси», доцент *Богомольцев А.В.*
411. **Сметанина Е.С.** ПЕРИКАРДИОЦЕНТЕЗ: НЕОБХОДИМОЕ ОБОРУДОВАНИЕ И ОСОБЕННОСТИ ТЕХНИКИ ВЫПОЛНЕНИЯ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины» г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент *Ладанова М.А.*
412. **Смирнова А.А.** БИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗНАЧЕНИЕ МОЛОКА В РАЦИОНЕ ПОДРОСТКА, ГБОУ СОШ №571 Невского р-на Санкт-Петербурга г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент *Смирнов А.В.* ФГБОУ ВО «СПбГУВМ»
413. **Смирнова К.И.** ИССЛЕДОВАНИЕ И СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ МИКРОФЛОРЫ РАЗНЫХ УЧАСТКОВ КОЖИ ЗДОРОВОЙ КОШКИ И КОШКИ ДИАГНОЗОМ – АЛЛЕРГИЯ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент *Смирнова Л.И.*
414. **Смирнова К.И.** ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ БАКТЕРИЦИДНЫХ СВОЙСТВ УЛЬТРАФИОЛЕТОВОГО КВАРЦЕВОГО ОБЛУЧАТЕЛЯ КАК ФИЗИЧЕСКОГО СПОСОБА ОБЕЗЗАРАЖИВАНИЯ В УСЛОВИЯХ ВЕТЕРИНАРНОЙ КЛИНИКИ, ФГБОУ ВО Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины. Научный руководитель: доцент *Югатова Н.Ю.*
415. **Сморчкова А.С.** ОСОБЕННОСТИ ЭКСТЕРЬЕРА КОРОВ КОСТРОМСКОЙ ПОРОДЫ В ООО «МИНСКОЕ», ФГБОУ ВО «Костромская государственная сельскохозяйственная академия», г. Кострома, Россия. Научный руководитель: профессор *Баранова Н.С.*
416. **Снисар К.А.** ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНОЕ ОБОСНОВАНИЕ ПРИМЕНЕНИЯ КОРМОВОЙ ДОБАВКИ ИЗ ЛИЧИНОК TENEBRIOS MOLITOR, ФГБОУ ВО «Российский Биотехнологический Университет», г. Москва, Россия. Научный руководитель: д.б.н. *Абдуллаева А.М.*
417. **Соболева Е.С.** ПОКАЗАТЕЛИ РОСТА И РАЗВИТИЯ ТЕЛЯТ ПРИ ПРИМЕНЕНИИ ПРОБИОТИЧЕСКОЙ ДОБАВКИ, ФГБОУ ВО «Вятский государственный агротехнологический университет», г. Киров, Россия. Научный руководитель: профессор *Филатов А.В.*
418. **Соколов И.В.** ПРИМЕНЕНИЕ МЕТОДА ТОНКОСЛОЙНОЙ ХРОМАТОГРАФИИ ПРИ ОБНАРУЖЕНИИ ОСТАТОЧНЫХ КОНЦЕНТРАЦИЙ СИНТЕТИЧЕСКОГО ПИРЕТРОИДА ЭСБИОТРИНА В КОРОВЬЕМ МОЛОКЕ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», Санкт-Петербург, Россия
419. **Соколов И.В.** ПРИМЕНЕНИЕ МЕТОДА ТОНКОСЛОЙНОЙ ХРОМАТОГРАФИИ ПРИ ОБНАРУЖЕНИИ ОСТАТОЧНЫХ КОНЦЕНТРАЦИЙ СИНТЕТИЧЕСКОГО

ПИРЕТРОИДА ЭСБИОТРИНА В КОРОВЬЕМ МОЛОКЕ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия

420. **Соколов С. И.** СОЗДАНИЕ КИСЛОМОЛОЧНОГО НАПИТКА ТИПА «АЙРАН» С ФРУКТОВЫМ НАПОЛНИТЕЛЕМ, ГБОУ «Школа №1561», г. Москва, Россия. Научный руководитель: учитель биологии **Пантиухина Е. В.**, научный консультант: доцент **Соколова О.А.**
421. **Соколова А. С.** ПРОСТРАНСТВЕННЫЕ КОНФЛИКТЫ МЕЖДУ СОБАКАМИ И ДИКОЙ ПРИРОДОЙ: АНАЛИЗ ВЗАИМОДЕЙСТВИЙ В ПАРКАХ И НА ПЛЯЖАХ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: старший преподаватель **Севастьянова А. Д.**
422. **Соколова А. С.** СРАВНИТЕЛЬНАЯ ОЦЕНКА ПОЕДАЕМОСТИ КОРМА У РЫБОК ГУППИ *POECILIA RETICULATA* ДОБАВЛЕНИЕМ ОКСИТЕТРАЦИКЛИНА, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Барышев В. А.**
423. **Соловьева А.А.** ЧАСТОТА ВСТРЕЧАЕМОСТИ ПЛОСКОКЛЕТОЧНОГО РАКА У СОБАК В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ И ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия, Научный руководитель: доцент **Назарова А.В.**
424. **Солодилова А.Ю.** АНАЛИЗ ПРИЧИН ДИСКВАЛИФИКАЦИИ ЛОШАДЕЙ С СОРЕВНОВАНИЙ ПО ДИСТАНЦИОННЫМ ПРОБЕГАМ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: ассистент **Великодная Е.К.**
425. **Солодилова А.Ю.** ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЭЛЕКТРОХИМИИ ДЛЯ МОНИТОРИНГА АДАПТАЦИИ ЛОШАДЕЙ К НАГРУЗКЕ В РЕЖИМЕ РЕАЛЬНОГО ВРЕМЕНИ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: ассистент **Великодная Е.К.**
426. **Солонина А. Д.** ДИАФОНИЗАЦИЯ – ОДИН ИЗ МЕТОДОВ ИЗУЧЕНИЯ МЕЛКИХ ПОЗВОНОЧНЫХ ЖИВОТНЫХ, Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Лицей №281, Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: учитель биологии **Дубовик О. А.**
427. **Сорока В.А.** РАЗРАБОТКА ПОРТАТИВНОГО ИСПАРИТЕЛЯ ДЛЯ ГАЛОГЕНСОДЕРЖАЩИХ АНЕСТЕТИКОВ. ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины».
428. **Сотников В.В.** ПРИРОДНЫЙ АДАПТОГЕН ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ СТРЕССОВ В ПРОМЫШЛЕННОМ ПТИЦЕВОДСТВЕ. ОСНОВА ПРОДУКТА – ГУМАТЫ, БЕТАИН, ДИАТОМИТ. ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины».
429. **Спицына П.А., Зирук И.В., Копчекчи М.Е., Захарова И.О.** ИНФЕКЦИОННЫЙ ПЕРИТОНИТ КОШЕК: ДИАГНОСТИКА И ВЫЯВЛЕНИЕ НЕЭКССУДАТИВНОЙ (СУХОЙ) ФОРМЫ ЗАБОЛЕВАНИЯ НА ОСНОВЕ КЛИНИЧЕСКОГО СЛУЧАЯ, ФГБОУ ВО «Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н. И. Вавилова»
430. **Ставицкий А.А.** ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПОЛИФЕНОЛЬНОЙ ФРАКЦИИ БУРЫХ ВОДОРОСЛЕЙ В КОРМЛЕНИИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПТИЦЫ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: старший преподаватель **Никонов И.Н.**
431. **Старкова М.Г.** ОТ ЭКСПЛУАТАЦИИ К ВЗАИМНОСТИ: ПЕРЕОСМЫСЛЕНИЕ РОЛИ ВЫСТАВОК И ДРЕССИРОВКИ СОБАК, ФГБОУ ВО "Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины", г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: старший преподаватель **Севастьевна А.Д.**
432. **Стененко В.А.** РОЛЬ СОВРЕМЕННОЙ ХОНДРОПРОТЕКТИВНОЙ ТЕРАПИИ В УЛУЧШЕНИИ ХИРУРГИЧЕСКИХ ПРОГНОЗОВ ПРИ ОСТЕОФИТАХ У СОБАК, ФГБОУ ВО «Российский биотехнологический университет (РОСБИОТЕХ)», г. Москва, Россия. Научный руководитель: к.в.н. **Вильмис Д.А.**

433. **Степанова Д.Ю.** СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ДВУХ СХЕМ ЛЕЧЕНИЯ КАТАРАЛЬНОГО РИНИТА У СОБАК, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент Гапонова В.Н.
434. **Степанова М. И., Яшина М. А.** ДЕЛЬФИНОТЕРАПИЯ
435. **Степанова Н.А.** СТИМУЛЯЦИЯ ФАГОЦИТАРНОЙ АКТИВНОСТИ У ТЕЛЯТ ИММУНОСТИМУЛЯТОРОМ АЛЛОКИН-АЛЬФА, ФГБОУ ВО СПбГУВМ, г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: профессор Сухинин А.А.
436. **Струков И.А.** ТЕРМОГРАФИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ КОПЫТЦЕВЫХ ДЕФОРМАЦИЙ У КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: профессор Бокарев А.В.
437. **Суркова Г.Д.** БИОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА БАКТЕРИЙ РОДА AZOTOBACTER, ВЫДЕЛЕННЫХ ИЗ ОБРАЗЦОВ АРКТИЧЕСКИЙ ПОЧВЫ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент Смирнова Л. И.
438. **Суслов Е.С.** АНАТОМИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ЛИЦЕВОГО ОТДЕЛА ЧЕРЕПА У АФРИКАНСКОГО ЕЖА, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент Мельников С.И.
439. **Суслов Е.С.** АНАТОМО-МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ПОДЪЯЗЫЧНОГО АППАРАТА У АФРИКАНСКОГО ЕЖА, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент Мельников С.И.
440. **Суслов Е.С.** СИНЕРГИЗМ ПРОТИВОМИКРОБНЫХ ПРЕПАРАТОВ И БАКТЕРИОФАГОВ ПРИ ЛЕЧЕНИИ СРЕДНИХ ОТИТОВ У ДЕГУ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины». Научный руководитель: ассистент Борисова М.С.
441. **Сычева А.М., Чалнык К.М.** ОСОБЕННОСТИ ПОТРЕБЛЕНИЯ НАЦИОНАЛЬНОЙ КИСЛОМОЛОЧНОЙ ПРОДУКЦИИ, ФГБОУ ВО «Костромская государственная сельскохозяйственная академия», п. Караваево, Костромская область, Россия. Научный руководитель: доцент Блохина В.А.
442. **Сычёва У. Р.** ОПЫТ ОРГАНИЗАЦИИ КОМПЛЕКСНОЙ ОЦЕНКИ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ ОЗЕРА ВЕЛЬЁ КАК РЫБОХОЗЯЙСТВЕННОГО ВОДОЁМА НА ТЕРРИТОРИИ НП «ВАЛДАЙСКИЙ», ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент Каурова З. Г.
443. **Ташилин А.С.** ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ АПРОБАЦИЯ НОВОГО МЕТОДА ДИАГНОСТИКА СТРЕССА У ПОРОСЯТ, ФГБОУ ВО «Южно-Уральский государственный аграрный университет», г. Троицк. Научный руководитель: профессор Мифтакутдинов А.В.
444. **Тезейкина А. А.** МОНИТОРИНГ СОСТОЯНИЯ ДЫХАТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ МЕЛКИХ КИТООБРАЗНЫХ С ПРИМЕНЕНИЕМ УЛЬТРАЗВУКОВОГО ИССЛЕДОВАНИЯ, ФГБОУ ВПО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины» г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: ассистент Коноплев В.А., старший преподаватель Туварджиев А.В.
445. **Теплинская Е.Д.** ВИДОВОЙ СОСТАВ ЗООПЛАНКТОНА НИЖНЕГО ТЕЧЕНИЯ РЕКИ ПСКОВЫ (В ПРЕДЕЛАХ ГОРОДА ПСКОВА), ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: старший преподаватель Бабурина Н.А.
446. **Терехов А.А., Токарев А.Н.** СОВРЕМЕННЫЕ ПОДХОДЫ В ОБЕСПЕЧЕНИИ БЕЗОПАСНОСТИ МОЛОКА, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия
447. **Тимерова Е.Э., Авдеева А.Е.** АНАТОМИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ЧЕРЕПА МОПСА И ИХ ВЛИЯНИЕ НА ДЫХАТЕЛЬНУЮ СИСТЕМУ, ФГБОУ ВО «Казанский государственный аграрный университет», г. Казань, Россия. Научный руководитель: доцент, к.б.н. Низамова Г.М.

448. **Тисленко Е.И.** КОМПЛЕКСНЫЕ ГИДРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ОЗЕРА ЯНИСЬЯРВИ РЕСПУБЛИКА КАРЕЛИЯ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Костромин Е.А.**
449. **Тихович С.Н.** ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ОПЫТ ПРИМЕНЕНИЯ МУЛЬТИБАКТЕРИНА КОТАМ, СПбГБОУ гимназия № 166 г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: **Щепёткина С.В.**
450. **Топорова С.** МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ БЕЗЛАКТОЗНЫХ ЙОГУРТОВ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: **Борисова М.С.**
451. **Тотрова Д. М.** ОБЗОР СОВРЕМЕННЫХ ПРЕДСТАВЛЕНИЙ О РОЛИ ГОРИЗОНТАЛЬНОГО ПЕРЕНОСА ГЕНОВ В ФОРМИРОВАНИИ ПАТОГЕННЫХ СВОЙСТВ БАКТЕРИЙ, ФГБОУ ВО «Российский биотехнологический университет», г. Москва, Россия. Научный руководитель: ассистент **Ефимова Е. А.**
452. **Треногина В. А.** ОЦЕНКА ВЛИЯНИЯ ДВИГАТЕЛЬНОЙ АКТИВНОСТИ НА ПРОЦЕСС ВЫВЕДЕНИЯ ВЗВЕСИ И ОСАДКА ИЗ МОЧЕВОГО ПУЗЫРЯ ДОМАШНИХ КОШЕК Лицей №179 Выборгского района Санкт-Петербурга. Научный руководитель: **Стаин В.Ю.**
453. **Трофимов Д.Л., Гайнутдинов Т.Р., Курбангалиев Я.М.** РАЗРАБОТКА ТЕХНОЛОГИИ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ВАКЦИНЫ ПРОТИВ ПАСТЕРЕЛЛЕЗА КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА, ФГБ НУ «Федеральный центр токсикологической, радиационной и биологической безопасности», г. Казань, Россия. Научный руководитель: д.б.н. **Вагин К.Н.**
454. **Трофимова А.С., Пашанина Л.М., Рахматуллина Г.И., Фролов А.В., Юнусов И.Р., Ишмухаметов К.Т.** РАЗРАБОТКА СХЕМЫ СОВМЕСТНОГО ПРИМЕНЕНИЯ ПРОТИВОРАДИАЦИОННЫХ ВЕТЕРИНАРНЫХ ПРЕПАРАТОВ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ЖИВОТНЫХ ПРИ ОСТРОЙ ЛУЧЕВОЙ БОЛЕЗНИ, ФГБ НУ «Федеральный центр токсикологической, радиационной и биологической безопасности», г. Казань, Россия. Научный руководитель: д.б.н. **Фролов А.В.**
455. **Трусова А.А.** СПЕЦИФИКА ПРОФИЛАКТИКИ БЕШЕНСТВА, ФГБОУ ВО "Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины", г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Панкратов С.В.**
456. **Тураева Л.М.** ВАСКУЛЯРИЗАЦИЯ ОРГАНОВ ГОЛОВЫ У СОБАК ПОРОДЫ БИШОН ФРИЗЕ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины». Научный руководитель: доцент **Васильев Д.В.**
457. **Тураева Л.М.** ИССЛЕДОВАНИЕ МИКРОБИОМА У ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ ЭЛЕКТРОННЫХ СИГАРЕТ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: ассистент **Борисова М. С.**
458. **Турчинович М.А.** БИОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА И АКТУАЛЬНОСТЬ ПРАКТИЧЕСКОГО ПРИМЕНЕНИЯ LACTOBACILLUS PLANTARUM, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Макавчик С.А.**
459. **Тылькович Д.Е., Федотов Д.Н.** ГИСТОЛОГИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ СОСУДИСТОГО СПЛЕТЕНИЯ ГОЛОВНОГО МОЗГА У РЕЧНОЙ ВЫДРЫ В РАННИЙ ГЕРОНТОЛОГИЧЕСКИЙ ПЕРИОД, УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», г. Витебск, Республика Беларусь
460. **Тютюгина А.Н., Исхаков Т.С.** ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНЫЙ КОНТРОЛЬ ТРИХИНЕЛЛЕЗА У КАБАНОВ, ФГБОУ ВО Казанский ГАУ Институт "Казанская академия ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана", г. Казань, Россия. Научный руководитель: ассистент **Горшенина К.А.**
461. **Украинская О.А.** ТРАНЗИЕНТНАЯ ЭЛАСТОГРАФИЯ В ДИАГНОСТИКЕ БОЛЕЗНЕЙ ГЕПАТОБИЛИАРНОЙ СИСТЕМЫ КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Попова О.С.**

462. **Урбанова А.А.** СТАНОВЛЕНИЕ И РАЗВИТИЕ ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ В ДРЕВНЕЙ ГРЕЦИИ, ФГБОУ ВО «Казанский государственный аграрный университет» г. Казань, Россия. Научный руководитель: доцент **Закиров А.Ф**
463. **Усенов М.Б.** ВЛИЯНИЕ СКАРМЛИВАНИЯ НЕТРАДИЦИОННОГО РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ НА ПЕРЕВАРИМОСТЬ ПИТАТЕЛЬНЫХ ВЕЩЕСТВ ЛАКТИРУЮЩИМИ КОРОВАМИ, ФГБОУ ВО «Мичуринский государственный аграрный университет», г. Мичуринск, Россия. Научный руководитель: доцент **Самсонова О.Е.**
464. **Ускова М.С.** КОСТИ МОЗГОВОГО ОТДЕЛА ЧЕРЕПА СЕВЕРНОГО-СЕТЧАТОГО ЖИРАФА, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Хватов В.А.**
465. **Ускова М.С.** ЛОБНЫЕ ПАЗУХИ СЕВЕРНОГО-СЕТЧАТОГО ЖИРАФА, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Хватов В.А.**
466. **Файзуллина Т.А.** ВЛИЯНИЕ ЛИНЕЙНОЙ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ КОРОВ ДЖЕРСЕЙСКОЙ ПОРОДЫ НА ФОРМУ ВЫМЕНИ, ФГБОУ ВО «Казанский государственный аграрный университет», г. Казань, Россия, Научный руководитель: доцент **Хисамов Р.Р.**
467. **Фалуш А.П., Вильмис Д.А.** РОЛЬ УЛЬТРАЗВУКОВОГО ИССЛЕДОВАНИЯ В ДИАГНОСТИКЕ ПАТОЛОГИЙ ЖЕЛЧНОГО ПУЗЫРЯ У СОБАК, ФГБОУ ВО «РОСБИОТЕХ», г. Москва, Россия
468. **Фаныгина Л. С.** ИМПЕРАТОРСКИЙ УДАВ (ВОА IMPERATOR), СКРЫТАЯ ЭПИДЕМИЯ ОЖИРЕНИЯ, ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА имени К.А.Тимирязева, Калужский филиал, г. Калуга, Россия. Научный руководитель: доцент **Черемуха Е. Г.**
469. **Фаныгина Л. С.** СОДЕРЖАНИЕ ЙЕМЕНСКОГО ХАМЕЛЕОНА В ТЕРРАРИУМЕ, ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА имени К.А.Тимирязева, Калужский филиал, г. Калуга, Россия. Научный руководитель: доцент **Черемуха Е. Г.**
470. **Фаныгина Л. С.** ТЕРРАРИУМНОЕ СОДЕРЖАНИЕ ЦЕЙЛОНСКОГО ТИГРОВОГО ПИТОНА, ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА имени К.А.Тимирязева, Калужский филиал, г. Калуга, Россия. Научный руководитель: доцент **Черемуха Е. Г.**
471. **Федорова М. В.** ЭТОЛОГИЯ СОБАК ИЗ ПРИЮТА
472. **Федотова С. И.** РАБОТА ВЕТЕРИНАРНЫХ ВРАЧЕЙ С ЛОШАДЬМИ В ГОДЫ ВЕЛИКОЙ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ВОЙНЫ 1941-1945 ГГ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Бахта А.А.**
473. **Филиппов В. М., Астравик М. Н.** ОСОБЕННОСТИ СИНДРОМА АНЕМИИ У ТЕЛЯТ НА ФОНЕ БРОНХОПНЕВМОНИИ, УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», г. Витебск, Беларусь. Научный руководитель: доцент, заведующий кафедрой фармакологии **Иванов В.Н.**, старший преподаватель кафедры клинической диагностики **Борисик Р.Н.**
474. **Филиппова М. Ю., Трубицина М. В.** ИССЛЕДОВАНИЕ МОЩНОСТИ ЭКВИВАЛЕНТНОЙ ДОЗЫ В ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ЗОНАХ ПЛЕМЕННОГО ЗАВОДА «КРАСНООЗЕРНОЕ», ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Югатова Н. Ю.**
475. **Фирсов Г.Е.** ПРЕБИОТИК ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ БИОБЕЗОПАСНОЙ ПРОДУКЦИИ В МОЛОЧНОМ ЖИВОТНОВОДСТВЕ. ОСНОВА ПРОДУКТА – ДИАТОМИТ, МУКА ИЗ ТОПИНАМБУРА, МУКА ИЗ ВИНОГРАДНОЙ КОСТОЧКИ. ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины».
476. **Халиуллин Б.Р., Гатауллин И.М., Гильмуллин Р.Р.** ПЕРСПЕКТИВЫ ПРИМЕНЕНИЯ ПОЛИПОРОВЫХ ГРИБОВ В ВЕТЕРИНАРИИ, ФГБОУ ВО «Казанский государственный аграрный университет», г. Казань, Россия. Научный руководитель: профессор **Медетханов Ф.А.**, доцент **Конакова И.А.**
477. **Харитонов Е.Д.** АНАЛИЗ НАЛИЧИЯ ОПИСТОРХОЗА РЫБ СЕМЕЙСТВА КАРПОВЫХ В АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ, ФГБОУ ВО МГАВМиБ – МВА имени К.И. Скрябина, Москва, Россия. Научный руководитель: доцент **Петрова Ю.В**
478. **Харькова В.А.** МИНИМИЗАЦИЯ РИСКОВ РАЗВИТИЯ АНТИБИОТИКОРЕЗИСТЕНТНОСТИ, УО «Белорусская государственная

- сельскохозяйственная академия» г. Горки, Могилевская обл., Республика Беларусь. Научные руководители: доценты Гласкович М.А., Гласкович А.А.
479. **Хасанова А.Ш.** ЛАТИНСКИЕ ТЕРМИНЫ, ОПИСЫВАЮЩИЕ ПОРОДЫ ЖИВОТНЫХ: СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ИСТОРИЧЕСКИХ И СОВРЕМЕННЫХ НАЗВАНИЙ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент Котова А.В.
480. **Хмельницкая У. А.** ПРОБЛЕМА БЕЗДОМНЫХ ЖИВОТНЫХ В РАЗЛИЧНЫХ СТРАНАХ: ОПЫТ США, НИДЕРЛАНДОВ И РОССИИ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: старший преподаватель Васева Е. В.
481. **Христенко А.В.** ОРГАНИЗАЦИЯ ПЛАТНОЙ РЫБАЛКИ НА БАЗЕ РЫБОВОДЧЕСКИХ ХОЗЯЙСТВ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ КАК АЛЬТЕРНАТИВА РЕКРЕАЦИОННОЙ РЫБНОЙ ЛОВЛИ В ПРИРОДНЫХ ВОДНЫХ ОБЪЕКТАХ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент Чеховских И.А.
482. **Христенко А.В.** ОЦЕНКА СОСТОЯНИЯ ФАУНЫ ЭКТОПАРАЗИТОВ РЫБ РЕКИ СЛАВЯНКА В УСЛОВИЯХ АНТРОПОГЕННОГО ЗАГРЯЗНЕНИЯ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент Воронин В.Н.
483. **Худолей К.В., Кузнецова А.А.** ПРИМЕНЕНИЕ РЕНТГЕНОГРАФИИ В ИССЛЕДОВАНИИ ПАТОЛОГИИ МОЧЕПОЛОВОЙ СИСТЕМЫ У СОБАК, ФГБОУ ВО Казанский ГАУ Институт "Казанская академия ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана", г. Казань, Россия. Научный руководитель: доцент Гилемханов М.И.
484. **Хусlamова А.С.** СРАВНЕНИЕ РАЗНООБРАЗИЯ ГЕЛЬМИНТОВ У ПТИЦ В РАЗНЫХ РЕГИОНАХ РОССИИ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: профессор Белова Л.М.
485. **Цветкова Е.А.** РАДИОЧУВСТВИТЕЛЬНОСТЬ РАЗНЫХ ВИДОВ ЖИВОТНЫХ: ОТ НАСЕКОМЫХ ДО МЛЕКОПИТАЮЩИХ, ФГБОУ ВО Казанский ГАУ Институт "Казанская академия ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана", г. Казань, Россия. Научный руководитель: доцент Гилемханов М. И.
486. **Чаицкая К.Д., Чаицкий А.А., Королев А.А., Кочуева Н.А.** ПОЛИМОРФИЗМ ГЕНА ЛАКТОФЕРРИНА (LTF) У КОРОВ КОСТРОМСКОЙ ПОРОДЫ, ФГБОУ ВО Костромская ГСХА, г. Кострома, Россия
487. **Чарторийская А.В.** КОРРЕЛЯЦИОННЫЕ ВЗАИМОСВЯЗИ ИНТЕГРАЛЬНЫХ ИНДЕКСОВ И СОДЕРЖАНИЯ БЕЛКОВ ОСТРОЙ ФАЗЫ ПРИ ВОСПАЛЕНИИ ЖЕЛЕЗИСТОЙ ТКАНИ У СОБАК, ФГБОУ ВО СПбГУВМ, г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: профессор Крячко О. В.
488. **Чернышова П. Д.** ОЦЕНКА МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ БЕЗОПАСНОСТИ РАЗЛИЧНЫХ ВИДОВ КОРМОВОЙ МУКИ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины». Научный руководитель: доцент Калиюжная Т. В.
489. **Чечнева А.В., Вильмис Д.А.** ОСОБЕННОСТИ ВЫПОЛНЕНИЯ ЦИСТОЦЕНТЕЗА КОШКАМ, ФГБОУ ВО Российский биотехнологический университет «РОСБИОТЕХ», г. Москва, Россия
490. **Чинаров Р.Ю.** РЕЗУЛЬТАТИВНОСТЬ ОРУ У ДОНОРОВ КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА РАЗЛИЧНЫХ ПОРОД, ФГБНУ ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста
491. **Чусова А.А.** СРАВНИТЕЛЬНАЯ МОРФОМЕТРИЯ КОСТЕЙ ЧЕРЕПА САМЦА И САМКИ МОСКОВСКОЙ БРОНЗОВОЙ ИНДЕЙКИ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент Глушонок С.С.
492. **Шагова Н.С.** ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СОВРЕМЕННЫХ ЯИЧНЫХ КРОССОВ С ПОВЫШЕННЫМ СРОКОМ ПРОДУКТИВНОСТИ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный аграрный университет», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент Бычаев А.Г.

493. **Шакиров С. Р.** СРАВНИТЕЛЬНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА СТРАТЕГИЙ ДЕНСОВИРУСОВ СВЕРЧКОВ *GRYLLUS BIMACULATUS* И *ACNETA DOMESTICUS?* ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент *Мищенко Н. В.*
494. **Шакурова Л.В., Белякова Ю.С.** БИОБЕЗОПАСНОСТЬ КАЧЕСТВА СЛИВОЧНОГО МАСЛА. ФГБОУ ВО «Российский биотехнологический университет (РОСБИОТЕХ)», г. Москва, Россия. Научный руководитель: доцент *Грушко М.П.*
495. **Шамонова А.А.** ОПРЕДЕЛЕНИЕ ФАЛЬСИФИКАЦИИ МЁДА МЕТОДОМ ИНФРАКРАСНОЙ СПЕКТРОМЕТРИИ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент *Калюжная Т. В.*
496. **Шарафиеva Г.М.** ИССЛЕДОВАНИЕ ОСТРОЙ ТОКСИЧНОСТИ КОМПЛЕКСНОЙ КОРМОВОЙ ДОБАВКИ, ФГБОУ ВО «Казанский государственный аграрный университет», г. Казань, Россия. Научный руководитель: профессор *Файзрахманов Р.Н.*
497. **Шарипов А.Р., Галеева Э.Р.** СРАВНИТЕЛЬНАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ОРГАНИЧЕСКИХ И НЕОРГАНИЧЕСКИХ СОЕДИНЕНИЙ ХРОМА В РАЦИОНЕ ТЕЛЯТ, ФГБОУ ВО Казанский ГАУ Институт "Казанская академия ветеринарной медицины имени Н.Э.Баумана", г. Казань, Россия. Научный руководитель: профессор *Волков А.Х.*
498. **Шарипова Д.Р.** EVOLUTIONARY SURVIVAL MECHANISMS: ON THE EXAMPLE OF HORNED LIZARD (GENUS PHRYNOSOMA), FSBEI HE "Saint Petersburg State University of Veterinary Medicine", Saint Petersburg, Russia.
499. **Шаршукова С.Г.** СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ПРОМЫШЛЕННЫХ КОРМОВ ДЛЯ МОРСКИХ СВИНОК С МОЧЕКАМЕННОЙ БОЛЕЗНЬЮ, ФГБОУ ВО "Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины" г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент *Кныш И.В.*
500. **Шевченко А. В.** ОПИСАНИЕ РАБОТЫ ВЕТЕРИНАРНОГО ВРАЧА В ХУДОЖЕСТВЕННОЙ ЛИТЕРАТУРЕ НА ПРИМЕРЕ РОМАНА НИКА О'ДОНОХЮ «ВЕТЕРИНАР ДЛЯ ЕДИНОРОГА», ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: старший преподаватель *Васеева Е. В.*
501. **Шевченко А.В.** ЭЛЕКТРОННАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ТОВАРОВ ПОДКОНТРОЛЬНЫХ ГОСУДАРСТВЕННОМУ ВЕТЕРИНАРНОМУ НАДЗОРУ ПРИ ПЕРЕСЕЧЕНИИ ГРАНИЦЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины» г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: *Бараев Р.Х.*
502. **Шекурова А. Ю., Цыганова Т. А.** МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ СТРОЕНИЯ СКЕЛЕТА КРЫСЫ РАЗНЫХ ВОЗРАСТОВ, ФГБОУ ВО «Казанский государственный аграрный университет» Институт «Казанская академия ветеринарной медицины имени Н. Э. Баумана», г. Казань, Россия. Научный руководитель: доцент *Низамова Г. М.*
503. **Шилонцев А. А.** МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ПЕРЛАМУТРОВОГО СЛОЯ РАКОВИН ПРЕСНОВОДНОГО МОЛЛЮСКА ПЕРЛОВИЦА ОБЫКНОВЕННАЯ (*UNIO PICTORIUM*) ОЗЁР ВАЛДАЙСКОГО НАЦИОНАЛЬНОГО ПАРКА, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины» г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент *Каурова З. Г.*
504. **Шилонцев А.А, Коловерова А.С.** МОРФОМЕТРИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ РОДА ПЕРЛОВИЦА (*UNIO SP.*) КАК БИОИНДИКАТОРНЫЙ ПРИЗНАК СОСТОЯНИЯ ВОДНОЙ СРЕДЫ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины» г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент *Каурова З.Г.*
505. **Шитова Е.А.** ПРИЧИНЫ РАСПРОСТРАНЕНИЯ АДЕНОВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ СОБАК В КИРОВСКОМ РАЙОНЕ ГОРОДА САНКТ-ПЕТЕРБУРГ И МЕТОДЫ ЕЕ ПРОФИЛАКТИКИ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент *Мищенко Н. В.*

506. **Шишнева О.Д.** АНАЛИЗ ВОСПРОИЗВОДИТЕЛЬНОЙ СПОСОБНОСТИ КОРОВ В СПК "ДАЛЬНЯЯ ПОЛЯНА", ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный аграрный университет», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: Зернина С.Г.
507. **Шляпникова Н.И.** ОЦЕНКА ТЕРАПЕВТИЧЕСКОГО ПРИМЕНЕНИЯ БАКТЕРИОФАГОВ ПРИ ЛЕЧЕНИИ СОБАК С ПРОТЕЙНЫМИ ИНФЕКЦИЯМИ МОЧЕПОЛОВОЙ СИСТЕМЫ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский Государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент Макавчик С.А.
508. **Шошин Д.Е.** ЭКСТРАКТИВНЫЕ ВЕЩЕСТВА ТРАВЫ ДУШИЦЫ КАК МОДУЛЯТОРЫ ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫХ ПРОЦЕССОВ В РУБЦЕ КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА, ФГБНУ «Федеральный научный центр биологических систем и агротехнологий Российской академии наук», г. Оренбург, Россия. Научный руководитель: доцент Сизова Е.А.
509. **Шталева К.В.** ВЫРАЩИВАНИЕ КАРПА В ПОЛИКУЛЬТУРЕ С РАСТИТЕЛЬНОЯДНЫМИ РЫБАМИ НА ПРЕДПРИЯТИИ ООО «ТРОИЦКАЯ ПРОДОВОЛЬСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ», ФГБОУ ВО Южно-Уральский государственный аграрный университет г. Троицк, Россия. Научный руководитель: доцент Ермолов С.М.
510. **Штауфен А.В., Гончарова А.В., Заболоцкая Т.В.** ДЕРМАТОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОЯВЛЕНИЯ ЭНДОКРИНОПАТИЙ У КОШЕК: АЛГОРИТМ ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНОЙ ДИАГНОСТИКИ ПРИ САХАРНОМ ДИАБЕТЕ И ГИПЕРТИРЕОЗЕ, ФГБОУ ВО «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии – МВА имени К.И. Скрябина», г. Москва, Россия
511. **Штауфен А.В., Заболоцкая Т.В., Гончарова А.В.** СРАВНИТЕЛЬНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ЭФФЕКТИВНОСТИ И БЕЗОПАСНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ МОНОКЛОНАЛЬНЫХ АНТИТЕЛ (ЛОКИВЕТМАБ) И ЦИКЛОСПОРИНА В ТЕРАПИИ АТОПИЧЕСКОГО ДЕРМАТИТА СОБАК В УСЛОВИЯХ КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКИ, ФГБОУ ВО «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии – МВА»
512. **Шубина М.А.** ОЦЕНКА КОРРЕЛЯЦИИ МЕЖДУ ИНДЕКСОМ ФРАГМЕНТАЦИИ ДНК И ОСНОВНЫМИ ПОКАЗАТЕЛЯМИ КАЧЕСТВА СПЕРМЫ БЫКОВ-ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины». Научный руководитель: доцент Корочкина Е.А.
513. **Шумихин И. Ю.** АНАЛИЗ ЗАБОЛЕВАНИЯ ПИРОПЛАЗМОЗ СОБАК И ЕГО ЛЕЧЕНИЯ, ФГБОУ ВО КГАУ «Казанский ветеринарный институт им. Н.Э.Баумана», г. Казань, Россия. Научный руководитель: доцент Шаламова Г.Г.
514. **Шутов Д.В., Сафонов Д.Н.** ВЛИЯНИЕ ИММУНИЗАЦИИ ПРОТИВ МЕТАПНЕВМОВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ И НОВОХИЗОЛЯ НА АМИНОТРАНСФЕРАЗНУЮ АКТИВНОСТЬ СЫВОРОТКИ КРОВИ ЦЫПЛЯТ, уо «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», г. Витебск, Республика Беларусь. Научный руководитель: доцент Громова Л.Н.
515. **Щербина М.А.** К ВОПРОСУ ОБ ОБРАЗОВАНИИ ГРЕКО-ЛАТИНСКИХ КЛИНИЧЕСКИХ ТЕРМИНОВ В ОБЛАСТИ СТОМАТОЛОГИИ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент Котова А.В.
516. **Щербина М.А.** МИКРОБИОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ СУШИ: АНАЛИЗ И РЕЗУЛЬТАТЫ. ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», Научный руководитель: ассистент Борисова М.С.
517. **Щербина М.А., Путилина А.С.** РЕГУЛЯТОРНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ИЗУЧЕНИЮ ОСТРОЙ ТОКСИЧНОСТИ НОВЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ НА ЛАБОРАТОРНЫХ ЖИВОТНЫХ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. СПб, Россия. Научный руководитель: доцент Лунегов А.М.
518. **Элькинд П.А.** АНАЛИЗ ЗАПЫЛЁННОСТИ АТМОСФЕРНОГО ВОЗДХА МЕТОДОМ БИОИНДИКАЦИИ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент Каурова З.Г.

519. **Юзвенко М.И.** ЭТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ РАЗВЕДЕНИЯ БРАХИОЦЕФАЛЬНЫХ ПОРОД СОБАК, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: старший преподаватель **Короткова Н.Л.**
520. **Юсупова А.И., Бобылева Е.В.** СРАВНИТЕЛЬНАЯ АНАТОМИЯ ПАРААНАЛЬНЫХ ЖЕЛЁЗ У РАЗЛИЧНЫХ ПОРОД СОБАК, «ФКГБОУ Казанский Государственный Аграрный Университет», г. Казань, Республика Татарстан. Научный руководитель: доцент **Низамова Г.М.**
521. **Юферов Г. А.** СПЕЦИФИЧЕСКАЯ ПРОФИЛАКТИКА ГРИППА ПТИЦ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия, Научный руководитель: доцент **Панкратов С. В.**
522. **Языкова Ю.** АНАЛИЗ КОММУНИКАЦИИ ВЕТЕРИНАРНОГО ВРАЧА С КЛИЕНТОМ В УСЛОВИЯХ ЦИФРОВОЙ СРЕДЫ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия
523. **Языкова Ю.** ЗНАЧЕНИЕ SMALL TALK В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЕТЕРИНАРНОГО ВРАЧА, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия
524. **Яковlevа Ю.Д., Чепрунова У.А.** ЗНАЧЕНИЕ ВОСПАЛИТЕЛЬНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ПОЛОВЫХ ОРГАНОВ В ЭТИОПАТОГЕНЕЗЕ АБОРТОВ У ВЫСОКОПРОДУКТИВНЫХ КОРОВ, ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный аграрный университет», г. Волгоград, Россия. Научный руководитель: к.в.н. **Баканова К.А.**
525. **Якубовский Н.А., Дубешко А.В.** ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПРИЖИЗНЕННОСТИ НАНЕСЕНИЯ ТРАВМЫ ЖИВОТНОМУ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ СУДЕБНОЙ ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ, УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», г. Витебск, Беларусь. Научные руководители: доценты **Журов Д.О., Макеенко Е.В.**
526. **Яров Д.Г.** ПОЛНОЦЕННОСТЬ КОРМЛЕНИЯ ЛАКТИРУЮЩИХ КОРОВ В СТОЙЛОВЫЙ ПЕРИОД СОДЕРЖАНИЯ, ФГБОУ ВПО «Российский государственный аграрный университет – МСХА имени К.А. Тимирязева», Калужский филиал, г. Калуга, Россия. Научный руководитель: доцент **Зеленина О.В.**
527. **Ярош А.Ю.** ИССЛЕДОВАНИЕ ВОЗДЕЙСТВИЯ КОРМОВОГО СТРЕССА НА ПРОДУКТИВНЫЕ И РЕПРОДУКТИВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ СВИНОМАТОК, ФГБОУ ВО «Южно-Уральский государственный аграрный университет», г. Троицк, Россия. Научный руководитель: доцент **Власова О.А.**
528. **Ясинская Е.Н.** ЛИНЕЙНАЯ СТРУКТУРА ПЛЕМЕННОГО ПОГОЛОВЬЯ ЛОШАДЕЙ ГАННОВЕРСКОЙ ПОРОДЫ ООО «КОННЫЙ ЗАВОД «ГЕОРГЕНБУРГ», ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный аграрный университет», г. Пушкин, Россия. Научный руководитель: доцент **Санганаева А.В.**
529. **Яскевич Г.А.** МЕДИКАМЕНТОЗНОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ БЕРЕМЕННОСТИ СОБАК, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия. Научный руководитель: доцент **Корочкина Е.А.**
530. Связь фенотипических признаков с геном каппа-казеина у зааненской породы коз
531. **Abdullayeva Tahmina** CLIMATE CHANGE AND THE INCREASED RISK OF MYCOTOXIN CONTAMINATION IN FOOD AND FEED PRODUCTS, Azerbaijan State Agricultural University, Scientific supervisor: Associate Prof. (acting) **Kushvar Mammadova**
532. **Afonicheva S. A., Nikonov I.N.** REVIEW OF THE EFFECTIVENESS OF BROWN ALGAE POLYSACCHARIDE FRACTIONS IN FEEDING YOUNG CATTLE, Federal State Budgetary Educational Institution of Higher Education "Saint Petersburg State University of Veterinary Medicine", Saint Petersburg, Russia. Scientific Supervisor: Professor, Doctor of Biological Sciences Karpenko L.Y., associate Professor, Candidate of Philology **Kajdalova O.I.**
533. **Akriche S.** EQUINE GASTRIC ULCER SYNDROME IN ALGERIAN HORSES: PATHOPHYSIOLOGY AND ANALYSIS OF RISK FACTORS IN A 228-HORSE COHORT, "Saint Petersburg State Academy of Veterinary Medicine", Saint Petersburg, Russia. Scientific Supervisor: Professor **Kryachko O.V.**
534. **Baraev R.H.** ENSURING FOOD SECURITY IN RUSSIA USING SPECIALIZED COMPUTER PROGRAMS, FSBEI HE "St. Petersburg State University of Veterinary Medicine", St. Petersburg, Russia. Scientific advisers: **Orekhov D.A., Kaidalova O.I.**

535. **Beresneva A.A., Nikonov I.N.** PROSPECTS FOR THE USE OF FEED ADDITIVES BASED ON PROTEIN AND LIPID FRACTIONS FROM BROWN ALGAE, FSBEI HE "St. Petersburg State University of Veterinary Medicine", St. Petersburg, Russia. Scientific Supervisor: Professor, Doctor of Biological Sciences Karpenko L.Y., associate Professor, Candidate of Philology Kajdalova O.I.
536. **Casanova Aysel** CHALLENGES IN HACCP ADOPTION IN DEVELOPING COUNTRIES, Azerbaijan State Agricultural University, Scientific supervisor: Associate Prof. (acting) Kushvar Mammadova
537. **Gasimzade Sara** ONE HEALTH APPROACH TO THE CONTROL OF ANTHRAX AT THE HUMAN-ANIMAL-FOOD INTERFACE, Azerbaijan State Agricultural University
538. **Golubkova V.G.** LINGUISTIC DIFFERENTIATION OF THE USE OF ENGLISH VETERINARY TERMINOLOGY IN SCIENTIFIC AND JOURNALISTIC TEXTS, FSBEI HE "St. Petersburg State University of Veterinary Medicine", St. Petersburg, Russia. Scientific adviser: Associate Professor Kajdalova O.I.
539. **Gradova Yu.V.** MOLECULAR GENETIC ANALYSIS OF BRONCHOALVEOLAR LAVAGE FLUSHES IN DOMESTIC ANIMALS, St. Petersburg State University of Veterinary Medicine. Scientific adviser: Professor Kovalev S.P., Associate Professor Kajdalova O. I.
540. **Gradova Yu.V.** TREATMENT WITH LOBECTOMY FOR NECROTIC PNEUMONIA IN DOG, St. Petersburg State University of Veterinary Medicine. Scientific adviser: Professor Kovalev S.P., Associate Professor Kajdalova O. I.
541. **Kiyanchuk M.V.** INHIBITION OF *KLEBSIELLA PNEUMONIA* BIOFILMS, FSBEI HE «St. Petersburg State University of Veterinary Medicine», St. Petersburg, Russia, Research supervisor: Grand PhD in Biology, Full Professor Sukhinin A.A.
542. **Kostyan D.B.** STUDY OF ENZYMATIC BLOOD INDICATORS IN HOLSTEIN COWS FED WITH THE FEED ADDITIVE «COMPLEX MX», FSBEI HE "St. Petersburg State University of Veterinary Medicine", St. Petersburg, Russia. Scientific advisers: Associate Professor Belopolsky A.E., Associate Professor Kajdalova O.I.
543. **Kuznetsov A.V.** THE DYNAMICS OF SERUM LYSOZYME ACTIVITY AND VAGINAL SECRETIONS IN COWS WITH GENITAL MYCOPLASMOSIS DURING VARIOUS THERAPIES, FSBEI HE «St. Petersburg State University of Veterinary Medicine», Saint-Petersburg, Russia, Scientific supervisor: Васильев P.M.
544. **Parikova E. Goncharova A.** PARONYMY IN ENGLISH VETERINARY TERMINOLOGY, FSBEI HE "St. Petersburg State University of Veterinary Medicine", St. Petersburg, Russia. Scientific adviser: Associate Professor Kajdalova O.I.
545. **Prigozhaya O.P.** AGE-RELATED DYNAMICS OF THE NUMBER OF T- AND B-LYMPHOCYTES IN THE BLOOD OF RATS, FSBEI HE St. Petersburg State University of Veterinary Medicine, St. Petersburg, Russia. Supervisor: Associate Professor, Candidate of Biological Science Panova N.A.
546. **Samadova Narmin** CLIMATE CHANGE, EXTREME WEATHER EVENTS, AND THE EMERGENCE OF WATER- AND FOODBORNE ZOONOTIC PATHOGENS, Azerbaijan State Agricultural University, Scientific supervisor: Associate Prof. (acting) Kushvar Mammadova
547. **Stavitsky A.A., Nikonov I.N.** USE OF THE POLYPHENOLIC FRACTION FROM BROWN ALGAE IN POULTRY FEEDING FSBEI HE "Saint Petersburg State University of Veterinary Medicine", Saint Petersburg, Russia. Scientific Supervisor: Professor, Doctor of Biological Sciences Karpenko L.Y., associate Professor, Candidate of Philology Kajdalova O.I.
548. **Toporova S.A.** THE CHALLENGES OF TRANSLATING VERBS DENOTING COMPLETE DIGESTIVE CYCLE PROCESSES, FSBEI HE "St. Petersburg State University of Veterinary Medicine", St. Petersburg, Russia. Scientific adviser: Associate Professor Kajdalova O.I.
549. **Ulyumdzhiieva I.B.** ANALYSIS OF THE EPIZOOTOLOGICAL SITUATION FOR LEPTOSPIROSIS IN HORSES IN THE REPUBLIC OF KALMYKIA (FOR THE PERIOD 2021-2024), FSBEI HE "St. Petersburg State University of Veterinary Medicine", St. Petersburg, Russia. Scientific adviser: Associate Professor Kajdalova O.I.
550. **Zeynalova Leyla** OVERVIEW OF GLOBAL CLIMATE CHANGE TRENDS AND THEIR IMPLICATIONS FOR PUBLIC AND ANIMAL HEALTH: FOCUS ON AZERBAIJAN AND THE CAUCASUS REGION, Azerbaijan State Agricultural University, Scientific supervisor: Associate Prof. (acting) Kushvar Mammadova

551. **Zolotenets T.A., Nikonorov I.N.** EFFICACY OF BROWN SEAWEED POLYSACCHARIDES AS A FUNCTIONAL FEED ADDITIVE FOR ENHANCING PERFORMANCE AND HEALTH IN WEANED PIGLETS, *FSBEI HE "Saint Petersburg State University of Veterinary Medicine", Saint Petersburg, Russia*. *Scientific Supervisor: Professor, Doctor of Biological Sciences Karpenko L.Y., Associate Professor, Candidate of Philology Kajdalova O.I.*
552. **Никипелова А. К.** ОЦЕНКА ГЕНЕТИЧЕСКОГО РАЗНООБРАЗИЯ СИБИРСКОГО ОСЕТРА (*ACIPENSER BAERII*) ЛЕНСКОЙ ПОПУЛЯЦИИ В УСЛОВИЯХ АКВАКУЛЬТУРЫ ПО МИКРОСАТЕЛЛИТНЫМ МАРКЕРАМ», *ФГБНУ ФИЦ ВИЖ им Л. К. Эрнста*
553. **Никипелов В.И.** «ВЛИЯНИЕ УЧЕТА ГЕНЕТИЧЕСКОГО СХОДСТВА НА ТОЧНОСТЬ И СТАБИЛЬНОСТЬ ОЦЕНОК ПЛЕМЕННОЙ ЦЕННОСТИ (BLUP) У СИБИРСКОГО ОСЕТРА (*ACIPENSER BAERII*)», *ФГБНУ ФИЦ ВИЖ им Л. К. Эрнста*