



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ



**«КАЗАНСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ
ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ им.Н.Э.БАУМАНА»**

Согласно рейтингу Минсельхоза РФ
в 2019 году академия заняла только
45 место из 54 подведомственных ВУЗов.

Это хуже 2018 года на 8 пунктов!

Средние баллы по отдельным группам показателей:

- ОД - 0,405 (0,628)
- НИД - 0,194 (0,537)
- Межд - 0,080 (0,720)
- ФХД - 0,343 (0,724)
- МолД - 1,000 (1,000)
- ОП - 0,368 (0,816)
- ДП - 0,405 (0,628)

Итоговый рейтинг баллов – 2,122 (3,703)

В академии **88,8%** сотрудников имеют ученую степень, в том числе доктора наук – **27,8%**.

Всего в академии на 1 июня 2020 года обучалось **1777** студентов, в т.ч. по очной форме – **1180** (66,4%), по очно-заочной – **64** (3,6%), по заочной – **533** (30%).

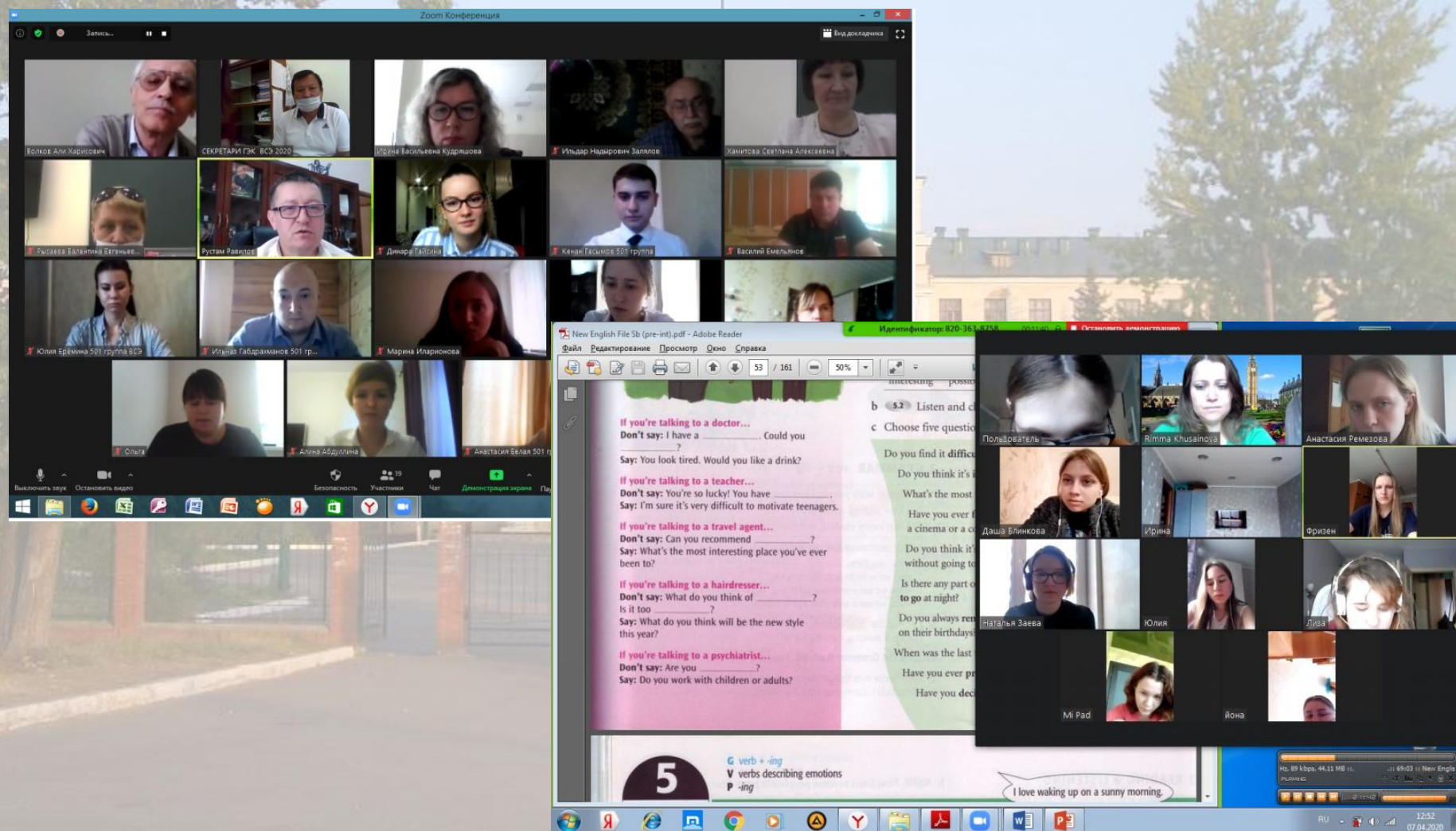
Итоги приема студентов на **2020** год еще не подведены.

Миссия академии – качественная подготовка специалиста



**Квалифицированных
ветеринарных врачей,
зооинженеров,
ветсанэкспертов,
технологов
сельскохозяйственного
производства,
свободно владеющих
своей профессией,
ориентирующихся
в смежных областях
деятельности,
готовых к постоянному
профессиональному росту.**

Образовательный процесс в академии с марта по июнь 2020 года был организован в дистанционном режиме



Дополнительные санитарно-противоэпидемические мероприятия

- Организовать проведение образовательного процесса в особом режиме, изменив продолжительность учебных занятий и перерывов между ними.
- Перевести на дистанционный формат обучения занятия заочных и очно-заочных групп.
- Обеспечить присутствие студентов во время учебного процесса в масках, организовать контроль их использования.
- Дважды в день проводить термометрию обучающихся и преподавателей.
- Не допускать скопления обучающихся.

Дополнительные санитарно-противоэпидемические мероприятия

- Организовать проветривание и санобработку учебных помещений во время перерывов.
- Организовать проведение занятий по физкультуре максимально на открытом воздухе с учетом погодных условий. Обеспечить проведение занятий физической культурой в закрытых сооружениях с учетом социальной дистанции между обучающимися.
- Исключить проведение массовых мероприятий.
- Не допускать к очному проведению учебных занятий ППС старше 65 лет и имеющих хронические заболевания.

Проблемы подготовки специалистов АПК в ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ

- **низкий уровень практической подготовки выпускников;**
- **низкий уровень практической подготовки преподавателей;**
- **оторванность образовательного процесса от сельхозпроизводства;**
- **скудная лабораторно-практическая база и материально-техническое оснащение учебного процесса и научных исследований.**

Пути совершенствования образовательного процесса в ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ

- реорганизация процесса обучения на базе информационных технологий;
- практическая подготовка преподавателей через стажировки в сельхозпредприятиях;
- расширение целевого-контрактного обучения;
- постдипломное образование специалистов АПК, получение ими второго высшего образования;
- расширение связей с руководителями муниципальных образований, ГУВ Кабмина РТ, производителями и переработчиками сельхозпродукции в области.

**В 2019-20 уч.году МСХиП РТ
(ГУВ Кабмина РТ) закуплена
и передана в академию
учебная и лабораторная мебель
на сумму 5 млн. руб.**

**В следующем учебном году
планируется на такую же сумму
получить учебную мебель
и оборудование.**

У нас учатся 114 иностранных студентов из 19 стран дальнего и ближнего зарубежья

(Вьетнама, Израиля, Бенина, Камеруна, Конго, Кении, Республики Чад, Демократической Республики Конго, Нигерии, Королевства Марокко, Македонии, Афганистана, Туркменистана, Таджикистана, Кыргызстана, Азербайджана, Казахстана, Белоруссии, Узбекистана).



С 2016 г. в академии успешно функционирует Центр довузовской подготовки иностранных граждан.

Прием на обучение в Центр в 2019 году составил **98 человек** из Турции, Камеруна, Демократической Республики Конго, Республики Чад, Туниса, Сенегала, Марокко, Кот-д Ивуара, Алжира, Нигерии, Либерии, Сирии, Египта, Шри-Ланки, Таджикистана и Туркменистана.



**В ноябре 2019 года подписан
договор о продлении сотрудничества
с Ассоциацией «АПОЛЛО», Германия.**



Согласно договору в 2019 г. 5 студентов академии проходили **практику** на агропредприятиях Германии.



В сентябре 2019 г. 2 студентки IV курса ФВМ
прошли стажировку в ветеринарной клинике
Стамбульского университета.



**В марте 2020 г. студенты IV курса ФВМ
прошли стажировку в Университете
100-летия (г. Ван, Турция).**



В октябре-декабре 2019 г. студентка ФВМ Овчинникова И. проходила практику в ветеринарной клинике для лошадей при «НИЦ ветеринарной медицины и биотехнологии» (Тюрингия, Германия).



В ноябре **2019** года нашу академию посетила делегация этого центра и провела мастер-класс «Здоровая лошадь».



В октябре 2019 г. профессор Падуанского Университета (г. Падуа, Италия) **Стефано Ромагноли** прочитал лекции на английском языке студентам 4 и 5 курсов ФВМ.



**В феврале 2020 г. академию посетил профессор
Стамбульского университета Халил Гюнеш.**



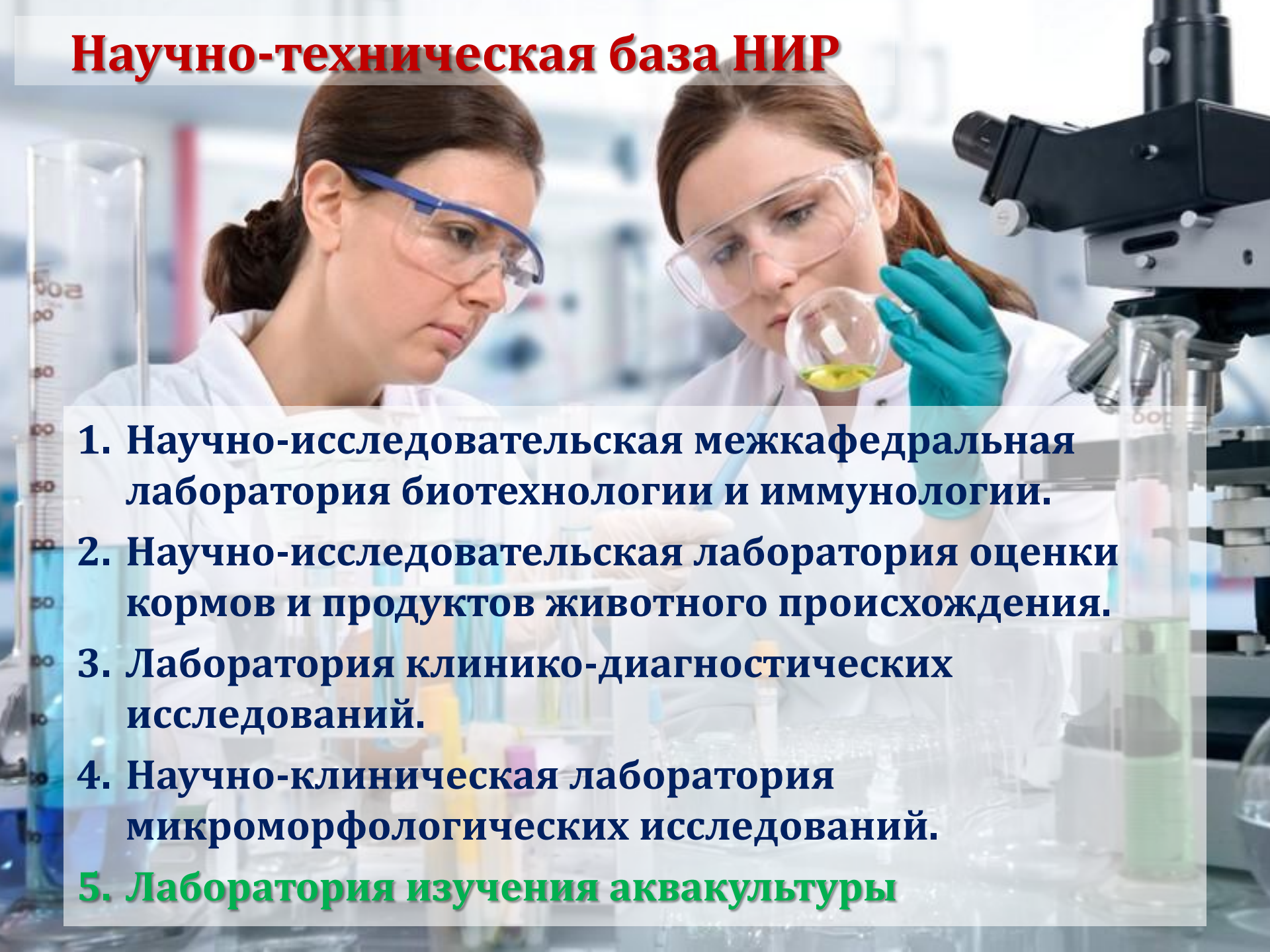
**С 4 по 7 сентября 2019 г. студенты ФВМ
приняли участие в 25-м Европейском
ветеринарном конгрессе (г. Санкт-Петербург).**



Приоритетные направления научных исследований

- Диагностика, профилактика, лечение и меры борьбы с заразными болезнями с\х животных.
- Безопасность растениеводческой и животноводческой продукции.
- Совершенствование организации ветеринарного дела в субъектах РФ.
- Инновационные технологии в сельском хозяйстве для повышения продуктивности животных и качества продукции.
- Диагностика, средства профилактики и терапии нарушений обмена веществ и незаразных болезней животных.
- Патоморфология, иммуноморфология и диагностика инфекционных и незаразных заболеваний животных.

Научно-техническая база НИР

- 
1. Научно-исследовательская межкафедральная лаборатория биотехнологии и иммунологии.
 2. Научно-исследовательская лаборатория оценки кормов и продуктов животного происхождения.
 3. Лаборатория клинико-диагностических исследований.
 4. Научно-клиническая лаборатория микроморфологических исследований.
 5. Лаборатория изучения аквакультуры

Торжественное награждение победителей конкурса «50 лучших инновационных идей для РТ»



Доцент кафедры механизации
Хисамов Рифат Ринатович стал победителем
конкурса молодёжных грантов Академии Наук РТ



В августе 2019 г. подписано многостороннее соглашение о создании **международного научно-производственного кластера** по разработке и внедрению кормовых добавок

В рамках этого проекта в сентябре 2019 года создано МИП «Агробиотехнолог», которое работает с ООО «Индюжина» по утилизации отходов птицеводства и внедрению кормовых добавок.



СТУДЕНЧЕСКАЯ ЖИЗНЬ



В академии созданы все условия для полноценного учебного процесса, а также **внеурочного** самостоятельного художественного творчества и спортивных занятий.

Успешно **работают** Студенческий совет, творческие коллективы, волонтерские отряды, Пресс-центр, Туристический клуб, Студенческая служба безопасности, Студенческая антикоррупционная комиссия, Спортклуб, студенческие научные кружки, студенческие советы общежитий и др.



Студенты академии стали призёрами Международного конкурса-фестиваля художественного творчества «Этномириада».



Студентки ФВМ Марина Горелова и Алёна Лапенкова
стали лауреатами конкурса «Студент года РТ-2019»
в номинациях:
«Староста года» и
«Общественник года».



Студенческая антикоррупционная комиссия академии заняла II место в республиканском конкурсе студенческих антикоррупционных комиссий.



Студенческий с.-х. отряд академии «Млечный путь» стал победителем Республиканского конкурса студенческих трудовых отрядов в номинации «Лучший с.-х. отряд 2019 года».



В сентябре 2019 года студентки Фроловы Елена и Виктория стали победителями Всемирных игр среди студентов по борьбе на поясах.



**За 2019-2020 уч.год жилищные условия улучшили
11 сотрудников.**

**Было предоставлено: 1 трехкомнатная, 2
двухкомнатные, 4 однокомнатные квартиры.**

**4 сотрудника получил двухкомнатные блоки и
комнаты в общежитии.**



Финансово-экономическая ситуация в ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ

В 2019 году академия получила 66,3 млн.руб. из внебюджетных источников, что составляет 27% к объему федерального бюджета.

В 2018 году академия получила 50,8 млн.руб. из внебюджетных источников, что составляет 22% к объему федерального бюджета.

В 2019 году среднемесячная зарплата профессорско-преподавательского состава составила **68686** рублей, что соответствует **203 %** от средней зарплаты по региону.

С января по июль 2020 года среднемесячная зарплата ППС составила **72289** рублей, что соответствует **201 %** от средней зарплаты по региону.

При определении размеров стимулирующих выплат учитывали:

- ✓ вклад работника в выполнении сложных и ответственных задач, имеющих приоритетное значение для академии;
- ✓ публикации ученых в международных изданиях,
- ✓ завершение или незавершение аспирантами своих диссертационных работ в срок (соответственно премирование и депремирование научных руководителей),
- ✓ почетные звания и дипломы лауреатов премий;
- ✓ рейтинги преподавателей.

Главные мероприятия на 2020-21 уч.год

- прохождение **аккредитации** в 2021 году;
- подготовка академии к аккредитации **EAEVE**;
- подготовка к празднованию **150-летия** академии.

13 сентября – Выборы!

- Президента Республики Татарстан;
- довыборы депутата в Госдуму РФ в Нижнекамском округе и депутата в Госсовет республики в Елабужском округе
- выборы в органы местного самоуправления.



ФГБОУ ВО «КАЗАНСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ ИМЕНИ Н.Э.БАУМАНА»



Благодарю за внимание!