



420015, Россия, Республика Татарстан, г. Казань, ул. К. Маркса, 65, тел. +7 (843) 598-40-50, факс +7 (843) 567-45-99,
E-mail: info@kazgau.com, Web-сайт: www.kazgau.ru
ОКПО 00493635, ОГРН 1031622501789, ИНН 1655018875, КПП 165501001

29.12.2025 № 01-2032
На № _____ от _____

Руководителю МБУ «Отдел
образования» Пестречинского
района Республики Татарстан
Д.П. Юматовой

Уважаемая Дарья Павловна!

Казанский государственный аграрный университет приглашает принять участие учащихся образовательных организаций в профориентационном проекте «Казанский ГАУ – территория успеха». Данный проект предоставляет уникальную возможность осознанно подойти к выбору профессионального пути и получить реальные преимущества для поступления в университет.

В рамках «Казанский ГАУ – территория успеха» реализуется проект «Найди себя», включающий в себя:

- Научно-практическая конференция школьников «Наука и молодежь Татарстана – Агровызов» для начинающих исследователей (Приложение 1),
- Республиканская Олимпиада юных изобретателей «Моя малая Родина» для развития инженерно-технического, технологического творчества (Приложение 2),
- Олимпиада «Будущие лидеры» для выявленияправленческого потенциала (Приложение 3), .
- Открытая предметная олимпиада школьников – для оценки академических знаний по профильным дисциплинам (Приложение 4).

Важно отметить, что участие является абсолютно бесплатным. Победители и призёры награждаются дипломами Казанского ГАУ, дающими дополнительные баллы при поступлении, а также цennыми призами.

В связи с вышеизложенным, просим Вашего содействия в информировании, размещении информации, активных ссылок на официальном сайте и информационных ресурсах. Также в поддержке и организации участия учащихся образовательных организаций в данных мероприятиях. Актуальная информация и форма онлайн регистрации доступны на официальном портале университета в разделе «Конкурсы и олимпиады» <https://priem.kazgau.ru/konkursy-i-olimpiady/>.

Контакты: +7 (843)598-40-49 (доб.706), job-kazgau@mail.ru

Бадикова Ильмира Вадимовна, +7(950)-665-74-18,

Гайфуллина Гульфина Назимовна, +7(951)-065-75-42.

Надеемся на плодотворное сотрудничество в важном деле профессиональной ориентации молодёжи и заранее благодарим за поддержку!

Врио ректора

Исп. Г.Р.Фассахова

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 772D29001F295490DD6AA3D8B4B828A5

Владелец: Нуриев Ильшат Габделфартович

Действителен с 15.04.2025 до 09.07.2026

И.Г. Нуриев

**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Казанский государственный аграрный университет»

УТВЕРЖДАЮ:

Врио ректора Федерального государственного
бюджетного образовательного
учреждения высшего образования
«Казанский государственный
аграрный университет»



И.Г.Нуриев
10 2025 г.

ПОЛОЖЕНИЕ

**о проведении научно-практической конференции школьников
«Наука и молодежь Татарстана – Агровызов»**

Казань 2025

1. Общие положения

- 1.1. Настоящее Положение определяет цели, задачи, порядок проведения научно-практической конференции школьников «Наука и молодежь Татарстана – Агровызов» (далее – Конференция), проводимая Казанским государственным аграрным университетом (далее – Казанский ГАУ).
- 1.2. Конференция является ежегодной, проводится один раз в год и призвана активизировать работу по пропаганде научных знаний, профессиональной ориентации, привлечению учащихся школ к научному творчеству и исследовательской работе, а также ознакомлению учащихся школ с направлениями подготовки в Казанском ГАУ.
- 1.3. Организатор Конференции – Казанский ГАУ.

2. Цель и задачи Конференции

- 2.1. Конференция проводится с целью развития интеллектуально-творческого потенциала личности школьников путем совершенствования навыков исследования и развития исследовательских способностей и профессиональной ориентации.

2.2. Задачи Конференции:

- выявление талантливых школьников, проявляющих интерес к научно-исследовательской деятельности, оказание им поддержки;
- вовлечение учащихся в поисково-исследовательскую деятельность, приобщение к решению задач, имеющих практическое значение для развития науки и агропромышленного комплекса РТ;
- демонстрация и пропаганда лучших достижений учащихся, опыта работы учебных заведений по организации учебной научно-исследовательской деятельности.

3. Участники Конференции

- 3.1. В работе Конференции принимают участие обучающиеся 5-11 классов, подготовившие рефераты, научно-исследовательские работы, проекты согласно утвержденному Положению.

3.2. Допускается только индивидуальное участие в Конференции.

3.3. В качестве слушателей на Конференции могут присутствовать учащиеся, учителя и родители, а также профессорско-преподавательский состав Казанского ГАУ.

4. Организаторы Конференции

Организатор конференции - ФГБОУ ВО «Казанский государственный аграрный университет».

3.1. Животноводство и ветеринария:

- 3.1.1. Развитие приусадебного животноводства (овцеводство, козеводство, содержание молочной фермы на n-количество голов коров, выращивание телят, разведение лошадей и т.д.);
- 3.1.2. Разведение пушных зверей (нутриеводство, кролиководство, лисиц, песцов, соболей и т.д.);
- 3.1.3. Приусадебное птицеводство (разведение гусей, уток, кур, цыплят, перепелов, страусов, индоуток и т.д.);
- 3.1.4. Приусадебное пчеловодство;
- 3.1.5. Рыбоводство (разведение форели, карпов, сазанов и т.д.).
- 3.1.6. Вода – источник жизни на Земле (изучение качества воды открытых и закрытых водоисточников; влияние качества воды на ее потребление животными и т.д.);
- 3.1.7. Воздушная среда и ее свойства (значение воздуха для животных, основные физические свойства воздуха, химическое, пылевое и микробное загрязнение воздуха);
- 3.1.8. Животные Красной Книги на территории Республики Татарстан;
- 3.1.9. Сравнительная характеристика физиологических параметров разных видов животных (определение температуры, пульса, количества дыхательных движений);
- 3.1.10. Продуктивность сельскохозяйственных животных и её зависимость от различных факторов (сезонность, содержание и кормление);
- 3.1.11. Лошадь – человеку крылья (юный коневод, наездник);
- 3.1.12 Кинология;
- 3.1.13 Переработка животноводческой продукции.

3.2. Растениеводство:

- 3.2.1. Юный Агроном (юный земледелец, растениевод, агрохимик, почвовед, эколог, защитник растений, технолог);
- 3.2.2. Декоративное садоводство и овощеводство;
- 3.2.3. Юный лесовод (лесные растения).
- 3.2.4. Грибоводство (выращивание шампиньонов, вешенок и др.).

4. Экоферма и экотуризм.

- 5. «Сельские профессии» (творческие, исследовательские работы) (агроном, ветеринарный врач, зоотехник, механик, учитель, медработник, бухгалтер, графический дизайнер, дизайнер модной одежды и аксессуаров и т.д.)

6. Цифровая экономика (исследовательские, проектные работы):

- 6.1. Цифровые сервисы и услуги;
- 6.2. Городское сельское хозяйство;
- 6.3. Научные исследования в агрономии;
- 6.4. Сквозные информационные технологии в АПК, искусственный интеллект, большие данные и т.д.;
- 6.5. Управление, экономика, инвестиционная привлекательность своего района, поселения;
- 6.6. Роботизация и автоматизация сельского хозяйства.

6.4. Жюри Конференции осуществляет рецензирование представленных работ, определяет победителей и призёров по каждой секции на втором этапе.

6.5. Участие в Конференции является для участников бесплатным. Расходы, связанные с проездом, питанием и проживанием участников финального этапа, осуществляются за счет направляющей стороны.

7. Подведение итогов

7.1. Участники Конференции получают сертификат участника Конференции.

7.2. Участники Конференции, занявшие призовые места, награждаются дипломами Казанского ГАУ, а также ценными призами.

7.3. Всем участникам конференции при поступлении в Казанский ГАУ начисляются дополнительные баллы за индивидуальные достижения.

7.4. Лучшие работы могут быть рекомендованы к участию в республиканских конкурсах и конференциях соответствующей направленности.

8. Порядок внесения изменений в положение и прекращения его действия

8.1. В настоящее Положение могут вноситься изменения и дополнения, вызванные изменением законодательства и появлением новых нормативно-правовых документов.

8.2. Положение прекращает свое действие при реорганизации или ликвидации Казанского ГАУ или издании новых нормативно-правовых документов.

Приложение № 1
к Положению о проведении Конференции

Анкета–заявка

**участника научно-практической конференции школьников «Наука и
молодежь Татарстана – Агровызов»**

Секция _____

Название работы _____

Автор

1. Фамилия _____

Имя _____

Отчество _____

Дата рождения _____

Учебное заведение (полное название образовательного учреждения с указанием почтового и электронного адресов и телефонов и с указанием класса) _____

Домашний адрес, контактный телефон, e-mail _____

Руководитель

Фамилия _____

Имя _____

Отчество _____

Место работы, должность _____

Контактный телефон, e-mail _____

Приложение № 2
к Положению о проведении Конференции

Требования к оформлению конкурсной работы

К оформлению исследовательской работы школьника предъявляются те же требования, что и к любой научной статье или отчёту. Необходимо придерживаться стандартов и правил, выработанных за многие годы в научной литературе. Правильное оформление работы говорит о научной и общей культуре юного исследователя, делает работу удобной для чтения и оценки.

- 1) Рекомендуемое форматирование текста — А4, поля: сверху и снизу — 2 см, слева — 3 см, справа — 1.5 см; шрифт Times New Roman, 14-й кегль, межстрочный интервал 1,5;
- 2) Оформление библиографических источников — по образцу: Фамилия И.О. Название книги. — Город издания: Типография, год издания. — Кол-во страниц.
- 3) Ссылки на источники размещаются в конце текста в Примечаниях по мере упоминания. В тексте в квадратных скобках указывается номер источника по примечаниям и номер страницы [3, с. 94];
- 4) Первая страница представляет собой титульный лист (см. Приложение 4);
- 5) Оглавление следует за титульным листом и выполняется по схеме: введение, основная часть, заключение (выводы), список литературы, приложения;
- 6) Нумерация страниц начинается с титульного листа (при этом на нем самом номер не указывается) и заканчивается приложениями. Номера страниц указываются в правом нижнем углу;
- 7) Иллюстративный материал кроме презентации должен быть представлен в виде изображений в формате jpg;
- 8) Объём работы — не более 15 листов текста (20 листов с иллюстрациями).

Приложение 3

к Положению о проведении Конференции

Критерии оценки конкурсной работы

Оценка содержания работы участника Конференции осуществляется жюри по следующим критериям:

- наличие краткого введения в проблему исследования, ясное изложение темы исследования;
- актуальность проблемы как для региона, так и для страны в целом;
- чёткость постановки цели и задач представленной работы, новизна, практическая значимость;
- описание конкретных методов исследования, оформленное в соответствии с правилами, применимыми для научных текстов (соответствие методики исследования теме, задачам, правильно построенная схема опыта, правильный выбор объекта исследования и условия проведения опыта);
- наличие сопутствующих наблюдений;
- теоретическая проработанность темы, использование литературы;
- научная достоверность материала;
- наличие иллюстративного материала, выявляющего главные этапы и составляющие проведённого исследования;
- формулировка заключения или выводов, соответствие их цели и задачам;
- творческий подход и собственный вклад автора в представленную работу (теоретический и практический);
- оригинальность позиции автора (наличие собственной точки зрения на полученные результаты);
- степень владения материалом исследования, знание терминологии;
- качество доклада (структура, четкость его построения, соблюдение регламента, доступность изложения).

Продолжительность доклада не должна превышать 5 минут.

Приложение 4

к Положению о проведении Конференции

ФГБОУ ВО «Казанский государственный аграрный университет» Адрес: 420015, г. Казань, ул. К.Маркса, 65

(ФИО (последнее – при наличии) субъекта персональных данных)

(ФИО (последнее – при наличии) родителя законного (законного представителя) субъекта персональных данных)
номер телефона, адрес электр. почты:

Согласие на обработку персональных данных

Я, _____,
(ФИО родителя (законного представителя) субъекта персональных данных)

(документ, удостоверяющий личность родителя (законного представителя) субъекта персональных данных)

В соответствии со статьей 9 Федерального закона от 27 июля 2006 года № 152-ФЗ «О персональных данных», приказом Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций от 24 февраля 2021 г. № 18 «Об утверждении требований к содержанию согласия на обработку персональных данных, разрешенных субъектом персональных данных для распространения» даю свое согласие ФГБОУ ВО «Казанский государственный аграрный университет» на обработку (передачу, предоставление, распространение) персональных данных

,
(фамилия, имя, отчество (последнее-при наличии) субъекта персональных данных)
с целью подведения итогов участия в научно-практической конференции школьников «Наука и молодежь Татарстана – Агровызов».

Перечень обрабатываемых персональных данных:

- 1) персональные данные: фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии), год, месяц, дата рождения, место рождения, адрес, место обучения;
- 2) специальные категории персональных данных: отсутствуют;
- 3) биометрические персональные данные: отсутствуют.

Перечень действий с персональными данными, на совершение которых дается согласие на обработку персональных данных: сбор, систематизация, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование (в том числе передача), обезличивание, блокирование, уничтожение в соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2006 года № 152-ФЗ «О персональных данных» и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации.

Операторы осуществляют обработку персональных данных, как с использованием автоматизированных средств обработки персональных данных субъекта персональных данных, так и без использования средств автоматизации.

Срок, в течение которого действует согласие на обработку персональных данных: настоящее согласие действует со дня его подписания до дня отзыва субъектом персональных данных в письменной форме.

(Ф.И.О. (последнее – при наличии)
родителя (законного представителя) субъекта персональных данных)

(подпись)

(дата)

**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«КАЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(ФГБОУ ВО Казанский ГАУ)

в рамках проекта «Найди себя» приглашает принять участие
в Научно-практической конференции школьников
«Наука и молодежь Татарстана – Агровызов»

Конференция является ежегодной.

Участие принимают обучающиеся 5-11 классов.

Конференция проводится в 2 этапа:

I этап — приём заявок и рассмотрение работ. Необходимо **до 1 марта 2026 года** направить организаторам заявку на участие в электронном виде (Приложение 1), работу, рецензию научного руководителя, согласие на обработку персональных данных (Приложение 4). Работы присылаются на e-mail: job-kazgau@mail.ru.

II этап — публичная защита работ участниками **20 марта 2026 года** по адресу: г. Казань, ул. Сибирский тракт, дом 35 (учебное здание Института "Казанская академия ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана"). Подведение итогов и награждение победителей осуществляются в этот же день.

Победители и призёры награждаются дипломами Казанского ГАУ, а также ценными призами. Каждому участнику конференции вручается Свидетельство участника и при поступлении в Казанский ГАУ в 2026 году начисляются дополнительно 2 балла за индивидуальные достижения. Победителям и призёрам конференции дополнительно начисляются 10 баллов за индивидуальные достижения.

Чек-лист участникам:

I этап : до 01.03.2026г.

- пройти регистрацию по ссылке: <https://forms.yandex.ru/u/6938019ad046883eb93c5734>
- отправить работу, рецензию, согласие на обработку персональных данных на e-mail: job-kazgau@mail.ru

II этап : 20.03.2026г. в 10.00 встречаемся по адресу: г. Казань, ул. Сибирский тракт, дом 35 (учебное здание Института "Казанская академия ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана").

Получить дополнительную информацию можно по тел. (843)598-40-49 (доб.706), **8-9600-567-667 Telegram, MAX**. E-mail: job-kazgau@mail.ru.

Адрес университета: г.Казань, ул.К.Маркса, 65, Центр профориентационной работы и довузовского образования (кабинет №1).

ПОЛОЖЕНИЕ

о республиканской олимпиаде юных изобретателей
«Моя малая Родина»

Казань 2025

1.Общее положение

Республиканская олимпиада юных изобретателей «Моя малая Родина» (далее – Олимпиада) – это состязание в сфере интеллектуального творчества, направленное на совершенствование техники и технологий, включающее публичную защиту и демонстрацию исследовательских проектов и изобретений.

1.1. Учредителями Олимпиады являются Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Татарстан (далее – Минсельхозпрод РТ), Общественная организация «Общество изобретателей и рационализаторов Республики Татарстан» (далее – ОИР РТ) и ФГБОУ ВО Казанский государственный аграрный университет (далее – ФГБОУ ВО Казанский ГАУ).

1.2. Олимпиада проводится в 2 этапа:

- ▲ **Первый этап** – заочный, проводится в Казанском ГАУ в виде сбора работ от заинтересованных лиц;
- ▲ **Второй этап** – очный (Финал) проводится в Казанском ГАУ совместно с Минсельхозпродом РТ, РС ОИР в виде защиты технических решений, по результатам экспертизы конкурсных проектов первого этапа.

1.3. Вопросы организации, проведения, научно-методического, информационного обеспечения и содержания олимпиады находятся в ведении Минсельхозпрод РТ, РС ОИР РТ, Казанского ГАУ.

2. Цель и задачи Олимпиады

Цель Олимпиады – создание благоприятных условий для реализации интеллектуально-творческих, проектно-конструкторских и научно-технических интересов и способностей учащихся, привлечение талантливых абитуриентов для поступления и обучения в Казанском ГАУ по инженерным, технологическим и естественно-научным направлениям.

Задачи Олимпиады:

а) По отношению к участникам Олимпиады:

- ▲ Развитие общей культуры, креативности, выявление творческого потенциала молодежи, занимающейся научно-технической деятельностью;
- ▲ Мотивация к изобретательству, рационализации, развитие познавательной и мотивационно-творческой активности;
- ▲ Повышение статуса, общественной значимости и привлекательности деятельности в сфере производства, техники и технологий.
- ▲ Профориентационная работа и формирование будущего контингента учащихся Казанского ГАУ по инженерным, технологическим и естественнонаучным направлениям.

б) По отношению к педагогам:

- ▲ Развитие социально-профессиональной и предметно-профессиональной компетентности педагогов;
- ▲ Расширение сферы профессионального общения;

- ▲ Создание условий для совместного публичного представления педагогам и учащимся результатов научно-технической и изобретательской деятельности;
- ▲ Выявление талантливой молодежи, склонной к творческой интеллектуальной деятельности в сфере техники и технологий, поддержка и коррекция её творческих изысканий.

3.Участники Олимпиады

Участники Олимпиады – обучающиеся образовательных организаций Республики Татарстан всех типов и видов общего и дополнительного образования.

Участники Олимпиады разделяются на три возрастные категории:

- ▲ Начальная – обучающиеся 6-10 лет (1-4 класс СОШ);
- ▲ Младшая – обучающиеся 11-14 лет (5-8 класс СОШ);
- ▲ Старшая - обучающиеся 15-17 лет (9-11 класс СОШ, колледжей и техникумов).

4. Номинации Олимпиады

1. Моя малая Родина.

- 1.1. Возрождение старых ремесел;
- 1.2. Создание новой среды обитания;
- 1.3. Старинные рецепты для укрепления здоровья людей, животных и растений.
- 1.4. Органическое пчеловодство и адаптация к изменению климата.

2. Медицина и ветеринария: Здоровье людей и животных

2.1. Диагностика:

- 2.1.2. Системы персонального удаленного мониторинга здоровья животных и птиц;
- 2.1.2 Мобильные лечебно-диагностические комплексы и устройства;
- 2.1.3 Медицинские инструменты, изобретения, которые могут помочь ветеринарам в работе с животными;
- 2.1.4 Средства реабилитации;
- 2.1.5 Кабинет врача будущего; кабинет ветеринара будущего;
- 2.1.6 Адаптация известных инструментов и приборов под сельские нужды.

2.2 Ветеринария на стыке наук:

- 2.1.1 Биотехнологии;
- 2.1.2 Нанотехнологии.

3. Промышленные технологии и робототехника.

3.1. Изобретения для сельского хозяйства;

- 3.1.1 Работы и сельхозтехника;
- 3.1.2. Ферма будущего;
- 3.1.3. Инновационные теплицы.
- 3.1.4. Метеостанции;
- 3.1.5 Интеллектуальные системы агропроизводства;
- 3.1.6 Беспилотные авиационные системы (БАС);

3.1.7 Цифровые двойники;

3.1.8 Машинное зрение.

3.1.9 Умный дом.

3.1.10 ИИ на пасеке: компьютерное зрение для диагностики болезней пчел.

3.2. Машиностроение:

3.2.1. Модели тракторов и сенокосилок;

3.2.2. Модели сельхозтехники, ручного управления;

3.2.3. Умный автомобиль: новые средства автоматизированного управления сельскохозяйственным процессом;

4. Энергетика:

4.1. Электроснабжение и потребление;

4.2. Энергетика;

4.3. Энергосбережение;

4.4. Возобновляемые источники энергии

5. Технологии и Образование:

5.1. Интерактивные средства обучения;

5.2. Приложения для смартфона, помогающие усовершенствовать сельхозяйственным процесс, в том числе приложения с дополненной реальностью, управление фермой (пасекой) со смартфона;

5.3. Цифровые лаборатории и методы проведения эксперимента (теоретические изыскания);

5.4. Бесконтактное пчеловодство: датчики и телеметрия.

6. Связь и телекоммуникации:

6.1. Искусственный интеллект: информационно-коммуникационные технологии, меняющие мир;

6.2. Интернет вещей: новые разработки от идеи до опытной модели;

6.3. Новые сервисы и контент;

6.4. Технические решения для систем связи;

6.5. Маркетинг и брендинг сельхозпродукции.

7. Социальные инновации:

7.1. Зеленый щит городов;

7.2. Спасение исчезающих видов растений и животных и пчел;

7.3. Вода и воздух;

7.4. Сбор и утилизация мусора.

7.5. Восстановление медоносной базы Республики Татарстан.

8. Инновационные технологии в растениеводство:

8.1. Почвозащитные технологии;

8.2. Удобрения для растений;

8.3. Защита растений;

8.4. Зеленое сельское хозяйство: вклад пчел в биоразнообразие

9. Социальные инновации:

9.1. Зеленый щит городов;

9.2. Спасение исчезающих видов растений и животных;

9.3. Вода и воздух;

9.4. Сбор и утилизация мусора.

10. Инновационные технологии в растениеводство:

- 10.1. Почвозащитные технологии;
- 10.2. Удобрения для растений;
- 10.3. Защита растений.

Преимущество отдается техническому решению и оформленным охранным документам: рационализаторское предложение, патент на полезную модель, патент на изобретение, патент на промышленный образец, свидетельство на базу данных, свидетельство на программу ЭВМ. Приветствуются макеты, действующие промышленные образцы и экономические расчеты.

5. Содержание и сроки проведения Олимпиады

5.1. Каждый, учащийся, заинтересованный в данном проекте, регистрируется на сайте www.oirrt.ru до 14 марта текущего учебного года с получением ID номера (Обратите внимание! Регистрироваться нужно в своей номинации и возрастной группе! Возрастные группы разделены по классам общеобразовательной школы; краткая характеристика должна содержать не более 700 символов. Работа в электронном виде высыпается в Оргкомитет – РС ОИР РТ до 14 марта текущего учебного года с заявкой (Форма №1) на участие во втором этапе, заверенной подписью директора образовательной организации и печатью. Проект и заявка должны быть представлены в электронном виде. Адрес РС ОИР РТ: 420102, г. Казань, ул. 2-я Юго-Западная, д.3, электронный адрес: oirrt@mail.ru, тел. 8(843)5189198, А.А.Поварова.

5.2. Работы, присылаемые на олимпиаду, должны иметь:

- ▲ описание изобретения (или реферат);
- ▲ чертежи, схемы;
- ▲ опытно-конструкторские разработки;
- ▲ действующие образцы (приветствуются, имеют дополнительные баллы, **привозят с собой на защиту**);
- ▲ описание преимущества данного технического решения (изобретение) перед аналогами или прототипом в результате проведенного литературно-информационного обзора, поиска.

Примечание:

- ▲ Замствованные работы на финал не допускаются.
- ▲ В исключительных случаях могут быть допущены работы предыдущей олимпиады, которые получили дальнейшее развитие, т.е. новое техническое решение.

5.3. По результатам экспертизы конкурсных проектов победителей и призеров первого этапа, присланных в Оргкомитет, жюри определяет участников второго этапа (Финала) Олимпиады с учетом рекомендаций по доработке проекта (изобретения).

Финал проводится на базе ФГБОУ ВО Казанский государственный аграрный в апреле текущего учебного года.

Основанием для участия во втором этапе является информационное письмо-вызовы, приглашение Оргкомитета участнику Олимпиады по телефону, электронной почте или по почте России, смс-сообщение.

5.4. Во время проведения первого этапа и подготовки к Финалу могут быть организованы:

- ▲ обучающий семинар для педагогов и участников Олимпиады;
- ▲ индивидуальные консультации для педагогов и участников Олимпиады.

Время консультаций определяется по предварительной записи. О дате и месте проведения семинара участники извещаются дополнительно.

6. Порядок организации и проведения Олимпиады.

6.1. Для организации и проведения Олимпиады формируется Оргкомитет, программный комитет. Оргкомитет является основным координирующим органом по подготовке и проведению Олимпиады:

- составляет программу проведения Олимпиады и обеспечивает ее реализацию;
- определяет условия проведения Олимпиады;
- разрабатывает критерии оценки конкурсных работ;
- участвует в формировании программного комитета и жюри;
- определяет окончательный состав участников финального этапа, готовит информационные письма-вызовы участникам;
- определяет число номинаций и устанавливает количество призовых мест;
- представляет аналитические материалы по итогам Олимпиады.

Оргкомитет оставляет за собой право ограничивать число участников, исходя из условий, сложившихся при подготовке финального этапа, с обязательным предварительным оповещением участников.

6.2. Проезд участников круглого стола и их руководителей до места проведения и обратно осуществляется за счет командирующих организаций. Питание участников конференции осуществляется за счет командирующих организаций.

6.3 Жюри:

- назначается Оргкомитетом;
- является основным аттестационным органом Олимпиады;
- оценивает выполнение конкурсных заданий и проектов;
- представляет протоколы работы жюри и аналитическую записку по итогам проведения Олимпиады;
- готовит представление на награждение.

В состав жюри входят представители научной общественности, органов управления образования, РС ОИР РТ, Казанский ГАУ; ведущие специалисты и работники предприятий и организаций (по согласованию).

6.4. Координаторы Олимпиады: Минсельхозпрод РТ – начальник отдела науки, образования и инновационных технологий А.Г.Гамиров тел.8(843)2217670; РС ОИР РТ – председатель РС ОИР А.А. Поварова: тел.8(843)5189198; Казанский ГАУ – руководитель Центра

профориентационной работы и довузовского образования Г.Р. Фассахова:
тел. 8 (843) 598-40-48(доб. 706), 8 (960) 056-76-67.

7. Критерии оценки проектных работ.

Жюри оценивает проектные работы по следующим критериям:

- актуальность, новизна и техническая применимость;
- обоснованность цели и задач;
- наличие исследовательской и экспериментальной части;
- оригинальное техническое решение;
- практическая и общественная значимость работы;
- целесообразность выводов;
- наличие технической документации (схемы, чертежи, расчеты, графики);
- наличие финансово-экономического обоснования;
- наличие оформленных охранных документов (рационализаторское предложение, патент на полезную модель, патент на изобретение, патент на промышленный образец, свидетельство на базу данных и тд.);
- наличие макетов, действующих промышленных образцов.

Проектные работы оцениваются по 5-балльной системе. Максимальное количество баллов – 50.

8. Подведение итогов

- 8.1. По итогам проведения Олимпиады определяются победители и призеры.
- 8.2. Победители и призеры Олимпиады определяются жюри в соответствии с разработанными программным комитетом критериями.

9. Награждение.

- 9.1. В каждой возрастной категории награждение происходит отдельно.
- 9.2. Победители и призеры Олимпиады старшей и средней возрастных групп награждаются дипломами, ценными призами.
- 9.3. В зависимости от количества заявленных работ в каждой из восьми номинаций выделяется одно первое, два вторых и два третьих места. На усмотрения членов жюри места могут переходить из одной номинации в другую. Оргкомитет имеет право вводить дополнительные номинации для участников Олимпиады.
- 9.4. Педагоги, подготовившие победителей и призеров Олимпиады, награждаются грамотами Казанского ГАУ.
- 9.5. Победителями призерам Республиканской олимпиады юных изобретателей «Моя малая Родина» при поступлении в Казанский ГАУ начисляются дополнительные баллы за индивидуальные достижения.
- 9.6. Каждому участнику республиканского этапа Олимпиады вручается свидетельство участника и при поступлении в Казанский ГАУ начисляются баллы за индивидуальные достижения.
- 9.7. Для финалистов организуются экскурсии на производства и экспериментальные лаборатории ВУЗов.

9.8. Награждение победителей по всем номинациям и возрастным категориям состоится в день проведения Олимпиады.

10. Финансирование.

10.1. Финансирование организации и проведения финального (республиканского) этапа Олимпиады осуществляется за счет средств Казанского ГАУ.

10.2. Участие в Олимпиаде является для участников бесплатным. Расходы, связанные с проездом, питанием и проживанием участников финального этапа, осуществляются за счет направляющей стороны.

Приложение 1
к Положению
о республиканской олимпиаде юных изобретателей
«Моя малая Родина»

**Заявка на участие в республиканском (финальном) этапе
Республиканской олимпиады юных изобретателей
«Моя малая Родина» 2026 года.**

Отметьте конкурс, на участие в котором заявляется

Участник республиканского этапа:		
Фамилия		
Имя		
Отчество		
Класс в общеобразовательной школе		
Код номинации (цифрами)		
ID участника		
Название и краткая характеристика технического решения		
Телефон сотовый		
E-mail (обязательно)		
Руководитель участника:		
Фамилия		
Имя		
Отчество		
Должность		
Телефон рабочий, сотовый и домашний (с кодом города)		
E-mail (обязательно)		
Полное название организации		
Адрес (с индексом)		
Телефон (с кодом города)		
Факс, e-mail (обязательно)		

Директор образовательного учреждения _____
подпись _____ расшифровка подписи

Внимание! Заявка заполняется на каждого участника и на каждый конкурс
отдельно, заверяется подписью руководителя образовательного учреждения и
печатью.

Заявка присыпается вместе с научно-исследовательским проектом, выполненным в
электронном варианте. **Если два ребенка участвуют с одной работой, то ФИО
пишется через запятую под одним ID**

Приложение 2
к Положению о республиканской олимпиаде
юных изобретателей «Моя малая Родина»

ФГБОУ ВО «Казанский государственный аграрный
университет»
Адрес: 420015, г. Казань, ул. К.Маркса, 65

(ФИО (последнее – при наличии) субъекта персональных данных)

(ФИО (последнее – при наличии) родителя законного (законного
представителя) субъекта персональных данных)
номер телефона, адрес электр. почты:

Согласие на обработку персональных данных

Я, _____,
(ФИО родителя (законного представителя) субъекта персональных данных)

(документ, удостоверяющий личность родителя (законного представителя) субъекта персональных данных)

В соответствии со статьей 9 Федерального закона от 27 июля 2006 года № 152-ФЗ
«О персональных данных», приказом Федеральной службы по надзору в сфере связи,
информационных технологий и массовых коммуникаций от 24 февраля 2021 г. № 18 «Об
утверждении требований к содержанию согласия на обработку персональных данных,
разрешенных субъектом персональных данных для распространения» даю свое согласие
ФГБОУ ВО «Казанский государственный аграрный университет» на обработку (передачу,
предоставление, распространение) персональных данных

,
(фамилия, имя, отчество (последнее-при наличии) субъекта персональных данных)
с целью подведения итогов участия в Республиканской олимпиаде юных изобретателей
«Моя малая Родина».

Перечень обрабатываемых персональных данных:

- 1) персональные данные: фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии), год, месяц, дата рождения, место рождения, адрес, место обучения;
- 2) специальные категории персональных данных: отсутствуют;
- 3) биометрические персональные данные: отсутствуют.

Перечень действий с персональными данными, на совершение которых дается
согласие на обработку персональных данных: сбор, систематизация, накопление,
хранение, уточнение (обновление, изменение), использование (в том числе передача),
обезличивание, блокирование, уничтожение в соответствии с Федеральным законом от 27
июля 2006 года № 152-ФЗ «О персональных данных» и иными нормативными правовыми
актами Российской Федерации.

Операторы осуществляют обработку персональных данных, как с использованием
автоматизированных средств обработки персональных данных субъекта персональных
данных, так и без использования средств автоматизации.

Срок, в течение которого действует согласие на обработку персональных данных:
настоящее согласие действует со дня его подписания до дня отзыва субъектом
персональных данных в письменной форме.

(Ф.И.О. (последнее – при наличии)
родителя (законного представителя) субъекта персональных данных)

(подпись)

(дата)

**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**
федеральное государственное образовательное учреждение
высшего образования
«КАЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(ФГБОУ ВО Казанский ГАУ)

в рамках проекта «Найди себя» приглашает принять участие
в республиканской **Олимпиаде юных изобретателей «Моя малая Родина»**

Олимпиада является ежегодной.

Участие принимают обучающиеся с 1 по 11 класс СОШ, колледжей и техникумов). Олимпиада проводится в 2 этапа.

Каждый, учащийся регистрируется на сайте www.oirrt.ru до 14 марта 2026 г. с получением ID номера (Обратите внимание! Регистрироваться нужно в своей номинации и возрастной группе! Возрастные группы разделены по классам общеобразовательной школы; краткая характеристика должна содержать не более 700 символов. Работа в электронном виде высыпается в Оргкомитет – РС ОИР РТ с заявкой на участие во втором этапе, заверенной подписью директора образовательной организации и печатью.

Адрес РС ОИР РТ: 420102, г. Казань, ул. 2-я Юго-Западная, д.3, электронный адрес: oirrt@mail.ru, тел. 8(843)5189198, А.А.Поварова.

Работы, присылаемые на олимпиаду, должны иметь:

- ▲ описание изобретения (или реферат);
- ▲ чертежи, схемы;
- ▲ опытно-конструкторские разработки;
- ▲ действующие образцы (приветствуются, имеют дополнительные баллы, **привозят с собой на защиту**);
- ▲ описание преимущества данного технического решения (изобретение) перед аналогами или прототипом в результате проведенного литературно-информационного обзора, поиска.

Примечание:

- ▲ Заемствованные работы на финал не допускаются.
- ▲ В исключительных случаях могут быть допущены работы предыдущей олимпиады, которые получили дальнейшее развитие, т.е. новое техническое решение.

По результатам экспертизы конкурсных проектов победителей и призеров первого этапа, присланных в Оргкомитет, жюри определяет участников второго этапа (Финала) Олимпиады с учетом рекомендаций по доработке проекта (изобретения).

Финал проводится на базе Казанского ГАУ по адресу: г. Казань, ул. Сибирский тракт, дом 35 (учебное здание Института "Казанская академия ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана") **17 апреля 2026 года**. Основанием для участия во втором этапе является информационное письмо-

вызов, приглашение Оргкомитета участнику Олимпиады по телефону, электронной почте или по почте России, смс-сообщение.

Победителям Республиканской олимпиады юных изобретателей «Моя малая Родина» при приеме на образовательные программы бакалавриата и специалитета в Казанский ГАУ в 2026 году начисляются дополнительно 10 баллов. Каждому участнику республиканского этапа Олимпиады вручается свидетельство участника и при приеме на образовательные программы бакалавриата и специалитета Казанский ГАУ в Казанский ГАУ начисляются дополнительно 2 балла.

Чек-лист участникам:

I этап : до 14.03.2026г. отправить заявку на сайте www.oirrt.ru или полный пакет документов отправить на электронную почту job-kazgau@mail.ru

II этап : 17.04.2026г. в 10.00 финалисты собираются на защиту своих проектов по адресу: г. Казань, ул. Сибирский тракт, дом 35 (учебное здание Института "Казанская академия ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана").

Получить дополнительную информацию можно по тел. (843)598-40-49 (доб.706), **8-9600-567-667 Telegram.** E-mail: job-kazgau@mail.ru.

Адрес университета: г.Казань, ул.К.Маркса, 65, Центр профориентационной работы и довузовского образования (кабинет №1).

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Казанский государственный аграрный университет»

УТВЕРЖДАЮ:

Врио ректора Федерального государственного
бюджетного образовательного учреждения

высшего образования
«Казанский государственный аграрный университет»



И.Г.Нуриев
29.10.2025 г.

Положение

о проведении Открытой предметной олимпиады школьников
в Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждение
высшего образования «Казанский государственный аграрный университет»
(с международным участием)

Казань 2025

I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения Открытой предметной олимпиады школьников ФГБОУ ВО «Казанский государственный аграрный университет» (далее – Олимпиада), ее организационное, методическое и финансовое обеспечение, регламентирует права и обязанности организаторов и участников, устанавливает порядок определения победителей и призеров.

1.2. Основные цели Олимпиады:

- Выявление и развитие у обучающихся творческих способностей и интереса к научно-исследовательской деятельности.

- Создание необходимых условий для поддержки одаренных детей, в том числе из сельской местности и малых городов Республики Татарстан и других регионов РФ.

- Популяризация сельскохозяйственных наук и аграрного образования как современной высокотехнологичной отрасли.

- Формирование кадрового потенциала для исследовательской и производственной деятельности в агропромышленном комплексе России.

- Содействие в профессиональной ориентации молодежи и построении успешной образовательной траектории «школа – вуз – предприятие АПК».

1.3. Олимпиада проводится по общеобразовательным предметам, соответствующим профилю подготовки в Казанском ГАУ: биология, химия, математика, физика.

1.5. Олимпиада проводится для обучающихся 11 классов, в том числе для граждан иностранных государств.

1.6. Олимпиада проводится ежегодно в сроки, определяемые Оргкомитетом, и может включать два обязательных этапа:

Отборочный этап (заочный, с применением дистанционных технологий).

Заключительный этап (очный, на базе Казанского ГАУ).

1.7. Рабочим языком Олимпиады является русский язык.

1.8. Участие в Олимпиаде является бесплатным.

II.ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОЛИМПИАДЫ

2.1. Общее руководство подготовкой и проведением Олимпиады осуществляет Организационный комитет (Оргкомитет).

2.2. Для научно-методического обеспечения Олимпиады формируются:

- Методическая комиссия по каждому профилю (предмету).
- Жюри по каждому профилю (предмету).
- Апелляционная комиссия.

2.3. Оргкомитет:

- Утверждает Положение, Регламент и график проведения Олимпиады.

- Формирует состав Методических комиссий, Жюри и Апелляционной комиссии.
- Обеспечивает информационное сопровождение Олимпиады (официальный сайт, информационные письма).
- Утверждает списки победителей и призеров каждого этапа.
- Организует награждение.
- Обеспечивает хранение олимпиадных заданий и работ.
- Рассматривает конфликтные и спорные ситуации.
- Представляет отчеты о проведении Олимпиады.

2.4. Методическая комиссия:

- Разрабатывает задания для всех этапов Олимпиады, обеспечивая их конфиденциальность.
- Разрабатывает критерии и методики оценки выполненных заданий.
- Готовит и публикует на официальном сайте решения заданий после завершения этапа.

2.5. Жюри:

- Проверяет и оценивает работы участников заключительного (очного) этапа в соответствии с утвержденными критериями.
- Определяет кандидатов в победители и призеры и представляет предложения в Оргкомитет.
- Проводит показ работ и разбор заданий.

2.6. Апелляционная комиссия:

1. Принимает и рассматривает в установленном Регламентом порядке апелляции участников по результатам проверки.
2. Принимает окончательное решение по результатам рассмотрения апелляции, которое является обязательным для Оргкомитета и Жюри.

I V. ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ОЛИМПИАДЫ И УЧАСТИЯ

3.1. Олимпиада проводится в соответствии с утвержденным Календарным планом (Регламентом), который публикуется на официальном сайте не позднее, чем за 1 месяц до начала отборочного этапа.

3.2. Регистрация участников отборочного этапа осуществляется через специализированную электронную систему на официальном сайте Олимпиады в установленные сроки.

3.3. Отборочный этап проводится в дистанционной форме. Доступ к заданиям предоставляется в личном кабинете участника в установленное время. Результаты этапа публикуются на сайте. Право участия в заключительном этапе получают победители и призеры отборочного этапа, а также, в исключительных случаях (по решению Оргкомитета), победители и призеры аналогичных олимпиад предыдущего года.

3.4. Заключительный этап проводится в очной форме. Для иногородних участников может быть предусмотрена возможность участия на региональных площадках, аккредитованных Оргкомитетом. Участники должны иметь при себе документ, удостоверяющий личность, и распечатанную анкету из личного кабинета.

3.5. Все работы участников заключительного этапа сканируются и хранятся в электронном архиве не менее одного года.

IV. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ ОЛИМПИАДЫ И НАГРАЖДЕНИЕ

4.1. Победителями и призерами каждого этапа Олимпиады признаются участники, набравшие наибольшее количество баллов. Количество победителей каждого этапа не должно превышать 10% от общего числа участников этапа. Общее количество победителей и призеров каждого этапа не должно превышать 45%.

4.2. Победителями и призерами Олимпиады в целом признаются победители и призеры заключительного этапа. Они награждаются дипломами I, II и III степени соответственно, образцы которых утверждаются Оргкомитетом.

4.3. Результаты Олимпиады (списки победителей и призеров) публикуются на официальном сайте.

4.4. Дипломантам Олимпиады могут быть предоставлены особые права при поступлении в Казанский ГАУ (в соответствии с действующим порядком приема и при условии подтверждения диплома результатом ЕГЭ по соответствующему предмету не менее 75 баллов). (*Важно: Это главный стимул для участников, стремящихся к поступлению*).

4.5. Все участники заключительного этапа получают сертификаты участника. Научные руководители могут быть отмечены благодарственными письмами.

V. ФИНАНСОВОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

5.1. Финансирование Олимпиады осуществляется за счет средств Казанского ГАУ, привлеченных средств Министерства сельского хозяйства и продовольствия РТ, спонсорских взносов юридических и физических лиц, а также иных источников, не запрещенных законодательством РФ.

5.2. Информация об Олимпиаде, включая настоящее Положение, Регламент, новости и результаты, оперативно размещается на официальном сайте

5.3. Информационными партнерами Олимпиады могут выступать органы управления образованием и сельским хозяйством субъектов, ведущие СМИ.

Анкета - заявка

на участие в олимпиаде школьников в Казанском ГАУ

1. Регистрация участника:

Фамилия	
Имя	
Отчество	
Дата и год рождения	
Название школы	
Полный адрес школы	

1. Домашний адрес, телефон, эл. адрес

Регион	
Район	
Населенный пункт	
Индекс	
Улица, № дома, кв.	
Эл. адрес, телефон	

2. Предмет олимпиады:

	математика
	химия
	биология
	физика

4. Контактные данные учителя осуществляющего подготовку по выбранному предмету олимпиады:

Фамилия	
Имя	
Отчество	
Должность	
Название школы	
Полный адрес школы, телефон	
Контактный телефон учителя	

5. Из каких источников получили информацию об олимпиаде в Казанском ГАУ?
(нужно отметить)

Сайт вуза	В школе
День открытых дверей	От знакомых

_____ / _____ /
подпись И.О. Фамилия

Приложение 2
к Положению о проведении Открытой предметной
олимпиады школьников»

ФГБОУ ВО «Казанский государственный
аграрный университет»
Адрес: 420015, г. Казань, ул. К.Маркса, 65

(ФИО (последнее – при наличии) субъекта персональных
данных)

(ФИО
(последнее – при наличии) родителя законного (законного
представителя) субъекта персональных данных)
номер телефона, адрес электр. почты:

Согласие на обработку персональных данных

Я, _____,
(ФИО родителя (законного представителя) субъекта персональных данных)

(документ, удостоверяющий личность родителя (законного представителя) субъекта персональных данных)

В соответствии со статьей 9 Федерального закона от 27 июля 2006 года № 152-ФЗ «О персональных данных», приказом Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций от 24 февраля 2021 г. № 18 «Об утверждении требований к содержанию согласия на обработку персональных данных, разрешенных субъектом персональных данных для распространения» даю свое согласие ФГБОУ ВО «Казанский государственный аграрный университет» на обработку (передачу, предоставление, распространение) персональных данных

(ФИО субъекта персональных данных)

с целью подведения итогов участия в Республиканской олимпиаде юных изобретателей «Моя малая Родина».

Перечень обрабатываемых персональных данных:

1) персональные данные: фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии), год, месяц, дата рождения, место рождения, адрес, место обучения;

2) специальные категории персональных данных: отсутствуют;

3) биометрические персональные данные: отсутствуют.

Перечень действий с персональными данными, на совершение которых дается согласие на обработку персональных данных: сбор, систематизация, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование (в том числе передача), обезличивание, блокирование, уничтожение в соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2006 года № 152-ФЗ «О персональных данных» и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации.

Операторы осуществляют обработку персональных данных, как с использованием автоматизированных средств обработки персональных данных субъекта персональных данных, так и без использования средств автоматизации.

Срок, в течение которого действует согласие на обработку персональных данных: настоящее согласие действует со дня его подписания до дня отзыва субъектом персональных данных в письменной форме.

(Ф.И.О. (законного представителя) субъекта персональных данных)

**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**
федеральное государственное образовательное учреждение
высшего образования
«КАЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(ФГБОУ ВО Казанский ГАУ)

в рамках проекта «Найди себя» приглашает принять участие
в Открытой предметной олимпиаде школьников.

Олимпиада является ежегодной.

Участие принимают обучающиеся 11 классов СОШ, проводится в 2 этапа.

Прием заявок и регистрация участников осуществляется до **9 марта 2026 г.** по ссылке <https://forms.yandex.ru/u/69392c4802848fac79d0ebcd>

На указанную электронную почту будет отправлено задания по выбранному предмету. Выполненные задания необходимо отправить в электронном виде (сканы, фото) до **15 марта 2026 г.** Работы принимаются на тетрадном листе написанные от руки.

17 марта 2026 г. состоится подведение итогов первого (заочного) тура олимпиады. Учащиеся, прошедшие первый тур олимпиады, будут приглашены для участия в заключительном туре олимпиады, который состоится **11 апреля 2026 г.** по адресу: г.Казань, ул.К.Маркса, 65 учебное здание Института экономики Казанского государственного аграрного университета

Основанием для участия во втором этапе является информационное письмо-вызов, приглашение Оргкомитета участнику Олимпиады по телефону, электронной почте или по почте России, смс-сообщение.

Победители и призёры награждаются дипломами Казанского ГАУ, а также ценными призами. Каждому участнику конференции вручается Свидетельство участника и при поступлении в Казанский ГАУ в 2026 году начисляются дополнительно 2 балла за индивидуальные достижения. Победителям и призёрам конференции дополнительно начисляются 10 баллов за индивидуальные достижения.

Чек-лист участникам:

I этап : до 09.03.2026г. подать заявку по
ссылке <https://forms.yandex.ru/u/69392c4802848fac79d0ebcd>

- до 15.03.2026г. отправить работы, согласие на обработку персональных данных на e-mail: job-kazgau@mail.ru

II этап : 11.04.2026г. встречаемся и решаем задания по выбранному предмету по адресу: г.Казань, ул.К.Маркса, 65 учебное здание Института экономики Казанского государственного аграрного университета

Получить дополнительную информацию можно по тел. (843)598-40-49 (доб.706), 8-9600-567-667 Telegram, MAX. E-mail: job-kazgau@mail.ru.

Адрес университета: г.Казань, ул.К.Маркса, 65, Центр профориентационной работы и довузовского образования (кабинет №1).

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Казанский государственный аграрный университет»

УТВЕРЖДАЮ:
Врио ректора Федерального государственного
бюджетного образовательного
учреждения высшего образования
«Казанский государственный
аграрный университет»
И.Г. Нуриев
2025 г.



ПОЛОЖЕНИЕ
об олимпиаде «Будущие лидеры» в федеральном государственном бюджетном
образовательном учреждении высшего образования «Казанский
государственный аграрный университет»

Казань 2025

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение об олимпиаде «Будущие лидеры» (далее - Положение) определяет порядок организации и проведения открытой олимпиады школьников (далее - Олимпиада), её организационно – методическое обеспечение, порядок участия в Олимпиаде и определения победителей. Данное положение действует в соответствии с приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 4 апреля 2014 г. № 267 «Об утверждении Порядка проведения олимпиад школьников» (в редакции приказа Министерства образования и науки Российской Федерации №1563 от 10 декабря 2014 г. «О внесении изменений в Порядок проведения олимпиад школьников»).

1.2. Основными целями олимпиады являются:

- выявление и развитие у обучающихся интеллектуальных творческих способностей;
- стимулирование интереса к научно-исследовательской деятельности;
- создание необходимых условий для поддержки одарённых детей, распространение и популяризация научных знаний среди молодежи.

1.3. Организатором Олимпиады является федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский государственный аграрный университет».

1.4. Куратором Олимпиады со стороны организатора является Центр профориентационной работы и довузовского образования.

Олимпиада проводится с возможным участием научных организаций, государственных корпораций, организаций, осуществляющих образовательную деятельность, общественных организаций, осуществляющих деятельность в сфере образования, средств массовой информации, а также учебно-методических объединений (далее – Соорганизаторы Олимпиады).

1.5. Олимпиада проводится по пяти номинациям «Юный бухгалтер-аналитик», «Юный бизнесмен», «Юный госслужащий», «Юный педагог», «Юный айтишник».

1.6. Олимпиада проводится по заданиям, составленным на основе базовых общеобразовательных программ основного общего и среднего (полного) общего образования. Рабочим языком проведения олимпиад является русский язык.

2. Организационно-методическое и финансовое обеспечение олимпиады

Организатор олимпиады осуществляют на основе принципов централизации и методического единства организацию и проведение Олимпиады.

Для проведения Олимпиады организатор в полном соответствии с порядком проведения олимпиад школьников создает оргкомитет, методическую комиссию, жюри олимпиады и апелляционную комиссию на срок не более одного года. Финансовое обеспечение проведения олимпиады осуществляется организатором Олимпиады, за счет собственных средств. Организационный комитет Олимпиады в рамках доступных ему финансовых ресурсов

осуществляет финансовое обеспечение организации и проведения олимпиады. Взимание платы за участие в Олимпиаде не допускается.

3. Функции оргкомитета, методической комиссии, жюри, апелляционной комиссии

3.1. Оргкомитет Олимпиады:

- определяет форму проведения Олимпиады и осуществляет её организационно-методическое обеспечение;
- определяет порядок проведения учебно-тренировочных мероприятий;
- рассматривает конфликтные ситуации, возникшие при проведении всех этапов Олимпиады;
- устанавливает регламент проведения Олимпиады;
- обеспечивает непосредственное проведение Олимпиады;
- формирует составы методической комиссии и жюри Олимпиады;
- рассматривает совместно с методической комиссией и жюри Олимпиады апелляции участников заключительного этапа и принимает окончательные решения по результатам их рассмотрения;
- утверждает список победителей и призеров Олимпиады;
- обеспечивает награждение победителей и призеров Олимпиады;
- обеспечивает формирование, функционирование и безопасность единой электронной базы данных участников Олимпиады;
- осуществляет иные функции в соответствии с положением об Олимпиаде.

3.2. Методическая комиссия Олимпиады:

- разрабатывает методические рекомендации по проведению Олимпиады;
- вносит предложения в оргкомитет по составу жюри;
- вносит предложения в оргкомитет по вопросам, связанным с совершенствованием организации проведения и методического обеспечения Олимпиады;
- представляют отчёт в оргкомитет олимпиады по каждому этапу Олимпиады;
- разрабатывает материалы олимпиадных заданий для Олимпиады;
- разрабатывает критерии и методики оценки выполненных заданий Олимпиады;
- рассматривает совместно с оргкомитетом олимпиады и жюри Олимпиады апелляции участников заключительного этапа Олимпиады, принимает участие в рассмотрении конфликтных ситуаций, возникающих при отборе участников очного этапа и его проведении;
- обеспечивает методическое и содержательное единство олимпиадных заданий;
- публикует решения олимпиадных заданий и осуществляет иные функции в соответствии с положением об Олимпиаде.

3.3. Жюри Олимпиады:

- оценивает методическое и содержательное единство олимпиадных заданий;

- устанавливает количественные критерии отнесения участников Олимпиады к победителям и призёрам олимпиады;
- утверждает протоколы результатов Олимпиады;
- осуществляет иные функции в соответствии с положением об Олимпиаде.

3.4. Апелляционная комиссия:

- контролирует и оценивает результаты автоматизированной проверки результатов участников Олимпиады;
- рассматривает апелляции участников Олимпиады.

4. Порядок организации и проведения Олимпиады

4.1. Прием заявок на участие в Олимпиаде осуществляется до 31 марта текущего учебного года.

4.2. Олимпиада проводится в апреле текущего учебного года в один этап. Сроки проведения устанавливаются организационным комитетом Олимпиады.

4.3. Лицо, заявившее о своём участии в Олимпиаде до начала Олимпиады, подтверждает ознакомление с настоящим Порядком, условиями и требованиями по проведению Олимпиады и представляет организатору заполненную анкету-заявку, согласие на обработку персональных данных в электронном виде.

4.4. Олимпиада проводится в очном/заочном формате с использованием дистанционных форм связи на площадке организатора Олимпиады. Формат устанавливается организационным комитетом Олимпиады.

4.5. По результатам Олимпиады куратор Олимпиады представляет список победителей Олимпиады и отчетную документацию в Ученый совет Казанского ГАУ, а также размещает информацию о победителях на официальном сайте организатора Олимпиады <http://priem.kazgau.ru> в разделе «Конкурсы и олимпиады».

4.6. Оргкомитет Олимпиады представляет результаты в Центр профориентационной работы и довузовского образования для обобщения сведений о лицах, являющихся победителями Олимпиады, и размещения в информационной системе Казанского ГАУ.

5. Порядок участия в олимпиаде и определение победителей

5.1. В Олимпиаде на добровольной основе принимают участие следующие категории участников: школьники 11-х классов общеобразовательных школ и обучающиеся выпускных курсов среднеспециальных учреждений, осваивающие общеобразовательные программы среднего (полного) общего образования.

5.2. Победители Олимпиады определяются по результатам выполненных заданий и награждаются дипломами 1, 2 и 3 степеней по каждой категории участников согласно п.5.1.

5.3. Победителям и участникам Олимпиады начисляются баллы за индивидуальные достижения, при условии подачи заявления при поступлении и приложения подтверждающих документов в ФГБОУ ВО Казанский ГАУ.

Приложение
к Положению о проведении олимпиады

ФГБОУ ВО «Казанский государственный аграрный университет»
Адрес: 420015, г.Казань, ул. К.Маркса, 65
от _____

(ФИО (последнее – при наличии) субъекта персональных данных)

(ФИО (последнее – при наличии) родителя (законного представителя) субъекта персональных данных)
номер телефона, адрес электронной почты или почтовый адрес:

Согласие на обработку персональных данных

Я, _____,
(ФИО родителя (законного представителя) субъекта персональных данных)

(документ, удостоверяющий личность родителя (законного представителя) субъекта персональных данных)

В соответствии со статьей 9 Федерального закона от 27 июля 2006 года № 152-ФЗ «О персональных данных», приказом Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций от 24 февраля 2021 г. № 18 «Об утверждении требований к содержанию согласия на обработку персональных данных, разрешенных субъектом персональных данных для распространения» даю свое согласие ФГБОУ ВО «Казанский государственный аграрный университет» на обработку (передачу, предоставление, распространение) персональных данных

,
(фамилия, имя, отчество (последнее-при наличии) субъекта персональных данных)
с целью подведения итогов участия в олимпиаде «Будущие лидеры».

Перечень обрабатываемых персональных данных:

1) персональные данные: фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии), год, месяц, дата рождения, место рождения, адрес, место обучения;

- 2) специальные категории персональных данных: отсутствуют;
3) биометрические персональные данные: отсутствуют.

Перечень действий с персональными данными, на совершение которых дается согласие на обработку персональных данных: сбор, систематизация, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование (в том числе передача), обезличивание, блокирование, уничтожение в соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2006 года № 152-ФЗ «О персональных данных» и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации.

Операторы осуществляют обработку персональных данных, как с использованием автоматизированных средств обработки персональных данных субъекта персональных данных, так и без использования средств автоматизации.

Срок, в течение которого действует согласие на обработку персональных данных: настоящее согласие действует со дня его подписания до дня отзыва субъектом персональных данных в письменной форме.

(Ф.И.О. (последнее – при наличии)
родителя (законного представителя) субъекта персональных данных)

(подпись)

(дата)

**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«КАЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(ФГБОУ ВО Казанский ГАУ)

в рамках проекта «Найди себя» приглашает принять участие
в олимпиаде **«Будущие лидеры»**

Олимпиада является ежегодной и бесплатной.

Участие принимают обучающиеся 11 классов СОШ.

Олимпиада проводится по пяти номинациям:

- «Юный бухгалтер-аналитик»,
- «Юный бизнесмен»,
- «Юный госслужащий»,
- «Юный педагог»,
- «Юный айтишник».

Задания составлены на основе базовых общеобразовательных программ основного общего и среднего (полного) общего образования.

Чек-лист участникам:

С 11 ноября 2025 г. по 31 марта 2026г. необходимо подать заявку на
участие.

В апреле встречаемся и решаем задания по выбранному предмету по
адресу: **г.Казань, ул.К.Маркса, 65** учебное здание Института экономики
Казанского государственного аграрного университета

Победители и призёры награждаются дипломами Казанского ГАУ, а
также ценными призами. Каждому участнику конференции вручается
Свидетельство участника и при поступлении в Казанский ГАУ в 2026 году
начисляются дополнительно 2 балла за индивидуальные достижения.
Победителям и призёрам конференции дополнительно начисляются 10
баллов за индивидуальные достижения.

Получить дополнительную информацию можно по тел. (843)598-40-49
(доб.706), **8-9600-567-667 Telegram, MAX.** E-mail: job-kazgau@mail.ru.

Адрес университета: г.Казань, ул.К.Маркса, 65, Центр профориентационной
работы и довузовского образования (кабинет №1).

Лист согласования к документу № 01-2032 от 29.12.2025

Инициатор согласования: Фассахова Г.Р. Ответственный секретарь Приемной комиссии, Руководитель

Центра профориентационной работы и довузовского образования

Согласование инициировано: 26.12.2025 13:24

Лист согласования

Тип согласования: **последовательное**

N°	ФИО	Срок согласования	Результат согласования	Замечания
1	Нуриев И.Г.		Подписано 27.12.2025 - 10:11	-