МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ ТА ТАРСТАН



ТА ТАРСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ МӘГАРИФ ҺӘМ ФӘН МИНИСТРЛЫГЫ

ПРИКА3

БОЕРЫК

13.11.2025

г. Казань

Nº nog-1803/25

О проведении XXIV республиканской научно-исследовательской конференции школьников «Рождественские чтения»

В целях реализации государственной программы «Сохранение, изучение и развитие государственных языков Республики Татарстан и других языков в Республике Татарстан на 2023 - 2030 годы», утвержденной постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 10.09.2020 г. № 821 «Об утверждении государственной программы «Сохранение, изучение и развитие государственных языков Республики Татарстан и других языков в Республике Татарстан на 2023 - 2030 годы», пункт 5.20, приказываю:

- 1. Провести с 20 ноября 2025 года по 20 декабря 2025 заочный тур, 25 января 2026 года очный тур XXIV республиканской научно-исследовательской конференции школьников «Рождественские чтения» на базе муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Гимназия № 75» Московского района г.Казани.
 - 2. Утвердить прилагаемые:

положение о XXIV республиканской научно-исследовательской конференции школьников «Рождественские чтения»;

состав организационного комитета XXIV республиканской научноисследовательской конференции школьников «Рождественские чтения».

3. Рекомендовать:

муниципальным органам управления образованием исполнительных комитетов Республики Татарстан организовать участие обучающихся в XXIV республиканской научно-исследовательской конференции школьников «Рождественские чтения», назначить сопровождающего педагога, возложив на него ответственность за сохранность здоровья и жизни детей во время пути следования от места обучения в Казань и обратно; обеспечить исполнение Правил организованной перевозки группы детей автобусами, утвержденные постановление Правительства Российской Федерации от 23 сентября 2020 г. № 1527 «Об утверждении Правил организованной перевозки группы детей автобусами»;

начальнику Управления образования Исполнительного комитета муниципального образования города Казани (И.А.Ризванов) оказать содействие в



проведении XXIV республиканской научно-исследовательской конференции школьников «Рождественские чтения».

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя министра М.З.Закирову.

Министр

eceaan

И.Г.Хадиуллин

Утверждено приказом Министерства образования и науки Республики Татарстан от 13. 11. 2025г. № 109-1803/25

Положение

о XXIV республиканской научно-исследовательской конференции школьников «Рождественские чтения»

I. Общие положения

1.1. Республиканская научно-исследовательская конференция школьников "Рождественские чтения" (далее - Конференция) является очно-заочной формой организации исследовательской деятельности обучающихся и педагогов.

Предметом рассмотрения на Конференции являются научно-практические и исследовательские работы обучающихся и педагогов.

- 1.2. Настоящее положение определяет цели и задачи, условия и порядок проведения конференции.
- 1.3. Конференция включает в себя научные, творческие и методические направления.

II. Цели и задачи Конференции

2.1. Цели Конференции:

интеллектуальное, творческое и духовно-нравственное развитие обучающихся; приобщение обучающихся к традициям российской и национальной научных школ;

формирование преемственности образовательных программ общего среднего, дополнительного, высшего профессионального образования;

осуществление научно-поисковой деятельности педагогов;

популяризация лучших методических разработок по организации учебно-исследовательской работы с учащимися образовательных организаций.

2.2. Задачи Конференции:

выявление способных и одаренных детей;

формирование навыков самостоятельной исследовательской и творческой работы у обучающихся;

привлечение к работе с одаренными детьми специалистов средних и высших учебных заведений;

поддержка педагогов, занимающихся творческой деятельностью;

распространение эффективного педагогического опыта;

пропаганда достижений педагогической науки;

смотр педагогических достижений преподавателей;

ознакомление преподавателей с современными научными достижениями в области педагогики, психологии, образовательных технологий.

III. Организаторы Конференции

- 3.1. Организатором Конференции является Министерство образования и науки Республики Татарстан (далее-Министерство).
 - 3.2. Соорганизаторами Конференции являются:

Управление образования Исполнительного комитета муниципального образования города Казани (по согласованию);

Отдел образования МКУ «Управление образования Исполнительного комитета муниципального образования г. Казани по Кировскому и Московскому районам» (по согласованию);

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Гимназия №75» Московского района города Казани (по согласованию);

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет" (по согласованию);

Казанская государственная академия ветеринарной медицины имени Н.Э.Баумана (по согласованию);

Государственное автономное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования "Институт развития образования Республики Татарстан" (по согласованию).

3.3. Координацию деятельности по проведению Конференции осуществляет Организационный комитет (далее – оргкомитет).

Оргкомитет ведёт работу по подготовке и проведению Конференции, формирует состав жюри для утверждения приказа Министерства по номинациям, в которые включаются специалисты по соответствующим направлениям.

Оргкомитет Конференции имеет следующие полномочия:

формирование состава жюри и его председателя;

информационная поддержка конкурса в соответствии с планом его работы;

приём работ, присланных для участия;

регистрация работ и передача их в жюри;

техническая координация работы жюри;

организация и проведение всех туров Конференции;

утверждение критериев оценивания, а также значения критериев оценки; организация церемонии награждения победителей.

3.4. Жюри по оценке работ формируется из ученых, педагогических работников общеобразовательных организаций, образовательных организаций высшего образования.

Жюри по оценке работ:

осуществляет проверку представленных в оргкомитет Конференции работ участников в соответствии с критериями оценки;

выносит решения о победителях и призерах Конференции;

вносит предложения в оргкомитет по вопросам, связанным с совершенствованием организации и проведения Конференции.

IV. Участники Конференции

4.1. Участниками Конференции могут стать обучающиеся 3-11 классов и



педагогические работники общеобразовательных организаций подготовившие исследовательские работы, методические разработки по направлениям.

V. Сроки проведения Конференции

5.1. Конференция проводится в два этапа:

заочный этап — рассмотрение, отбор, проведение первичной экспертизы полученных работ для участия в очном этапе. Заявки (приложение №1), работы, тезисы и согласия на оформление персональных данных принимаются до 20 декабря 2025 года (включительно);

очный этап – проводится 25 января 2026 года.

VI. Условия участия в Конференции

- 6.1. Участники Конференции могут представить научно-исследовательские и научно-практические работы, выполненные как обучающимися, так и педагогическими работниками самостоятельно.
- 6.2. К участию не допускаются материалы, ранее опубликованные в других печатных изданиях, содержащие плагиат более 70%, работы, не соответствующие требованиям к оформлению. Подобные работы членами жюри к рассмотрению и участию не допускаются.
- 6.3. Участники Конференции самостоятельно несут ответственность за нарушение авторских прав третьими лицами.

Работы, представленные на Конференцию, не редактируются, не рецензируются и не возвращаются, за исключением проектных макетов, которые можно будет забрать после проведения очного этапа. Апелляции не принимаются.

Работы, не отвечающие требованиям, не рассматриваются.

6.4. Не допускаются к участию научно-исследовательские и научнопрактические работы, содержащие просторечную лексику, грубый тон, унижающий человеческое достоинство, работы, содержащие угрозы жизни и здоровью.

VII. Работа Конференции организована по следующим секциям

7.1. Секции для обучающихся:

Секция 1 «Социально-гуманитарная» (3-4, 5-6, 7-8, 9-11 классы).

Направления:

История и краеведение;

Культурология и искусство;

Обществознание (социология, право, экономика);

Психология и педагогика.

Секция 2 «Филолого-лингвистическая» (3-4, 5-6, 7-8, 9-11 классы).

Направления:

Русский язык;

Литературоведение;

Иностранные языки;

Татарский язык и литература.

Секция 3 «Естественно-научная» (3-4, 5-6, 7-8, 9-11 классы).

Направления:



Физика;

Химия;

Биология (зоология, ботаника, биотехнология);

Экология;

Науки о Земле и космосе (астрономия, геология, география, почвоведение).

Секция 4 «Математическая» (3-4, 5-6, 7-8, 9-11 классы).

Направления:

Математика и прикладная математика;

Информатика.

Секция 5 «Техническая» (3-4, 5-6, 7-8, 9-11 классы).

Направления:

Технические устройства и технологии;

Проектирование и конструирование, космонавтика, механика, робототехника, машиностроение.

Работы этого направления обязательно должны содержать научные, инженерные, исследовательские или прикладные результаты в постановке проблемы или ее решении.

7.2. Секции для педагогов и студентов педагогических специальностей:

Секция 6 «Современные подходы к организации образовательного процесса».

На эту секцию принимаются педагогические научно - методические статьи, методические разработки, научные проекты, авторские программы по актуальным вопросам современного образования.

К участию допускаются учителя общеобразовательных организаций, педагоги дополнительного образования.

VIII. Требования к оформлению и структуре работ

8.1. Исследовательские и проектные работы:

Структура: титульный лист (Приложение 3); оглавление; введение (актуальность темы, цель и задачи, формулируется объект и предмет исследования, указываются методы исследования, теоретическая значимость и прикладная ценность результатов); главы основной части (для проекта: с акцентом на итоговый продукт проекта); заключение; список литературы (не менее трех научнолитературных источников); приложения (схемы, таблицы, диаграммы, фотографии) при наличии;

текст тезисов оформляется в текстовом редакторе Microsoft Word шрифтом Times New Roman размером 12 пунктов на одной стороне стандартного (формат A4) листа бумаги через 1 интервал с выравниванием по ширине; отступ первой строки - 1,25 мм. Поля вокруг текста следующих размеров: левое — 20 мм, правое — 10 мм, верхнее — 20 мм, нижнее — 20 мм. Контуры полей не наносятся. Тезисы представляются в печатном виде объемом до 1 печатной страницы (формат A4) без указания списка литературы;

текст исследовательской работы должен быть выполнен в текстовом редакторе Microsoft Word шрифтом Times New Roman размером 14 пунктов на одной стороне стандартного (формат A4) листа бумаги через 1,5 интервал с выравниванием по ширине; отступ первой строки - 1,25 мм. Поля вокруг текста



следующих размеров: левое -20 мм, правое -10 мм, верхнее -20 мм, нижнее -20 мм. Контуры полей не наносятся. Расстояние между названием главы и последующим текстом равно одному интервалу;

нумерация страниц сквозная по всему тексту, кроме титульного листа и страницы с содержанием, где нумерация не проставляется. На всех других страницах номер ставится внизу в середине листа;

таблицы, графики, фотографии и другие вспомогательные материалы выносятся в приложения к работе.

Работа помещается в папку-скоросшиватель с прозрачным верхним листом. Тезисы помещаются в прозрачный файл.

Объём работы не должен превышать 15 страниц.

8.2. Научные статьи (педагогическая секция):

структура: заголовок; информация об авторе; основная часть (методология, поэтапное освещение рассматриваемой проблемы, результаты); выводы (заключение) и дальнейшие перспективы исследования; список литературы (не менее 6 научно-литературных источников);

объем статьи составляет от 3 до 5 страниц, текст печатается на белой бумаге формата A4, на одной стороне листа, черным шрифтом Times New Roman размером 14 пунктов; межстрочный интервал 1,5, отступы абзаца составляют 1,25 см. Выравнивание текста по ширине листа; поля вокруг текста следующих размеров: левое -20 мм, правое -10 мм, верхнее -20 мм, нижнее -20 мм;

заголовки выделяются жирным шрифтом размером 14 пунктов и размещаются посередине страницы;

нумерация страниц сквозная по всему тексту, кроме титульного листа и страницы с содержанием, где нумерация не проставляется. На всех других страницах номер ставится внизу в середине листа;

данные об авторе указываются без сокращений и включают: ФИО, ученое звание и степень, название учебного заведения, должность и место работы, страна, город. ФИО набирается строчными буквами, полужирным курсивом. Остальные данные - с новой строки, строчными буквами, курсивом. Выравниваются по левому краю;

8.3. Заявки, тезисы, исследовательские работы, поданные позднее указанных сроков и не соответствующие требованиям к оформлению документов, не принимаются и не рассматриваются.

IX. Порядок участия в Конференции

- 9.1. Все работы проходят предварительный заочный отбор.
- 9.2. Для участия в Конференции необходимо в срок до 20 декабря 2025 года представить в бумажном и электронном (на е-mail) виде следующие документы:

заявку по указанной форме (Приложение 1);

тезисы исследовательской работы (Приложение 2);

согласие на обработку персональных данных (Приложение 4);

исследовательскую работу (формат А4).

Заявка подается на каждую работу отдельно, заполняется печатными буквами без помарок и исправлений.



Бумажный вариант вышеперечисленных документов направляется в срок до 20 декабря 2025 года по адресу: 420039, г. Казань, ул. Гагарина, д. 101A.

Электронный вариант вышеперечисленных документов направляется в срок до 20 декабря 2025 года по адресу: cristmass.readings@yandex.ru.

В строке «Тема» электронного письма необходимо указать название секции, Ф.И участник, название ОО.

Пример: Естественно-научная, биология, Иванов Петр, Школа №5, Высокогорский район.

Секция для педагогов: Петрова Надежда Симоновна, Школа 6, Азнакаевский район.

- 9.3. Из числа работ, пройденных на 2 тур, формируется список участников очного этапа. Список размещается на сайте гимназии не позднее 20 января 2026 года. Все участники, не прошедшие на очный этап, получают свидетельство об участии в электронном виде, размещённые на сайте гимназии (https://edu.tatar.ru/moskow/gym_75).
 - 9.4. К работе секции допускаются только обучающиеся авторы работ.

Х. Подведение итогов

- 10.1. По окончании заслушивания публичных выступлений участников Конференции проводятся заседания членов жюри Конференции по каждой секции отдельно, на которых подводятся итоги и выносятся решения о победителях.
- 10.2. Все награждения проходят после завершения работы секций (кроме секций для педагогов эти секции награждаются дистанционно, дипломы размещаются на сайте гимназии https://edu.tatar.ru/moskow/gym_75.
- 10.3. Победители Конференции награждаются дипломами Министерства образования и науки Республики Татарстан.

ХІ. Контакты организационного комитета Конференции

11.1. Адрес организационного комитета Конференции: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Гимназия №75» (г.Казань, ул.Гагарина, д.101).

Телефон: +7(843)-564-69-55.

Электронная почта: cristmass.readings@yandex.ru.

11.2. По организационным вопросам обращаться к куратору Конференции – Зайнуллиной Лейсан Фаритовне, заместителю директора по учебной работе (моб.тел.+7 937 776 45 92)



Заявка участника XIV республиканской научно-исследовательской в

XXIV республиканской научно-исследовательской конференции школьников «Рождественские чтения».

Название работы	
Секция, предмет	
Ф.И. (полностью) автора работы	
Класс	
Ф.И.О. (полностью), телефон, e-ma руководителя работы	ail
Организация, представляющая работу	
Адрес и телефон, e-mail участника	
Адрес и телефон организации	
Руководитель подпись руководителя напр	равляющей организации расшифровка подписи
М.П.	"_" 2025 г.

Образец оформления тезисов

Кристаллы. Исследование некоторых закономерностей роста кристаллов из насыщенных растворов и при десублимации

Кузнецова Анна

МБОУ «Гимназия №75» Московского района г. Казани, 11 класс. Научный руководитель - учитель физики высшей категории Квасова Н.В.

Кристалл обычно является символом неживой природы. Однако грань между живым и неживым установить очень трудно...

Образец титульного листа

Республиканская научно-исследовательская конференция XXIV Рождественские чтения

Секция: Естественно-научная (биология)

Исследовательская работа Кристаллы. Исследование некоторых закономерностей роста кристаллов из насыщенных растворов и при десублимации

> Потапов Потап, школа №X, 10 класс, Кировский район, город Казань

> > Научный руководитель:

Казань, 2025



Утвержден приказом Министерства образования и науки Республики Татарстан от «13» 11 2025 г. № мод – 1803/25

Состав организационного комитета XXIV республиканской научноисследовательской конференции школьников «Рождественские чтения»

Закирова Минзалия Загриевна	заместитель министра образования и науки Республики Татарстан	
Алексеева Татьяна Георгиевна	начальник Управления общего образования	
Ризванов Ирек Асафович	начальник муниципального казенного учреждения Управления образования Исполнительного Комитета муниципального образования г. Казани (по согласованию)	
Соркина Жанетта Ваисовна	начальник муниципального казенного учреждения «Управления образования Исполнительного комитета муниципального образования г. Казани по Кировскому и Московскому районам» (по согласованию)	
Помыкалова Лариса Петровна	директор муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения (далее – МБОУ) «Гимназия №75» Московского района г.Казани Республики Татарстан (по согласованию)	
Зайнуллина Лейсан Фаритовна	Заместитель директора по учебной работе МБОУ «Гимназия №75» Московского района г.Казани Республики Татарстан (по согласованию)	
Бачева Татьяна Сергеевна	Заместитель директора по учебной работе МБОУ «Гимназия №75» Московского района г.Казани Республики Татарстан (по согласованию)	

Вазиева Юлия Игоревна Заместитель директора по учебной работе МБОУ «Гимназия №75» Московского района г.Казани Республики Татарстан (по согласованию)

	В оргкомитет XXIV республиканской научно- исследовательской конференции школьников «Рождественские чтения»
	OT
	(фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии) субъекта персональных данных) ил родителя (законного представителя) (в случае направления согласия на обработку персональных данных от имени несовершеннолетнего)
Я.	на обработку персональных данных
(фамилия, имя, отчест	во (последнее-при наличии) субъекта персональных данных)
или родителя (законного представителя) (в случае н	направления согласия на обработку персональных данных от имени несовершеннолетнего)
	товеряющий личность субъекта персональных данных) пе направления согласия на обработку персональных данных от имени несовершеннолетнего)
	ей 9 Федерального закона от 27 июля 2006 года

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

(наименование общеобразовательной организации)

на основании Семейного кодекса РФ и Федерального закона от 27.07.2006 г. №152-ФЗ «О персональных данных» даю согласие на обработку персональных данных моего ребёнка (далее — Ребёнок) для участия в XXIV республиканской научно-исследовательской конференции школьников "Рождественские чтения". Перечень обрабатываемых персональных данных:

- 1) персональные данные: фамилия, имя, отчество (последнее при наличии), класс, место учебы (для обучающихся общеобразовательных организаций);
 - 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.

Настоящим даю согласие на фото- и видеосъемку моего ребёнка, публикацию на безвозмездной основе фотографий и видео на официальном сайте МОиН РТ и МБОУ «Гимназия №75» Московского района г.Казани.

Изображения не могут быть использованы организационным комитетом XXIV республиканской научно-исследовательской конференции школьников "Рождественские чтения" способами, порочащими мою честь и честь моего ребёнка, достоинство и деловую репутацию.

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.

Категории и перечень персональных данных, для обработки которых субъект персональных данных или родитель (законный представитель) субъекта персональных данных (в случае направления согласия на обработку персональных данных от имени несовершеннолетнего) устанавливает условия и запреты, а также перечень устанавливаемых условий и запретов (заполняется по желанию):

		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Ф.И.О. (последнее – при наличии) субъекта персональных данных)	(подпись)	(дата)
или родителя (законного представителя) субъекта персональных данных (в случае направления согласия на обработку персональных		
анных от имени несовершеннолетнего)		