



**ПРИКАЗ**

22.02.2024

г. Казань

**БОЕРЫК**

№ ног-380/24

О проведении Республиканской  
научно-практической конференции  
«ALGA RITM»  
с международным участием  
в 2024 году

В соответствии с приказом Министерства образования и науки Республики Татарстан от 21.08.2023 год № под-1469/23 «Об утверждении Календарного плана мероприятий Министерства образования и науки Республики Татарстан на 2023/2024 учебный год» п р и к а з ы в а ю:

1. Провести Республиканскую научно-практическую конференцию «ALGA RITM» с международным участием на базе Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Многопрофильный лицей №187» Советского района г. Казани с 21 по 22 марта 2024 года.

2. Утвердить прилагаемые:

Положение о проведении Республиканской научно-практической конференции «ALGA RITM» с международным участием в 2024 году;

Состав организационного комитета Республиканской научно-практической конференции «ALGA RITM» с международным участием в 2024 году (далее – Конференция).

3. Рекомендовать:

Управлению образования Исполнительного комитета муниципального образования г. Казани оказать содействие в проведении Конференции;

Муниципальному бюджетному общеобразовательному учреждению «Многопрофильный лицей № 187» Советского района г. Казани создать условия для проведения Конференции;

муниципальным органам управления образованием Республики Татарстан обеспечить участие обучающихся в Конференции.

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

Министр

И.Г.Хадиуллин

Утверждено  
приказом Министерства  
образования и науки  
Республики Татарстан  
от «22» 02 2024 г.  
№ 108-380/24

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
о проведении Республиканской  
научно-практической конференции «ALGA РИТМ»  
с международным участием в 2024 году

**I. Общие положения.**

Настоящее положение определяет цели и задачи, устанавливает порядок организации и проведения, требования к представляемым материалам, условия подведения итогов Республиканской научно-практической конференции «ALGA РИТМ» с международным участием в 2024 году (далее – Конференция).

Конференция является ежегодной и призвана активизировать работу по пропаганде научных знаний и привлечению обучающихся к научному творчеству и проектно-исследовательской деятельности во внеурочное время.

В рамках Конференции планируется проведение заседаний секций с выступлением обучающихся 1-11-х классов.

**II. Цель, задачи, целевая аудитория Конференции.**

Целью Конференции для обучающихся является демонстрация своих достижений в самостоятельном освоении избранной области.

Целью Конференции для педагогов является создание условий для формирования универсальных учебных действий обучающихся, развития их творческих способностей и логического мышления.

Задачи Конференции:

обучение планированию (обучающийся должен уметь чётко определить цель, описать шаги по её достижению, концентрироваться на достижении цели на протяжении всей работы);

формирование навыков сбора и обработки информации, материалов (уметь выбрать подходящую информацию, правильно её использовать);

формирование и развитие навыков публичного выступления;

развитие умения анализировать, развивать креативность и критическое мышление;

развитие в процессе проектной деятельности исследовательской и коммуникативной компетенций.



### III. Организаторы Конференцией.

Организаторы:

Министерство образования и науки Республики Татарстан;

Управление образования Исполнительного комитета муниципального образования Казани;

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Многопрофильный лицей № 187» Советского района г. Казани (далее – МБОУ «Многопрофильный лицей № 187») (по согласованию).

Для подготовки и проведения создается организационный комитет (далее — Оргкомитет).

Функции Оргкомитета:

проводит работу по подготовке, организации и проведению Конференции; утверждает программу проведения Конференции, список участников Конференции; формирует комиссии по оценке представленных работ, в работе которых принимают участие специалисты по соответствующим направлениям; решает иные вопросы организации работы Конференции.

Контактное лицо: Яблонская Анна Николаевна, заместитель директора МБОУ «Многопрофильный лицей №187», телефон 89196886573; Абдулвахобов Камиль Рустамович, заместитель директора МБОУ «Многопрофильный лицей №187», телефон 89625611148.

### IV. Предмет и направления работы Конференции.

Предметом рассмотрения на заседаниях секций Конференции являются исследовательские и проектные работы обучающихся, которые предполагают осведомленность о современном состоянии области исследования, владение методикой проведения исследования и (или) проекта, наличие собственных данных, их анализа, обобщения и вывода.

На Конференцию могут быть представлены научно-исследовательские работы и индивидуальные и коллективные проекты (не более 3-х человек).

Тематические секции Конференции:

секция «Физико-математическая»;

секция «Иностранные языки»;

секция «Русская и татарская филология» (подсекции «Русская филология» и «Татарская филология»);

секция «Историко-обществоведческая» (подсекции «История» и «Обществоведческие дисциплины»);

секция «Естественно-научная» (подсекции «Биология», «География», «Химия», «Экология», «Точки роста»);

секция «Инженерно-технологическая» (подсекции «Программирование», «Робототехника», «Прикладная технология»);



секция «Art-секция» (музыка, изобразительное искусство, мировая художественная культура);  
секция «Гражданско-патриотическая»;  
секция «Метрологическая»;  
секция «Человек и здоровье» (физическая культура, психология, здоровый образ жизни);  
секция «Для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья»

Участниками Конференции являются обучающиеся 1-11-х классов образовательных организаций.

К участию в Конференции допускаются работы отдельных авторов, творческих групп (не более 3-х человек).

В состав комиссии по оценке представленных работ входят педагоги общего и дополнительного образования, сотрудники и преподаватели учреждений культуры и образования – социальные партнеры лицея, сотрудники образовательных организаций высшего образования, предприятий.

## V. Сроки и порядок проведения Конференции

Время проведения Конференции: с 21 по 22 марта 2024 года.

Программа Конференции формируется Оргкомитетом и предусматривает пленарное заседание, работу секций, круглый стол с участием научных руководителей и членов комиссии по оценке представленных работ, подведение итогов, согласно регламенту работы Конференции.

Конференция проходит в 2 этапа:

1 этап - заочный: с 26.02.2024 по 11.03.2024; оценка представленных материалов на Конференцию;

2 этап - очный: предусматривает выступления обучающихся, представление результатов исследовательской или проектной работы на секционных заседаниях, допущенными к очному этапу. Сроки очного этапа: 21.03.2024 – для обучающихся 1-4-х классов, 22.03.2024 – для обучающихся 5-11-х классов.

Место проведения: Республика Татарстан, г. Казань, МБОУ «Многопрофильный лицей №187», ул. Назиба Жиганова, д.4.

Для участия в Конференции в Оргкомитет представляются следующие документы: заявка, текст исследовательской или проектной работы, согласие на обработку персональных данных, которые принимаются в период с 26.02.2024 по 11.03.2024 на электронную почту МБОУ «Многопрофильный лицей №187» [alga-ritm-187@mail.ru](mailto:alga-ritm-187@mail.ru) с указанием в теме письма названия секции и подсекции (при наличии) (Приложение № 1, Приложение № 2, Согласие).

Заявки, тексты, присланные позже установленного срока, приниматься не будут.

Представленные на Конференцию документы не рецензируются и не возвращаются. Не принимаются к рассмотрению документы, не соответствующие требованиям.



Все материалы, предоставленные на Конференцию, проверяются на антиплагиат.

Требования к выступлению:

на выступление по представлению своей работы участнику дается 7 минут, на выступление при обсуждении - до 3-х минут. Участникам конференции необходимо иметь при себе напечатанный экземпляр доклада (Приложение № 3).

Комиссия по оценке представленных работ оценивает выступление участника и ответы на вопросы по критериям (Приложение № 4).

## VI. Критерии оценивания представленных материалов на Конференцию

Все поступившие исследовательские и проектные работы после регистрации в Оргкомитете подлежат оценке и конкурсному отбору комиссией по оценке работ.

Проверенные и отобранные комиссией по оценке работ работы будут представлены для публичной защиты на предметной секции. Исследовательская работа может быть направлена на заслушивание в другую секцию, в случае несоответствия содержания работы заявленной секции.

Заседание комиссии по оценке работ правомочно принимать решения при присутствии на заседании более половины от общего состава, включая председателя.

Члены комиссии по оценке работ оценивают материалы путем проставления в оценочный лист оценки по каждому критерию. Итоговая оценка материалов определяется по общему баллу всех оценочных листов членов комиссии. При равенстве набранных баллов голос председателя комиссии по оценке работ является решающим. Решения комиссии по оценке работ заносятся в протокол и являются окончательными. Протокол подписывают председатель и члены комиссии по оценке работ, принимавшие участие в оценке.

Замечания, вопросы, претензии по работе Конференции принимаются Оргкомитетом в день работы предметных секций.

Результаты заочного (отборочного) тура (не содержащие персональных данных) в соответствии с кодами, полученными при регистрации, размещаются на сайте МБОУ «Многопрофильный лицей № 187» <https://edu.tatar.ru/sovetchki/org6855> (раздел Республиканская научно-практическая конференция «ALGA РИТМ» с международным участием) не позднее 12 марта 2024 года: допущен участник к очному туру или нет.

Второй (очный) тур проводится с 21 по 22 марта 2024 года в МБОУ «Многопрофильный лицей № 187».

При оценке работ на втором этапе учитывается культура представления работы и выступления: свободное владение материалом, коммуникативная компетентность, умение отстаивать и доказывать свою точку зрения.

На каждую секцию Конференции на втором этапе из состава комиссии по оценке работ определяется не менее, чем по три члена комиссии, осуществляющих оценку выступлений участников. По окончании заслушивания публичных выступлений участников проводятся заседания комиссии по оценке работ по каждой

предметной секции отдельно, на которых подводятся итоги и выносятся решения о победителях и призёрах. Решение принимается большинством голосов. При равенстве голосов голос председателя комиссии по оценке работ является решающим. Результаты голосования и решение комиссии по оценке работ заносятся в протокол и являются окончательными. Протокол подписывают председатель и члены комиссии по оценке работ, принимавшие участие в голосовании. Апелляции по решению комиссии по оценке работ не принимаются.

## VII. Итоги работы Конференции

Победители I, II, III степени Конференции определяются по лучшим показателям (баллам) выступления.

Окончательные результаты Конференции ранжируются по убыванию суммарного количества баллов, после чего из ранжированного перечня результатов выделяются 3 наилучших результата, отличных друг от друга, - первый, второй и третий результаты.

Участник, имеющий первый результат, признается победителем I степени Конференции в соответствующей секции и награждается дипломом Победителя. Участники, имеющие второй и третий результаты, являются победителями II, III степени Конференции в соответствующей секции и награждаются дипломом призера II, III степени.

Каждый участник получает сертификат Конференции.

По итогам Конференции издается приказ Министерства образования и науки Республики Татарстан.



Приложение № 1  
к Положению о проведении  
Республиканской научно-  
практической конференции  
«ALGA РИТМ» с международным  
участием в 2024 году

Заявка  
на участие в Республиканской научно-практической  
конференции «ALGA РИТМ» с международным участием  
(в электронном виде)

Общие сведения	
Наименование образовательной организации (полностью)	
<i>e-mail</i> образовательной организации	
тел./ факс образовательной организации	
ФИО директора (полностью)	
Сведения о научном руководителе	
ФИО (полностью)	
<i>e-mail</i>	
Контактный телефон	
Сведения об участнике	
ФИО (полностью)	
Класс	
Дата рождения	
<i>e-mail</i>	
Наименование секции конференции	
Наименование подсекции конференции (при наличии)	
Тема проектной работы	

Дата подачи заявки

Приложение №2  
к Положению о проведении  
Республиканской научно-  
практической конференции  
«ALGA РИТМ» с международным  
участием в 2024 году

Образец титульного листа

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение  
«Многопрофильный лицей №187»  
Советского района г. Казани Республики Татарстан

ПРОЕКТ  
на тему « \_\_\_\_\_ »  
(предмет)

ученика (цы) \_\_\_\_\_ класса  
Ф.И.О. (полностью)

*Руководитель проекта: учитель,  
предмет  
Ф.И.О. (полностью)*

Казань, 2024 г.



(рекомендуемая форма для несовершеннолетних)

Оператор: муниципальное бюджетное  
 общеобразовательное учреждение «Многопрофильный  
 лицей № 187» Советского района г. Казани  
 Адрес: РТ, г.Казань, ул.Назиба Жиганова, д.4  
 ИНН:1660348981; ОГРН: 1201600055470

от \_\_\_\_\_  
 (фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии)  
 субъекта персональных данных)

\_\_\_\_\_ (фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии)  
 родителя (законного представителя) субъекта  
 персональных данных)  
 номер телефона, адрес электронной почты или  
 почтовый адрес:

### Согласие на обработку персональных данных

Я, \_\_\_\_\_  
 (фамилия, имя, отчество (последнее-при наличии) 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» даю свое согласие оператору на обработку (передачу, предоставление,  
 распространение) персональных данных

\_\_\_\_\_ (фамилия, имя, отчество (последнее-при наличии) субъекта персональных данных)  
 с целью участия в Республиканской научно-практической конференции «ALGA RITM» с  
 международным участием

Перечень обрабатываемых персональных данных:

1) персональные данные: фамилия, имя, отчество (при наличии) ребенка, контактный  
 телефон, адрес, адрес электронной почты, возраст, общеобразовательная организация, класс;

2) специальные категории персональных данных: не предоставляются;

3) биометрические персональные данные: не предоставляются.

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.

Оператор осуществляет 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 в течение одного года.

\_\_\_\_\_ (ФИО. (последнее – при наличии) \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (дата)  
 родителя (законного представителя) субъекта персональных данных

Приложение № 3  
к Положению о проведении  
Республиканской научно-  
практической конференции  
«ALGA RITM» с международным  
участием в 2024 году

## 1. Требования к оформлению доклада

- 1.1. материалы готовятся в текстовом редакторе WORD: ориентация книжная; размеры полей страницы: левое - 30 мм, верхнее и нижнее - 20 мм, правое - 1,5.;
- 1.2. абзацы начинаются с новой строки и печатаются с отступом в 1,25 см;
- 1.3. шрифт обычный: 12 pt, тип – Times New Roman; междустрочный интервал одинарный; выравнивание текста по ширине страницы;
- 1.4. текст без переносов;
- 1.5. заголовки набирать, используя шрифт Times New Roman, 12, Ж (располагать заголовки по центру);
- 1.6. страницы нумеруются внизу страницы справа;
- 1.7. в тексте допускаются таблицы, рисунки, фотографии – в форматах \*.jpg;
- 1.8. таблицы и схемы должны представлять собой обобщенные материалы опыта работы, названия и номера рисунков указывать под рисунками, названия и номера таблиц – над таблицами и иметь сквозную нумерацию;
- 1.9. таблицы, схемы, рисунки, фотографии и формулы не должны выходить за пределы указанных полей;
- 1.10. список литературы: не меньше 5 источников, если использованы ресурсы интернет, то указать название сайтов, ссылок в конце сценария (согласно требованиям библиографии);
- 1.11. ссылки в тексте обязательны; шрифт: курсив 12 pt, тип – Times New Roman;
- 1.12. в верхней части первой страницы посередине строки курсивом, полужирным шрифтом печатается сформулированная автором тема выступления. Ниже в правом углу курсивом указываются полностью фамилия имя, отчество (последнее при наличии) автора(ов), должность (предмет), название учебного заведения. Заканчивается списком литературы.

## 2. Требования к мультимедийной презентации:

- 2.1. мультимедийные презентация призвана иллюстрировать доклад (мастер-класс, стенд выставки), поэтому она должна содержать достаточное количество рисунков, графиков, диаграмм, таблиц, карт, схем, фотографий, а не повторять текст доклада (мастер- класса, стенд выставки);
- 2.2 мультимедийная презентация должна быть оформлена в соответствии со следующими положениями:
  - единый стиль оформления;



на одном слайде рекомендуется использовать не более трех цветов: один для фона, один для заголовков, один для текста;

не рекомендуется заполнять один слайд слишком большим объемом информации: можно запомнить не более трех фактов, выводов, определений;

в презентации не рекомендуется обилие анимации;

в презентации не должно быть более 15-20 слайдов;

режим демонстрации слайдов – свободный.

2.3. Общий порядок слайдов:

титульный;

план презентации (не более 5 пунктов);

введение;

основная часть;

заключение (выводы);

благодарность за внимание (контакты).

Приложение № 4  
к Положению о проведении  
Республиканской научно-  
практической конференции  
«ALGA РИТМ» с международным  
участием в 2024 году

Критерии оценивания исследовательских и проектных работ обучающихся

Критерий	0 баллов	1 балл	2 балла	3 балла
Уровень постановки проблемы	Работа репродуктивно го характера – присутствует лишь информация из других источников, нет обобщений, нет содержательны х выводов	Работа в целом репродуктивн а, но сделаны неплохие самостоятельн ые обобщения	Работа частично поисковая – в работе есть проблемы, которые имеют частный характер (не отражающий тему в целом, а касающиеся только каких-то её аспектов)	Работа полностью посвящена решению одной научной проблемы, пусть не глобального плана, но сформулирова нной самостоятельн о.
Актуальность и оригинальность темы	Тема всем известная, изучена подробно, в литературе освещена полно. При этом автор не сумел показать, чем обусловлен его выбор кроме субъективного интереса, связанного с решением личных проблем или	Тема изученная, но в ней появились «белые пятна» вследствие новых данных, либо тема относительно малоизвестная , но проблема «искусственна я», не представляющ ая истинного интереса для науки.	Тема с достаточным количеством «белых пятен», либо проблема поставлена достаточно оригинально, вследствие чего тема открывается с неожиданной стороны.	Тема малоизученная , практически не имеющая описания, для раскрытия которой требуется самостоятельн о делать многие выводы, сопоставляя точки зрения из соседних областей исследования.



	любопытством.			
Логичность доказательства (рассуждения)	Работа представляет собой бессистемное изложение того, что известно автору по данной теме	Работе можно заметить некоторую логичность в выстраивании информации, но целостности нет	В работе либо упущены некоторые важные аргументы, либо есть «лишняя» информация. Перегружающая текст ненужными подробностями, но в целом логика есть.	Цель реализована последовательно, сделаны необходимые выкладки, нет «лишней» информации, перегружающей текст ненужными подробностями.
Корректность в использовании литературных источников	В работе практически нет ссылок на авторов тех или иных точек зрения, которые местами могут противоречить друг другу и использоваться не к месту.	Противоречий нет, но ссылок либо практически нет, либо они делаются редко, далеко не во всех необходимых случаях.	Текст содержит наиболее необходимые ссылки на авторов в тех случаях, когда делается информация принципиального содержания (определения, обобщения, описания, характеристика, мнение, оценка и т.д.)	Текст содержит все необходимые ссылки на авторов в тех случаях, когда даётся информация принципиального содержания (определения, описания, обобщения, характеристика, мнение, оценка т.д.), при этом автор умело использует чужое мнение при аргументации своей точки зрения, обращаясь к авторитетному источнику.

Количество источников	Нет списка литературы	1-2 источника	Список имеет несколько источников, но упущены некоторые важные аспекты рассматриваемой проблемы.	Список охватывает все основные источники по данной теме, доступные ученику.
Глубина исследования	Работа поверхностна, иллюстративна, источники в основном имеют популярный характер.	Работа строится на основе одного серьёзного источника, остальные – популярная литература, используемая как иллюстрация.	Рассмотрение проблемы строится на содержательном уровне, но глубина рассмотрения относительна.	Рассмотрение проблемы строится на достаточно глубоком содержательном уровне.
Оформление	Оформление носит абсолютно случайный характер, обусловленный собственной логикой автора.	Работа имеет какую-то структуру, но нестрогую.	Работа в целом соответствует требованиям, изложенным в следующей графе, но имеет некоторые недочёты, либо одно из требований не выполняется.	Работа имеет чёткую структуру, обусловленную логикой темы, правильно оформленный список литературы, корректно сделанные ссылки и содержание (оглавление).



## Критерии оценивания выступления

2 балла	1 балл	0 баллов
<p>Чётко поставлена цель (задача), показан алгоритм её реализации, тема в целом раскрыта, охарактеризованы источники информации, в том числе указана роль самого автора выступления (его собственные мысли, обобщения, умозаключения), сделаны чёткие выводы, отражающие реализацию цели, ответы на вопросы – по существу, с пониманием сути вопроса.</p>	<p>В выступлении не реализованы одно или несколько требований из предыдущей графы.</p>	<p>Выступление представляет собой простой пересказ готовой информации, заимствованной из ряда близких по содержанию источников, которые лишь в отдельных аспектах дополняют друг друга, либо пересказ нескольких различных источников.</p>

Утвержден  
приказом Министерства  
образования и науки  
Республики Татарстан  
от 22.02. 2024 г.  
№ пор-380/24

Организационный комитет  
Республиканской научно-практической конференции «ALGA RITM»  
с международным участием в 2024 году

Закирова Минзалия Загриевна (председатель)	заместитель министра образования и науки Республики Татарстан, кандидат педагогических наук
Нугуманова Людмила Николаевна	ректор Государственного автономного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Институт развития образования Республики Татарстан», доктор педагогических наук
Саубанова Лилия Ильгизовна	начальник отдела общего образования и итоговой аттестации обучающихся Министерства образования и науки Республики Татарстан, кандидат педагогических наук
Лустина Татьяна Михайловна	заместитель начальника отдела общего образования и итоговой аттестации обучающихся Министерства образования и науки Республики Татарстан
Галеева Гульнара Гаппасовна (заместитель председателя)	директор муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения (далее – МБОУ) «Многопрофильный лицей №187» Советского района г.Казани
Яблонская Анна Николаевна	заместитель директора МБОУ «Многопрофильный лицей № 187» Советского района г.Казани.
Абдулвахобов Камиль Рустамович	заместитель директора МБОУ «Многопрофильный лицей № 187» Советского района г.Казани
Хабибуллина Фирзия Маратовна	заместитель директора МБОУ «Многопрофильный лицей № 187» Советского района г.Казани
Галиахметов Айнуур Харисович	заместитель директора МБОУ «Многопрофильный лицей № 187» Советского района г.Казани