

АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР
МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЁННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР
«КРАСНОДАРСКИЙ НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ ЦЕНТР»

П Р И К А З

«15» декабря 2022 г.

№ 401-П

г. Краснодар

**О проведении муниципального этапа Всероссийского
конкурса исследовательских работ и творческих проектов
дошкольников и младших школьников «Я - исследователь» в 2023 году**

В соответствии с приказом департамента образования администрации муниципального образования город Краснодар от 09.12.2022 № 2839 «О проведении муниципального этапа Всероссийского конкурса исследовательских работ и творческих проектов дошкольников и младших школьников «Я - исследователь» п р и к а з ы в а ю:

1. Провести муниципальный этап Всероссийского конкурса исследовательских работ и творческих проектов дошкольников и младших школьников «Я - исследователь» с 13.02.2023 по 17.02.2023.

2. Утвердить Порядок проведения муниципального этапа Всероссийского конкурса исследовательских работ и творческих проектов дошкольников и младших школьников «Я - исследователь» согласно приложению № 1.

3. Отделу анализа и поддержки дошкольного образования МКУ КНМЦ (Кабанова):

3.1. Организовать и провести в период с 09.01.2023 по 11.01.2023 сбор заявок на муниципальный этап Всероссийского конкурса исследовательских работ и творческих проектов дошкольников и младших школьников «Я - исследователь».

3.2. Размещать информацию о ходе проведения Конкурса в социальных сетях и на сайте МКУ КНМЦ.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Директор МКУ КНМЦ



А.В.Шевченко

Приложение № 1
к приказу МКУ МО г. Краснодар
«Краснодарский
научно-методический центр»
от 15.12.2022 № 401-17

ПОРЯДОК
проведения муниципального этапа Всероссийского конкурса
исследовательских работ и творческих проектов дошкольников
и младших школьников «Я – исследователь»

1. Общие положения

1.1. Настоящий Порядок проведения муниципального этапа Всероссийского конкурса исследовательских работ и творческих проектов дошкольников и младших школьников «Я-исследователь» (далее - Порядок) разработан в соответствии с Положением о муниципальном этапе Всероссийского конкурса исследовательских работ и творческих проектов дошкольников и младших школьников «Я-исследователь», утверждённым приказом департамента образования администрации муниципального образования город Краснодар от 09.12.2022 № 2839 «О проведении муниципального этапа Всероссийского конкурса исследовательских работ и творческих проектов дошкольников и младших школьников «Я - исследователь».

2.2. Порядок определяет требования к организации, проведению, регламенту защиты проектов, подведению итогов и награждению победителей муниципального этапа Всероссийского конкурса исследовательских работ и творческих проектов дошкольников и младших школьников «Я-исследователь» (далее – Конкурс).

2. Порядок проведения

2.1. Прием заявок на участие в Конкурсе осуществляется с учетом определения победителей (1 место) дошкольного и школьного этапа по следующим секциям: гуманитарная; естественнонаучная (живая природа); естественнонаучная (неживая природа); физика, математика и техника и возрастным категориям: 6 лет, 7-8 лет, 8-9 лет, 9 лет, 10 лет, в соответствии с приказом муниципального казённого учреждения муниципального образования город Краснодар «Краснодарский научно-методический центр» (далее – МКУ КНМЦ).

2.2. Конкурс состоит из публичной защиты работы на секции в любой форме представления материалов (презентация, стенд, видеоролик, демонстрационные материалы).

2.3. Презентация работ участниками конкурса проходит по каждой из 4 секций («естественнонаучная: живая природа», «естественнонаучная: неживая природа», «гуманитарная», «математика, физика и техника») и по каждой из возрастных категорий (6 лет; 7–8 лет; 8-9 лет; 9 лет; 10 лет). В случае небольшого числа представленных работ по отдельным секциям возможно объединение возрастных категорий, при этом оценки разных возрастных категорий не объединяются, оценка работ происходит только в рамках своей возрастной категории.

2.4. Очередность выступления регламентируется программой, которую составляет Оргкомитет конкурса. Выступления распределяются согласно возрасту детей: первыми выступают более младшие дети, однако Оргкомитетом могут быть приняты во внимание и иные факторы и обстоятельства.

2.5. Для каждой защиты выделяется один ведущий, который предоставляет слово для докладов и вопросов, следит за регламентом.

2.6. Перед началом работы секции ведущих, убедившись в присутствии руководителей работ выступающих детей, информирует их о недопустимости подсказок и вмешательства в беседу ребенка-автора работы с детьми и экспертами даже в случае затруднений, потому что оценивается не столько правильность ответа как такового, сколько способность ребенка использовать имеющиеся у него данные для нахождения возможного ответа.

2.7. На выступление каждого ребенка выделяется не менее 17 минут. Время распределяется следующим образом:

- до 2 минут – свободное общение с конкурсантом: знакомство, ориентировка в пространстве, вопросы и беседа на свободные темы.
- 5-7 минут – представление основных этапов и наиболее интересных результатов работы в режиме монолога ребенка. Руководитель работы находится рядом с ребенком, обеспечивает технические аспекты выступления (перелистывание презентации, включение нужных видеороликов при необходимости, демонстрацию необходимых элементов выступления и т.п., не вмешиваясь в выступление).
- 5-8 минут выделяется на вопросы детей, беседу с ребенком и рекомендации экспертов по содержанию проведенного исследования.

3. Порядок выдвижения детских работ на конкурс и их защита

3.1. Для участия в Конкурсе необходимо заполнить on-line форму по ссылке <https://forms.yandex.ru/cloud/6380acdd02848f9f8b6e38d9/>, прикрепив:

- итоговый приказ о проведении дошкольного или школьного этапа с перечнем победителей по секциям и возрастным категориям;
- заявление согласно приложению № 3;
- согласие на обработку персональных данных согласно приложению № 4.

3.2. Принимаются исследовательские работы и творческие проекты, выполненные детьми по любым предметным областям (направлениям). Работы классифицируются по следующим секциям: гуманитарная; естественнонаучная

(живая природа); естественнонаучная (неживая природа); физика, математика и техника и возрастным категориям: 6 лет, 7-8 лет, 8-9 лет, 9 лет, 10 лет.

3.3. По каждому предметному направлению исследовательские работы и творческие проекты могут быть теоретического, экспериментального и фантастического плана.

3.4. При выступлении детей на Конкурсе родители или сопровождающие взрослые могут присутствовать в качестве наблюдателей, но не докладчиков, не вмешиваясь в процедуру представления работы экспертам.

4. Организационный комитет и жюри конкурса

4.1. Жюри Конкурса оценивает исследовательские работы и творческие проекты детей на основе критериев указанных в оценочных листах согласно приложению № 2.

4.2. По результатам выступлений жюри оценивает каждую работу в соответствии с критериями оценивания согласно приложению № 1. На основании решения жюри определяются победители (первое место по наибольшему количеству баллов) в каждой секции и возрастной категории, призёры (второе и третье место соответственно по рейтингу) и лауреаты. Проходной балл победителя на региональный этап должен составлять не менее 13 баллов. Победители направляются на участие в региональном этапе Конкурса.

Директор МКУ КНМЦ



А.В.Шевченко

Приложение № 1
к Порядку проведения Конкурса
от 15.12.2022 № 401-17

Критерии оценки выступления участников Конкурса

	<i>Критерий</i>	<i>0 баллов</i>	<i>1 балл</i>	<i>2 балла</i>
Замысел исследования / проекта	Степень авторства замысла, оригинальность	Ребенок исполнял указания взрослого, без понимания, что и зачем делает	Ребенок выполнял указания взрослого, нет понимания, зачем и почему делает именно так	Ребенок сам придумал идею проекта или увидел проблему исследования, двигался максимально самостоятельно
	Соответствие темы, цели, задач – содержанию	Большая смысловая путаница (тема про одно, цель про другое, задачи про разное, содержание – как получилось)	Работа структурирована, но недостаточно, есть смысловые неточности	Работа целостная, тема, цель, задачи и содержание согласованы
	Познавательная ценность темы	Ребенок воспроизводит заученную информацию, мало понимая ее содержание	Ребенок узнал много информации в ходе реализации работы, но мало понимал про то – «как» (методы, алгоритм реализации замысла)	Ребенок освоил новые для себя методы исследования или алгоритм реализации замысла
Уровень реализации исследования / проекта	Соответствие методов проблеме и цели исследования или проекта, понимание их возможностей	Методы не адекватны проблеме и цели исследования или проекта, суть методов ребенок не понял, не осознал	Методы применяются в соответствии с проблемой и целью исследования или проекта, но ребенок плохо понимает, почему именно эти методы использованы, что и как он с помощью них получил	Методы используются в соответствии с проблемой и целью исследования или проекта, осознанно, с пониманием их возможностей (желательно и ограничений)
	Процесс реализации исследования или проекта	Собственных эмпирических данных фактически нет или они не относятся к решению проблемы исследования, проект на уровне замысла, нет начала его реализации, ребенок не может рассказать про ход проведения исследования, реализации проекта	Эмпирические данные есть, но явно недостаточны / замысел проекта реализован не в полной мере, ребенок рассказывает про путь реализации исследования или проекта, но затрудняется обосновать последовательность действий	Собственные данные достаточны для раскрытия проблемы исследования/проектный замысел реализован полностью, ребенок может детально рассказать про путь реализации исследования или проекта, объясняя последовательность действий

	Осмысленность и корректность обобщений и выводов	Обобщений нет; выводы не вытекают из собственных данных; или автор не понимает написанные взрослым обобщения и выводы	Обобщения есть, но скорее на уровне констатации, выводы не очень обоснованы, автор понимает их суть, но не может их обосновать	Есть осмысленные обобщения собственных данных, сделаны выводы, вытекающие из обобщений, автор содержательно и аргументированно их обосновывает
Представление работы	Самостоятельность подготовки представляемых материалов	Представляемая работа явно подготовлена взрослым с минимальным участием ребенка	Представляемая работа подготовлена ребенком вместе со взрослым	Представляемая работа подготовлена максимально самостоятельно
	Связанность и осознанность изложения	Текст заучен и воспроизводится без понимания сути	Ребенок привязан к заученному тексту, но при обсуждении предьявляет понимание – о чем говорил	Ребенок объясняет с использованием материала работы, готов вести диалог и дискуссию по работе, может последовательно и с пониманием сути работы рассказывать о ней
	Готовность обсуждать работу(ответы на вопросы)	Затрудняется с ответами на вопросы, не готов обсуждать вопросы по сути исследования или проекта	На вопросы отвечает, но без глубины понимания сути проблемы своей работы	Ребенок на ответах на вопросы проявляет максимальную глубину понимания сути своего исследования или проекта

Приложение № 2
к Порядку проведения Конкурса
от 12.12.2022 № 401-П

Оценочный лист

Возраст детей 6 лет, 7-8 лет, 8-9 лет, 9 лет, 10 лет

Данные Автор, название работы, ОО	Критерии				Представление работы			Итого Сумма, рейтинг
	Замысел исследования/проекта		Уровень реализации исследования/проекта		Самостоятельность подготовленных представляемых материалов	Связанность и осознанность изложения	Готовность обслужить работу (ответы на вопросы)	
	Степень авторства, оригинальность	Соответствие темы, цели, задачи содержанию	Познавательная ценность темы	Адекватность методов и внимание их возможностей	Достаточность и корректность эмпирических материалов, степень реализации исследования/проекта	Осмысленность и корректность обобщений и выводов		

Председатель жюри секции:

(подпись, ФИО)

Члены жюри секции:

(подпись, ФИО)

(подпись, ФИО)

Приложение № 3
к Порядку проведения Конкурса
от 15.12.2022 № 401-17

В Оргкомитет муниципального этапа
Всероссийского конкурса исследователь-
ских работ и творческих проектов до-
школьников и младших школьников
«Я – ИССЛЕДОВАТЕЛЬ»

(фамилия, имя, отчество родителя(законного представителя))

ЗАЯВЛЕНИЕ

Предлагаю работу моего ребенка _____
(фамилия, имя, отчество)

_____, воспитанника (учащегося) _____
(возраст, дата рождения) (наименование образовательной организации)

для участия в муниципальном этапе Всероссийского конкурса исследователь-
ских работ и творческих проектов дошкольников и младших школьников «Я –
исследователь»:

Название _____

Секция: «математика, техника»; «естествознания (живая природа)»;
«естествознания (неживая природа)», «гуманитарная» (нужное подчеркнуть).

Руководитель работы _____
(фамилия, имя, отчество, должность, наименование образовательной организации, сотовый телефон)

Дата « ____ » _____ 20__ г.

Подпись _____
родителя(законного представителя)

Приложение № 4
к Порядку проведения Конкурса
от 15.12.2022 № 409-П

СОГЛАСИЕ НА ОБРАБОТКУ ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ

Участника муниципального конкурса исследовательских работ и творческих проектов дошкольников и младших школьников «Я – исследователь»

1.	Фамилия, имя, отчество родителя (законного представителя) субъекта персональных данных	Я, _____ (фамилия) (имя) (отчество)
2.	Документ, удостоверяющий личность родителя (законного представителя)	паспорт серия _____ номер _____, кем и когда выдан _____
3.	Фамилия, имя, отчество субъекта (участника)	_____ (фамилия) (имя) (отчество)
4.	Документ, удостоверяющий личность субъекта (участника) персональных данных	свидетельство о рождении серия _____ номер _____, кем и когда выдан _____
5.	Адрес субъекта (участника) персональных данных	зарегистрированный по адресу: _____
даю своё согласие своей волей и в своём интересе на обработку с учетом требований Федерального закона от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных» персональных данных моего ребенка (включая их получение от меня и/или от любых третьих лиц)		
с целью:		
6.	Цель обработки персональных данных	документирования факта, этапов и процесса моего воспитания и обучения, констатации достижения мной установленных государством образовательных уровней (образовательных цензов); индивидуального учёта освоения мной образовательной программы, подтверждения достигнутого образовательного ценза (уровня), удостоверяемого соответствующим документом об образовании и хранения моих персональных данных; регистрации по месту пребывания (в случае проживания в общежитии); посещения учреждений с пропускным режимом (научные институты, лаборатории и т.п.)
в объёме:		
7.	Перечень обрабатываемых персональных данных	фамилия, имя, отчество, фото, пол, дата рождения, место рождения, гражданство, документ, удостоверяющий личность (вид документа, его серия и номер, кем и когда выдан), регистрационный номер участника/номер личного дела, место жительства, место регистрации, телефоны (в том числе мобильный), адрес электронной почты, материалы вступительных испытаний, место учебы, текущая и итоговая успеваемость, результаты участия в образовательных и творческих мероприятиях, опыт выполнения творческих или исследовательских проектов, информация о смене фамилии, имени, отчества, сведения о родителях: фамилия, имя, отчество, адрес, телефон; информация о руководителе (сопровождающем) – фамилия, имя, отчество и контактный телефон
для совершения:		
8.	Перечень действий с персональными данными на совершение которых дается согласие	действий в отношении персональных данных, которые необходимы для достижения указанных в пункте 6 целей, включая без ограничения: сбор, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование (в том числе передача), обезличивание, блокирование, уничтожение, публикация на сайтах МКУ КНМЦ, ЦТРИГО; кратких персональных данных (ф.и.о. участника группы, место учебы и уровень достижений в программе); трансграничную передачу персональных данных с учетом действующего законодательства
с использованием:		
9.	Общее описание используемых оператором способов обработки персональных данных	как автоматизированных средств обработки моих персональных данных, так и без использования средств автоматизации.
10.	Срок, в течение которого действует согласие	Для участников конкурса исследовательских работ и творческих проектов дошкольников и младших школьников «Я – исследователь» настоящее согласие действует со дня его подписания и на срок 12 месяцев после окончания соревнования или до дня отзыва в письменной форме.
11.	Отзыв согласия на обработку персональных данных по инициативе субъекта персональных данных	В случае неправомерного использования предоставленных персональных данных согласие на обработку персональных данных отзывается моим письменным заявлением.
12.	Дата и подпись родителя (законного представителя)	_____ 20 ____ года _____ (фамилия, инициалы родителя, (подпись законного представителя.)