



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ  
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

**КИНЕЛЬСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ**

**РАСПОРЯЖЕНИЕ**

от 23 октября 2023 года № 239-р

**О проведении в 2023 году XI окружного открытого конкурса  
исследовательских и творческих проектов дошкольников  
«Я - исследователь - 2023»**

С целью выявления одаренных детей дошкольного возраста Кинельского округа, государственных, муниципальных, частных образовательных организаций Самарской области, проявляющих исследовательскую активность и реализующих ее в собственных творческих продуктах, популяризации передового педагогического опыта по организации работы над исследовательскими и творческими проектами дошкольников:

1. Организовать и провести XI окружной открытый конкурс исследовательских и творческих проектов дошкольников «Я – исследователь – 2023» (далее – Конкурс): I этап в период с 24 ноября по 29 ноября 2023 г в заочном формате ; II этап – 02 декабря в очном формате.
2. Очный этап Конкурса провести на базе СП ДС «Золотой петушок» по адресу п.г.т. Усть-Кинельский, ул. Селекционная, 18А
3. Утвердить прилагаемые Положение о проведении XI окружного открытого конкурса исследовательских и творческих проектов дошкольников «Я – исследователь - 2023» (далее – Положение) (Приложение № 1);
4. Утвердить состав оргкомитета Конкурса (Приложение № 2).
5. ГБУ ДПО «Кинельский РЦ» (А. В. Гулиной):

5.1. организовать и провести XI окружной открытый конкурс исследовательских и творческих проектов дошкольников «Я – исследователь – 2023» в соответствии с Положением;

5.2. определить и утвердить состав жюри Конкурса до 20 ноября 2023 г.;

5.3. подготовить аналитический отчет об итогах Конкурса до 26 декабря 2023 г.

6. СП ДС «Золотой петушок» ГБОУ СОШ №2 п.г.т. Усть – Кинельский м.р. Кинельский:

6.1. предоставить помещения для проведения Конкурса на очном этапе.

7. Руководителям образовательных организаций Кинельского образовательного округа обеспечить участие педагогов и воспитанников в Конкурсе.

8. Контроль за исполнением распоряжения возложить на И. Б. Исаеву, начальника отдела реализации образовательных программ управления.

Руководитель управления



С.Ю. Полищук

## ПОЛОЖЕНИЕ

### о проведении XI окружного открытого конкурса исследовательских и творческих проектов дошкольников «Я – исследователь - 2023»

Настоящее Положение определяет цели и задачи XI окружного открытого конкурса исследовательских и творческих проектов дошкольников «Я – исследователь – 2023» (далее – Конкурс), порядок его организации, проведения, критерии оценивания и подведения итогов.

#### 1. Общие положения

1.1. Учредителем Конкурса является Кинельское управление министерства образования и науки Самарской области.

1.2. Организатор Конкурса – государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Кинельский ресурсный центр» (далее ГБУ ДПО «Кинельский ресурсный центр»), структурное подразделение детский сад «Золотой петушок» государственного бюджетного общеобразовательного учреждения Самарской области средней общеобразовательной школы №2 с углубленным изучением отдельных предметов п.г.т. Усть-Кинельский городского округа Кинель Самарской области (далее СП ДС «Золотой петушок» ГБОУ СОШ №2 п.г.т.Усть-Кинельский), Самарский государственный аграрный университет (далее СамГАУ).

1.3. Информация о Конкурсе публикуется на сайте на сайте ГБУ ДПО «Кинельский Ресурсный центр» [http:// rc\\_kinel@mail.ru/](http://rc_kinel@mail.ru/)

#### 2. Цель и задачи Конкурса

**Цель Конкурса** - развитие интеллектуально-творческого потенциала личности ребенка дошкольного возраста, выявление талантливых детей.

**Задачи Конкурса:**

2.1. Формирование у педагогов представления об исследовательской деятельности как о ведущем способе организованной образовательной деятельности детей.

2.2. Стимулирование у дошкольников познавательного интереса к изучению явлений живой и неживой природы.

2.3. Содействие формированию у детей научной картины мира.

2.4. Содействие развитию творческой исследовательской активности детей, исследовательских умений.

2.5. Популяризация передового педагогического опыта по организации работы над исследовательскими и творческими проектами дошкольников.

### **3. Участники конкурса .**

В XI окружном открытом конкурсе исследовательских и творческих проектов дошкольников «Я – исследователь - 2023» могут принять участие воспитанники в возрасте от 5 до 7 лет г.о. Кинель и муниципального района Кинельский, государственных, муниципальных, частных образовательных организаций Самарской области.

### **4.Порядок проведения конкурса.**

4.1. Приём и регистрация конкурсных материалов на участие в **заочном** этапе XI окружного открытого Конкурса исследовательских и творческих проектов дошкольников «Я – исследователь - 2023» проводится оргкомитетом в соответствии с требованиями согласно Приложению №1 и представляется в электронном виде на адрес: **n4715@yandex.ru:**

- заявка;
- краткое описание работы;
- презентация проекта.

Описание работы должно быть сделано педагогом или родителем. Текст заявки и описание работы составляется по прилагаемым к Положению Формам №1 и №2.

4.2. К участию в XI окружном открытом Конкурсе исследовательских и творческих проектов дошкольников «Я – исследователь – 2023» допускаются как индивидуальные, так и коллективные проекты (не более 3

воспитанников).

4.3. Образовательное учреждение может представить **на каждое направление один проект** п. 4.6. настоящего Положения.

4.4 Руководителем исследовательских проектов может быть лицо представляющее интересы ребенка (воспитатель, учитель-логопед, педагог-психолог, педагог дополнительного образования, родитель, законный представитель и т.д.), но **не более 2 руководителей на один проект**.

4.5.Количество участников направления не менее 5 и не более 12. Если количество превышает 12, то формируются подсекции.

4.6. Для участия в XI окружном открытом Конкурсе исследовательских и творческих проектов дошкольников «Я – исследователь - 2023» принимаются исследовательские проекты, выполненные детьми по направлениям:

- гуманитарное;
- естествознание;
- техническое;
- робототехника;
- декоративно-прикладное;
- краеведение.

4.7. При очной защите исследовательских и творческих проектов рекомендуется использование стендовых докладов, мультимедийных презентаций и видеоматериалов, макетов и др.

На защиту проекта предоставляется не более 8 минут (презентация работы 5 минут и 3 минуты- ответы на вопросы)

По каждому направлению проект может быть:

**-опытно – экспериментальной направленности** (решение познавательных задач через организацию в детском саду ряда мероприятий, направленных на изучение природы посредством опытно - экспериментальной деятельности через практические навыки);

**-прикладной направленности** (наличие социально-значимой проблемы; направленность на решение социальных задач, отражающих интересы

внешнего заказчика (школа, район и т.д.) или участников проекта; возможность его использования на практике);

**-технической направленности** (использование конструкторов «нового поколения», как инструмента для обучения детей 5 – 7 лет техническому конструированию и робототехнике на основе системно-деятельностного подхода, поддержке инициативы детей дошкольного возраста в области технического конструирования и робототехники);

**-творческой направленности** (формирование и воспитание общечеловеческих ценностей у детей дошкольного возраста посредством знакомства с историей и культурой России, потенциала русских народных произведений, художественных промыслов и традиций и т.д.).

- 4.8. - срок подачи заявок и материалов на Конкурс – до 21.11. 2023 г.;
- техническая экспертиза работ - с 23 по 27 ноября 2023г;
  - работа жюри (заочный этап) - с 28 по 29 ноября 2023 г;
  - итоги заочного этапа – 30 ноября 2023 г. (на сайте [rc\\_kinel@mail.ru](mailto:rc_kinel@mail.ru))
  - очный этап Конкурса - 02 декабря 2023 г.;
  - итоги Конкурса – 05.12.2023г. (на сайте [rc\\_kinel@mail.ru](mailto:rc_kinel@mail.ru))

## **5. Оценка конкурсных работ и подведение итогов конкурса.**

5.1. Участник заочного этапа, не прошедший в очный тур Конкурса, получает сертификат участника Конкурса. Списки участников очного этапа будут размещены на сайте «Кинельского ресурсного центра» - 30 ноября 2023 года.

5.2. Победитель и лауреаты очного этапа Конкурса определяются по рейтингу оценок всех членов жюри по каждому направлению.

5.3. Победитель и лауреаты награждаются дипломами Кинельского управления министерства образования и науки Самарской области.

5.4. Оргкомитет имеет право учредить дополнительными дипломами («Самый любознательный исследователь», «За познавательную активность», «Самая оригинальная идея», «Самый дружный исследовательский

коллектив», «За продуктивное сотрудничество со взрослыми», «За лучшее социально-значимое исследование», «За оригинальные методы исследования», «За практическую значимость проекта», «Остроумное решение проблемы».

Приложение № 1  
к распоряжению Кинельского  
управления МОиН СО  
от 23.10.2023 №239 -р

**Форма №1**

**ЗАЯВКА** (заполняется на каждую работу)

**(название выдвигающей организации)**

**Выдвигает**

<p>АВТОРЫ или ТВОРЧЕСКИЙ КОЛЛЕКТИВ (не более 3 человек)</p>	<p>(указать для каждого ребенка фамилию, имя и год рождения)</p>
<p>Название исследовательской работы</p>	<p>« _____ »</p>
<p>Направление</p>	<p>1. Гуманитарная 2. Естествознание 3. Техническое творчество 4. Робототехника 5. Декоративно-прикладное творчество 6. Краеведение</p>
<p>Руководитель группы (фамилия, имя, отчество, место работы, должность)</p>	
<p>Сведения о выдвигающей организации (полное название организации, индекс, юридический и почтовый адрес, ФИО директора (полностью), телефон, электронный адрес. Интернет-страница)</p>	

МП

Подпись руководителя учреждения

Ф.И.О. руководителя

« \_\_\_\_\_ » 2023г.



### Краткое описание исследовательского проекта

Название	
Выполнен автором или творческим коллективом: (укажите Ф.И.)	
Кто помогал выполнять исследования (укажите Ф.И.О.)	
Укажите, какой проблеме посвящена твоя исследовательская работа?	
Откуда у тебя возник интерес к этой проблеме, вопросу?	
Где ты искал информацию для ответа на этот вопрос?	
Какие гипотезы выдвигал?	
Использовал ли ты следующие (или другие методы) исследований для проверки своих гипотез:	
Опросы (кого и о чем ты расспрашивал)	
Наблюдения (за кем (чем) ты наблюдал)	
Эксперименты, опыты.	
Как ты обобщал полученные данные?	
К каким выводам пришел?	
Для оформления результата исследования использовались: схемы, рисунки, макеты, фотографии, мультимедийная презентация, технические средства, другое...? <i>Примечание: со слов ребенка записывает руководитель проекта</i>	

подпись руководителя проекта, работы

«    »

2023 г

**Критерии оценки детских исследовательских работ открытого  
окружного конкурса исследовательских работ и творческих проектов  
«Я-исследователь - 2022»**

**Заочный этап**

Критерии	Оценка в баллах		
	0	1	2
Тема работы соответствует возрасту ребёнка			
Имеет познавательную ценность, социальную значимость			
Работа имеет четкую структуру			
Сформулирована цель работы и определена проблема			
Наличие разнообразных методов исследования			
Разнообразие источников сбора информации			
Степень самостоятельности ребёнка			
Наличие выводов			

**Система оценки: 0 баллов – не проявляется, 1 балл – проявляется не полностью, 2 балла – полностью соответствует критерию.**

**Критерии оценки детских исследовательских работ открытого  
окружного конкурса исследовательских работ и творческих проектов  
«Я-исследователь - 2023»**

**Защита проекта  
(Очный этап)**

Критерии	Оценка в баллах		
	0	1	2
Тема работы соответствует возрасту ребёнка			
Имеет познавательную ценность, социальную значимость			
Работа имеет четкую структуру			
Сформулирована цель работы и определена проблема			
Наличие разнообразных методов исследования			
Разнообразие источников сбора информации			
Степень самостоятельности ребёнка			
Наличие выводов			
Излагает последовательно содержание работы, свободно владеет речью, отвечает на вопросы			

**Система оценки: 0 баллов – не проявляется, 1 балл – проявляется не полностью, 2 балла – полностью соответствует критерию.**

**Максимальное количество баллов: 18.**

**Состав оргкомитета окружного открытого конкурса  
исследовательских и творческих проектов дошкольников  
«Я – исследователь - 2023»**

1. Гулина Анна Васильевна, директор ГБУ ДПО «Кинельский РЦ»;
2. Мартынова Инна Евгеньевна, ведущий специалист отдела реализации образовательных программ Кинельского управления министерства образования и науки самарской области;
3. Сагай Анастасия Павловна, методист отдела координации опытно-экспериментальной работы ГБУ ДПО «Кинельский РЦ»;
4. Левачева Вера Семеновна, старший воспитатель структурного подразделения детского сада «Золотой петушок» ГБОУ СОШ № 2 п.г.т. Усть-Кинельский г.о. Кинель;
5. Кузнецова Светлана Анатольевна, методист структурного подразделения детского сада «Золотой петушок» ГБОУ СОШ № 2 п.г.т. Усть-Кинельский г.о. Кинель;
6. Исакова Ольга Владимировна, учитель – логопед структурного подразделения детского сада «Золотой петушок» ГБОУ СОШ №2 п.г.т. Усть – Кинельский г.о. Кинель.