

**Управление образования администрации МО  
Аркадакского муниципального района Саратовской области**

**ПРИКАЗ**

от 12 октября 2023 года

№ 169

**О подготовке и проведении районного конкурса проектно-исследовательских работ «Шаг в будущее» для обучающихся общеобразовательных организаций Аркадакского муниципального района**

В соответствии с планом работы управления образования администрации МО Аркадакского муниципального района на 2023 -2024 учебный год, в целях развития творческих способностей, выявления наиболее успешного опыта организации проектной и исследовательской деятельности обучающихся, повышения общего уровня проектной и исследовательской деятельности

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Провести районный конкурс проектных и исследовательских работ для обучающихся 3-11 классов в следующие сроки:  
до 25 января 2024 г. – заочный отборочный этап  
**8 февраля 2024 года** – очный этап – научно – практическая конференция.
2. До 25 декабря 2023 года предоставить работы обучающихся в методический кабинет управления образования.
3. Утвердить:
  - положение о проведении районного конкурса проектных и исследовательских работ для обучающихся 3-11 классов (приложение 1);
  - состав оргкомитета по подготовке и проведению конкурса (приложение 2);
  - состав жюри конкурса проектных и исследовательских работ обучающихся (приложение 3).
- 4.Руководителям общеобразовательных организаций района обеспечить работу по подготовке к конкурсу проектных и исследовательских работ для обучающихся 3-11 классов.
5. Контроль за исполнением приказа возложить на заведующего методическим кабинетом управления образования.

**Начальник управления образования  
администрации МО Аркадакского  
муниципального района**



**В.Г. Андриянова**

## **Положение о муниципальном конкурсе проектных и исследовательских работ обучающихся**

Цель: повышения качества образования и эффективности обучения учащихся средствами проектной и исследовательской деятельности.

### **2. Задачи:**

- развитие творческих способностей и познавательной активности учащихся;
- предоставление учащимся возможности соревноваться в масштабе, выходящем за рамки образовательного учреждения;
- выявление одаренных детей через проектную и исследовательскую деятельность;
- повышать профессионализм педагогов школы, деятельность которых связана с формированием научного мышления учащихся, их общественное признание и возможность самореализации.

**Организаторы конкурса** — Управление образования администрации муниципального образования Аркадакского муниципального района

### **1. Общие положения.**

1.1. В муниципальном конкурсе проектных и исследовательских работ учащихся принимают участие школьники 3-11 классов образовательных учреждений Аркадакского муниципального района.

### **1.2. Конкурс проводится для следующих групп учащихся:**

- для учащихся 3-7 классов — конкурс проектных и исследовательских работ «Мой первый проект»;
- для учащихся 8-11 классов — конкурс проектных и исследовательских работ «От гипотезы - к открытию»;

### **1.3. Сроки и порядок проведения конкурса.**

Конкурс проводится в два этапа:

**I этап. Заочный** – до 25 декабря 2023 года

**II этап. Муниципальная научно-практическая конференция** учащихся образовательных организаций Аркадакского района – **8 февраля 2024 года.**

### **1.4. Организация и проведение конкурса.**

Для руководства конкурса создается организационный комитет (далее Оргкомитет). Оргкомитет обеспечивает организационное и информационное сопровождение конкурса:

- устанавливает порядок, форму, место и дату проведения этапов конкурса.
- определяет требования к оформлению работ, представляемых на муниципальный конкурс;
- обеспечивает освещение конкурса в средствах массовой информации.

### **1.5. Подведение итогов и награждение победителей.**

Предусмотрено подведение итогов конкурса как на заочном, так и на очном этапах конкурса.

Для оценки конкурсных проектных и исследовательских работ учащихся Оргкомитет создает жюри. Жюри состоит из групп, которые соответствуют направлениям и секциям, заявленным участниками.

Каждая работа на заочном этапе обязательно участвует в коллективном обсуждении.

Итоги подводятся на основании мнения жюри и рейтинговой оценки работ, полученных в результате обсуждения.

На очный этап конкурса (научно-практической конференции) выходят работы, получившие наивысший суммарный рейтинг на основании результатов заочного этапа.

Жюри принимает решения о присуждении дипломов 1, 2, 3 степени по каждой секции отдельно (1 место – 1; 2 место – 2; 3 место – 3). Участники не ставшие призёрами конкурса, отмечаются сертификатами участия.

## **2. Общие требования к конкурсным работам.**

2.1. Для участия в конкурсе «Мой первый проект» принимаются как индивидуальные, так и групповые (не более 3 человек) проектные и исследовательские работы учащихся 3-7 классов, соответствующие одной из следующих секций

- Социальное проектирование
- Русский язык и литература
- Школьная публицистика и журналистика
- Математика и информатика
- Биология (природоведение) и экология
- География и краеведение
- ОБЖ, физическая культура, здоровье человека
- Технология
- Иностранные языки
- История и обществознание
- МХК и искусство
- Межпредметная интеграция

2.2 Для участия в конкурсе «От гипотезы к открытию» принимаются как индивидуальные, так и групповые проектные и исследовательские работы (не более 3 человек) учащихся 8-11 классов, соответствующие одной из следующих секций

- Социальное проектирование
- Математика и информатика
- Робототехника
- Физика

- Химия
- Биология и экология
- География и краеведение
- Основы безопасности жизнедеятельности, физическая культура, здоровье человека
- Технология
- Межпредметная интеграция
- История и обществознание
- Русский язык и литература
- Школьная публицистика и журналистика
- Иностранные языки
- МХК и искусство

### 3. Требования к письменной работе и публичной защите.

#### 3.1. Структура конкурсной работы.

Титульный лист (см. Приложения № 1, 2), на котором указываются следующие сведения:

Наименование организации.

Наименование конкурса.

Название работы.

Вид работы (учебный проект, исследовательский проект, социальный проект, исследовательская работа).

Название секции.

Имя и фамилия автора полностью (всех авторов работы), класс, место учёбы (название ОУ)

Ф.И.О. руководителя работы (полностью), должность, место работы.

Место и год выполнения работы.

**Аннотация**, содержащая следующие сведения: краткая характеристика работы с точки зрения цели, задач и результатов по заявленной проблеме. Объем аннотации не должен превышать одного абзаца (5 – 7 предложений).

**Содержание**, включающее все составные части документа, идущие после него. Содержание должно быть вынесено на отдельную страницу, как и любой другой структурный элемент.

**Перечень сокращений**, условных обозначений, символов, единиц и терминов - включает в себя используемые в работе малораспространенные сокращения, условные обозначения, символы, единицы измерения и специфические термины. Если то или иное сокращение (и пр.) используется в тексте не более двух раз, оно в список может не включаться, а его расшифровка дается непосредственно в тексте при первом упоминании.

#### **Введение:**

обосновывается выбор темы и ее актуальность;

определяется объект и предмет исследования, формулируются цели, определяются задачи и методы исследования;

описывается новизна и практическая значимость работы;

определяется план исследования и кратко характеризуются основные разделы пояснительной записки;

объем введения к проекту и отчету о научно-исследовательской работе не должен превышать двух страниц.

**Основная часть** текстового документа, как правило, разбивается на два, три или более разделов, которым присваиваются порядковые номера. Разделы основной части могут быть разделены на подразделы, которые имеют нумерацию в пределах раздела.

**Заключение** – кратко формулируются основные полученные результаты, делаются выводы о степени достижения определенной во введении цели и поставленных задач, а также, где это возможно, даются практические рекомендации и оценка технико-экономической эффективности их внедрения или научной и социальной значимости работы. Объем заключения к проекту и отчету о научно-исследовательской работе – 1-2 страницы.

**Список литературных источников** (библиография) – оформляется в алфавитном порядке и содержит сведения об источниках, использованных в процессе исследования, проектирования.

**Приложения** – выносятся данные, являющиеся основой для проектирования, картографические, статистические, справочные данные, листинги (распечатки) разработанных программ., презентация проекта.

### 3.2. Общие требования к оформлению представляемых на конкурс работ.

Требования к текстовым материалам:

- 1) работы должны быть выполнены с использованием редактора Microsoft Word;
- 2) **поля:** верхнее, нижнее, правое – 2 см, левое – 3 см;  
**шрифт** - Times New Roman, **высота** – 12 см,  
**межстрочный интервал** – одинарный,  
**выравнивание** - по ширине,  
**красная строка** – 1,25 см.

### 3.3. Требования к публичной защите работы.

**Время защиты:**

**5-7 минут** вместе с ответами на вопросы членов жюри.

Публичная защита работы проводится в виде доклада участника на очном заседании секции муниципальной научно-практической конференции. Одной из целей публичной защиты является формирование объективной оценки творческих способностей и интеллектуального потенциала участника конкурса.

Для оценивания ученической исследовательской работы в процессе защиты жюри секции руководствуется **следующими критериями** (балльное оценивание работы):

- **Презентация.** Способность участника конкурса грамотно изложить презентационный материал по данной теме: мастерство владения ораторской речью, артистичность, логическая связанность изложения, аргументированность и качество оформления работы.
- Соответствие содержания работы заявленной теме.
- Самостоятельность выполнения работы, глубина проработки материала, открытие и генерация новых идей, оригинальность замысла, нестандартность подхода, наглядность, использование рекомендованной и справочной литературы.
- Обоснованность и доказательность выводов.
- Четкость, краткость, оригинальность ответов участников конкурса на заданные членами жюри вопросы.

Образец титульного листа

**Управление образования администрации муниципального образования  
Аркадакского муниципального района Саратовской области  
МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 1 г. Аркадака  
Саратовской области»**

Конкурс проектных и исследовательских работ

«Мой первый проект!»

**Проблемы бездомных животных**

Вид работы — исследовательский проект

Секция - биология (природоведение) и экология

Автор  
Анастасия Иванова, ученица 5  
класса МБОУ «СОШ № 1 г.  
Аркадака»

Руководитель  
Татьяна Михайловна Петрова,  
учитель биологии  
МБОУ - СОШ № 1 г. Аркадака

г. Аркадак 2023

**Состав организационного комитета конкурса  
проектных и исследовательских работ учащихся**

- Гордиенкова Т.Н. — заведующий методическим кабинетом управления образования, председатель оргкомитета.
- Петрунина В.Н. — методист управления образования, заместитель председателя оргкомитета.
- Княжева И.В., зам директора по УВР МБОУ-СОШ № 1 г. Аркадака, член оргкомитета.
- Хаванская Ю.В., зам. директора по ВР МБОУ-СОШ № 1 г. Аркадака, член оргкомитета.
- Кунахова Н.В., зам. директора по УВР МБОУ-СОШ № 2 города Аркадака, член оргкомитета.
- Фынова Н.В., зам. директора по УВР МБОУ-СОШ № 2 города Аркадака, член оргкомитета.
- Байгушева Л.М., зам. директора по УМР МБОУ-СОШ № 2 города Аркадака, член оргкомитета.
- Гроль Е.В., зам. директора по ВР МБОУ-СОШ № 2 города Аркадака, член оргкомитета.
- Кованев С.П., зам. директора по УВР МБОУ-СОШ № 3 города Аркадака, член оргкомитета.
- Мещерякова Е.М., зам. директора по ВР МБОУ-СОШ № 3 города Аркадака, член оргкомитета.

**Состав жюри**

районного конкурса проектно- исследовательских работ «Шаг в будущее» для обучающихся образовательных организаций Аркадакского муниципального района

**Математика, информатика, физика**

1.Лагутина Л.А. 2. Ермакова Л.В. 3. Фынова Н.В. 4. Макеева И.М. 5.Незнамова И.А. 6.Круглова М.Н. 7. Конев В.В.	учитель МБОУ-СОШ № 3 г. Аркадака учитель МБОУ-СОШ № 2 г. Аркадака учитель МБОУ-СОШ №2 г. Аркадака учитель МБОУ-СОШ № 3 г. Аркадака учитель МБОУ-СОШ № 1 г. Аркадака учитель МБОУ-СОШ № 2 г. Аркадака учитель МБОУ-СОШ № 3 г. Аркадака
--	---

**Биология, химия, экология**

1. Морозова М.М	учитель МБОУ-СОШ № 2 г. Аркадака
2. Княжева И.В.	учитель МБОУ – СОШ № 1 г. Аркадака
3. Гроль Е.В.	учитель МБОУ-СОШ №2 г. Аркадака
4. Отставнова И.В.	учитель МБОУ-СОШ №3 Аркадака
5. Морозова Т.М.	учитель МБОУ-СОШ № 1г. Аркадака

**История, обществознание, география**

1 Сухова И.В.	учитель МБОУ-СОШ № 3 г. Аркадака
2. Кудинова Л.Н.	учитель МБОУ-СОШ № 1 г. Аркадака
3. Кунахова Н.В.	учитель МБОУ-СОШ № 2 г. Аркадака
4. Васильева О.А.	учитель МБОУ-СОШ № 3 г. Аркадака
5. Борисов А.В.	учитель МБОУ-СОШ № 2 г. Аркадака
Зубарева И.В	учитель МБОУ-СОШ № 3 г. Аркадака

Хаванская Ю.В.	учитель МБОУ-СОШ № 1 г. Аркадака
----------------	----------------------------------

**Русский язык, литература**

1. Визнер Н.Г.	учитель МБОУ-СОШ № 2 г. Аркадака
2. Бузукина О.В.	учитель МБОУ-СОШ № 1 г. Аркадака
3. Пальшева Т.Н.	учитель МБОУ-СОШ № 2 г. Аркадака
4. Михайлова Е.А.	учитель МБОУ-СОШ № 3 г. Аркадака
5. Кузнецова Т.В.	учитель МБОУ-СОШ № 1 г. Аркадака

**Иностранный язык**

1. Капкина И.С.	учитель МБОУ-СОШ № 2 г. Аркадака
2. Терехова М.М.	учитель МБОУ-СОШ № 3 г. Аркадака
3. Борщёва А.В.	учитель МБОУ-СОШ № 2 г. Аркадака
4. Фёдорова Л.В.	учитель МБОУ-СОШ № 3 г. Аркадака
5. Иванов И.П.	учитель МБОУ-СОШ № 3 г. Аркадака

**ОБЖ, физическая культура, технология**

1. Незнамов Е.В.	учитель МБОУ-СОШ № 1 г. Аркадака
2. Проневская И.М.	учитель МБОУ-СОШ № 2 г. Аркадака
3. Атаманова Н.В.	учитель МБОУ-СОШ № 2 г. Аркадака
4. Бумагина Е.В.	учитель МБОУ - СОШ № 3 г. Аркадака
5. Аксиньина И.Е.	учитель МБОУ - СОШ № 3 г. Аркадака

**МХК и искусство**

1. Жданова И.С.	учитель МБОУ-СОШ № 1 г. Аркадака
2. Богданова Е.В.	учитель МБОУ - СОШ № 2 г. Аркадака
3. Аксиньина И.Е.	учитель МБОУ-СОШ № 3 г. Аркадака

**Социальное проектирование, межпредметная  
интеграция**

1. Быкова Л.Ю.	учитель МБОУ-СОШ № 1 г. Аркадака
----------------	----------------------------------

2. Шибалкова Н.Ю.	учитель МБОУ - СОШ № 2 г. Аркадака
3. Борисова Т.А.	учитель МБОУ-СОШ №3 г. Аркадака