



**АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ГОРОД САРАТОВ»**

**КОМИТЕТ ПО ОБРАЗОВАНИЮ**

**П Р И К А З**

15 февраля 2023 года № 83

**Об организации и проведении 49-ой городской  
открытой научно-практической конференции  
«Одиссея разума» научного общества учащихся «Искатель»**

В соответствии с планом работы комитета по образованию администрации муниципального образования «Город Саратов» на 2023 год, с целью поддержки и развития детского и юношеского творчества

**п р и к а з ы в а ю:**

1. Отделу социализации, воспитания и дополнительного образования детей и молодёжи комитета по образованию администрации муниципального образования «Город Саратов» организовать проведение 49-ой городской открытой научно-практической конференции «Одиссея разума» научного общества учащихся «Искатель».

2. Утвердить положение о проведении 49-ой городской открытой научно-практической конференции «Одиссея разума» научного общества учащихся «Искатель» (приложение).

3. Руководителям муниципальных общеобразовательных учреждений обеспечить участие учащихся в 49-ой городской открытой научно-практической конференции «Одиссея разума» научного общества учащихся «Искатель».

4. Директору муниципального автономного учреждения дополнительного образования «Дворец творчества детей и молодёжи имени О.П. Табакова» провести 49-ую городскую открытую научно-практическую конференцию «Одиссея разума» научного общества учащихся «Искатель».

5. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на Живцову Л.Ю., заместителя председателя комитета по образованию администрации муниципального образования «Город Саратов».

И.о. председателя комитета

Е.Б. Перепелицина



Приложение  
к приказу председателя комитета  
по образованию администрации  
муниципального образования  
«Город Саратов»  
от 15.02.2013 № 83

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**о проведении 49-ой городской открытой научно-практической**  
**конференции «Одиссея разума»**  
**научного общества учащихся «Искатель»**

**1. Общие положения**

1.1. Организаторами 49-ой городской открытой научно-практической конференции «Одиссея разума» научного общества учащихся «Искатель» (далее – Конференция) являются комитет по образованию администрации муниципального образования «Город Саратов» (далее – Комитет по образованию) и муниципальное автономное учреждение дополнительного образования «Дворец творчества детей и молодежи имени О.П. Табакова» (далее – МАУДО «ДТДиМ им. О.П. Табакова»).

1.2. Организаторы Конференции определяют:

- сроки проведения Конференции, программу, порядок участия, критерии оценки представленных на Конференцию работ, форму заявки;
- руководителей творческих площадок от МАУДО «ДТДиМ им. О.П. Табакова», членов жюри из числа представителей государственных органов власти, общественных объединений, учреждений образования, культуры, науки и спорта;

1.3. Члены жюри Конференции:

- проводят экспертизу материалов, представленных на Конференцию, по разработанным критериям согласно Приложению № 2 к настоящему Положению;
- подводят итоги Конференции, определяют победителей и призеров по каждой творческой площадке и проводят процедуру награждения;
- представляют организаторам отчет по итогам работы творческих площадок.

1.4. Информация о проведении Конференции является открытой, публикуется в сети Интернет, на сайте комитета по образованию, распространяется среди учащихся, педагогов и родителей (законных представителей).

**II. Цели и задачи Конференции**

2.1. Целью Конференции является расширение общего кругозора и познавательной активности учащихся, совершенствование навыков



проектно-исследовательской деятельности, формирование научного мировоззрения.

## 2.2. Задачи:

- отбор, систематизация, демонстрация и пропаганда наиболее интересных научно-практических исследований учащихся в различных областях знаний;
- поддержка и развитие исследовательского творчества, выявление одаренных учащихся;
- развитие проектно-исследовательских умений, навыков самостоятельной работы учащихся;
- повышение уровня овладения учащимися современными информационными средствами и технологиями, в том числе и техническими (инфографика, презентации);
- создание условий для профессионального самоопределения и ранней профессиональной ориентации учащихся;
- расширение научно-исследовательского сотрудничества учащихся и педагогов различных образовательных учреждений города Саратова.

## III. Порядок проведения Конференции

3.1. Конференция проводится с 20 февраля по 2 апреля 2023 года.

3.2. Работа Конференции проходит в рамках творческих площадок:

- «Моя малая Родина» (история, краеведение);
- «Здоровая планета» (экология, природопользование);
- «Гео-» (география родного края, геология, палеонтология);
- «Лингва» (русский, иностранные языки, литература);
- «Социальная инициатива» (социальное проектирование в рамках деятельности РДДМ, площадка не требует подготовки т.к. обучающиеся в режиме реального времени разрабатывают проект);
- «Радуга творчества» (культура, искусство, прикладное творчество).
- «Профессорята» (научные проекты детей дошкольного возраста)

3.3. Заявки на участие в Конференции и конкурсные работы отправляются по ссылке <https://forms.yandex.ru/u/63ea418a5056903316466185/> до 12 марта 2023 года (с подтверждением согласия на обработку персональных данных участника Конференции и согласия на обработку персональных данных руководителя).

В случае участия в Конференции от образовательного учреждения (организации) нескольких участников заявки оформляются на каждую исследовательскую работу или проект отдельно.

Презентации к исследовательским работам в формате Microsoft PowerPoint. (до 15 слайдов) направляются вместе с исследовательской работой.

3.4. С 13 марта по 20 марта 2023 года осуществляется экспертиза работ членами жюри.



3.5. Итоги предварительного отбора и решение о допуске в очный этап Конференции будут размещены на сайте: <http://www.dvirectvorchestva.ru>. и в официальной группе Вконтакте не позднее 22 марта 2023 года.

3.6. Очный этап состоится 2 апреля 2023 года в 10.00 часов на базе МАУДО «ДТДиМ им.О.П.Табакова».

3.7. Телефоны для справок: 26-01-28, 8-937-025-32-00, Страмов Александр Васильевич, сайт: <http://www.dvirectvorchestva.ru>.

#### **IV. Условия участия в Конференции.**

##### **Формы представляемых работ и основные требования к ним**

##### **4.1 Условия участия в Конференции:**

- участниками Конференции могут стать учащиеся образовательных учреждений, занимающиеся учебно-исследовательской, проектной, творческой и практической деятельностью;
- возраст участников: 7 – 18 лет для следующих творческих площадок: «Моя малая Родина»; «Здоровая планета»; «Гео-»; «Лингва»; «Социальная инициатива»; «Радуга творчества»;
- возраст участников: 5–6 лет для творческой площадки «Профессорята»;
- к участию в Конференции допускаются завершённые научно-исследовательские работы и не принимаются конкурсные работы прежних лет;
- заимствованные из сети Интернет и переписанные традиционные рефераты не рассматриваются;
- участники несут ответственность за содержание и качество представляемых результатов исследования;
- в случае использования информации из каких-либо источников, в т.ч. и ресурсов сети Интернет, участник обязан сделать соответствующую ссылку;
- работы, не соответствующие заявленным требованиям согласно приложению № 1 к настоящему Положению, не допускаются к участию в Конференции и не участвуют в обсуждении;
- материалы, присланные на Конференцию, не рецензируются и не возвращаются.

4.2. Работы готовятся под руководством научного руководителя, которым может быть учитель–предметник, педагог дополнительного образования.

4.3. Работа может быть выполнена как одним автором, так и творческой группой (не более 3-х человек).

4.4. Сбор и обработка данных участников Конференции производится в соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2006 года № 152-ФЗ «О персональных данных». Сбору и обработке подлежат фамилии, имена, отчества учащихся и руководителей, наименование и номера школ, классов.



4.5. Факт отправки заявки на участие учреждения (организации) в Конференции означает, что учреждение (организация) гарантирует наличие требуемого законодательством согласия родителей (законных представителей) на обработку персональных данных участников Конкурса и несёт всю вытекающую из этого ответственность.

4.6. Участники Конференции представляют организаторам право на публичное использование работ, фото и видеоматериалов, представленных на Конференции, и их демонстрацию в информационных, презентационных и прочих целях.

## **V. Подведение итогов Конференции**

5.1. С целью повышения объективности оценки результатов научного исследования, представленные работы будут оцениваться в четырех возрастных группах:

- «Маленькие ученые»: 5–6 лет;
- «Первые шаги в науке»: 7–10 лет;
- «Юный исследователь»: 11 – 14 лет;
- «К вершинам научной мысли»: 15 – 18 лет.

5.2. Победителями и призерами Конференции в каждой из возрастных групп в рамках творческой площадки отдельно становятся участники, набравшие, по оценке жюри, наибольшее количество баллов.

5.3. Победители и призеры награждаются дипломами комитета по образованию, участники – сертификатами, которые будут размещены на официальном сайте комитета по образованию: <http://sarkomobr.ru> не позднее 14 апреля 2023 года.



## Приложение № 1

к положению о проведении  
49-ой городской открытой научно-  
практической конференции  
«Одиссея разума» научного  
общества учащихся «Искатель»

### Требования к структуре и оформлению работы (реферата, проекта)

Работа должна быть четко структурирована и включать:

- Титульный лист.
- Оглавление (с указанием страниц).
- Введение.
- Основная часть работы.
- Заключение.
- Список использованных источников.
- Приложения.

*Общий объем:* «Маленькие ученые» – до 5 страниц; «Первые шаги в науке» – 5-9 страниц; «Юный исследователь» – 7-10 страниц; «К вершинам научной мысли» – 10 - 15 страниц. Объем приложений не ограничен.

#### *Оформление работы:*

- Шрифт Times New Roman № 14.
- Межстрочный – 1,5.
- Поля – везде по 2 см.
- Абзац – 1,25.
- Нумерация страниц – вверх, по центру сквозная (кроме титула).

Образец оформления таблицы – название от левого края:

Таблица 1 «...»

|  |                     |                           |   |
|--|---------------------|---------------------------|---|
|  | 12 или 10<br>кеглем | Межстрочный<br>интервал 1 | Если таблица очень<br>большая или объемная<br>информация, то ее можно<br>сделать в альбомном<br>формате |
|--|---------------------|---------------------------|---|



### Образец оформления рисунка

Рисунок и текст, который пишется под ним, располагаются по центру.

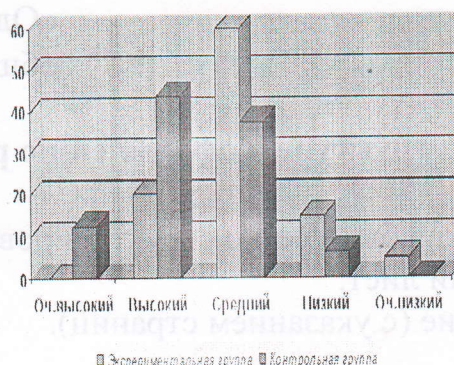


Рисунок 1 – Диаграмма итоговой диагностики развития (в конце точка не ставится)

### Требования к оформлению списка использованных источников

1. Расположение источников в алфавитном порядке.
2. Источники из Интернета размещаются в конце списка.
3. Образец оформления на работу одного, двух авторов:

Петров С.А., Макарычева О.В. Страницами истории. – Саратов: ИЦ «Наука», 2011. – 217 с.

4. Образец оформление на коллективное издание:

Страницами истории Саратова /С.А.Петров, О.В.Макарычева, И.К.Симоненко [и др.]; под ред. И.К.Симоненко. – Саратов: Изд-во Саратов. Ун-та, 2016. – 124 с.

5. Образец оформление на статью в журнале:

Заховаева А.Г. Робототехника на занятиях в учреждении дополнительного образования // Дополнительное образование и воспитание, 2013. № 2. С. 28–32.

6. Образец оформления на интернет-источник:

Петров Г.Б. Основные проблемы геотектоники. [Электронный ресурс]. URL: <http://www.writing.ru> (дата обращения: 10.11.2017).



## Образец оформления титульного листа

Комитет по образованию администрации муниципального образования  
«Город Саратов»

Муниципальное автономное учреждение  
дополнительного образования

«Дворец творчества детей и молодежи имени О.П. Табакова»

49-ая городская открытая заочная

научно-практическая конференция

«Одиссея разума» научного общества учащихся «Искатель»

СЕКЦИЯ \_\_\_\_\_

НАУЧНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ

(ПРОЕКТ)

НА ТЕМУ

« \_\_\_\_\_ »

Выполнил(и):

ФИО участника(ов)

Школа, класс/образовательная организация, объединение

ФИО научного руководителя работы

САРАТОВ

2023



## Приложение № 2

к положению о проведении  
49-ой городской открытой  
научно-практической конференции  
«Одиссея разума» научного  
общества учащихся «Искатель»

**Критерии оценки научно-исследовательских  
работ учащихся**

(Количество баллов по каждому критерию – до 5,  
максимальное количество баллов – 35)

| № | Критерий   | Максимальное проявление критерия   |
|---|--|--|
| 1 | Оригинальность выбранной проблемы, темы                | Представлена новая проблема или/и авторский взгляд на проблему.  |
| 2 | Актуальность, вероятность практического применения     | Критерии представлены развернуто, в полном объеме. Работа строится вокруг новых научных проблем, современных технологий, является актуальной для широкого круга лиц.   |
| 3 | Логика построения, грамотность работы                  | Работа четко структурирована, присутствуют все элементы научного исследования, представленные четко и развернуто. Наличие ссылок на все используемые источники.  |
| 4 | Глубина и научность проработки проблемы                | Теоретическая проработка проблемы представлена развернуто, выходит за рамки школьной программы. Используются и раскрыты общенаучные и специальные термины. Заявленные методы исследования использованы корректно. Выводы сформулированы четко и обоснованно. |
| 5 | Баланс теоретической и практической части исследования | Теоретическая и практическая части равны по значимости и представляют единое целое.  |
| 6 | Трудоемкость подготовки и обработки материалов         | Объем экспериментальной, теоретической и аналитической деятельности соответствует сложности выбранной проблемы.  |
| 7 | Качество оформления работы                             | Работа выполнена в полном соответствии с требованиями, содержит рисунки, таблицы.  |



### Критерии оценки проектов учащихся

(Количество баллов по каждому критерию – до 5,  
максимальное количество баллов – 35)

| № | Критерий  | Максимальное проявление критерия   |
|---|---|--|
| 1 | Оригинальность идеи проекта                               | Представлена новая проблема или/и авторский взгляд на проблему.  |
| 2 | Актуальность идеи проекта                                 | Идея актуальна для социума.  |
| 3 | Логика построения и грамотность описания проекта          | Условия реализации, цели и задачи, целевая группа, команда (распределение ролей), пошаговый план реализации проекта. |
| 4 | Самоанализ результативности проекта, перспективы развития | Критерии представлены развернуто, в полном объеме.   |
| 5 | Подтверждение деятельности по проекту                     | Представлены фото, видео материалы, отзывы (в любой форме), пресса и др.   |
| 6 | Качество оформления работы                                | Работа выполнена в полном соответствии с требованиями, содержит наглядные материалы.                                 |
| 7 | Трудоемкость реализации проекта                           | Объем практической, теоретической и аналитической деятельности соответствует сложности выбранной проблемы.           |