



**УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ  
администрации Старооскольского  
городского округа Белгородской области**

**ПРИКАЗ**

«24» октября 2023 года

№ 1515

О проведении муниципального этапа  
Российской научной конференции  
школьников «Открытие»

В целях создания благоприятных условий для самоопределения, творческой самореализации личности обучающихся, развития интеллектуального творчества школьников, привлечения их к научно-исследовательской деятельности, выявления и поддержки талантливых детей, во исполнение плана работы управления образования Старооскольского городского округа на 2023 год

**п р и к а з ы в а ю:**

1. Провести с 10 по 24 ноября 2023 года муниципальный этап Российской научной конференции школьников «Открытие» (далее – Конференция) на базе МАОУ «Образовательный комплекс «Лицей №3» имени С.П. Угаровой».

2. Утвердить положение о проведении Конференции (приложение №1).

3. Утвердить состав оргкомитета Конференции (приложение №2).

4. Ответственность за подготовку и проведение Конференции возложить на МБУ ДО «Центр дополнительного образования «Одаренность» (и.о. директора Н.И. Котарева).

5. И.о. директора МБУ ДО «Центр дополнительного образования «Одаренность» Н.И. Котаревой:

5.1. Организовать и провести муниципальный этап Российской научной конференции школьников «Открытие».

5.2. Сформировать и утвердить состав экспертных комиссий каждой секции в срок до 20 ноября 2023 года.

6. Руководителям образовательных организаций:

6.1. Обеспечить участие обучающихся в Конференции.

6.2. Направить заявку, тезисы и научно-исследовательскую работу в МБУ ДО «Центр дополнительного образования «Одаренность» в срок до 13 ноября 2023 года.

7. Директору МАОУ «ОК «Лицей №3» имени С.П. Угаровой» Котаревой В.И.:

7.1. Скорректировать режим работы МАОУ «Образовательный комплекс «Лицей №3» имени С.П. Угаровой» в связи с проведением Конференции, обеспечив выполнение учебного плана и образовательных программ.

7.2. Выделить учебные кабинеты, оборудованные мультимедийной техникой, для проведения секционных заседаний, актовый зал, гардероб.

8. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя начальника управления образования администрации Старооскольского городского округа Илюк Л.В.

И.о. начальника управления образования  
администрации Старооскольского  
городского округа

И.Г. Ушакова

## **ПОЛОЖЕНИЕ**

### **о проведении муниципального этапа Российской научной конференции школьников «Открытие»**

#### **1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

1.1. Российская научная конференция школьников «Открытие» проводится с 1998 года.

1.2. Организатором проведения муниципального этапа Российской научной конференции школьников «Открытие» (далее – Конференция) в Старооскольском городском округе с 2011 года является МБУ ДО «Центр дополнительного образования «Одаренность».

1.3. Настоящее положение определяет цели и задачи Конференции, порядок ее организации, проведения, подведения итогов и награждения победителей.

1.4. В 2023 году предусмотрено проведение Конференции как в очной, так и в заочной формах.

#### **2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ КОНФЕРЕНЦИИ**

2.1. Цель Конференции: привлечение обучающихся к научно-исследовательской деятельности, создание благоприятных условий для их самоопределения, творческой самореализации, поиска и поощрения одаренных детей в образовательном пространстве.

2.2. Задачи Конференции:

- развитие у обучающихся интеллектуального творчества и интереса обучающихся, привлечение их к научно-исследовательской деятельности;
- выявление и поддержка талантливых обучающихся;
- создание условий для профессиональной ориентации обучающихся;
- содействие повышению квалификации педагогических работников по вопросам организации научно-исследовательской деятельности обучающихся.

#### **3. УЧАСТНИКИ КОНФЕРЕНЦИИ**

3.1. Конференция проводится в двух возрастных категориях:

- **юниоры** (обучающиеся 5-8-х классов);
- **старшеклассники** (обучающиеся 9-11-х классов).

3.2. Каждый участник имеет представить одну конкурсную работу на одну секцию.

3.3. Участие может быть индивидуальным или в соавторстве (не более двух человек) под руководством не более двух педагогов.

#### **4. ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ**

4.1. Конференция проводится с 10 по 24 ноября 2023 года:

- прием заявок и конкурсных материалов – до 13 ноября 2023 года (включительно);
- проведение Конференции – с 22 по 24 ноября 2023 года.

4.2. Конференция предполагает 17 предметных секций: математика, информатика, физика, химия, биология, география, экология, социально-политические науки, право, экономика, история, литературоведение, культурология, языкознание, психология, физическая культура и здоровый образ жизни, безопасность жизнедеятельности.

На секцию «Информатика» необходимо предоставить разработанный автором программный продукт.

4.3. Для участия в Конференции необходимо **в срок до 13 ноября 2023 года** предоставить в Оргкомитет на электронный адрес: [odarennost\\_2020@mail.ru](mailto:odarennost_2020@mail.ru) (в теме письма указать «Конференция Открытие») следующие материалы:

- заявку по форме (приложение №1 к Положению),
- научно-исследовательскую работу (приложения №2 к Положению).
- тезисы в соответствии с рекомендациями (приложение №3 к Положению).

**Материалы, направленные на другие электронные адреса рассмотрению не подлежат.**

4.4. Оргкомитет Конференции имеет право отклонить работу в случае, если она представлена позже указанного срока, носит реферативный характер, не соответствует требованиям (приложение №2 к Положению).

4.5. Все представленные работы будут проверены на наличие заимствований (плагиат).

## 5. КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ РАБОТ

5.1. При оценке работ, представленных на Конференцию, экспертные комиссии используют следующие критерии:

1.	Оценка достижений автора:	(45 баллов)
	- использование знаний вне школьной программы	10
	- научное и практическое значение результатов	15
	- новизна и актуальность работы	10
	- достоверность результатов работы	10
2.	Эрудированность автора в рассматриваемой области:	(30 баллов)
	- использование известных результатов и научных фактов в работе	10
	- знакомство с современным состоянием проблемы	10
	- глубина проработки проблемы, степень участия обучающегося в выполненной работе	10
3.	Композиция работы, её особенности:	(25 баллов)
	- логика изложения, убедительность рассуждений, оригинальность мышления;	10
	- структура работы, качество оформления работы;	5
	- грамотность автора;	5
	- наличие и качество иллюстративного материала;	5
4.	Навыки публичного представления работы: <i>(только при очном формате проведения)</i>	(20 баллов)
	- осознанность в определении проблемы, выборе темы научной работы, практической направленности выполненной работы;	5
	- аргументированность предлагаемых решений, подходов и выводов	5

- публичное предъявление результатов работы (ораторские навыки, грамотность изложения);	5
- ответы на вопросы: полнота, аргументированность, убедительность и убежденность, дружелюбность, стремление использовать ответы для успешного раскрытия темы и сильных сторон работы.	5

5.2. Максимальное количество баллов – 110.

## **6. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ. НАГРАЖДЕНИЕ**

6.1. Итоги Конференции подводятся отдельно в каждой секции и в каждой возрастной категории.

6.2. Участники Конференции, представившие лучшие работы, признаются победителями или призёрами Конференции.

Победителем (1 место) признается участник Конференции, стоящий первым в рейтинговой таблице и набравший не менее 75% от максимально возможного количества баллов.

Призёром или призёрами признаются участники Конференции, следующие в рейтинговой таблице за победителем.

Призёрами II степени (2 место) признаются участники, набравшие от 60% до 74% от максимально возможного количества баллов, призёрами III степени (3 место) – участники, набравшие от 50% до 59% от максимально возможного количества баллов.

6.3. Итоги Конференции объявляются приказом управления образования администрации Старооскольского городского округа.

6.4. Победители и призёры Конференции награждаются Почетными грамотами управления образования администрации Старооскольского городского округа.

6.5. Победители и призёры муниципального этапа Конференции могут принять участие в заключительном этапе Российской научной конференции школьников «Открытие».



## Требования по содержанию и оформлению исследовательской работы

Исследовательская работа, представленная на конференцию, должна иметь характер научного исследования, центром которого является проблема. Реферативные работы к рассмотрению *не принимаются*.

Требования к содержанию и оформлению работы соответствуют традиционным стандартам описания результатов научных исследований. Исследовательская работа должна содержать:

□ **Титульный лист** (наименование конференции, название секции, тема работы, сведения об авторах (ФИО, класс и учебное заведение, название населенного пункта) и научных руководителях (ФИО, ученая степень и звание, должность, место работы).

□ **Оглавление** (основные заголовки работы и соответствующие номера страниц).

□ **Введение** (формулировка проблемы, отражение актуальности темы, определение целей и задач, краткий обзор используемой литературы и источников, степень изученности данного вопроса, характеристика личного вклада автора работы в решение избранной проблемы).

□ **Основную часть** (информация, подразделенная на главы: описание рассматриваемых фактов, характеристика методов решения проблемы, сравнение известных и новых предлагаемых методов решения, обоснование выбранного варианта решения – эффективность, точность, простота, наглядность, практическая значимость и т.д.).

□ **Заключение** (выводы и результаты, полученные автором с указанием, если возможно, направления дальнейших исследований и предложений по возможному практическому использованию результатов исследования).

□ **Список использованных источников и литературы** (публикации, издания и источники, использованные автором, расположенные в алфавитном порядке и пронумерованные).

□ **Приложения** (необязательная часть: иллюстративный материал (рисунки, схемы, карты, таблицы, фотографии и т. п.), который должен быть связан с основным содержанием).

Текст работы печатается на стандартных страницах белой бумаги формата А4. Шрифт – типа Times New Roman Сур, размер 12–14 пт, межстрочный интервал 1,5 – 2. Допустимо рукописное оформление отдельных фрагментов (формулы, чертежный материал и т.п.), которые выполняются черной пастой (тушью).

Объем работы – **не более 10 страниц** (не считая титульного листа). Страницы должны быть пронумерованы.

Приложения могут занимать до 10 дополнительных страниц. Приложения должны быть пронумерованы и озаглавлены. В тексте на них должны содержаться ссылки.

Муниципальный этап Российской научной конференции школьников  
«Открытие»

СЕКЦИЯ ЛИТЕРАТУРОВЕДЕНИЯ

**Типология речевых и языковых аномалий в творчестве Даниила Хармса**

*Исследовательская работа*

**Выполнена ученицей**  
10 класса МБОУ «СОШ №11»  
г. Старый Оскол, Белгородской области  
**Ивановой Светланой Петровной**

**Научный руководитель:**  
доцент кафедры филологии  
Белгородского государственного  
университета, к.ф.н.  
**Завьялов Константин Аркадьевич**

Старый Оскол, 2023



## Рекомендации к написанию тезисов доклада

### Оформление тезисов

Объем тезисов докладов – до 1 страницы. Текст печатается на стандартных страницах белой бумаги формата А4. Шрифт – Times New Roman Cyr, размер – 12, межстрочный интервал – 1,5. В правом верхнем углу ФИО автора (жирный шрифт). Название тезисов, соответствующее названию доклада, располагается по центру и выделяется жирным шрифтом.

### Содержание тезисов

Тезис (греч.) – положение (мысль), которое автор намерен доказать, защитить или опровергнуть. Тезис есть мысль, которую следует обосновать.

Основой тезисов является план, однако, в отличие от него, тезисы фиксируют не просто последовательность рассматриваемых вопросов, но и в краткой утвердительной форме раскрывают их основное содержание. Поскольку тезисы являются лицом исследования (его своеобразной рекламой) важна редакция ключевых слов и мыслей.

Структура тезисов в своей основе повторяет структуру доклада. Они должны включать:

1. Цель и задачи исследования.
2. Степень ее изученности в современной науке.
3. Определение предмета и объекта представленного исследования.
4. Краткую характеристику источников (для работ гуманитарного направления).
5. Цель исследования, его задачи.
6. Конкретизацию выводов по каждой части доклада, которая нацелена на последовательное достижение той или иной задачи. Таким образом, показывается логика построения работы и методы исследования.
7. Общее заключение по проблеме, в котором обязательно должна быть подчеркнута новизна исследования.

**СОСТАВ ОРГКОМИТЕТА**  
**муниципального этапа Российской научной конференции школьников**  
**«Открытие»**

Илюк Людмила Витальевна	заместитель начальника управления образования администрации Старооскольского городского округа
Номоконова Виктория Федоровна	начальник отдела воспитания и дополнительного образования управления образования Старооскольского городского округа;
Бородина Юлия Эдуардовна	ведущий специалист отдела воспитания и дополнительного образования управления образования Старооскольского городского округа;
Попогребская Ирина Валерьевна	директор МБУ ДО «Центр дополнительного образования «Одаренность»;
Косухина Ирина Викторовна	заместитель директора МБУ ДО «Центр дополнительного образования «Одаренность»;
Нефедова Алиса Александровна	методист МБУ ДО «Центр дополнительного образования «Одаренность»;
Косинова Анастасия Павловна	педагог-организатор МБУ ДО «Центр дополнительного образования «Одаренность».