



Администрация города Сарова

Департамент образования Администрации г. Саров

П Р И К А З

11.04.2023

№ 149

**О проведении муниципальной научно-практической конференции исследовательских и проектных работ обучающихся начальных классов «Хочу всё знать!»**

С целью выявления и развития у обучающихся младшего школьного возраста творческих способностей и познавательного интереса к научно-исследовательской и проектной деятельности, в соответствии с планом работы Департамента образования на 2022-2023 учебный год, руководствуясь п. 14 Перечня и объёмов финансового обеспечения общественно значимых мероприятий в сфере образования, науки и молодежной политики на 2023 - 2025 годы, утвержденных приказом Департамента образования от 27.12.2022 № 662п «Об утверждении перечня и объёмов финансового обеспечения общественно значимых мероприятий в сфере образования, науки и молодежной политики на 2023 - 2025 годы» (с изменениями, утвержденными приказом Департамента образования от 10.04.2023 № 138п),

п р и к а з ы в а ю :

1. Утвердить положение о муниципальной научно-практической конференции исследовательских и проектных работ обучающихся начальных классов «Хочу всё знать!» в 2022-2023 учебном году (далее - конференция) (прилагается).
2. Утвердить состав оргкомитета конференции (приложение к настоящему приказу).
3. Провести конференцию 13 мая 2023 г. на базе МБОУ Школы № 12. Начало в 9.30.
4. Рекомендовать директору МБОУ Школы № 12 Межовой С.В. предоставить помещения для проведения конференции.
5. Возложить ответственность за жизнь и здоровье детей на время проведения конференции на директора МБОУ Школы № 12 Межову С.В.

6. Директорам подведомственных общеобразовательных организаций назначить лиц, ответственных за организацию и проведение школьного этапа конференции.

7. Директору МБОУ ДПО МЦ Тюриной С.В. обеспечить награждение победителей, призеров и участников - первоклассников конференции дипломами, участников – сертификатами.

8. Директору МБУ ДО ДДТ Калипановой С.А. обеспечить награждение победителей и призеров конференции ценными призами.

9. Контроль исполнения данного приказа возложить на первого заместителя директора Департамента образования Мухина В.Г.

Директор



Н.В. Володько

Приложение  
к приказу Департамента образования  
от 11.04.2023 № 149

**Состав оргкомитета  
муниципальной научно-практической конференции  
исследовательских и проектных работ обучающихся  
начальных классов «Хочу всё знать!»**

Председатель - Мухин Владислав Геннадиевич, первый заместитель директора Департамента образования.

Секретарь - Бутенина Ольга Эдуардовна, старший методист МБОУ ДПО МЦ (по согласованию).

Члены:

Тюрина Светлана Витальевна, директор МБОУ ДПО МЦ;

Калипанова Светлана Анатольевна, директор МБУ ДО ДДТ;

Межова Светлана Витальевна, директор МБОУ Школы № 12;

(по согласованию):

Аристова Ирина Геннадьевна, методист МБОУ ДПО МЦ;

Гладышева Анастасия Александровна, учитель МБОУ Школы № 12.

---

Утверждено  
приказом Департамента образования  
от 11.04. 2023 № 149

## **ПОЛОЖЕНИЕ**

### **о муниципальной научно-практической конференции исследовательских и проектных работ обучающихся начальных классов «Хочу всё знать!» в 2022-2023 учебном году**

#### **1. Общие положения**

1.1. Настоящее положение определяет порядок организации и проведения муниципальной научно-практической конференции исследовательских и проектных работ (далее - конференция) обучающихся начальных классов образовательных организаций г. Сарова «Хочу всё знать!» в 2022-2023 учебном году.

1.2. Учредителем и организатором конференции является Департамент образования Администрации г. Сарова.

1.3. Общее руководство подготовкой и проведением конференции осуществляется оргкомитетом, состав которого утверждается приказом Департамента образования.

1.4. Оргкомитет решает вопросы организации и проведения конференции, определяет форму проведения конференции, формирует списки участников по секциям, подводит итоги конференции, награждает победителей и призеров, участников конференции.

#### **2. Цели и задачи проведения конференции**

2.1. Цель конференции: развитие исследовательской и проектной деятельности обучающихся, выявление и поддержка талантливых школьников.

2.2. Задачи конференции:

- осуществить преемственность образовательных программ общего образования на основе привлечения обучающихся на уровне начального общего образования к исследовательской работе;
- вовлечь обучающихся в поисково-исследовательскую деятельность, приобщить к решению задач, имеющих практическое значение для развития науки, культуры;
- содействовать ранней профессиональной ориентации обучающихся;
- развивать умения публичной презентации результатов деятельности и коммуникативные навыки обучающихся;
- развивать творческую инициативу и познавательные способности младших школьников.

#### **3. Участники конференции**

3.1. В конференции принимают участие обучающиеся начальных классов под руководством педагогов, родителей, индивидуально или в составе группы (не более

3-х человек), подготовившие научно-исследовательские работы, проекты согласно утвержденному положению.

3.2. Факт участия в конференции означает полное согласие участника, его родителя (законного представителя) и научного руководителя работы участника с условиями, изложенными в настоящем положении.

3.3. Оргкомитет не несет ответственности за неознакомление участников, их родителей (законных представителей) и научных руководителей работ с настоящим положением.

#### 4. Тематика конференции

4.1. Основные секции конференции охватывают:

- естественно-математические дисциплины (математика, информатика, физика, химия, география, экономика, статистика, биология, экология, безопасность жизнедеятельности, физическая культура и т.д.);
- общественно-гуманитарные дисциплины (филология, психология, история, краеведение, обществознание, иноязычные культуры, мировая художественная культура и т.д.);
- эстетическое направление (музыка, изобразительное искусство, декоративно-прикладное творчество и т.д.);
- социальные проекты (разработанные одним или группой учащихся проекты, целью которых является создание, модернизация или поддержание в изменившейся среде материальной или духовной ценности, которые имеют пространственно-временные и ресурсные границы и воздействие которых на людей считается положительным по своему социальному значению).

4.2. Распределение работ по секциям осуществляется оргкомитетом на основании тематики заявленных работ. Допускается помещать в одну секцию работы, относящиеся к близким (смежным) областям научного знания (биология и география, математика и физика, химия и биология и т.п.).

#### 5. Требования к работам

5.1. Представленным на конференцию продуктом **исследовательской деятельности** может быть работа, описывающая исследование в любой области знаний и представляющая его результаты. Исследование может быть направлено как на подтверждение или опровержение собственной гипотезы, так и на перепроверку уже существующей.

5.2. Представленным на конференцию продуктом **проекта** может быть работа, направленная на решение конкретной проблемы, на достижение оптимальным способом заранее запланированного результата в виде реального объекта или интеллектуального (творческого) продукта. Проект может включать элементы докладов, рефератов и любых других видов самостоятельной творческой работы обучающихся, но только как способов достижения результата проекта.

5.3. Представленные работы должны носить самостоятельный исследовательский характер и не противоречить общепризнанным научным фактам, этическим нормам. Некорректное заимствование (копирование значительных

фрагментов чужих исследовательских и проектных работ, прямое заимствование целых чужих исследовательских и/или проектных работ школьников), обнаруженное в результате проверки в системе «Антиплагиат», не допускается.

5.4. Допускается использование переработанного материала из справочной литературы, энциклопедий, статей, первоисточников. При этом ссылки на использованные источники обязательны.

5.5. Работа должна быть оформлена в соответствии с требованиями, представленными в приложении 1 к данному положению.

5.6. У представленной на конференцию работы должен быть только один научный руководитель.

## 6. Этапы проведения конференции

Программа подготовки и проведения конференции включает 2 этапа:

Этап	Сроки	Содержание работы
Школьный этап	11.04.2023 – 28.04.2023	Работа школьников над исследованиями, проектами. Работа жюри школьного этапа конференции (отбор работ в ОбОО для представления на муниципальном этапе).
	с 0.00 28.04.2023 до 23.59 01.05.2023	Подача заявок от ОбОО на участие в муниципальном этапе конференции (Yandex-форма на сайте МБОУ ДПО МЦ <a href="https://mc.edusarov.ru">https://mc.edusarov.ru</a> ).
Муниципальный этап	02.05.2023 – 04.05.2023	Прием и обработка заявок, поступивших от ОбОО. Распределение работ по секциям.
	с 0.00 04.05.2023 до 23.59 05.05.2023	Прием текстов работ участников (в электронном виде на почту <a href="mailto:konferencia.hvz@mail.ru">konferencia.hvz@mail.ru</a> ).
	04.05.2023 – 06.05.2023	Предоставление ответственными за организацию и проведение школьного этапа конференции в ОбОО оригиналов согласий на обработку персональных данных несовершеннолетних участников конференции (в коробку с надписью «Согласия участников конференции» - дом учителя, кабинет 104 с 8.30 до 16.30, обед с 12.30 до 13.30).
	29.04.2023 – 12.05.2023	Подготовка учащихся и научных руководителей к выступлениям.
	06.05.2023 – 12.05.2023	Работа жюри муниципального этапа конференции (оценка текстов работ).
	13.05.2023	Проведение конференции: 09.30 - 10.00 - регистрация участников, подготовка к выступлениям;

		10.00 - 11.30 - работа секций; 11.30 - 12.00 - интеллектуально-развлекательный марафон; 12.00 - 13.00 - торжественное закрытие конференции, награждение
	13.05.2023	Подведение итогов конференции. Заседания жюри по секциям с определением победителей и призеров.
	15.05.2023 – 16.05.2023	Оформление итогового протокола, направление его в Департамент образования на утверждение.

### 7. Подача заявок на участие, сдача текстов работ

7.1. **Заявка** на участие в конференции оформляется и подается с 0.00 28.04.2023 до 23.59 01.05.2023 путем заполнения Yandex-формы, размещенной на сайте МБОУ ДПО МЦ (<https://mc.edusarov.ru>). Форма заявки размещается на указанном выше сайте не позднее 23.30 27.04.2022. Заявки, поданные позднее указанного срока, или переданные в бумажном виде, или отправленные на почту, не рассматриваются.

7.2. В срок с 0.00 04.05.2023 до 23.59 05.05.2023 необходимо сдать **текст работы** (не презентацию!) в электронном виде на почту [konferencia.hvz@mail.ru](mailto:konferencia.hvz@mail.ru). Текст работы предоставляется ссылкой или прикрепленным файлом. Печатные варианты работ в оргкомитет предоставлять не нужно. Работы, поданные в бумажном виде или предоставленные позднее указанного срока, не рассматриваются. Регистрация присланных работ осуществляется автоматически по дате и времени приема электронного письма.

7.3. Отдельно родителями (законными представителями) заполняется письменное **согласие на обработку персональных данных** несовершеннолетнего участника конференции (приложение 4 к настоящему положению). Заполненные согласия (оригиналы с подписью родителя (законного представителя)) передаются ответственными за организацию и проведение школьного этапа конференции в кабинет 104 дома учителя в дни приема согласий с 8.30 до 16.30, обед с 12.30 до 13.30). Дни приема согласий – с 04.05.2023 по 06.05.2023. Научным руководителям запрещается передавать согласия на обработку персональных данных участников конференции третьим лицам, не уполномоченным на сбор, хранение и обработку персональных данных несовершеннолетних. Во избежание утечки персональных данных несовершеннолетних, прием согласий по электронной почте, через мессенджеры, социальные сети не предусмотрен.

7.4. Порядок выступлений определяется программой конференции, утвержденной оргкомитетом. С порядком и названием/номером секции участники знакомятся непосредственно в день защиты через информационные табло на 1 этаже МБОУ Школы № 12.

## 8. Порядок проведения Конференции

8.1. Школьный этап конференции проводится в образовательных организациях с 11.04.2023 по 28.04.2023. На муниципальный этап конференции направляются работы, признанные лучшими на школьном этапе конференции в образовательной организации (только победители и призеры школьного этапа). Члены жюри школьного этапа конференции в ОбОО заполняют на каждого участника школьного этапа конференции оценочные листы (письменной работы и защиты работы) и сохраняют их до конца конференции. В качестве критериев оценивания могут быть использованы критерии, представленные в оценочных листах в приложениях к настоящему положению. Оценочные листы школьного этапа предоставляются в оргкомитет муниципального этапа конференции по первому требованию. Учащиеся-первоклассники направляются на муниципальный этап конференции независимо от места, занятого на школьном этапе, поэтому отборочные процедуры для учащихся 1-х классов школьные оргкомитеты могут не проводить и оценочные листы могут не заполнять.

8.2. На муниципальном этапе конференции все представленные работы (согласно поданным заявкам и сданные в срок) оценивает жюри муниципального этапа конференции (далее – жюри). Состав жюри утверждается приказом директора Департамента образования по представлению оргкомитета на основе итогового формирования секций с учетом тематики работ и количества участников.

8.3. Жюри в установленные сроки оценивает работы, опираясь на критерии (для исследовательских и проектных работ отдельно) (приложение 2 к данному положению). По итогам оценивания выставляется балл за содержание работы (**первая оценка**), который складывается как среднее арифметическое оценок за содержание работы всех 3-х членов жюри в данной секции.

8.4. В день проведения конференции в секциях члены жюри заслушивают выступления участников муниципального этапа в очном формате. Во время работы в помещении секции находятся только члены жюри и участники данной секции, также могут находиться представители оргкомитета/технические специалисты. Научные руководители работ и родители (законные представители) учащихся приглашаются на выступление только того участника конференции, чьими представителями они являются. При этом родитель (законный представитель) и научный руководитель вмешиваться в процедуру защиты не могут (то есть помогать участнику с формулировками, задавать наводящие вопросы, комментировать и т.д.). Техническую помощь в процессе выступления участника могут оказывать представители оргкомитета/технический специалист/член жюри/научный руководитель/родитель (законный представитель).

8.5. Презентация работы осуществляется в течение 5-7 минут перед членами жюри и другими участниками. Участник применяет различные способы иллюстрирования сообщения (компьютерное сопровождение, стендовый доклад, демонстрация модели, видеоролик, опыт и т.п.). Если в выступлении используется видеоролик или фрагмент видео, то он должен быть вынесен отдельным файлом к



презентации. Ответы на вопросы жюри являются обязательной частью процедуры защиты.

8.6. В ходе презентации и ответов на вопросы жюри оценивает работу участника конференции по критериям (приложение 3 к данному Положению). По итогам оценивания выступлений участника выставляется балл за защиту работы (**вторая оценка**), который складывается как среднее арифметическое оценок за защиту всех 3-х членов жюри в данной секции.

8.7. По результатам работы секции жюри подсчитывает **итоговую оценку**, которая складывается как сумма первых двух, полученных за содержание работы и защиту. На основании итоговых оценок формируется рейтинг участников данной секции, по которому жюри определяет победителя и призеров в данной секции.

8.8. Жюри оставляет за собой право не присуждать призовые места по итогам презентации социальных проектов и определять в данной секции победителей в номинациях: «Новизна идеи», «Самый масштабный проект», «Оригинальное выступление», «Финансовое решение» и пр.

8.9. Работы учащихся 1-х классов объединяются в отдельные секции (отдельную секцию), куда входят работы только первоклассников. В этих секциях не присуждаются места победителя и призеров. Допускается отмечать в каждой секции участников-первоклассников в отдельных номинациях (по решению жюри секции).

8.10. Список победителей и призеров конференции оформляется протоколом, который утверждается приказом Департамента образования.

8.11. Победители и призёры конференции получают дипломы и ценные призы, остальные обучающиеся - сертификаты участников. Участники-первоклассники конференции становятся дипломантами конференции и получают дипломы.

8.12. Процедура апелляции по результатам конференции не предусмотрена. Решение жюри является окончательным, публичному обсуждению и изменению не подлежит, претензии со стороны авторов работ, их родителей (законных представителей), научных руководителей работ не принимаются.

---

Приложение 1  
к Положению о муниципальной  
научно-практической конференции  
исследовательских и проектных работ  
обучающихся начальных классов  
«Хочу всё знать!»

### **Требования к оформлению работ**

Конкурсные материалы должны быть набраны в формате Microsoft Word. Шрифт - Times New Roman. Размер шрифта - 14 кегль, межстрочный интервал полуторный.

Поля страницы: правое – 15 мм, левое – 25 мм, верхнее – 20 мм, нижнее – 15 мм.

Страницы нумеруются по центру вверху страницы. Номер на первой странице не ставится. Объём работы – не более 12 страниц формата А4 (без приложений).

Работа должна иметь: содержание, введение, основную (исследовательскую) часть, заключение, список используемой литературы, приложения.

В конце работы указывается список используемой литературы (автор, название работы, место и год издания).

Обязательное условие - наличие титульного листа с указанием:

- названия конференции;
  - направления;
  - названия типа работы (проектная или исследовательская) и её темы;
  - фамилии, имени, отчества участника (полностью);
  - полного наименования образовательной организации, класса (группы, объединения);
  - фамилии, имени, отчества научного руководителя (полностью), места работы, занимаемой должности, контактного телефона.
-

Приложение 2  
к Положению о муниципальной  
научно-практической конференции  
исследовательских и проектных работ  
обучающихся начальных классов  
«Хочу всё знать!»

### Критерии оценки работ обучающихся

#### 1. Критерии оценки исследовательских работ обучающихся

Критерии	Содержание критерия оценки	Кол-во баллов
Актуальность поставленной проблемы (макс=10 баллов)	Насколько работа интересна в практическом или теоретическом плане?	0-2
	Насколько работа является новой? Обращается ли автор к проблеме, для комплексного решения которой нет готовых ответов?	0-2
	Верно ли определил автор актуальность работы?	0-2
	Верно ли определены цели, задачи работы?	0-2
	Формулировка гипотезы	0-2
Теоретическая и/или практическая ценность (макс=9 баллов)	Проделанная работа решает или детально прорабатывает проблемные теоретические вопросы в определенной научной области	0-2
	Автор в работе указал теоретическую и/или практическую значимость (возможно, работа уже используется, например, в практике семьи, своей образовательной организации и т.д.)	0-4
	Использование знаний вне школьной программы	0-3
Методы исследования (макс=4 балла)	Обоснованность применения указанных методов	0-4
Качество содержания исследовательской работы (макс=12 баллов)	Выводы работы соответствуют поставленной цели	0-3
	Оригинальность, авторский вклад	0-1
	Исследовательский аспект работы	0-4
	Есть ли у работы перспектива развития	0-1
	Логичность, четкость изложения материала	0-3
Оформление работы (макс=5 баллов)	Титульный лист	0-1
	Оформление текста в соответствии с требованиями Положения	0-1
	Информационные источники	0-1

	Отсутствие грамматических ошибок	0-1
	Структура работы	0-1
<b>Итого:</b>		<b>40</b>

## 2. Критерии оценки проектных работ обучающихся

Критерии	Содержание критерия оценки	Кол-во баллов
Предметно-информационная составляющая (макс=7 баллов)	Знание основных терминов и фактического материала по теме проекта	0-2
	Знание существующих точек зрения (подходов) к проблеме и способов ее решения	0-3
	Знание источников информации	0-2
Деятельностно-коммуникативная составляющая (макс=16 баллов)	Выделение проблемы и обоснование ее актуальности	0-3
	Умение формулировать цель, задачи	0-2
	Разработка идей, выбор и обоснование	0-3
	Использованные ресурсы, целесообразность выбора	0-2
	План реализации проекта (описание практической деятельности)	0-4
	Умение выявлять причинно-следственные связи, приводить аргументы и иллюстрировать примерами, делать выводы	0-2
Ценностно-ориентационная составляющая (макс=12 баллов)	Понимание актуальности темы и практической значимости работы	0-2
	Умение оценивать достоверность полученной информации	0-1
	Выражение собственной позиции, ее обоснование	0-2
	Умение соотнести полученный результат (конечный продукт) с поставленной целью	0-2
	Оригинальность, авторский вклад	0-2
	Исследовательский аспект в работе	0-2
	Есть ли у работы перспектива развития	0-1
Оформление работы (макс=5 баллов)	Титульный лист	0-1
	Оформление текста в соответствии с требованиями Положения	0-1
	Информационные источники	0-1
	Отсутствие грамматических ошибок	0-1
	Структура работы	0-1
<b>Итого:</b>		<b>40</b>

### 3. Критерии оценивания социальных проектов обучающихся

Критерии	Содержание критерия оценки	Кол-во баллов
Актуальность поставленной социальной проблемы (макс=12 баллов)	Насколько работа интересна в практическом или теоретическом плане?	0-2
	Насколько работа является новой? Обращается ли автор к проблеме, для комплексного решения которой нет готовых ответов?	0-2
	Верно ли определил автор актуальность и социальную значимость проблемы?	0-4
	Сегментация рынка (изучение спроса на данный товар или услугу)	0-1
	Верно ли определены цель, задачи работы?	0-3
Практическая ценность (макс=9 баллов)	Результаты исследования доведены до идеи (потенциальной возможности) применения на практике.	0-4
	Проделанная работа решает или детально прорабатывает на материале проблемные теоретические вопросы в определенной научной области.	0-2
	Автор в работе указал практическую значимость (возможно, работа уже используется, например, в практике семьи, своей образовательной организации и т.д.)	0-3
Качество содержания проектной работы (макс=10 баллов)	Выводы работы соответствуют поставленным целям	0-2
	Оригинальность, подходов в решении проблемы, наличие самостоятельного взгляда авторов на решаемую проблему	0-2
	В проекте есть разделение на части, компоненты, в каждом из которых освещается отдельная сторона работы	0-1
	Исследовательский аспект в работе	0-2
	Перспектива развития	0-1
	Подтверждение деятельности (фото, видео, отзывы, благодарности)	0-2
Перспективы реализации проекта (макс=4 балла)	Определение ресурсов, целесообразность выбора (человеческие, материальные, финансовые)	0-3
	Взаимодействие с социальными партнерами	0-1
Оформление работы (макс=5 баллов)	Титульный лист	0-1
	Оформление текста в соответствии с требованиями Положения	0-1
	Информационные источники	0-1
	Отсутствие грамматических ошибок	0-1
	Структура работы	0-1
<b>Итого:</b>		<b>40</b>

Приложение 3  
к Положению о муниципальной  
научно-практической конференции  
исследовательских и проектных работ  
обучающихся начальных классов  
«Хочу всё знать!»

**Критерии оценивания открытой защиты**

Критерии	Содержание критерия оценки	Кол-во баллов
Соответствие сообщения заявленной теме, целям и задачам работы (макс=2 балла)	Соответствует полностью	2
	Есть отдельные несоответствия	1
	В основном не соответствует	0
Понимание проблемы и глубина её раскрытия (макс=5 баллов)	Проблема раскрыта полно, проявлена эрудированность в её рассмотрении	4-5
	Проблема раскрыта частично	2-3
	Проблема представлена поверхностно	0-1
Представление собственных результатов исследования (макс=4 балла)	Представлена оценка и анализ собственных результатов исследования	3-4
	Представлены собственные результаты	2-3
	Результаты не соотнесены с позицией автора или не представлены	0-1
Структурированность и логичность сообщения, которая обеспечивает понимание и доступность содержания (макс=3 балла)	Структурировано, обеспечивает понимание и доступность содержания	2-3
	Структурировано, но не обеспечивает понимание и доступность содержания	1
	Структура отсутствует	0
Культура выступления (макс=6 баллов)	Налажен эмоциональный и деловой контакт с аудиторией, грамотно организовано пространство и время	4-6
	Названные умения предъявлены, но владение неуверенное	2-3
	Предъявлены отдельные умения, уровень владения ими низок	0-1
Грамотность речи, владение специальной терминологией по теме работы в выступлении (макс=6 баллов)	Речь грамотная, терминологией владеет свободно, применяет корректно	4-6
	Владеет свободно, применяет неуместно, либо ошибается в терминологии	2-3
	Не владеет или владеет слабо	0-1

Наличие и целесообразность использования наглядности, уровень её представления (макс=4 балла)	Наглядность адекватна, целесообразна, представлена на высоком уровне	3-4
	Целесообразность неоднозначна, средний уровень культуры представления	1-2
	Наглядность неадекватна содержанию выступления, низкий уровень представления	0
Культура дискуссии – умение понять собеседника и убедительно ответить на его вопрос (макс= 5 баллов)	Ответил полно на все вопросы	3-5
	Ответил на часть вопросов, либо ответы неполные	1-3
	Не ответил	0
Особое мнение жюри	С формулировкой «За что?» (оценка не является обязательной)	0-5
Соблюдение регламента	Несоблюдение регламента – каждая просроченная минута – минус балл	
<b>Итого:</b>		<b>40</b>

Приложение 4  
к Положению о муниципальной  
научно-практической конференции  
исследовательских и проектных работ  
обучающихся начальных классов  
«Хочу всё знать!»

**Согласие субъекта на обработку персональных данных несовершеннолетнего**

Я, (ФИО полностью) \_\_\_\_\_,  
являясь родителем (законным представителем) несовершеннолетнего (ФИО полностью) \_\_\_\_\_,

даю согласие Департаменту образования Администрации г. Саров (далее - оператор), расположенному по адресу: 607188, Нижегородская область, город Саров, ул. Гагарина, дом 6, на обработку персональных данных моего ребенка, относящихся к перечисленным ниже категориям персональных данных в соответствии со ст. 9 Федерального закона от 27.07.2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных»: фамилия, имя, отчество, общеобразовательная организация и класс, в которых он учится.

Я даю согласие на использование персональных данных моего ребенка исключительно в целях оформления всех необходимых документов, связанных с участием моего ребенка (опекаемого) в данной конференции (приказа об итогах, графика защит в секциях и т.д.).

Настоящее согласие предоставляется на осуществление сотрудниками оператора, уполномоченными на сбор, хранение и обработку персональных данных, следующих действий в отношении персональных данных моего ребенка: сбор, систематизация, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование (только в указанной выше цели), обезличивание, уничтожение, а также осуществление любых иных действий с персональными данными моего ребенка, предусмотренных действующим законодательством Российской Федерации.

Я даю согласие на обработку персональных данных моего ребенка как автоматизированным способом, так и без использования средств автоматизации.

Данное согласие действует в течение 6 месяцев после окончания проведения конференции.

Я уведомлен(а) о том, что вправе отозвать данное согласие на обработку персональных данных моего ребенка, письменно уведомив об этом оператора.

В случае отзыва мной согласия на обработку персональных данных моего ребенка (опекаемого), оператор обязуется прекратить их обработку или обеспечить прекращение такой обработки (если обработка персональных данных осуществляется другим лицом, действующим по поручению оператора) и в случае, если сохранение персональных данных более не требуется для целей обработки персональных данных, уничтожить персональные данные или обеспечить их уничтожение (если обработка персональных данных осуществляется другим лицом, действующим по поручению оператора) в срок, не превышающий тридцати дней с даты поступления указанного отзыва. В случае отсутствия возможности уничтожения персональных данных в течение указанного срока оператор осуществляет блокирование таких персональных данных или обеспечивает их блокирование (если обработка персональных данных осуществляется другим лицом, действующим по поручению оператора) и обеспечивает уничтожение персональных данных в срок не более чем шесть месяцев.

Я подтверждаю, что, давая настоящее согласие, я действую по своей воле и в интересах ребенка, законным представителем которого являюсь.

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2023 г.

Подпись \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /

(расшифровка подписи)