



Администрация города Сарова

Департамент образования Администрации г. Саров

П Р И К А З

13.02.2020

№

33

**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 2019-2020 учебный год, руководствуясь приказом Департамента образования от 30.12.2019 № 270 «Об утверждении перечня и объёмов финансового обеспечения общественно значимых мероприятий в сфере образования, науки и молодежной политики на 2020 год»,

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!» (далее – Конференция) (прилагается).

2. Провести Конференцию **25 марта 2020 г.** на базе МБОУ Гимназии № 2. Начало в 09.00.

3. Утвердить состав Оргкомитета Конференции (приложение).

4. Рекомендовать директору МБОУ Гимназии № 2 Василковой Ю.А.:

4.1. Предоставить помещения для проведения Конференции;

4.2. Обеспечить награждение участников Конференции сертификатами.

5. Возложить ответственность за жизнь и здоровье детей на время проведения Конференции на директора МБОУ Гимназии № 2 Василкову Ю.А.

6. Директору МБОУ ДПО МЦ Королевой О.А. обеспечить награждение победителей и призеров Олимпиады дипломами.

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

Директор

Н.В. Володько

Приложение к приказу  
Департамента образования  
от 13.02.2020 № 33

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

Председатель – Мухин Владислав Геннадиевич, заместитель директора  
Департамента образования.

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

Члены:

Василкова Юлия Александровна, директор МБОУ Гимназии № 2;

по согласованию:

Калмыкова Светлана Валентиновна, заместитель директора МБОУ Гимназии № 2;

Олехнович Елена Михайловна, заместитель директора МБОУ Гимназии № 2;

Севцова Юлия Владимировна, учитель МБОУ Лицея № 3.

---

## **ПОЛОЖЕНИЕ**

### **о муниципальной научно практической конференции исследовательских и проектных работ обучающихся начальных классов «Хочу всё знать!»**

#### **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!».

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:

- обеспечение доступности, качества и эффективности образования детей на основе развития продуктивных образовательных технологий;
- осуществление преемственности образовательных программ общего образования на основе привлечения обучающихся младших классов к исследовательской работе;
- вовлечение обучающихся в поисково-исследовательскую деятельность, приобщение к решению задач, имеющих практическое значение для развития науки, культуры;
- ранняя профессиональная ориентация обучающихся;
- развитие умений публичной презентации результатов деятельности и коммуникативных навыков обучающихся;
- развитие творческой инициативы и познавательных способностей 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);
- общественно-гуманитарные дисциплины (филология, психология, история, краеведение, обществознание, иноязычные культуры, мировая художественная культура);
- эстетическое направление (музыка, изобразительное искусство, декоративно-прикладное творчество);
- 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, при этом количество работ в одной секции не может превышать 12. 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, исследований 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 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.

5.7. Текст работы предоставляется в Оргкомитет Конференции в печатном варианте (обязательно в папке) и электронном формате на CD (DVD)-диске или на USB-флеш-накопителе. Не допускается помещение всей распечатанной работы в один прозрачный файл.

## 6. Этапы подготовки и проведения Конференции

Программа подготовки и проведения Конференции содержит несколько этапов:

Этап	Сроки	Содержание работы
1	до 28.02.2020	Работа школьников над исследованиями, проектами. Отбор работ на подготовительном этапе в образовательной организации.
2	с 09.00 17.02.2020 до 09.00 02.03.2020	Подача заявок на участие в Конференции секретарю Оргкомитета (в электронном виде).
3	с 09.00 02.03.2020 до 09.00 16.03.2020	Предоставление оформленных работ секретарю Оргкомитета (в печатном и электронном виде).
4	16.03.2020 – 23.03.2020	Работа жюри по оцениванию представленных исследований и проектов (оценка работ по критериям Положения).
5	16.03.2020 – 23.03.2020	Подготовка учащихся и научных руководителей к выступлениям.
6	25.03.2020	Проведение Конференции. 09.00 – 09.30 - регистрация участников, подготовка к выступлениям; 09.30 - 11.00 - работа секций; 11.00 - 12.00 - интеллектуально-развлекательный марафон; 12.00 - 13.00 - торжественное закрытие Конференции, награждение.

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

7.1. Заявка предоставляется до **09.00 02 марта 2020 года** по установленной форме (приложение 4 в формате Microsoft Word без подписи директора) на адрес электронной почты секретаря Конференции [o.butenina@mc.edusarov.ru](mailto:o.butenina@mc.edusarov.ru) с пометкой в теме письма «Конференция». Заявки, поданные позднее 09.00 02.03.2020, не рассматриваются.

7.2. В срок до **09.00 16 марта 2020 года** необходимо сдать текст работы (в печатном варианте и электронном формате на CD(DVD)-диске) только секретарю Оргкомитета Конференции О.Э. Бутениной в МБОУ ДПО МЦ (каб. 103а, с 8.30 до 16.30, перерыв с 12.30 до 13.30, тел. 9-54-03, +79103897130). При сдаче работы секретарю Оргкомитета осуществляется регистрация сдачи работы в журнале. Работы, поданные позднее 09.00 16.03.2020, а также принесенные без регистрации или сданные не секретарю Оргкомитета, не рассматриваются.

7.3. Вместе с печатным вариантом работы в папку вкладывается заполненное родителями (законными представителями) согласие на обработку персональных данных, фото- и видеосъемку с участием несовершеннолетнего (приложение 5).

7.4. Оргкомитет Конференции рекомендует провести в образовательных организациях школьные конференции и представить на муниципальный этап работы, признанные лучшими в образовательной организации.

7.5. Порядок выступлений определяется программой Конференции, утвержденной Оргкомитетом.

7.6. Сданные в Оргкомитет материалы возвращаются участникам по окончании Конференции.

## **8. Порядок проведения Конференции**

8.1. Конференция проводится ежегодно в дни весенних каникул. База проведения определяется по согласованию с образовательными организациями г. Саров, дата проведения определяется приказом Департамента образования Администрации г. Саров.

8.2. Все представленные работы (согласно поданным заявкам и сданные в срок) оценивает жюри. Состав жюри определяется приказом директора Департамента образования на основе итогового формирования секций с учетом тематики работ и количества участников.

8.3. Жюри оценивает работы, опираясь на критерии, представленные в данном Положении (для исследовательских и проектных работ отдельно) (приложение 2). 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 жюри заслушивает выступления участников. Во время работы в помещении секции находятся только члены жюри и участники данной секции, также могут находиться представители

Оргкомитета. Научные руководители работ и родители (законные представители) учащихся приглашаются на выступление только того участника Конференции, чьими представителями они являются.

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 и т.п.). Если в выступлении используется видеоролик или фрагмент видео, то он должен быть вынесен отдельным файлом к презентации.

8.6. В ходе презентации и ответов на вопросы жюри оценивает работу участников Конференции по критериям, представленным в данном Положении (приложение 3). 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 (куда входят работы только первоклассников). В этих секциях не присуждаются места победителя и призеров, а только лишь определяется «Приз зрительских симпатий» (для каждой секции). «Приз зрительских симпатий» определяется путем голосования учащихся-участников Конференции в данной секции за понравившуюся работу.

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

8.11. По окончании работы жюри проводится торжественное закрытие Конференции и церемония награждения. Победителей и призеров Конференции оглашает представитель Оргкомитета. Победители и призёры Конференции награждаются дипломами, остальные обучающиеся получают сертификаты участников. Участники-первоклассники становятся дипломантами Конференции.

8.12. Процедура апелляции по результатам Конференции не предусмотрена.

8.13. 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 напечатаны 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. Объем работы – не более 12 печатных 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 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 (до 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 (до 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 (до 4 баллов)	Обоснованность применения указанных методов	0-4
Качество содержания исследовательской работы (до 12 баллов)	Выводы работы соответствуют поставленной цели	0-3
	Оригинальность, авторский вклад	0-2
	Исследовательский аспект работы	0-4
	Есть ли у работы перспектива развития	0-1
	Логичность, четкость изложения материала	0-2
Оформление работы (до 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 (до 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 (до 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 (до 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 (до 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 (до 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 (до 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 (до 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	0-2
	Подтверждение деятельности (фото, видео, отзывы, благодарности)	0-1
Перспективы реализации проекта (до 4 баллов)	Определение ресурсов, целесообразность выбора (человеческие, материальные, финансовые)	0-3
	Взаимодействие с социальными партнерами	0-1
Оформление работы	Титульный лист	0-1

(до 5 баллов)	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 (до 2 баллов)	Соответствует полностью	2
	Есть отдельные несоответствия	1
	В основном не соответствует	0
Понимание проблемы и глубина её раскрытия (до 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 (до 4 баллов)	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 (до 3 баллов)	Структурировано, обеспечивает понимание и доступность содержания	2-3
	Структурировано, но не обеспечивает понимание и доступность содержания	1
	Структура отсутствует	0
Культура выступления (до 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 (до 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,	Наглядность адекватна, целесообразна, представлена на высоком уровне	3-4

уровень её представления (до 4 баллов)	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 (до 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?»	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!»

**Образец заявки на участие**

В Оргкомитет  
муниципальной научно-практической конференции  
исследовательских и проектных работ  
обучающихся начальных классов «Хочу всё знать!»

**Заявка на участие**

1	Образовательная организация (краткое наименование)	
2	Ф.И.О. участника/участников (полностью)	
3	Класс	
4	Название работы (тема)	
5	Направление	
6	Вид работы (исследовательская работа, проектная работа, социальный проект)	
7	ФИО научного руководителя (полностью), место работы, должность, контактный телефон	
8	Какие технические средства или оборудование необходимы	
9	Примечания от Оргкомитета Конференции	<p>Отправляя данную заявку, участник, его родитель (законный представитель) и научный руководитель работы дают согласие соблюдать Положение о проведении муниципальной научно-практической конференции исследовательских и проектных работ обучающихся начальных классов «Хочу всё знать!», утвержденное приказом Департамента образования от _____ № _____.</p> <p>С Положением ознакомлен и согласен</p> <p>Родитель (законный представитель) _____/_____ /</p> <p>Научный руководитель _____/_____ /</p>

Директор

ФИО директора

*Примечание: на каждую работу заполняется отдельная заявка!*

Приложение 5  
к Положению о муниципальной  
научно-практической конференции  
исследовательских и проектных работ  
обучающихся начальных классов  
«Хочу всё знать!»

**Согласие на обработку персональных данных несовершеннолетнего, на фото-  
и видеосъемку с участием несовершеннолетнего**

Я, \_\_\_\_\_,  
(фамилия, имя, отчество родителя/законного представителя)

проживающий (ая) по адресу \_\_\_\_\_  
наименование документа, удостоверяющего личность: \_\_\_\_\_, серия  
\_\_\_\_\_ номер \_\_\_\_\_ выдан

\_\_\_\_\_ дата выдачи \_\_\_\_\_, являясь родителем (законным  
представителем) несовершеннолетнего ребенка

\_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество, дата рождения несовершеннолетнего)

выражаю свое согласие на хранение, обработку и использование персональных данных моего ребенка (опекаемого) - *фамилии, имени, отчества* – Оргкомитету муниципальной научно-практической конференции исследовательских и проектных работ обучающихся начальных классов «Хочу всё знать!» (далее – Конференции) для оформления всех необходимых документов, связанных с участием моего ребенка (опекаемого) в данной Конференции, с публикацией списков победителей и призеров Конференции в сети Интернет (сайт департамента образования Администрации г. Саров [www.edusarov.ru](http://www.edusarov.ru)). Также выражаю согласие на фото- и видеосъемку моего несовершеннолетнего ребенка (опекаемого) в ходе самого мероприятия, являющегося публичным, и во время процедуры награждения.

\_\_\_\_\_  
(дата)

\_\_\_\_\_  
подпись родителя (законного представителя)

\_\_\_\_\_  
(расшифровка подписи)