



**ДЕПАРТАМЕНТ ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ**

**РАСПОРЯЖЕНИЕ**

09.03.2022

288-р

**Томск**

О подготовке и проведении XI региональной научно-практической конференции  
«Мир науки глазами детей»

В целях формирования и популяризации исследовательской, проектной компетентности обучающихся, поддержки детского творчества и распространения опыта проектно-исследовательской деятельности обучающихся образовательных организаций Томской области:

1. Провести с 04 апреля по 28 апреля 2022 года в дистанционной (заочной) форме XI региональную научно-практическую конференцию «Мир науки глазами детей» (далее - Конференция).
2. Определить учредителями Конференции: Департамент общего образования Томской области, Департамент образования администрации Города Томска, Национальный исследовательский Томский государственный университет, МАОУ гимназия № 24 им. М.В. Октябрьской г. Томска, Томское областное отделение Всероссийской общественной организации «Русское географическое общество».
3. Утвердить Положение о проведении Конференции согласно приложению 1 к настоящему распоряжению.
4. Утвердить состав организационного комитета по подготовке и проведению Конференции согласно приложению 2 к настоящему распоряжению.
5. Определить место проведения Конференции – МАОУ гимназия №24 им. М.В.Октябрьской г.Томска.
6. Организационному комитету обеспечить информационное, организационное и методическое сопровождение подготовки и проведения Конференции в соответствии с Положением (приложение 1 к настоящему распоряжению).
7. Рекомендовать руководителям органов местного самоуправления, осуществляющих управление в сфере образования и директорам образовательных

организаций, подведомственных Департаменту общего образования Томской области создать условия для участия обучающихся в Конференции.

8. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на заместителя начальника Департамента общего образования Томской области Е.В. Вторину.

Начальник Департамента



И.Б. Грабцевич

Вторина Елена Вениаминовна  
8 3822 512735  
[vtorina@edu.tomsk.gov.ru](mailto:vtorina@edu.tomsk.gov.ru)



ПОЛОЖЕНИЕ  
о проведении XI региональной научно-практической конференции  
«Мир науки глазами детей»

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет статус, цели, задачи и порядок проведения региональной научно-практической конференции «Мир науки глазами детей» (далее – Конференция).

1.2. Цель Конференции: популяризация и распространение опыта проектно-исследовательской деятельности обучающихся образовательных организаций Томской области.

1.3. Задачи Конференции:

- формирование у обучающихся навыков самостоятельной работы с информационными, статистическими и аналитическими материалами;
- формирование проектной и исследовательской компетентности обучающихся;
- активизация сотрудничества педагогов и обучающихся;
- поддержка талантливых и одарённых детей и детского творчества.

1.4. Конференция предусматривает работу секций по следующим направлениям:

- гуманитарное направление (русский язык, литература, история, обществознание, мировая художественная культура, английский язык, немецкий язык, французский язык);
- естественно-научное направление (математика, физика, химия, география, биология);
- основы проектирования и технология.

2. Учредители, организаторы и участники Конференции

2.1. Учредителями Конференции являются:

- Департамент общего образования Томской области;
- Департамент образования администрации города Томска;
- Национальный исследовательский Томский государственный университет;
- МАОУ гимназия № 24 им.М.В. Октябрьской г. Томска;
- Томское областное отделение Всероссийской общественной организации «Русское географическое общество».

2.1.1. Департамент общего образования Томской области:

- формирует состав оргкомитета Конференции;
- утверждает сроки, порядок и место проведения Конференции;

2.1.2. МАОУ гимназия № 24 им. М.В. Октябрьской г. Томска:

- утверждает состав жюри;
- обобщает итоги Конференции;
- разрабатывает программу, формирует списки участников, организует работу секций.

2.1.3. Национальный исследовательский Томский государственный университет:

- участвует в формировании состава жюри Конференции;
- формирует экспертный состав.



2.1.4. Томское областное отделение Всероссийской общественной организации «Русское географическое общество»:

- осуществляет экспертизу работ на секции естественно-научного направления (география).

2.2. Оргкомитет Конференции:

- осуществляет общее руководство подготовкой и проведением Конференции;

- разрабатывает программу, формирует списки участников, организует работу секций, утверждает итоговые документы Конференции;

- оставляет за собой право отбора и редактирования представленных материалов и формирования предметных секций в зависимости от тематики представленных работ;

- утверждает критерии оценивания конкурсных материалов;

- утверждает требования к оформлению материалов, представляемых на Конференцию.

2.3. Жюри Конференции:

- разрабатывает критерии оценивания конкурсных материалов Конференции;

- разрабатывает требования к оформлению конкурсных материалов;

- оценивает выступления участников Конференции;

- подводит итоги Конференции.

2.4. К участию в Конференции приглашаются обучающиеся 1–11 классов образовательных организаций г. Томска и Томской области.

Время представления доклада до 5 минут.

3. Требования к оформлению работ, критерии оценивания

3.1. В работе должны быть выделены цели и задачи исследования, теоретические и практические результаты, выводы и предложения по результатам исследования, список использованной литературы (приложение №1 к Положению):

3.2. Критерии оценивания исследовательской работы:

1. Актуальность и обоснованная значимость: личная значимость и значимость для других, возможность реализации далее или указано продолжение применения результатов (2 балла).

2. Оценка содержания работы: наличие гипотезы, проблемы, проявление глубины и широты знаний по теме, обоснованность значимости проблемы исследования, цели и задачи исследования, исследовательские методы, количество исследований с проверкой достоверности (наличие адекватных методов исследования), обоснованность полученных результатов, сделаны выводы, связанные с поставленными целями, количество используемых источников (10 баллов).

3. Оценка презентации к докладу: количество слайдов соответствует содержанию и продолжительности выступления (не более 10 слайдов), наличие титульного слайда и слайда с выводами, используются средства наглядности (таблицы, схемы, графики и т.д.), дизайн разработки (оформление соответствует теме, не препятствует восприятию содержания, на всех слайдах один и тот же шаблон оформления), презентация отражает основные этапы исследования, соблюдается орфографическая и пунктуационная грамотность (9 баллов).

4. Оформление работы: отвечает требованиям - титульный лист, оглавление, введение, теоретическая и практическая (экспериментальная) часть, заключение, список литературы (3 балла).



5. Представление материала: выступающий свободно владеет содержанием, ясно и грамотно излагает материал, точно укладывается в рамки регламента (5 минут), логичность изложения материала (3 балла).

Максимальный балл – 27 б (у каждого эксперта).

### 3.3. Критерии оценивания проектной работы:

1. Актуальность и обоснованная значимость: личная значимость и значимость для других, обоснование значимости реализованного проекта для своего образования или профессиональной или научной ориентации, возможность реализации далее или указано продолжение применения продукта (результатов), наличие партнёров, идея продукта решает ситуацию (5 баллов).

2. Оценка содержания работы: проявление глубины и широты знаний по теме, оригинальность, адекватность целей и задач проекта, отражены этапы реализации проекта, наличие описания плана проектных действий и продукта и полученных результатов, сделаны выводы, связанные с поставленными целями (7 баллов).

3. Оценка презентации к докладу: количество слайдов соответствует содержанию и продолжительности выступления (не более 10 слайдов), наличие титульного слайда и слайда с выводами, используются средства наглядности (таблицы, схемы, графики и т.д.), дизайн разработки (оформление соответствует теме, не препятствует восприятию содержания, на всех слайдах один и тот же шаблон оформления), презентация отражает основные этапы проекта, соблюдается орфографическая и пунктуационная грамотность (9 баллов).

4. Оформление работы: отвечает требованиям - титульный лист, оглавление, введение, основная часть, заключение, список литературы (3 балла).

5. Представление материала: выступающий свободно владеет содержанием, ясно и грамотно излагает материал, точно укладывается в рамки регламента (5 минут), логичность изложения материала (3 балла).

Максимальный балл – 27 б (у каждого эксперта).

### 3.4. Критерии оценивания творческих работ:

1. Актуальность и обоснованная значимость: обоснование личного интереса, обоснование значимости реализованного проекта для своего образования, профессиональной и научной ориентации, возможность реализации далее (3 балла).

2. Представление творческого продукта: литературное произведение, картины, фотографии, архитектурные модели, буктрейлер и т.д. (11 баллов).

3. Оценка презентации к докладу: количество слайдов соответствует содержанию и продолжительности выступления (не более 10 слайдов), наличие титульного слайда и слайда с выводами, используются средства наглядности (таблицы, схемы, графики и т.д.), дизайн разработки (оформление соответствует теме, не препятствует восприятию содержания, на всех слайдах один и тот же шаблон оформления), презентация отражает основные этапы исследования или проекта, соблюдается орфографическая и пунктуационная грамотность (9 баллов).

4. Оформление работы или паспорта творческой работы: отвечает требованиям - титульный лист, оглавление, введение, основная часть, заключение, список литературы (3 балла).

5. Представление материала: выступающий свободно владеет содержанием, ясно и грамотно излагает материал, точно укладывается в рамки регламента (5 минут), логичность изложения материала (3 балла).

Максимальный балл – 27 б (у каждого эксперта).



#### 4. Подведение итогов Конференции, награждение

4.1. Результаты оценки конкурсных работ отражаются жюри конференции в экспертных листах (протоколе по секциям) в гуглтаблицах. Ссылки на гуглтаблицы членам жюри высылаются на их электронную почту.

Итоговый протокол оценки конкурсных работ размещается на сайте гимназии <http://gim24.tomsk.ru> в разделе «Вам-гимназисты. Конкурсы и олимпиады для обучающихся» 30 апреля 2022 года.

4.2. В каждой секции по наибольшей сумме полученных баллов определяются три призовых места (I, II, III), а также лучшие работы, не вошедшие в тройку победителей.

4.3. Все участники Конференции получают сертификат о публичном выступлении; обучающиеся, занявшие призовые места, награждаются дипломами Департамента общего образования Томской области I, II, III степени; за лучшие исследовательские, проектные, творческие работы – обучающиеся награждаются дипломами Департамента общего образования Томской области по номинациям.

В каждой секции работают по 3 эксперта, по наибольшей сумме полученных баллов определяются три призовых места (I, II, III), а также лучшие работы, не вошедшие в тройку победителей.

Диплом за I место – от 69 до 81 балла – от 85% до 100% - очень высокий уровень выполнения работы.

Диплом за II место – от 61 до 68 баллов – от 75% до 84% - высокий уровень выполнения работы.

Диплом за III место – от 53 до 60 баллов – от 65% до 74% - оптимальный уровень выполнения работы.

Грамота в номинации «Приз Аристотеля (за логику изложения)»: от 50 до 52 баллов – допустимый уровень выполнения работы.

Грамота в номинации «Приз Демосфена (за ораторское искусство)»: от 50 до 52 баллов – допустимый уровень выполнения работы.

4.4. Тезисы докладов участников, ставших победителями, призёрами и номинантами (участники, награждённые грамотами в номинации), публикуются в электронном сборнике, который размещается на сайте <http://gim24.tomsk.ru> в разделе «Вам-гимназисты. Конкурсы и олимпиады для обучающихся».

#### 5. Время и форма проведения Конференции

5.1. Сроки проведения Конференции: с 4 апреля по 28 апреля 2021 года.

Форма проведения Конференции – заочная.

#### 6. Требования к документам участника Конференции.

6.1. Необходимые документы для участия в Конференции:

- Видеовыступление участника продолжительностью не более 5 минут.
- Электронная версия работы.
- Электронная презентация к работе.

Весь пакет документов размещается самим участником в облачном пространстве или на яндекс диске. Сформированную ссылку участник копирует и указывает при электронной регистрации.

6.2. Вышеперечисленные документы участников (видеовыступление, работа, презентация) **не принимаются** по почте или email.



## 7. Регистрация участника Конференции.

7.1. Регистрация участников Конференции осуществляется в электронном виде через внесение самим участником необходимой информации в гуглформе по следующей ссылке:

[https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLScfCitmcqZpukxvziu9jkr4G4UkzY6\\_kJPjXHj0G78IOGCfzw/viewform?usp=sf\\_link](https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLScfCitmcqZpukxvziu9jkr4G4UkzY6_kJPjXHj0G78IOGCfzw/viewform?usp=sf_link)

7.2. Для прохождения регистрации участник конференции должен быть зарегистрирован в системе гугл.

7.3. Осуществляя самостоятельно регистрацию, участник указывает ссылку на размещение в интернете документов, указанных в пункте 6.1. Положения.

7.4. Для участия в Конференции также необходимы скан-копии согласий на обработку персональных данных участника конференции и его руководителя (приложение №2 к Положению), которые прикрепляются отдельными файлами при осуществлении регистрации.

Данные документы необходимо приготовить, прежде чем начать регистрацию своей заявки на участие в конференции.

В случае не выполнения этих требований заявка на участие в конференции не будет принята.

## 8. Права участников Конференции

8.1. Каждый участник Конференции имеет право выступать с докладом, отражающим собственную точку зрения, которая необязательно должна совпадать с общепринятой.

8.2. Каждый участник Конференции имеет право представить для участия в Конференции более 1 работы.

## 9. Финансирование Конференции

Финансовые расходы производятся в соответствии со сметой расходов Конференции за счет внебюджетных средств МАОУ гимназии №24 им. М.В.Октябрьской г.Томска и за счет источников, не противоречащих действующему законодательству.

## 10. Контакты организаторов Конференции

Контактная информация по вопросам участия в Конференции:  
рабочий телефон 3822-65-02-88 Анна Борисовна Филатова,  
email: mail@gim24.tomsk.ru

Состав

организационного комитета по подготовке и проведению XI региональной научно - практической конференции «Мир науки глазами детей»

1. Вторина Е.В., заместитель начальника Департамента общего образования Томской области - сопредседатель оргкомитета.
2. Швайко И.В., заместитель начальника Департамента образования администрации Города Томска, сопредседатель оргкомитета (по согласованию).
3. Зырянова Е.В., заместитель председателя комитета общего и дополнительного образования Департамента общего образования Томской области.
4. Калюжная Ю.Ю., исполнительный директор Томского областного отделения Русского географического общества (по согласованию).
5. Суханова Е.А., заместитель директора НОЦ «Институт инноваций в образовании» Национального исследовательского Томского государственного университета (по согласованию).
6. Филатова А.Б., заместитель директора по научно-методической работе Муниципального автономного общеобразовательного учреждения гимназии № 24 им. М.В. Октябрьской г. Томска (по согласованию).
7. Филандышева Л.Б., заведующая кафедрой краеведения и туризма геолого-географического факультета Национального исследовательского Томского государственного университета, член Русского географического общества (по согласованию).
8. Якуба М.И., директор Муниципального автономного общеобразовательного учреждения гимназии № 24 им. М.В. Октябрьской г. Томска (по согласованию).



### Правила оформления работы.

Общая структура работ следующая:

- титульный лист;
- оглавление;
- введение;
- основная часть работы (разделяется на главы и подглавы);
- заключение;
- список использованной литературы.

Названные части располагаются в работе в приведенном порядке.

Титульный лист должен содержать следующую информацию:

- название работы;
- фамилию, имя, отчество автора, класс (возраст);
- общеобразовательная организация, класс или детское объединение (согласно Уставу);
- фамилию, имя, отчество руководителя, контактный телефон;
- место и год составления работы.

При оформлении работы используется Microsoft Word, шрифт Times New Roman, кегль 12, интервал «1», выравнивание по ширине, поля 2 см со всех сторон, абзацный отступ 1,25 см, без переносов. Объем – не более 30 страниц.

Работа разделяется на главы, пункты и разделы, которые снабжают заглавиями и порядковыми номерами. Рекомендуется использовать арабские номера в ступенчатой иерархии (глава 1, раздел 1.1. пункт 1.1.1). Не нумеруют введение, заключение, список литературы.

Список литературы дается после текста с наименованием «Литература», в алфавитном порядке, если есть на нее ссылка в тексте.

Кавычки в тексте пишутся типографские «».

Не допускается автоматический набор списка.

Одна работа – один файл.

***Образец оформления ссылок на использованную литературу:***

В романе Гессе «Степной волк» роль музыки... [5. С.172]...

### Литература

1.

2.

...

5. Мифы русского народа/Е.Е. Левкиевская. – М.: АСТ: Астрель; Владимир: ВКТ, 2011. – 526, [5] С: ил.

6. Холодковский Н. А. Вольфганг Гете. Его жизнь и литературная деятельность. [Электронный ресурс]. Режим доступа: az.lib.ru. Доступ свободный.

Приложение № 2  
к Положению

СОГЛАСИЕ  
родителей (законных представителей) участника конференции  
на обработку персональных данных

Я, \_\_\_\_\_, проживающая (ий) по адресу: \_\_\_\_\_,  
(ФИО родителя (законного представителя) ребёнка)  
ул. \_\_\_\_\_, д. \_\_\_\_\_, кв. \_\_\_\_\_, паспорт \_\_\_\_\_, выдан \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ года  
в соответствии с пунктом 1 части 1  
статьи 6 и статьей 9 Федерального закона от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных» своей волей  
и в своих интересах даю согласие МАОУ гимназии №24 им.М.В.Октябрьской г.Томска,  
зарегистрированному по адресу: г.Томск, ул. Белозерская, д. 12/1, ОГРН 1027000908230, ИНН 7017001894,  
обработать персональные данные моего ребёнка \_\_\_\_\_, обучающегося  
\_\_\_\_\_ класса \_\_\_\_\_:

(название образовательной организации)

Ф.И.О., класс обучения с целью формирования регламентированной отчетности, размещения данных в  
банке данных участников региональной научно-практической конференции «Мир науки глазами детей».  
Под обработкой необходимо понимать: сбор, систематизацию, накопление, хранение, уточнение  
(обновление, изменение), использование, обезличивание, блокирование, уничтожение, хранение данных  
при автоматизированной и без использования средств автоматизации обработке.

Настоящее согласие действует со дня его подписания и до дня отзыва в письменной форме.

\_\_\_\_\_.04.2022г.

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
Подпись ФИО родителя (законного представителя) ребёнка

СОГЛАСИЕ  
руководителя детской работы на обработку персональных данных

Я, \_\_\_\_\_, проживающая(ий)  
( ФИО работника) (должность)  
по адресу: \_\_\_\_\_, ул. \_\_\_\_\_, д. \_\_\_\_\_, кв. \_\_\_\_\_,  
паспорт \_\_\_\_\_, выдан \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ года

\_\_\_\_\_ в соответствии с пунктом 1 части 1  
статьи 6 и статьей 9 Федерального закона от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных» своей волей  
и в своих интересах даю согласие МАОУ гимназии №24 им.М.В.Октябрьской г.Томска,  
зарегистрированному по адресу: г.Томск, ул. Белозерская, д. 12/1, ОГРН 1027000908230, ИНН 7017001894,  
обработать мои персональные данные с целью формирования регламентированной отчетности, размещения  
данных в банке данных участников региональной научно-практической конференции «Мир науки глазами  
детей». Под обработкой необходимо понимать: сбор, систематизацию, накопление, хранение, уточнение  
(обновление, изменение), использование, обезличивание, блокирование, уничтожение, хранение данных  
при автоматизированной и без использования средств автоматизации обработке.

Настоящее согласие действует со дня его подписания и до дня отзыва в письменной форме.

\_\_\_\_\_.04.2022г.

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
Подпись ФИО руководителя