

СОГЛАСОВАНО  
Заместитель директора по ОМР  
с функцией директора  
ОГАОУ ТРЦРТ «Пульсар»  
Е.В. Захарова  
« 7 » 03 2024 г.

УТВЕРЖДЕНО  
Директор  
МАОУ СОШ № 40 г. Томска  
А.А. Каширин  
« 7 » 03 2024 г.

## ПОЛОЖЕНИЕ

### о проведении открытой научно-практической конференции «Мы и мир вокруг нас» для обучающихся начальной школы

#### 1. Общие положения

1.1. Настоящее положение определяет порядок и условия проведения открытой научно-практической конференции «Мы и мир вокруг нас» для обучающихся начальной школы (далее – Конференция).

1.2. Конференция проводится в рамках календарного плана открытых сетевых образовательных событий для обучающихся и педагогов (распоряжение департамента общего образования Томской области от 04.03.2024 № 274-р) Ресурсно-внедренческим центром инноваций системы общего образования Томской области МАОУ СОШ № 40 г. Томска при организационной, информационной, методической и экспертной поддержке ОГАОУ ТРЦРТ «Пульсар».

1.3. Конференция проводится в рамках реализации сетевого инновационного проекта «Современные педагогические технологии как средство развития творческой личности дошкольника и младшего школьника».

1.4. Для проведения Конференции создается организационный комитет (далее – Оргкомитет).

1.5. Оргкомитет выполняет следующие функции:

- принимает заявки на участие в Конференции;
- определяет сроки и место проведения Конференции;
- разрабатывает программу Конференции;
- организует проведение Конференции;
- подводит итоги и проводит награждение участников Конференции.

1.6. В состав Оргкомитета входят:

- Каширин Антон Анатольевич, директор МАОУ СОШ № 40 г. Томска;
- Блинова Любовь Александровна, заместитель директора по УВР МАОУ СОШ № 40 г. Томска;
- Мангирова Татьяна Юрьевна, руководитель РВЦИ, учитель начальных классов МАОУ СОШ № 40 г. Томска;
- Бен Саид Маргарита Анатольевна, региональный координатор сети РВЦИ, старший методист отдела развития олимпиадного движения ОГАОУ ТРЦРТ «Пульсар».

#### 2. Цель и задачи Конференции

**Цель:** познавательное-творческое развитие обучающихся начальной школы посредством вовлечения в исследовательскую деятельность, в рамках предмета «Окружающий мир».

**Задачи:**

- изучение объектов и явлений окружающего мира в соответствии с возрастными особенностями обучающихся начальной школы;
- стимулирование творческой активности обучающихся начальной школы.

#### 3. Участники Конференции

3.1. Участниками Конференции являются проектные команды в составе:

- обучающиеся начальной школы и их родители;
- обучающиеся начальной школы и педагоги.

3.2. В рамках Конференции будут выделены следующие возрастные группы:

- 1-2 классы;
- 3-4 классы.

#### **4. Сроки, место и порядок проведения Конференции**

4.1. Каждая образовательная организация самостоятельно определяет форму участия в Конференции: очно или дистанционно (для удалённых образовательных организаций).

4.2. Конференция в **очном формате** проводится **23 марта 2024 года** в МАОУ СОШ № 40 г. Томска по адресу: ул. Никитина, 26). Регистрация участников: с 8:30 до 9:00.

4.3. Просмотр видеозаписей выступлений участников **дистанционного формата** начинается в 9:00.

4.4. Конференция проводится по номинациям:

1. «Удивительный мир природы»;
2. «Тайны Земли и Космоса»;
3. «Эти удивительные животные»;
4. «История и культура»;
5. «Экология и здоровье»;
6. «От скрепки до космической станции»;
7. «Обо всём на свете» (для детей с ОВЗ).

4.5. Для участия в Конференции необходимо до 19 марта 2024 года заполнить заявку для очного участия (Приложение 1) или для дистанционного участия (Приложение 2), согласие на обработку персональных данных (Приложение 3) и направить по адресу электронной почты: [oty3822@mail.ru](mailto:oty3822@mail.ru).

4.6. Общие требования к выступлению:

- Продолжительность выступления **5-7 минут**;
- Возможно мультимедийное сопровождение (слайды должны соответствовать общим требованиям к мультимедийной презентации и возрастным особенностям участника (Приложение 4).

#### **5. Подведение итогов и награждение**

5.1. Выступления оцениваются по следующим критериям:

5.1.1. Исследовательская работа:

- исследовательская направленность;
- соответствие содержания сформулированной теме, поставленным целям и задачам;
- проведение опроса или анкетирования;
- культура представления (при раскрытии темы лексика должна соответствовать возрастным особенностям обучающихся начальных классов);
- логика изложения содержания (мультимедийное сопровождение);
- умение выдвигать гипотезу;
- умение анализировать и формулировать выводы;
- понимание темы, умение отвечать на вопросы;
- представление используемой литературы.

5.1.2. Проектная работа:

- соответствие содержания сформулированной теме, поставленным целям и задачам;
- проведение опроса или анкетирования;
- культура представления (при раскрытии темы лексика должна соответствовать возрастным особенностям обучающихся начальных классов);
- логика изложения содержания (мультимедийное сопровождение);
- проведение опыта или фото-, видео- проводимого опыта;
- умение анализировать итоги проекта и формулировать выводы;
- представление продукта;
- понимание темы, умение отвечать на вопросы;
- представление используемой литературы.

5.2. При оценке выступлений используется балльная система:

- 3 балла – критерий присутствует на высоком уровне качества в соответствии с возрастными особенностями участника Конференции;
  - 2 балла – критерий присутствует с недостаточно высоким качеством;
  - 1 балл – критерий присутствует, но недостаточно проявлен;
  - 0 баллов – критерий не представлен или представлен некачественно.
- Максимальное количество баллов – 27.

5.4. На основании протокола экспертной комиссии участники Конференции, выступления которых признаны лучшими, награждаются дипломами за 1 место (25-27 баллов), 2 место (21-24 балла) и 3 место (18-20 баллов) ОГАОУ ТРЦРТ «Пульсар» и МАОУ СОШ № 40 г. Томска. Участникам, набравшим меньшее количество баллов, вручается диплом МАОУ СОШ № 40 г. Томска.

5.5. Членам экспертной комиссии выдаются сертификаты ОГАОУ ТРЦРТ «Пульсар» и МАОУ СОШ № 40 г. Томска.

#### **Контактная информация**

**Координатор Конференции от РВЦИ МАОУ СОШ № 40 г. Томска:** Мангирова Татьяна Юрьевна, учитель начальных классов, телефон: (3822) 44-64-07, e-mail: [oty3822@mail.ru](mailto:oty3822@mail.ru).

**Региональный координатор сети РВЦИ:** Бен Саид Маргарита Анатольевна, старший методист отдела развития олимпиадного движения ТРЦ «Пульсар», телефон: (3822) 513-255, e-mail: [kma@education.tomsk.ru](mailto:kma@education.tomsk.ru).

**Примечание! Всем участникам очного формата Конференции иметь вторую обувь, взрослым – бахилы, маски и документ, удостоверяющий личность.**

**ЗАЯВКА**  
**на участие в открытой научно-практической конференции**  
**«Мы и мир вокруг нас»**

Название секции	ФИ участника полностью	Класс	Образовательная организация	Тема	Руководитель: ФИО (полностью), Должность,	Контактный телефон, e-mail

**ЗАЯВКА**  
**на участие в открытой научно-практической конференции**  
**«Мы и мир вокруг нас» дистанционно**

1. Отправляете заявку;
2. Отправляете видео выступление или ссылку на видео.

Название секции (дистанц.)	ФИ участника полностью	Класс	Образовательная организация	Тема	Руководитель: ФИО (полностью), Должность,	Контактный телефон, e-mail

**Согласие родителей (законных представителей) на обработку  
персональных данных ребенка**

Я, \_\_\_\_\_,  
паспорт \_\_\_\_\_ выдан «\_\_\_» \_\_\_\_\_ г., кем  
\_\_\_\_\_, проживающая/ий по адресу  
\_\_\_\_\_, даю согласие на обработку  
персональных данных моего ребенка,

\_\_\_\_\_ (фамилия, имя, отчество  
ребенка) в соответствии со ст. 9 Федерального закона № 152-ФЗ «О защите  
персональных данных» (в том числе сбор, систематизацию, накопление, хранение,  
использование, уточнение, обезличивание, распространение, передачу, блокирование и  
уничтожение) МАОУ СОШ № 40 г. Томска (634061, г. Томск, ул. Никитина, 26) с целью  
обработки данных участников открытой научно-практической конференции «Мы и мир  
вокруг нас» для обучающихся начальной школы следующих персональных данных:  
фамилия, имя; место учебы, класс.

Я согласен/на, что обработка персональных данных может осуществляться как с  
использованием автоматизированных средств, так и без таковых.

Настоящее согласие действует бессрочно.

Настоящее согласие может быть отозвано мною в любой момент по соглашению сторон.  
В случае неправомерного использования предоставленных данных согласие отзывается  
письменным заявлением.

Подтверждаю, что ознакомлен (а) с положениями Федерального закона от 27.07.2006  
№152-ФЗ «О персональных данных».

«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2024 г.

\_\_\_\_\_  
Подпись

\_\_\_\_\_  
ФИО

### Общие требования к мультимедийной презентации

1. Соблюдение единого стиля оформления.
2. Все слайды презентации должны быть выполнены в программе Microsoft Power Point любой версии в едином стиле.
3. Размер файла должен быть не более 2Мб, количество слайдов 13-15шт.
4. Должны быть титульный, информационный и закрепляющий слайды.
5. Титульный слайд должен отражать тему презентации, и кто ее выполнил (фамилия, имя, школа, город). На закрепляющем слайде указывается, откуда взяли информацию и иллюстративный материал (автор, год издания, и т.д.).
6. Оформление слайдов:
  - Шрифты для использования: Times New Roman, Arial, Arial Narrow. Нельзя смешивать разные типы шрифтов в одной презентации
  - Написание: нормальный, курсив, полужирный;
  - Цвет и размер шрифта должен быть подобран так, чтобы все надписи четко читались на выбранном поле слайда.
7. В титульном и завершающем слайде использование анимационных объектов не допускается.
8. Не следует заполнять один слайд большим объемом информации.
9. Нужно использовать короткие слова и предложения.
10. Требования к информации: достоверность, полнота, использование современных источников информации, достаточность.
11. Отсутствие грамматических и других ошибок.
12. Табличная информация вставляется в материал, как таблица текстового процессора MS Word или табличного процессора MS Excel.
13. Не следует использовать таблицы с большим количеством данных.
14. Диаграммы готовятся с использованием мастера диаграмм табличного процессора MS Excel.