



Утверждаю директор
МАОУ гимназии №56
И.И. Буримова
от «12» 03 2024 г.

ПОЛОЖЕНИЕ о проведении открытой научно-практической конференции обучающихся «Взгляд юных исследователей»

I. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет цели, задачи, порядок организации, проведения и подведения итогов открытой научно-практической конференции обучающихся «Взгляд юных исследователей» (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 гимназии № 56 г. Томска при организационной, информационной, методической и экспертной поддержке ОГАОУ ТРЦРТ «Пульсар», в рамках реализации сетевого проекта «Развитие системы наставничества в гимназии как инновационной системы в условиях трансформации образования».

1.3. Для подготовки и проведения, подведения итогов Конференции формируется организационный комитет (далее – Оргкомитет) и экспертный совет каждой секции. Оргкомитет выполняет следующие функции:

- принимает заявки на участие в Конференции;
- определяет сроки и место проведения Конференции;
- утверждает состав и порядок работы экспертных советов конференции;
- разрабатывает программу Конференции;
- организует проведение Конференции;
- подводят итоги Конференции;
- проводит награждение участников Конференции.

1.4. В состав Оргкомитета входят:

- Буримова Ирина Ивановна, директор МАОУ гимназии № 56 г. Томска;
- Швенк Алена Валериевна, заместитель директора по НМР МАОУ гимназии № 56 г. Томска;
- Макарова Елена Витальевна, заместитель директора по УВР МАОУ гимназии № 56 г. Томска;
- Бен Саид Маргарита Анатольевна, региональный координатор сети РВЦИ, старший методист отдела развития олимпиадного движения ОГАОУ ТРЦРТ «Пульсар».

1.5. Состав экспертных советов формируется из числа педагогов образовательных организаций, сотрудников и студентов учреждений высшего профессионального образования, представителей общественных организаций, родительской общественности. На заседании секции после каждого тура подводятся итоги, составляется протокол экспертным советом каждой секции.

II. Цели и задачи Конференции

Цель: активизация и поддержка творческих инициатив обучающихся, вовлечение их в поисковую, исследовательскую, изобретательскую и иную творческую деятельность в различных областях науки, техники, культуры.

Задачи:

- стимулировать и мотивировать интеллектуально-творческое развитие обучающихся;
- развивать у обучающихся интерес к научно-исследовательской деятельности;

- консолидировать усилия профессорско-преподавательского состава вузов, родителей и общественности для развития исследовательской и творческой деятельности обучающихся.

III. Участники Конференции

Участниками Конференции являются обучающиеся 3-11-х классов общеобразовательных организаций.

IV. Сроки и порядок проведения Конференции

4.1. Конференция проводится **23 марта 2024 года** по секциям: предметы физико-математического, естественнонаучного, гуманитарного и историко-обществоведческого направления, а также иностранных языков, технологии, астрономии, начальных классов.

4.2. Количество работ на каждую секцию от одной образовательной организации – не более десяти.

4.3. Конференция проводится в три этапа:

I этап – 10 февраля – 4 марта 2024 года – регистрация. Заявку (Приложение 1) необходимо направить по адресу электронной почты: issledov56@mail.ru. В заявке участники кратко представляют свою работу, так как отдельные поля оцениваются экспертным советом и получают максимум 5 баллов перед началом второго этапа Конференции. При регистрации участники дают согласие на обработку персональных данных (Приложения 2, 3).

II этап – проведение Конференции 23 марта 2024 года в очном формате, начало в 11:00. Выступление участника – до 7 минут, ответы на вопросы – до 2 минут. Экспертный совет оценивает технологическую карту работы и само выступление.

III этап – подведение итогов Конференции, оглашение результатов. Информация об итогах Конференции будет размещена на сайте гимназии, а также в новостных лентах в социальных сетях организаций-партнёров Конференции не позднее 25 апреля 2024 года.

Оценивание участников Конференции проходит по единым оценочным листам (Приложение 4), максимальное количество баллов – 25 баллов. Подведение итогов проводится после окончания работы всей Конференции. Участники, набравшие максимальное количество баллов, являются *победителями* Конференции (количество победителей Конференции не превышает 5% от общего количества участников), далее места распределяются в соответствии с рейтингом.

V. Требования к работам

5.1. Требования к оформлению исследовательских работ

Исследовательская работа должна быть представлена в форме доклада, который заслушивает комиссия в ходе заседания секции. К докладу прилагается текст исследовательской работы.

Общие требования к содержанию.

Изложение основного содержания должно соответствовать специфике типа исследовательской работы и включать:

- обоснование актуальности и проблемы исследования;
- гипотезу исследования;
- цели, задачи исследования;
- объект и предмет исследования;
- этапы исследования;
- исследовательские подходы и методы;
- результаты, значимость исследования;
- список используемой литературы.

5.2. Требования к оформлению проектных работ

Результатом (продуктом) проектной деятельности может быть любая из следующих работ:
– письменная работа (эссе, реферат, аналитические материалы, обзорные материалы и др.);

- художественная творческая работа (в области литературы, музыки, изобразительного искусства, экранных искусств), представленная в виде прозаического или стихотворного произведения, компьютерной анимации и др.;
- материальный объект, макет, иное конструкторское изделие;
- отчетные материалы по социальному проекту, которые могут включать как тексты, так и мультимедийные продукты.

Проектная работа должна быть представлена в форме доклада, который заслушивает экспертная комиссия в ходе заседания секции. К докладу прилагается текст проектной работы.

Общие требования к содержанию.

Изложение основного содержания должно соответствовать специфике типа проектной работы и содержать:

- титульный лист,
- введение (цели и задачи проекта),
- основная часть (содержится подробное описание продукта),
- заключение (краткий итог работы, отражать практическую значимость, предназначение продукта),
- библиографический список,
- приложения, раздаточный материал.

5.3. Общие требования к оформлению презентации выступления

Первый слайд работы должен содержать следующие сведения:

- название научно-практической конференции, на которой представлена работа и секция, в которой она представляется;
- название и тип работы;
- фамилия, имя автора, класс;
- данные о руководителе;
- образовательная организация;
- год написания.

5.4. Критерии оценки выступлений обучающихся:

1. Актуальность темы выступления.
2. Логичность изложения материала.
3. Аргументированность суждений и выводов.
4. Наглядность представления материала.
5. Ораторское искусство.
6. Соблюдение регламента выступления (время выступления 7 минут).

Выступление сопровождается презентацией, выполненной в соответствии с правилами оформления презентаций. Автор раскрывает основные положения проведенной работы, подтверждает их примерами, делает выводы, отвечает на вопросы.

Экспертиза выступления участников при проведении дистанционного формата Конференции проводится в соответствии с Экспертным листом конференции.

VI. Подведение итогов и награждение победителей

6.1. Победители и призёры награждаются дипломами I, II и III степени ОГАОУ ТРЦРТ «Пульсар» и МАОУ гимназии № 56 г. Томска.

6.2. Участники Конференции получают сертификаты МАОУ гимназии № 56 г. Томска.

6.3. Наградные документы готовятся в течение 2-х недель после подведения итогов.

VII. Контакты

Координатор Конференции: Швенк Алена Валериевна, заместитель директора по НМР МАОУ гимназии № 56 г. Томска, телефон: (3822) 62-77-10, e-mail: issledov56@mail.ru.

Региональный координатор сети РВЦИ: Бен Саид Маргарита Анатольевна, старший методист отдела развития олимпиадного движения ОГАОУ ТРЦРТ «Пульсар», телефон: (3822) 51 32 55, e-mail: kma@education.tomsk.ru.

Требования к регистрации на конференцию

Прием заявок на почту Конференции: issledov56@mail.ru.

Все поля обязательны к заполнению.

Заполнение отдельных полей оценивается экспертным советом.

№	Поля для заполнения	Критерии оценивания, максимум 1 балл (Имеется / не имеется)
1	Образовательная организация	Не оценивается
2	ФИ автора работы	Не оценивается
3	Класс	Не оценивается
4	Секция конференции	Не оценивается
5	Название работы	Не оценивается
6	Форма представленной работы (проектная, исследовательская, творческая или другое)	0-1
7	Краткая аннотация работы (3-5 предложений)	0-1
8	Цель работы	0-1
9	Задачи работы	0-1
10	Выводы и рекомендации	0-1
11	ФИО руководителя работы	Не оценивается
12	Должность руководителя работы	Не оценивается
13	Эл. адрес руководителя (на который придет ссылка для подключения)	Не оценивается

**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 гимназии № 56 г. Томска (634059, г. Томск, ул. Кутузова, 7а) с
целью обработки данных участников открытой научно-практической конференции
обучающихся «Взгляд юных исследователей» 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

Согласие совершеннолетнего на обработку персональных данных

Я, _____,
паспорт _____ выдан «___» _____ г., кем
_____, проживающая/ий по адресу
_____, даю согласие на обработку

персональных данных 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 гимназии № 56 г. Томска (634059, г. Томск, ул. Кутузова, 7а) с целью обработки данных участников открытой научно-практической конференции обучающихся «Взгляд юных исследователей» следующих персональных данных: фамилия, имя, отчество; должность, место работы; контактный телефон (домашний, мобильный), адрес электронной почты.

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

Экспертный лист НПК «Взгляд юных исследователей»

Оценивание по шкале от 0 до 2 баллов
(0- отсутствует, 1 – частично, 2 – полностью соответствует требованиям)

№	Критерии
1	Титульный слайд, определен вид работы
2	Актуальность работы, новизна
3	Наличие краткого введения в проблему исследования или историю вопросы в проекте
4	Обоснование личной позиции автора/ собственные наблюдения в исследовании
5	Наличие выводов / итогов исследования, аргументация
6	Диаграммы, рисунки, таблицы в презентации соответствуют содержанию работы и выполнены эстетично, текст в презентации читается легко, соответствует содержанию работы, выполнен в виде тезисов
7	Перспективы реализации работы и возможность дальнейшего продолжения
8	Уверенность и творческий подход к подаче материала
9	Соблюдение регламента
10	Полнота ответов на вопросы