

Согласовано
Заместитель директора по ОМР
с функцией директора
ОГАОУ ТРЦРТ «Пульсар»
_____ Е.В. Захарова
«__» _____ 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 соответствии с планом деятельности РВЦИ системы общего образования Томской области при организационно-информационной 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;
- проводит награждение участников Конференции.

1.4. 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 и 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 в Гугл - форме по ссылке <https://docs.google.com/forms/d/1I-Bw049hBToTzLiWFVYbeqjtJL3hNZJ1JZjG7UXDk60/edit?usp=sharing>.

Все поля обязательны к заполнению (Приложение 1). В ходе регистрации участники кратко представляют свою работу, так как отдельные поля оцениваются экспертным советом и получают максимум 5 баллов перед началом второго этапа Конференции.

II этап – проведение Конференции 23 марта 2024 года в очном формате, начало в 11:30. 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.

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. Все участники Конференции получают сертификаты.

6.2. Победители и призёры награждаются дипломами I, II и III степени.

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

VI. 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

Регистрация в Гугл - форме по ссылке <https://docs.google.com/forms/d/1U-Bw049hBToTzLiWfVYbeqjtJL3hNZJ1JZjG7UXDk60/edit?usp=sharing>. 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

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