

Положение
о проведении открытой научно-практической конференции для обучающихся
4-11 классов «Юный исследователь - 2022»

1. Общие Положения

1.1. Настоящее Положение определяет цель, задачи, порядок организации, проведения и подведения итогов открытой научно-практической конференции для обучающихся 4-11 классов «Юный исследователь - 2022» (далее – Конференция).

1.2. Организатором Конференции является МБОУ «Богашевская СОШ им. А.И. Федорова» Томского района при информационной, методической и экспертной поддержке Национального исследовательского Томского государственного университета и ОГБУ «Региональный центр развития образования» (далее – ОГБУ «РЦРО»).

1.3. Конференция проводится в соответствии с планом реализации Инновационного проекта «Парк ЕНОТо» на 2022 год.

1.4. Для подготовки и проведения Конференции создается организационный комитет с правами жюри (далее - оргкомитет с правами жюри), персональный состав которого утверждается приказом ОГБУ «РЦРО».

1.5. Оргкомитет с правами жюри:

- осуществляет общую координацию деятельности по организации и проведению Конференции;
- обеспечивает информационную поддержку Конференции;
- формирует экспертный состав направлений Конференции для оценки работ участников в соответствии с разработанными критериями;
- определяет кандидатуры победителей и призеров Конференции в каждой секции;
- награждает победителей и призеров Конференции;
- обеспечивает свободный доступ к информации о графике и регламенте проведения Конференции, составе участников, победителях и призерах в соответствии с законодательством Российской Федерации в области защиты персональных данных.

2. Цель и задачи Конференции

2.1. Цель Конференции – стимулировать развитие интеллектуально-творческого потенциала личности ребенка через исследовательскую и проектную деятельность.

2.2. Задачи Конференции:

- создать условия для поддержки и развития творческой, исследовательской активности детей;
- стимулировать у школьников интерес к фундаментальным и прикладным наукам, ознакомить их с современной научной картиной мира;
- изучать и распространять передовой педагогический опыт в области развития у обучающихся навыков проектной и исследовательской деятельности.

3. Сроки и порядок проведения Конференции

3.1. Для участия в Конференции необходимо в срок до 17:00 11 марта 2022 года представить в Организационный комитет Конференции заявку (Приложение № 1 к Положению) в электронном виде печатный текст работы (.doc) и презентацию

(.ppt) на адрес электронной почты Малащенко Людмилы Николаевны mln.63_63@mail.ru с пометкой «Конференция».

3.2. Конференция состоится в заочно-дистанционном формате на базе МБОУ «Богашевская СОШ им. А.И. Федорова» Томского района (Томский район, с. Богашево, ул. Киевская 28).

3.3. Апелляция по результатам Конференции не предусмотрена и не проводится.

4. Порядок участия в Конференции

4.1. Участниками Конференции могут быть обучающиеся 4-11-х классов общеобразовательных организаций Томской области. Возможно индивидуальное или коллективное участие (в одной проектной или исследовательской команде может быть не более 5 человек).

4.2. Участие в Конференции бесплатное.

4.3. Предметом рассмотрения на Конференции являются проектные и исследовательские работы в рамках заявленных секций.

4.4. Материалы предоставляются в **электронном виде** в соответствии с требованиями, указанными в п. 7. Положения.

4.5. На Конференцию принимаются проектные и исследовательские работы по следующим направлениям:

- «Физика и технический прогресс».
- «Химия и ее применение».
- «Математика и ее применение».
- «Информатика и робототехника».
- «География и охрана окружающей среды».
- «Биология и медицина».
- «Экономика и финансовая грамотность».
- «Русский язык и литература».
- «История и краеведение».
- «Иностранные языки».
- «Искусство, МХК, музыка».
- «ОБЖ и технология».
- «Все обо всем» (для участников с особенностями здоровья).
- «Исследовательский дебют» (для обучающихся начальной школы).

5. Критерии оценки исследовательских работ

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

- обоснование актуальности и проблемы исследования;
- анализ области исследования (наличие ссылок на литературные источники);
- гипотезу исследования;
- объект и предмет исследования;
- цели, задачи исследования;
- этапы исследования;
- исследовательские подходы и методы;
- результаты, выводы, значимость исследования.

6. Критерии оценки проектных работ

Содержание проекта оценивается по следующим критериям:

- соответствие названия содержанию работы;

- новизна и актуальность;
- проблема, на решение которой направлен проект;
- обозначение цели и задач проекта, этапов реализации;
- обозначение конечных ожидаемых результатов реализации проекта;
- логика изложения содержания работы;
- творческий подход и глубина проработки темы;
- наличие результата (продукта).

7. Требования к структуре работ

7.1. Работа должна быть грамотно написана и правильно оформлена.

7.2. Участники Конференции предоставляют основной электронный вариант текста работы объемом не более 20 страниц, объем приложения не ограничен. Печатный текст: кегль 14, шрифт Times New Roman, с интервалом 1,5, формат А4 и оформлением установленного образца. Таблицы, иллюстрации и распечатки допускается выполнять в виде приложений в конце работы. Страницы работы следует нумеровать арабскими цифрами, соблюдая сквозную нумерацию по всему тексту.

7.3. Титульный лист включается в общую нумерацию страниц. Номер страницы на титульном листе не проставляется. Содержание работы, иллюстрации, таблицы, расположенные на отдельных листах, включаются в общую нумерацию страниц.

7.4. Поля: левое – 20 мм, правое – 10 мм, нижнее и верхнее – 20 мм.

7.5. Работа должна содержать следующие структурные элементы:

- Титульный лист;
- Введение (актуальность, цель, задачи);
- Описание этапов работы;
- Выводы (заключение);
- Список литературы;
- Приложения (фотоматериалы, эскизы промежуточных этапов);
- Продукт деятельности (для проектных работ), результат проведенных исследований, проверки гипотезы (для исследовательских работ).

7.6. Презентация в формате .ppt содержит до 10 слайдов. Ссылки на видео, размещенные в презентации, должны быть рабочими.

8. Подведение итогов Конференции

8.1. Итоги Конференции подводятся оргкомитетом с правами жюри и объявляются **не позднее 23 марта 2021 года**.

8.2. Итоги Конференции подводятся членами жюри в каждом направлении отдельно.

8.3. В каждом направлении Конференции определяются победители и призёры, которые награждаются дипломами за I, II и III места МБОУ «Богашевская СОШ им. А.И. Федорова» Томского района и ОГБУ «РЦРО», остальные участники – сертификат МБОУ «Богашевская СОШ им. А.И. Федорова» Томского района, ОГБУ «РЦРО».

8.4. Педагоги, подготовившие победителей Конференции и члены жюри получают благодарственные письма МБОУ «Богашевская СОШ им. А.И. Федорова» Томского района, ОГБУ «РЦРО».

8.5. Члены организационного комитета с правами жюри вправе установить дополнительные номинации.

8.6. Информация об итогах Конференции размещается на сайте МБОУ «Богашевская СОШ им. А.И. Федорова» Томского района (<http://tom->

bgschool.edu.tomsk.ru/), ОГБУ «РЦРО» (<http://rcro.tomsk.ru/>), Томском региональном образовательном портале по работе с одарёнными детьми (<http://trope.tomsk.ru/>).

Контактная информация.

МБОУ «Богашевская СОШ им. А.И. Федорова» Томского района - Малащенко Людмила Николаевна, заместитель директора по инновационной работе, e-mail: mln.63_63@mail.ru, 89131142924.

ОГБУ «РЦРО» - Худобина Юлия Петровна, старший методист отдела выявления и поддержки молодых талантов, телефон 8 (3822) 515-326.

З А Я В К А

на участие в открытой научно-практической конференции для обучающихся
4-11 классов «Юный исследователь - 2022»

Полное наименование образовательной организации _____

Населенный пункт _____

Секция	Класс	Ф.И. учащегося	Тема работы	Ф.И.О. руководителя, должность, контактная информация