

Положение

о проведении XIII городской научно-практической конференции младших школьников МОУ всех видов и типов г. Иркутска
«Самое доброе исследование»

В целях выявления и стимулирования интереса учащихся к изучению учебных предметов, к фундаментальным и прикладным наукам, оригинальных и интересных идей в области исследований и проектной деятельности, приобретения навыков публичных выступлений департамент образования администрации г. Иркутска, МАОУ ДО г. Иркутска «Дворец творчества» проводят XIII городскую научно-практическую конференцию «Самое доброе исследование».

ЗАДАЧИ:

- воспитание бережного отношения к природе, необходимости ее изучения и сохранения;
- выявление интеллектуального потенциала школьников естественно-биологической направленности;
- создание предпосылок для научного образа мышления учащихся, творческого подхода к исследовательской и практической работе;
- обмен опытом в интересах дальнейшего повышения уровня детского творчества.

УЧАСТНИКИ: учащиеся 2-5 классов ОО г. Иркутска.

УСЛОВИЯ, СРОКИ И МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ:

XIII городская научно-практическая конференция «Самое доброе исследование» для учащихся младшего возраста проводится **10-22 марта 2018** г.. Непосредственным организатором конференции является муниципальное автономное образовательное учреждение дополнительного образования г. Иркутска «Дворец детского и юношеского творчества». Адрес: ул. Желябова, д. 5.

Конференция проводится в 2 тура.

1-й тур – заочный, проводится **10-15 марта** 2018 года.

2-й тур – очный, проводится в форме публичной защиты темы исследования на секциях конференции **22 марта** 2018 г.

Направления работы (секции) формируются при наличии поступивших заявок, тезисов по решению НМС. Предположительно конференция будет проводиться по секциям: ботаника, зоология, экология, экология и здоровье, окружающий мир, биоэкология (экологические проблемы флоры и фауны области, природные ландшафты, охраняемые территории и объекты Байкальского региона); геоэкология (проблемы антропогенного загрязнения почв, вод, воздушного бассейна области), экология человека (проблемы взаимоотношений природы и человека, человек и здоровье, влияние загрязнений на здоровье человека), общая экология (проблемы общей экологии, экология сообществ, экология популяций), экологическое краеведение (памятники природы на территории области, экологическая тропа, экологическая экскурсия).

Технология проведения конференции.

- Для участия во втором туре конференции необходимо представить текст исследовательской работы (проекта) в печатном виде (Приложение №2) и презентацию в электронном варианте.
- Работы учащихся не рецензируются.
- Регламент выступления участников предусматривает публичную защиту работы (продолжительностью до 7 минут) и дискуссию (продолжительностью до 3 минут).
- Защита проектов производится учащимися самостоятельно (без участия руководителя) в форме демонстрации материалов работы, краткого рассказа о содержании работы, ответов на вопросы членов жюри.
- Оргкомитет может формировать другие секции в зависимости от тематики представленных работ.
- К представлению проекта на конференции допускается один автор. Коллективные работы могут быть рассмотрены вне конкурса.
- Один руководитель может представить не более 3-х работ.

Предметное жюри:

- определяет победителей и призеров очного тура НПК;
- оценивает все представленные работы на этапе защиты;
- оценивает каждую работу по критериям, указанным в Приложении № 2;
- оценивание может проводиться по каждой предметной секции отдельно в следующих номинациях (по усмотрению экспертного совета):
 - «за лучший исследовательский проект»;
 - «за научную направленность работы»;
 - «за лучший практико-ориентированный проект»;
 - «за актуальность проектной (исследовательской) работы»;
 - «за креативность в исследовании»;
 - «за оригинальность решения»;
 - «за нестандартность мышления»;
 - «за лучшую реализацию авторской идеи»;

- «за лучшую презентацию»;
- «за стремление к самосовершенствованию»;
- «за ораторское мастерство»;
- «за лучшее оформление проекта (исследовательской работы);
- «за творческий энтузиазм»;
- «за любовь и ответственное отношение к природе».

ПРОГРАММА ОЧНОГО ТУРА КОНФЕРЕНЦИИ:

22 марта

10⁰⁰ - 11⁰⁰ – регистрация участников конференции

11⁰⁰ – 11³⁰ – открытие конференции

12⁰⁰ – 13⁰⁰ – работа секций: публичная защита проектов

13⁰⁰ - 14⁰⁰ –перерыв на обед

14⁰⁰ - 16⁰⁰ – продолжение работы секций

16⁰⁰ – работа Экспертного совета, оргкомитета.

28 марта

15⁰⁰ – подведение итогов, церемония награждения.

ПОРЯДОК ПРЕДСТАВЛЕНИЯ И ОФОРМЛЕНИЯ РАБОТ.

Для участия в конференции необходимо не позднее **10 марта 2018 г.** представить в Оргкомитет заявки и краткое описание практической работы до 1 страницы.

ЗАЯВКА УЧАСТНИКА:

№ п/п	Тема проекта	Фамилия, имя участника	ОУ, класс	Ф.И.О. руководителя <u>(полностью)</u> , контактный телефон	Технические средства, которые организация может предоставить для своих участников (медиапроектор, экран, ноутбук)

При оценке работ учитывается правильное оформление материалов:

1. Оформление титульного листа -

- точное название работы;
- сведения об авторах (фамилия, имя, класс, образовательная организация) и научных руководителях (фамилия, имя, отчество, учёная степень, должность, место работы).

2. Содержание работы включает следующие разделы:

- введение (история вопросов, постановка цели, задач);
- место и сроки выполнения работы;
- методика эксперимента, наблюдений; сбор материалов;
- описание их результатов;
- анализ результатов и выводы;
- список используемых источников.

Мультимедийное сопровождение выступления. Презентация должна быть оформлена в Microsoft Power Point сохранена в формате Power Point 97-2003.

ОРГАНИЗАТОРЫ КОНФЕРЕНЦИИ.

Руководство конференцией, ее подготовка и проведение осуществляется Оргкомитетом, который утверждает программу конференции, формирует секции и Экспертный совет. Оргкомитет конференции располагается по адресу г. Иркутск, ул. Желябова, № 5, МАОУ ДО г. Иркутска «Дворец творчества», «Эколого-туристский отдел», оф. 32; тел. **24-07-54**; 8950 0808 314; 8950 112 73 53.

ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ И НАГРАЖДЕНИЕ.

Итоги подводятся по каждой секции отдельно. За лучшие исследовательские проекты на секциях участники награждаются дипломами победителей департамента образования, сувенирами. Всем участникам выдаются сертификаты.

ВОЗВРАТ МАТЕРИАЛОВ.

Материалы, направленные на конференцию, возвращаются авторам после завершения работы экспертного совета конференции в течение одной недели. Протоколы жюри не предоставляются, причины отклонения работ и присуждение наград не сообщаются.

1. Оформление титульного листа:

- точное название работы;
- сведения об авторах (фамилия, имя, класс, образовательное учреждение) и научных руководителях (фамилия, имя, отчество, учёная степень, должность, место работы).

Министерство образования и науки Российской Федерации
Департамент образования администрации г.Иркутска

Муниципальное автономное образовательное учреждение
дополнительного образования г.Иркутска «Дворец творчества»

XIII НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ МЛАДШИХ ШКОЛЬНИКОВ
«Самое доброе исследование»

Большая экологическая проблема реки Буль

Выполнила:

ученица 3 класса СОШ №100 г.Иркутска,
Иванова Ира

Руководители:

Учитель географии СОШ № 100 г.Иркутска
Петрова Юлия Ивановна

Иркутск 2017

2. Содержание работы включает следующие разделы:

- введение (история вопросов, постановка цели, задач);
- место и сроки выполнения работы;
- методика эксперимента, наблюдений; сбор материалов;
- описание их результатов;
- анализ результатов и выводы;
- список используемых источников.

**ИНДИВИДУАЛЬНАЯ КАРТА ЗАЩИТЫ РАБОТЫ НА
ГОРОДСКОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ
«САМОЕ ДОБРОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ»**

(Ф. И. участника)

Тема работы: _____

Руководитель: _____

(Ф.И.О. педагога)

ПАРАМЕТРЫ ОЦЕНОК	БАЛЛЫ	выставленные комиссией баллы
ОЦЕНКА РАБОТЫ	максимальный балл 100	
Актуальность темы	5–10	
Новизна предлагаемых решений, сложность темы	5–10	
Исследовательский характер работы	5–10	
Практическая, теоретическая, познавательная значимость предполагаемых результатов работы (проекта)	5–10	
Уровень самостоятельности	5–10	
Грамотное и логическое изложение материала	5–10	
Качество оформления работы	5–10	
Подбор материала, содержательность, полнота	5–10	
Использование собственных (авторских материалов)	10–20	
ОЦЕНКА ЗАЩИТЫ	максимальный балл 50	
Сценарий защиты, грамотное построение доклада	5–10	
Проявление глубины и широты знаний по теме	5–10	
Ответы на вопросы комиссии	5–10	
Уровень дискуссионно-ораторских навыков	5–10	
Дополнительные баллы за оригинальность решения проблемы, за использование современных технологий, научный подход, качество презентации и т.д.	5–10	
ИТОГОВАЯ ОЦЕНКА (БАЛЛ)	150 – «отлично», 120-145 – «хорошо», 90-115 – «удовлетворительно», <85 – «неудовлетворительно»	

Подпись председателя жюри _____

Подписи членов жюри _____

Дата _____