

Министерство образования Республики Саха (Якутия)
Управление образования городского округа «Город Якутск»
Педагогический институт
ФГАОУ ВПО «Северо-Восточный федеральный университет им. М. К. Аммосова»
МОБУ «Средняя общеобразовательная школа №32» городского округа «Город Якутск»

«Рассмотрено»

на заседании НМС Протокол № _____

«__» _____ 2014 г.

Приказ № _____

«__» _____ 2014 г.

«Утверждаю»

директор МОБУ СОШ №32 г. Якутск

Л. Н. Афанасьева

ПОЛОЖЕНИЕ
открытой научно-практической конференции
младших школьников «ЭВРИКА»

1. Общие положения

Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения открытой научно-практической конференции младших школьников, её организационное, методическое и финансовое обеспечение, порядок участия в конференции, определение победителей и призеров.

НПК младших школьников «Эврика» ориентирована на развитие у детей познавательных способностей, умений и навыков исследовательской деятельности, формирование проектно – ориентированного интеллекта.

НПК младших школьников проводится для учащихся 2–6 классов общеобразовательных учреждений.

Участие в НПК может быть заочным.

Место проведения: г. Якутск, ул. Газовиков, 19, МОБУ «Средняя общеобразовательная школа №32» городского округа «Город Якутск».

2. Цели и задачи

Цель НПК – развитие интеллектуально-творческого потенциала личности ребенка младшего школьного возраста путем совершенствования навыков исследовательского поведения и развития исследовательских способностей.

Задачи НПК:

2.1.Формирование у учащихся и педагогов представления об исследовательском обучении как ведущем способе учебной деятельности.

2.2.Содействие развитию и распространению образовательных программ и педагогических технологий проведения учебных исследований с младшими школьниками.

2.3.Содействие развитию творческой исследовательской активности детей.

2.4.Стимулирование у младших школьников интереса к фундаментальным и прикладным наукам.

2.5.Содействие формированию у детей научной картины мира.

2.6.Выявление и поддержка одаренных и способных детей, стимулирование их к творчеству и экспериментальной работе.

3. Участники конференции

3.1. К участию допускаются как индивидуальные участники, так и творческие группы обучающихся 2-6 классов.

3.2. В качестве слушателей на НПК могут присутствовать научные руководители и родители учащихся.

4. Процедура рассмотрения работ, предоставляемых на НПК

4.1. Работа может участвовать в конкурсе только один раз.

4.2. Для участия в НПК необходимо представить в Оргкомитет НПК:

- заявку участника (приложение 1) на электронный адрес: evrika_school32@mail.ru
- Работу участника, оформленную в соответствии с предъявляемыми требованиями (приложения 2,3) в бумажном и электронном виде (включая тезисы работы).

В случае заочного участия – только электронный вариант работы.

- Согласие родителя (законного представителя) участника на обработку персональных данных его ребенка (подопечного). В случае заочного участия – отсканированная копия (приложение 4).

4.3. Распределение участников по секциям производится на основании заявок.

4.4. Выступления участников предусматривает публичную защиту работы (продолжительностью до 7 минут), дискуссию (продолжительностью до 3 минут) и интеллектуальный марафон. Руководит заседанием председатель жюри по секции.

Мероприятие является открытым. Жюри и все присутствующие, заслушав автора, задают вопросы, высказывают собственные суждения. Ведущий заседание председатель жюри строго следит за временем обсуждения.

После прослушивания всех участников на заседании жюри подводятся итоги – определяются лауреаты и призеры. Все решения экспертных советов протоколируются и являются окончательными. Работы учащихся письменно не рецензируются.

Эксперты оценивает каждую работу по следующим критериям (п.5 Положения)

5. Критерии оценок представляемых работ

На открытую научно-практическую конференцию принимаются работы следующих видов: проблемно-реферативные, проблемно-поисковые, проблемно-исследовательские.

Работа должна соответствовать оформительским требованиям.

ПАРАМЕТРЫ ОЦЕНОК	БАЛЛЫ	выставленные комиссией баллы
ОЦЕНКА РАБОТЫ	максимальный балл 60	
Актуальность, новизна, практическая значимость	5, 10, 20	
Качество оформления, наличие стенда и электронной презентации работы	5, 10, 20	
Подбор материала, содержательность, полнота (согласно заявленной теме)	5, 10, 20	
Итоговая оценка		

ПАРАМЕТРЫ ОЦЕНОК	БАЛЛЫ	выставленные комиссией баллы
ОЦЕНКА ЗАЩИТЫ	максимальный балл 100	
Качество доклада	5, 10, 20	
Оригинальность	5, 10, 20	
Ответы на вопросы комиссии и других	5, 10, 20	

участников		
Интеллектуальный марафон	5, 10, 20	
Уровень дискуссионно - ораторских навыков	5, 10, 20	
Итоговая оценка		

Подпись руководителя секции _____

Подписи экспертов _____

6. Секции НПК

На научно-практической конференции ведется работа по следующим секциям:

- Гуманитарная секция
- Математическая секция
- Естественнонаучная секция
- Секция прикладного творчества

7. Оргкомитет НПК

Общее руководство открытой научно-практической конференцией «Эврика» осуществляет *организационный комитет*, в состав которого входят администрация и педагогический коллектив школы.

Оргкомитет координирует работу по подготовке и проведению научно-практической конференции; формирует предметное жюри, состав которого утверждается приказом директора школы; составляет смету расходов научно-практической конференции, список участников, протоколы, определяет критерии оценки предоставленных работ.

8. Порядок определения победителей

Победителей и призеров НПК определяет жюри при независимом рассмотрении работ и подведении общего итога. Победители и призеры награждаются дипломами. Каждый участник НПК получает сертификат участника.

Научные руководители участников-призеров и лауреатов получают благодарственные письма.

Тезисы работ лауреатов и обладателей дипломов 1 степени публикуются в сборнике открытой научно-практической конференции младших школьников «ЭВРИКА».

9. Финансирование

Финансирование осуществляется за счет администрации п. Марха, управления образования ГО «Город Якутск», МОБУ «Средняя общеобразовательная школа №32» городского округа «Город Якутск».

Организационный взнос с каждого участника (творческой группы) – 200 рублей (сдается при регистрации). В случае заочного участия – отсканированная копия квитанции о денежном переводе на расчетный счет МОБУ СОШ №32:

ИНН 1435123708 КПП 143501001

р/с 40701810198053000002 в ГРКЦ НБ РС(Я) Банка России г. Якутск

л/с 20696035173

Примечание:

Дата проведения III открытой научно-практической конференции младших школьников «ЭВРИКА» 3 апреля 2015 г. Заявки принимаются до 27 марта 2015 года.

Заявка
на участие в открытой научно-практической конференции
«ЭВРИКА»

№	Фамилия имя отчество участника (полностью)	класс, наименование ОУ	секция	Тема доклада	Фамилия имя отчество руководителя (полностью), место работы, должность, контактные данные (телефон, e-mail)

Общие требования
по содержанию научно-исследовательской работы
участника открытой научно-практической конференции
младших школьников
«ЭВРИКА»

Структура и содержание работы

Работы, представленные на конференцию младших школьников «Эврика», могут иметь характер научного исследования, доклада, проекта.

Работа, представленная на конференцию, должна содержать:

- Титульный лист
- Оглавление
- Введение
- Основную часть
- Заключение
- Список использованных источников и литературы

Работа может содержать приложения с иллюстрированным материалом (рисунки, схемы, графики, карты, таблицы, фотографии и т.д.)

В оглавление должны быть включены: основные заголовки работы, введение, название глав и параграфов, заключение, список источников и литературы, названия приложений и соответствующие номера страницы);

Введение должно включать в себя формулировку постановки проблемы, отражать актуальность темы, определение целей и задач, поставленных перед исполнителем работы, краткий обзор используемой литературы и источников, степень изученности данного вопроса, характеристику личного вклада работы в решение избранной проблемы.

Основная часть должна содержать информацию, собранную и обработанную исследователем, а именно описание основных рассматриваемых фактов, характеристику методов решения проблемы, сравнение известных автору ранее существующих и предлагаемых методов решения, обоснование выбранного варианта решения (эффективность, точность, простота, наглядность, практическая значимость и т.д.).

В заключении в лаконичном виде формулируются выводы и результаты, полученные автором, направления дальнейших исследований и предложения по возможному практическому использованию результатов исследования.

Список использованных источников и литературы оформляется в соответствии с правилами библиографии.

1 лист – титульный (см. приложение 2). Название темы должно быть кратким, но емким, конкретным, проблемным или нацеливающим.

2-3 лист – тезисы по тексту работы.

Вышеуказанные листы не нумеруются и не входят в общий объем работы. Приложения также не входят в общий объем работы и помещаются после заключения.

Список приложений с их порядковым номером указывается в оглавлении.

Требования к оформлению работы

Для участия в конференции участники должны представить научно-исследовательскую работу в виде доклада. Если работа сопровождается компьютерной презентацией, необходимо представить её в электронном виде.

1. Текст доклада печатается на стандартных страницах белой бумаги формата А-4.
2. Шрифт Times New Roman, размер 12, межстрочный интервал 1,5; поля: слева-30 мм, справа-10 мм, сверху и снизу – 15 мм.
3. Приложения могут занимать до 10 *дополнительных* страниц. Приложения должны быть пронумерованы и озаглавлены. В тексте доклада на них должны содержаться ссылки.
4. Заголовки должны быть отделены от предыдущего и последующего текста отбивками (пустыми строками).
5. Нумерация производится в верхнем правом углу листа. Доклад, тезисы (аннотация) и приложения скрепляются вместе с титульным листом.
6. Титульный лист содержит наименование конференции, название доклада, сведения об авторе (ах).
7. Особой точности требует составление библиографического списка. Наиболее удобен алфавитный способ группировки литературных источников. Если использованы видеозаписи, дискеты, материалы из Интернета, они также указываются в списке, только он будет называться уже не «Список используемой литературы», а «Список использованных источников информации».
8. Приложения размещаются после библиографического списка. Каждое приложение оформляется на отдельном листе.

Образец заполнения титульного листа

Министерство образования Республики Саха (Якутия)
Управление образования городского округа «Город Якутск»
ФГАОУ ВПО «Северо-Восточный федеральный университет им. М. К. Аммосова»

Открытая научно-практическая конференция младших школьников «ЭВРИКА»

Секция «ЕСТЕСТВЕННОНАУЧНАЯ»

**МЕХАНИЗМ ВЛИЯНИЯ ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫХ ПОЛЕЙ НА ЖИВЫЕ
ОРГАНИЗМЫ НА ПРИМЕРЕ ПОЛЕВОЙ МЫШИ**

Иванов Сидор Петрович,
ученик 4 «а» класса
МОБУ «СОШ №32»
ГО «Город Якутск»

Научный руководитель:
Петров Сидор Иванович,
учитель биологии
МОБУ «СОШ №32»
ГО «Город Якутск»

**Согласие родителя (законного представителя) участника
открытой научно-практической конференции младших школьников «ЭВРИКА»
на обработку персональных данных его ребенка (подопечного)**

Я, _____,
(ФИО родителя (законного представителя полностью))

проживающий по адресу: _____,

паспорт серия _____ номер _____,

выдан: _____

(кем и когда выдан)

являясь родителем (законным представителем)

(ФИО ребенка (подопечного) полностью)

на основании _____,

(реквизиты доверенности или иного документа, подтверждающего полномочия представителя)

проживающего по адресу: _____,

паспорт (свидетельство о рождении) серия _____ номер _____,

выдан: _____,

(кем и когда выдан)

настоящим подтверждаю свое согласие на предоставление и обработку оператору итоговой таблицы дипломантов открытой научно-практической конференции младших школьников «ЭВРИКА», проводимой муниципальным общеобразовательным бюджетным учреждением «Средняя общеобразовательная школа №32» городского округа «Город Якутск» Республики Саха (Якутия) персональных данных моего ребенка (подопечного).

Настоящее согласие предоставляется на осуществление действий в отношении персональных данных моего ребенка (подопечного), которые необходимы или желаемы для достижения указанных выше целей, включая сбор, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование, распространение (в том числе передачу третьим лицам при обязательном условии соблюдения конфиденциальности моих персональных данных), обезличивание, блокирование.

Настоящим я даю согласие на обработку следующих персональных данных моего ребенка (подопечного):

– фамилия, имя, отчество;

– пол;

– дата рождения;

– название и номер школы;

– класс;

– результат участия в открытой научно-практической конференции младших школьников «ЭВРИКА», проводимой муниципальным общеобразовательным бюджетным учреждением «Средняя общеобразовательная школа №32» городского округа «Город Якутск» Республики Саха (Якутия);

– контактная информация.

Я согласен (сна), что обработка персональных данных может осуществляться как с использованием автоматизированных средств, так и без таковых.

Я согласен (сна), что следующие сведения о моем ребенке (подопечном): «фамилия, имя, отчество, пол, название и номер школы, класс» могут быть размещены на сайтах в списках дипломантов открытой научно-практической конференции младших школьников «ЭВРИКА», проводимой муниципальным общеобразовательным бюджетным учреждением «Средняя общеобразовательная школа №32» городского округа «Город Якутск» Республики Саха (Якутия).

Согласие на обработку персональных данных моего ребенка (подопечного) действует с даты его подписания до даты отзыва, если иное не предусмотрено законодательством Российской Федерации. Я уведомлен о своем праве отозвать настоящее согласие в любое время. Отзыв производится по моему письменному заявлению в порядке, определенном законодательством Российской Федерации. Мне известно, что в случае исключения следующих сведений: «Фамилия, имя, отчество, пол, дата рождения, школа, класс, результат участия в интеллектуальном соревновании» оператор базы персональных данных не подтвердит достоверность дипломов или грамот обучающегося.

Я подтверждаю, что, давая настоящее согласие, я действую по своей воле и в интересах ребенка, родителем (законным представителем) которого я являюсь.

« ____ » _____ 2015 года

Подпись

Расшифровка