

ПРИКАЗ

14.03.2014 г.

№ 234

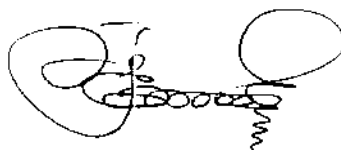
г. Черногоorsk

***Об утверждении Положения о городской научно-практической конференции
«Первые шаги в науку» для учащихся 5-7 классов***

На основании плана работы ГУО с одарёнными детьми, с целью выявления и поддержки одаренных и способных детей, активизации научно-практической и исследовательской деятельности обучающихся, п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить Положение о проведении городской научно-практической конференции « Первые шаги в науку».
2. Провести городскую научно-практическую конференцию « Первые шаги в науку»
 - заочный этап: март - апрель 2014г.;
 - очный этап: 15.04.2014г в 13.00 в МБОУ «Лицей».
3. Утвердить Оргкомитет в следующем составе:
 - Председатель – Епифанова Н.В., заведующая ГМК;
 - Координатор - Шлетгауэр М.В., методист ГМК;
 - Члены оргкомитета:
 - Иванова Т.В., методист ГМК;
 - Мезеровская И.В., методист ГМК;
 - Кузенко Т.А., методист ГМК.
4. Руководителям ОО ознакомить с данным Положением педагогов общеобразовательных организаций и организовать участие.
5. Контроль за исполнением приказа возложить на заведующую ГМК Епифанову Н.В.

Руководитель ГУО



Е.Г.Чернышева

ПОЛОЖЕНИЕ
о городской научно-практической конференции «Первые шаги в науку» для учащихся 5-7 классов

1. Общие положения

1.1. Настоящим Положением определяется порядок организации и проведения городской научно-практической конференции «Первые шаги в науку» для учащихся 5-7 классов (далее Конференция).

1.2. Организаторами Конференции являются городское управление образованием и городской методический кабинет.

1.3. Основными целями и задачами Конференции являются:

- поиск одарённых и талантливых школьников и создание оптимальных условий для их дальнейшего интеллектуального развития;
- создание условий для публичного представления детской творческо-поисковой деятельности;
- оказание психолого-педагогической поддержки творческой и исследовательской деятельности учащихся;
- обеспечение перспективы дальнейшего развития учебно-исследовательской деятельности учащихся под руководством опытных педагогов.

2. Участники Конференции

2.1. В конференции принимают участие школьники с 5 по 7 класс, ставшие победителями школьного этапа.

2.2. Квота участников конференции составляет 3 работы от образовательной организации на секцию.

2.3. Списки участников Конференции предоставляются в ГМК не позднее 4 апреля 2014г.

3.Сроки проведения Конференции

Конференция проводится в следующие сроки:

- март – апрель школьный этап;
- 15 апреля – городской этап конференции.

4. Секции Конференции

4.1. Естественнонаучное направление: «География», «Зоология», «Ботаника», «Экология», «Человек и его здоровье», «Химия».

4.2. Гуманитарное направление: «Социология», «Философия», «Культурология», «Диалог культур», «Искусствознание», «Русский язык», «Литература», «Английский язык», «Немецкий язык», «История Отечества», «Всеобщая история», «Историческое краеведение».

4.3. Физико-математическое направление: «Математика», «Информатика», «Физика», «Астрономия», «Экономика».

5. Требования к оформлению стендового доклада

5.1. Защита работ проходит в форме стендовой сессии.

5.2. Стенд должен удовлетворять следующим условиям:

5.2.1. **Наглядность.** Соотношение иллюстративного и текстового материала устанавливается примерно 1:1. Иллюстративный материал – фотографии, диаграммы, графики, блок – схемы и т.д. Текстовая информация должна быть выполнена кеглем, свободно читающимся с расстояния 50 см.

5.2.2. **Оптимальность количества информации.** Она должна позволять зрителю за 1-2 минуты полностью изучить стенд.

5.2.3. **Популярность.** Сложность изложения информации должна быть такой, чтобы участники чтений, учащиеся понимали, о чём идет речь. Более сложную и терминологически корректную информацию докладчик может дать в беседе у стенда.

5.3. Оценка даётся по следующим параметрам:

- наличие исследовательского подхода при проведении работы и её представлении;
- её структурированность (постановка цели, задач, гипотезы, обоснование актуальности, объект, предмет исследования, описание методики, анализ экспериментального материала, выводы, подтверждение гипотезы, список литературы);
- теоретическая подготовка докладчика (использование терминологии, логика изложения) в ответах на вопросы;
- наличие собственного практического или экспериментального материала, собранного и обработанного с помощью конкретной методики; понимание сути методик, границ её применения;
- умение продемонстрировать собственный взгляд на проблему, личные мировоззренческие установки;
- наглядность стенда (наличие демонстрационных материалов, композиция, ответы на вопросы); качество, оформление текста работы со ссылками на литературные источники.

5.4. Размер плаката для стендового доклада (постера) не должен превышать 800*800 мм. Текст, содержащий основную информацию о проделанном исследовании (цели и задачи, гипотеза, методы исследования, литература, полученные результаты и выводы) должен быть выполнен шрифтом Times Roman Cyr, размер 20 или 22 через 1,5 интервала. При отсутствии необходимой оргтехники возможно отклонение от стандарта.

5.5. Информативность и убедительность предоставляемого материала зависит от качества иллюстративного материала (т.е. графиков, таблиц, рисунков и фотографий). Таблицы не должны быть перегружены цифровым материалом. Рисунки и графики должны иметь пояснение.

5.6. Критерии оценки работы:

- исследовательское мастерство;
- глубина исследования;
- оригинальность и ценность познавательного материала;
- структурированность работы, логика изложения;
- оформление работы;
- эрудиция автора;
- риторическая и научная культура выступления.

6. Техническое сопровождение

6.1. Для работ, предоставляемых на секцию «Информатика», компьютерное сопровождение обязательно.

6.2. Технические средства, необходимые для мультимедийной презентации, обеспечиваются самими участниками.

7. Награждение

Учащиеся, отмеченные в номинациях, награждаются грамотами, а остальные получают Свидетельство участника.

Координатор конференции:
Шлетгауэр М.В., тел.4-01-06

Приложение 2
к Положению
о городской научно-практической
конференции «Первые шаги в науку»

Заявка
на участие в городской научно-практической конференции «Первые шаги в науку»

ФИО участника	тема	ОО	класс	ФИО руководителя	секция

Руководитель ОО

(подпись)

Приложение 3
к Положению
о городской научно-практической
конференции «Первые шаги в науку»

Требования к содержанию работы

Структура	Требования
Титульный лист	Должен содержать: - наименование учебного заведения; - ФИО автора; - тему работы; - название секции; ФИО руководителя; - город и год
Оглавление	Необходимо включить наименование всех глав, разделов с указанием номера страниц, на которых размещается материал.
Введение (1-2 страницы)	Обязательны: - оценка современного состояния решаемой проблемы (актуальность); - цель и задачи исследования; - краткий обзор изученной литературы
Основная часть	Материал должен быть поделён на главы (разделы), в которых содержится конкретный материал по исследуемой теме. В работе обязательны ссылки на авторов и источники, из которых заимствуются материалы.
Заключение	Должно включать: - краткие выводы по результатам выполненной работы; - сообщение о выполнении поставленных во введении целей и задач.
Список литературы	Перечень источников, использованных при написании работы, составляется в алфавитном порядке. Необходимо указать место издания, название издательства, год издания