

**ПРИКАЗ**

14.03.2014 г.

№ 235

г. Черногорск

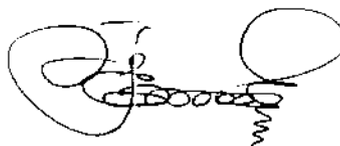
***Об утверждении Положения  
о городской научно – практической конференции учащихся 8-11 классов***

На основании плана работы ГУО с одарёнными детьми, с целью выявления и поддержки одаренных и способных детей, активизации научно-практической и исследовательской деятельности учащихся 8-11 классов,

п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить Положение о проведении городской научно-практической конференции учащихся 8-11 классов.
2. Провести городскую научно-практическую конференцию:
  - заочный этап с 07.04.2014 по 11.04.2014г.;
  - очный этап - 18.04.2014г в 12.00 в МБОУ «Гимназия».
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**  
**учащихся 8-11 классов**

**1. Общие положения**

Настоящим Положением определяется порядок организации и проведения городской научно-практической конференции учащихся 8-11 классов (далее Конференция).

Организаторами Конференции являются городское управление образованием и городской методический кабинет.

**Цели проведения Конференции:**

- Активизация научно-практической и исследовательской деятельности учащихся;
- Выявление и поддержка одаренных и способных детей, стимулирование их к творчеству и экспериментальной работе.

**Задачи Конференции:**

- Содействовать развитию творческой исследовательской активности детей.
- Формировать у учащихся и педагогов представление об исследовательском обучении, как ведущем способе учебной деятельности и стиле жизни.
- Стимулировать у школьников интерес к фундаментальным и прикладным наукам.

**2. Порядок организации и проведения Конференции**

2.1. Конференция проводится в два этапа:

- I этап (школьный) – проводится муниципальными общеобразовательными организациями;
- II этап (муниципальный) - проводится городским управлением образованием, методическим кабинетом и проходит в два тура:  
1 тур (заочный) – экспертиза научно-исследовательских, творческих работ учащихся предметными комиссиями;  
2 тур (очный) – защита исследовательской, творческой работы на предметной секции.

2.2. Сроки проведения I этапа (школьного) определяются образовательными организациями города.

2.3. Муниципальный этап проводится ежегодно в сроки, определяемые оргкомитетом Конференции.

**3. Организационно – методическое обеспечение Конференции**

3.1. Конференция проводится по следующим направлениям (предметным секциям):

- математика;
- информатика и информационные технологии;
- физика;
- химия;

- биология;
- экология;
- география;
- экономика;
- краеведение;
- история;
- право, обществознание (в рамках права – избирательное право);
- русский язык;
- иностранные языки (английский, немецкий);
- литература;
- здоровый образ жизни, здоровое питание;
- религия, православие.

3.2. Организацию и методическое обеспечение I этапа Конференции осуществляют образовательные организации.

3.3. Организационно – методическое обеспечение II этапа Конференции осуществляет городской оргкомитет (далее Оргкомитет), сформированный из специалистов городского управления образованием и методического кабинета.

3.4. В функции Оргкомитета входит общее руководство подготовкой и проведением II этапа Конференции, в том числе:

- определение, организация, контроль порядка проведения II этапа;
- рассмотрение предложений по формированию предметных комиссий, утверждение их состава;
- согласование с предметными комиссиями результатов II этапа Конференции;
- приём отчетов предметных комиссий по итогам Конференции.

3.5. Составы членов предметных комиссий II этапа Конференции формируются Оргкомитетом из педагогов – предметников общеобразовательных учреждений города высшей и первой квалификационной категории и, при необходимости, других образовательных учреждений.

3.6. Предметные комиссии выполняют следующие функции:

- осуществляют проверку и оценивание работ, выполненных участниками Конференции;
- определяют победителей и призёров II этапа Конференции;
- оформляют и передают на согласование в Оргкомитет протоколы заседаний;
- организуют с участниками обсуждение итогов работы предметных секций;
- представляют в Оргкомитет отчёты по итогам II этапа Конференции.

#### **4. Порядок участия в Конференции**

4.1. Участниками Конференции могут быть учащиеся 8-11 классов общеобразовательных организаций и учреждений дополнительного образования.

4.2. Во II этапе Конференции могут участвовать победители и призёры I этапа (до 3-х человек) в каждой предметной секции.

4.3. Каждый участник имеет право представить только один доклад в одной предметной секции.

4.4. В случае проведения исследовательской работы коллективом авторов доклад представляется только одним из них.

4.5. Учащиеся, побеждавшие и занимавшие призовые места на городских научно-практических конференциях прошлых лет, имеют право участия в Конференции только в случае представления новых работ.

4.6. Для участия в городском этапе Конференции в Оргкомитет ГМК предоставляются заявки установленной формы (Приложение 2) **в течение дня 4 апреля 2014г.**

4.7. Учащиеся, не указанные в заявке, к участию во II этапе Конференции не допускаются.

4.8. Учащиеся, заявленные на участие во II этапе, но по каким-либо причинам не имеющие возможности участвовать в нём, могут быть заменены другими учащимися из числа призёров I этапа.

4.9. Замена участников II этапа производится только на основании дополнительной заявки установленной формы, заверенной руководителем образовательного учреждения и представленной в Оргкомитет до официального открытия Конференции.

4.10. Перед началом заседания проводится **жеребьевка**, по результатам которой определяется порядок выступления участников Конференции.

4.11. Участников Конференции сопровождают руководители исследовательской работы или один сопровождающий от общеобразовательного учреждения.

4.12. Апелляции по результатам НПК не принимаются.

## **5. Требования к предоставляемым материалам и докладам**

### **5.1. Общие требования:**

5.1.1. Для определения победителей городского этапа Конференции участники должны представить членам предметных комиссий законченные письменные материалы по результатам учебно-исследовательской, изобретательской или иной творческой деятельности и выступить с устным докладом.

5.1.2. Письменные материалы и устные выступления участников Конференции должны отличаться:

- самостоятельностью, индивидуальностью;
- исследовательским характером;
- актуальностью, практической направленностью;
- глубиной раскрытия темы;
- возможностью применения исследования в различных предметных областях;
- грамотным и логическим изложением материала.

5.1.3. Письменные материал и устные выступления участников должны структурно соответствовать друг другу.

5.1.4. Оценка письменных материалов и устных выступлений будет осуществляться по следующим критериям:

ПАРАМЕТРЫ ОЦЕНОК	БАЛЛЫ	выставленные комиссией баллы
<b>ОЦЕНКА РАБОТЫ</b>	<b>максимальный балл</b>	<b>максимальный балл</b>
	<b>115</b>	
1. Эрудированность автора в рассматриваемой области (25): <ul style="list-style-type: none"><li>• степень знакомства с современным состоянием проблемы.</li></ul>	<b>0-10</b>	
<ul style="list-style-type: none"><li>• использование полученных результатов исследования в различных предметных областях</li></ul>	<b>0-10</b>	

• полнота цитируемой литературы, ссылки на ученых и исследователей, занимающихся данной проблемой	<b>0-5</b>	
2.Оценка собственных достижений автора (55):		
• степень новизны полученных результатов	<b>0-10</b>	
• научная и практическая значимость работы	<b>0-15</b>	
• владение автором научным и специальным аппаратом в рассматриваемой области знаний	<b>0-15</b>	
• объем разработок и количество предлагаемых решений	5- 10	
3.Характеристики работы (40)		
• грамотность и логичность письменного изложения материала	0-10	
• структура работы (введение, постановка задачи, решение, вывод)	0-10	
• уровень самостоятельности	5- 10	
• Подбор материала, содержательность, полнота (согласно заявленной теме)	0-10	
<b>ОЦЕНКА ЗАЩИТЫ</b>	<b>максимальный балл</b>	<b>максимальный балл</b>
	<b>155</b>	
Качество доклада	5- 20	
Проявление глубины и широты знаний по предлагаемой теме	5-20	
Проявление глубины и широты знаний предметной области	5- 20	
Ответы на вопросы комиссии	5- 10	
Оценка творческих способностей докладчика	5- 20	
Оценка деловых качеств докладчика	5- 20	
Уровень дискуссионно - ораторских навыков	5- 20	
Сценарий защиты грамотное построение доклада	5- 20	
Дополнительные баллы (0-5) Начисляются по усмотрению жюри за оригинальность решения, оформления, за использование современных технологий, научный подход, практическую значимость проекта и т.д.	0-5	

## 5.2. Требования к оформлению письменных материалов:

5.2.1.Исследовательские материалы участников Конференции должны быть представлены в отпечатанном и электронном виде. Отпечатанные материалы должны быть следующим образом:

- материалы каждого участника размещаются в отдельной папке с прозрачной обложкой;
- в первый файл папки вкладываются 2 титульных листа установленной формы (Приложение 3);
- каждый лист помещается в отдельный файл папки (допускается двустороннее размещение листов).

5.2.2.Письменные материалы должны иметь следующее структурное построение:

- **содержание** (оглавление);

- **введение** (введение включает аналитический обзор литературы по избранной теме, обоснование оригинальности данного исследования, его цели и задачи);
- **основная часть** (основная часть может состоять из нескольких разделов, которые включают теоретическую основу исследования, собственно исследовательскую и практическую часть);
- **заключение** (заключение содержит обобщающие выводы по всей работе, рекомендации к внедрению);
- **список используемой литературы;**
- **приложение** (таблицы, иллюстрации, фото, материал анкет и т.п.).

5.2.3. Текстовый объем письменных материалов не должен превышать 20 машинописных страниц.

5.2.4. Оформление текста должно отвечать следующим требованиям:

- формат бумаги - А 4;
- цвет бумаги — белый;
- цвет основного текста - черный;
- цвет заголовков, выделений, схем, рисунков и т.д. - произвольный;
- шрифт - Times New Roman размером 14 пт;
- междустрочный интервал - одинарный;
- поля: слева - 25 мм, справа - 15 мм, сверху - 15 мм, снизу - 17 мм;
- выравнивание - по ширине страницы;
- страницы должны быть пронумерованы.

5.2.5. Письменная работа должна содержать ссылки на использованную литературу.

5.2.6. Допускается рукописное оформление отдельных фрагментов письменной работы (формулы, чертежи, рисунки и др.).

5.2.7. Помимо чертежей, рисунков и т.д., неотделимых от текста, письменные материалы участников могут содержать в качестве приложений до 10 страниц дополнительного иллюстративного материала (схемы, карты, фотографии и т.д.), в тексте должны содержаться ссылки на них.

### **5.3. Требования к устному выступлению (докладу):**

5.3.1. Регламент выступления участников предусматривает публичную защиту работы (продолжительностью до 7 минут) и дискуссию (продолжительностью до 3 минут). Руководит заседанием председатель жюри по секции.

5.3.2. Структура доклада должна быть выстроена следующим образом:

- выступление, определяющее цели написания работы, показывающее актуальность, практическую значимость выбранной темы, степень изученности рассматриваемой проблемы;
- основная часть, раскрывающая суть проделанной работы, основные мысли автора, возникшие в ходе проведения работы, способы и методы решения рассматриваемой проблемы;
- заключение, содержащее самостоятельные выводы и предложения.

5.3.3. Доклады могут сопровождаться демонстрацией дополнительного материала (плакаты, карты, фотографии, натуральные объекты и др.).

5.3.4. Допускается использование различных технических средств (теле-

и видеоаппаратуры, аудиосистем, мультимедийных установок и т.д.). В данном случае необходимыми техническими средствами **участников обеспечивает направляющая сторона.**

#### **5.4.Дополнительные условия:**

5.4.1.Материалы, не соответствующие указанным требованиям, могут быть отклонены Оргкомитетом от рассмотрения.

5.4.2.В случае несоответствия содержания работы заявленному направлению Оргкомитет оставляет за собой право отстранения от дальнейшего участия или перевода учащегося в соответствующую предметную секцию.

### **6. Подведение итогов и награждение**

6.1.Победителей НПК (1 место) и призеров НПК (2 и 3 место) определяет жюри при независимом рассмотрении работ и подведении общего итога (суммарный балл заочного и очного тура).

6.2.Победители и призеры награждаются дипломами и ценными подарками.

6.3.Для желающих опубликовать свою работу в сборнике тезисов текст тезисов сдается вместе с заявкой, текстом работы и электронным носителем в Оргкомитет конференции. Рекомендации к публикации тезисов по итогам работы секций, в том числе дают члены предметных секций.

6.4. Члены предметных комиссий оставляют за собой право не присуждать призовых мест в какой-либо из предметных секций в случае недостаточно высокого уровня подготовки её участников (суммарный балл менее 120 баллов).

**Заявка на участие в научно-практической конференции учащихся:**

Полное название ОО

секция	Ф.И.О. участника	ОО	класс	тема доклада	Руководитель

Директор ОО \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_  
 М.П.

Полное наименование образовательной организации

**Наименование секции**

Название исследовательской работы

Автор:  
(ФИО полностью, класс)

Руководитель:  
(ФИО полностью, должность)

Наименование населенного пункта, год

Код \_\_\_\_\_

**Наименование секции**

Название исследовательской работы

Наименование населенного пункта, год