

## **Положение о XVI городской научно-практической конференции учащихся**

### **1. Общие положения**

1.1. XVI городская научно-практическая конференция учащихся (далее – конференция) – одна из форм сотрудничества, совместной деятельности обучающихся школ, УДО, педагогов с представителями науки.

1.2. Учредители конференции - управление образования администрации Ленинск-Кузнецкого городского округа. Организатор конференции – МБОУ ДПО «Научно-методический центр».

1.3. Цели конференции:

– развитие навыков исследовательской и проектной деятельности, умения самостоятельно и творчески мыслить, использовать полученные знания на практике участниками конференции;

- стимулирование интереса участников конференции к интеллектуальной творческой деятельности.

1.4. Конференция проводится ежегодно.

### **2. Участники Конференции**

Участниками конференции являются обучающиеся 7-11 классов образовательных учреждений.

### **3. Тематика принимаемых работ**

3.1. На конференцию принимаются исследовательские работы и проекты, а также конструкторские разработки, изобретения, представленные в виде моделей, макетов, образцов, компьютерных программ, иллюстративных материалов и т.п., которые сопровождаются информационными и пояснительными материалами с обязательным указанием последовательности выполнения работ, анализом полученных результатов, указанием области применения (далее – работа).

Объем работ - до 15 машинописных страниц согласно требованиям организаторов (приложение 1).

3.2. Реферативные работы к рассмотрению не принимаются. Работы, представлявшиеся к рассмотрению на Конференции в предыдущие годы, не могут быть заявлены повторно. Работы должны быть выполнены участниками конференции самостоятельно.

3.3. При подготовке работ допускается участие научных руководителей в качестве консультантов.

### **4. Секции конференции:**

- География;
- Духовность и нравственность;
- Иностранные языки;
- Информатика и компьютерные технологии;
- Искусство;
- Историческое краеведение;
- История - Право - Гражданственность;
- Литературоведение;
- Многообразие математики;
- Окружающая среда и человек (Экология);
- Природа – Человек – Здоровье (Биология);
- Технология;
- Физика, астрономия и познание мира;
- Химия и химические технологии;
- Экономика;
- Я в мире людей (Психология);
- Языкознание.

## **5. Жюри конференции**

В состав жюри по секциям входят методисты МБОУ ДПО «Научно-методический центр», педагоги с высшей квалификационной категорией, представители науки.

## **6. Порядок проведения конференции:**

6.1. На одной секции конференции **не может быть представлено более двух работ от одного образовательного учреждения.**

6.2. Для участия в конференции в оргкомитет до 01 марта подается заявка (приложение 4), в срок до 14 марта принимаются сами работы.

6.3. Работы, принимавшие участие во всероссийских, областных конкурсах в текущем учебном году и ставшие дипломантами, оцениваются на конференции на общих основаниях.

6.4. Работу на конференции представляет один участник конференции, даже если работа была выполнена группой участников конференции (не более 3 человек); защита работы осуществляется в форме доклада автора, на который отводится не более 7 минут.

## **7. Отбор участников конференции**

7.1. Члены жюри по секциям проводят заочную экспертизу материалов по следующим критериям:

- обоснованность актуальности исследования;
- постановка цели и задач;
- соответствие содержания заявленной теме;
- аргументированность, доказательность выводов;
- наличие собственных взглядов и выводов по проблеме;
- оригинальность подхода;
- отражение исследовательского опыта автора работы по проблеме (проведённые эксперименты, наблюдения);
- практическая значимость исследования;
- умение использовать специальную терминологию и литературу по теме;
- качество оформления работы (приложение 2).

7.2. После проведения заочной экспертизы жюри определяет 5-8 лучших работ по каждой секции, авторы которых будут приглашены для участия в работе конференции.

## **8. Критерии оценки очной защиты**

8.1. Члены жюри оценивают защиту работы по следующим критериям:

- качество презентации: композиция, полнота представления работы, подходов, результатов, аргументированность, убедительность, убеждённость, эффективность использования демонстрационного материала;
- объём и полнота знаний по теме (или предмету), эрудиция, межпредметные связи;
- качество изложения: культура речи, манера, использование наглядных средств, чувство времени, импровизационное начало, удержание внимания аудитории;
- качество ответов на вопросы: полнота, аргументированность, убедительность и убеждённость, дружелюбие, стремление использовать ответы для успешного раскрытия темы и сильных сторон работы.

## **9. Награждение**

9.1. В каждой секции конференции определяются победитель, занявший первое место, и лауреаты, занявшие второе и третье место.

9.2. Победитель и лауреаты конференции награждаются дипломами.

9.3. Все участники конференции получают сертификаты участников.

### **Требования к содержанию работы**

В работе, связанной с собственными исследованиями авторов, должны быть освещены актуальность решаемой проблемы, сравнение старых и предлагаемых методов решения проблемы, причины использования данных методов, предложения по практическому использованию результатов.

В работе должна быть четко сформулирована цель исследования. Это может быть часть большой проблемы, но она должна быть четко очерчена, иметь научную самостоятельность. Цель и задачи исследования должны быть целесообразны в научном плане, а результаты исследований иметь практическое значение.

В работе необходимо четко обозначить достижения автора в области применения результатов или практическую значимость работы для сообщества; проблема, затронутая в работе, должна быть оригинальной или должно быть оригинальным ее решение. Ценным является творчество, практическая значимость, открытие и генерация новых идей, может быть необычных, но обоснованных.

Компьютерные программы, предлагаемые в работах, должны сопровождаться описанием программы, изложением алгоритма и результатов работы в программе, описанием характеристики программы.

### **Требования к оформлению работы**

На конференцию принимается печатный вариант работы в одном экземпляре объемом до 15 страниц машинописного текста и вариант работы на электронном носителе.

Работа оформляется на белой бумаге форматом А4 на одной стороне листа 14 шрифтом через 1,5 интервал.

Страницы нумеруются по центру снизу.

Поля: верхнее - 2 см, нижнее - 2 см, левое - 3 см, правое - 1 см.

В тексте оформляются сноски на используемую литературу в квадратных скобках. Например: [10, с. 81]

Иллюстрации, графики, таблицы должны иметь заголовки или подписи.

Приложения, чертежи, таблицы, тексты компьютерной программы, графика могут быть выполнены в виде вкладышей большого формата.

Работа может быть выполнена одним автором или исследовательским коллективом (не более 3 человек).

Работы оформляются в соответствии с существующими правилами: титульный лист, содержание, введение, обзор источников информации по теме исследования, описание методики исследования, результаты исследования, заключение, выводы, список литературы, приложения (по необходимости).

Все файлы работы, как имеющиеся на электронном носителе, так и представляемые при защите работы, должны открываться традиционными программами, входящими в Windows по умолчанию. В противном случае к работе должна прилагаться компьютерная программа, позволяющая просмотреть файлы. В самой работе должно быть указано, с помощью каких программ можно открыть файл (кроме файлов Microsoft Word, Microsoft Excel, Microsoft Power Point-2003). Работы, содержание которых невозможно просмотреть с помощью традиционных программ, будут оцениваться только исходя из материалов, представленных на бумажном носителе!

**Образец оформления титульного листа**

МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № ...»  
НОУ « ... »

**НАЗВАНИЕ РАБОТЫ**

*Форма работы*

Выполнил Имя Отчество Фамилия,  
..... класс

Руководитель И. О. Фамилия,  
ученая степень, звание, должность

\_\_\_\_\_  
(подпись)

(если есть) Консультант И. О. Фамилия,  
ученая степень, звание, должность

\_\_\_\_\_  
(подпись)

Ленинск-Кузнецкий  
2013

**Заявка на участие в XVI городской научно-практической конференции учащихся**

№ п/п	ОУ, класс	Ф.И. автора (полностью)	Название работы	Секция	Руководитель	Вид работы