

**Положение  
о проведении городской научно-практической конференции школьников  
«Первые шаги в науку»**

**1. Общие положения.**

1.1. Настоящее положение определяет цели и задачи научно – практической конференции школьников «Первые шаги в науку» (далее - Конференция), порядок организации, проведения, подведения итогов и награждения победителей.

1.2. Учредителем Конкурса является Управление образования администрации города Шимановска.

1.3. Организацию и проведение Конференции осуществляет Муниципальное образовательное учреждение дополнительного образования детей «Центр детского творчества города Шимановска».

**2. Основные цели и задачи Конференции.**

2.1. Цель.

-популяризация исследовательской и проектной деятельности среди младших школьников.  
-создание условий для стимулирования познавательной, творческой, экспериментально-исследовательской, проектной, интеллектуальной деятельности детей.

2.2. Задачи:

- развитие познавательных способностей, умений и навыков исследовательской деятельности, формирование проектно – ориентированного интеллекта,  
- поощрение лучших достижений, стимулирование к творчеству и экспериментальной работе;  
- стимулирование интереса обучающихся к изучению учебных предметов, к фундаментальным и прикладным наукам;  
- совершенствование и расширение направлений работы с одаренными детьми;  
- обмен опытом (между учащимися, педагогами) в целях дальнейшего повышения уровня проектной и исследовательской деятельности.

**3. Участники Конференции.**

3.1. Учащиеся начальных классов (2-4 классы) общеобразовательных организаций, учреждений дополнительного образования.

**4. Сроки и условия проведения Конференции.**

4.1. Конференция пройдет с 10 марта по 4 апреля 2023 года на базе МОАУ ДО ЦДТ. Конференция включает два этапа: заочный и очный.

4.2. Для участия в Конференции необходимо с 10.03.2023 г. по 18.03.2023 г. предоставить работы и внести организационный взнос в размере 50 рублей по адресу - Микрорайон 1 дом 29, МОАУ ДО ЦДТ.

\*Организационный взнос предусмотрен на приобретение наградного материала.

4.3. Работы на Конференцию принимаются в печатном виде согласно требований к оформлению работ (Приложения 1, 2).

Презентации в электронном виде подаются на почту ЦДТ: [cdt.shimanovsk@yandex.ru](mailto:cdt.shimanovsk@yandex.ru) с пометкой Конференция ФИ участника, № школы, класс.

4.4. Работы, поступившие позже указанного срока, не рассматриваются.

4.5. **Заочный этап** пройдет с 19.03.2023 по 27.03.2023 г.

Проверка и оценка работ экспертами с 19.03.2023 по 25.03.2023 г.

Подведение итогов заочного этапа конкурса: 27.03.2023 г. (Приложение 3)

4.6. **Очный этап** пройдет 3-4 апреля 2023 года в Центре детского творчества согласно графику работы секций (время работы секций будет сообщено дополнительно на основании количества поданных заявок).

## **5. Номинации Конференции.**

Представленные работы могут быть теоретического, экспериментального плана по выбранному направлению.

1. «Колесо времени» (исследования в области истории, краеведения).
2. «Флора и фауна».
3. «Кладовая естественных наук» (исследования в области естествознания).
4. «Изучай и сохраняй» (экология).
6. «Занимательная лаборатория».
7. «Зона свободных открытий» (работы, не вошедшие в вышеперечисленные секции).

## **6. Правила и порядок проведения Конференции**

- 6.1. Организатор оставляет за собой право изменить сроки проведения конкурса.
- 6.2. На конференцию принимаются только уникальные работы. Читаемый скриншот краткого отчета результатов проверки файла проекта системой «Антиплагиат» на сайте [www.antiplagiat.ru](http://www.antiplagiat.ru) (процент оригинальности текста проекта должен быть не менее 55 %).
- 6.3. Если работа не соответствует заявленному направлению, экспертная комиссия имеет право направить ее на рассмотрение в другую секцию.
- 6.4. В случае несоответствия работы требованиям экспертная комиссия имеет право отказать в экспертизе данной работы.
- 6.5. До очного этапа допускаются работы, которые прошли заочный этап в указанный срок.
- 6.6. Выступление в очном туре регламентируется временем. На защиту дается не более **7 минут** (без ответов на вопросы).
- 6.7. Работы в форме реферата к участию не допускаются.

## **7. Подведение итогов и награждение участников**

- 7.1. Критерии оценки работ:
  1. Соответствие темы работы возрастным особенностям, собственная позиция, глубина исследования, обоснованность;
  2. Оригинальность и ценность познавательного материала;
  3. Практическая направленность работы;
  4. Структурированность работы, логика изложения, качество оформления работы, эстетичность и т.д.
  5. Оценка презентации к работе (ее наличие, эстетичность оформления, соблюдение единого стиля, качество изображений, содержательность).
- 7.2. Каждая поданная на Конкурс работа оценивается 3 экспертами. Назначение экспертов для оценки осуществляется исходя из содержания работы и профиля эксперта. Результаты решений оформляются итоговыми протоколами по секциям. Победители определяются членами конкурсной комиссии по итогам защиты работы путем выставления баллов в соответствии с критериями (Приложения 3,4).
- 7.3. Победители и призёры награждаются грамотами Управления образования. Каждому участнику, принявшему участие в конференции, но не занявшему призового места, выдаётся грамота участника Конференции.

### Требования к оформлению работ

К рассмотрению в конкурсе принимаются работы, написанные участником лично под руководством педагога (куратора), без использования готовых материалов из сети Интернет и других источников.

1. Формат страницы - А4. Шрифт - Times New Roman, размер шрифта – 14, межстрочный интервал – полуторный; выравнивание текста – по ширине. Поле страницы: верхнее и нижнее – 1см; левое – 3см, правое – 1 см; отступ красной строки – 1,25см.

2. На конкурс принимаются исследовательские работы объемом от 5 до 15 печатных страниц (без учета страниц приложения);

3. Заголовки печатаются с заглавной буквы на первых двух и более строках текста, которые центрируются, точка в конце заголовка не ставится.

4. Страницы работы нумеруются в центре нижнего поля страницы. Нумерация начинается со 2 страницы (после титульного листа).

5. Иллюстративный материал содержится в приложении.

6. Оформление работы не должно включать излишеств, в том числе: различных цветов текста, не относящихся к пониманию рисунков, больших и вычурных шрифтов и т.п.

7. Каждый новый раздел работы должен начинаться с новой страницы.

8. Все цифровые данные и прямые цитаты должны быть подтверждены сносками на источник.

9. Количество источников литературы для работы не менее пяти. Отдельным (нумеруемым) источником считается как статья в журнале, сборнике, так и книга.

10. Материалы из сети Интернет и других источников должны быть переработаны в соответствии с основной темой работы и использоваться, только как вспомогательный материал, с наличием соответствующих ссылок.

Структура	Требования к содержанию
Титульный лист	Содержит: наименование учебного заведения; фамилию, имя и отчество автора; тему работы; название номинации; фамилия, имя и отчество научного руководителя, город и год. (Приложение 2)
Оглавление	Включает наименование всех глав, разделов с указанием номеров страниц, на которых размещается материал.
Введение	Содержит: <b>Цели и задачи</b> исследования; <b>Актуальность</b> (оценка современного состояния решаемой проблемы); <b>Проблему</b> (вопрос или задача, требующая разрешения, исследования); <b>Гипотезу</b> (научное предположение, выдвигаемое для объяснения каких-нибудь явлений); <b>Предмет и объект</b> исследования; <b>Методы</b> исследования; <b>Практическая значимость</b> работы.
Основная часть	Состоит из глав (разделов), выделенных жирным шрифтом и пробелом (пропуском строки), в которых содержится конкретный материал по исследуемой теме. В работе должны быть сделаны ссылки на авторов и источники, из которых заимствуются материалы. Ссылки на литературу указываются <u>цифрами в квадратных скобках</u> . В конце каждой структурной части основного текста (то есть раздела/главы/параграфа) автором работы должен быть <u>сформулирован</u>

	<p><u>вывод.</u> Специально в тексте вывод ничем не оформляется, кроме расположения – <u>находится в последнем абзаце текста.</u></p> <p>В основной части могут быть использованы наглядные способы представления результатов (таблицы, графики, диаграммы). Их главная цель – сжатое представление и систематизация данных. Не должно быть более 1-2 таблиц, графиков, диаграмм на одной странице. Они не могут располагаться подряд, друг за другом, без разделяющего их текста.</p>
Заключение	<p>Включает: краткие выводы по результатам выполненной работы; сообщение о выполнении поставленных во введении целей и задач, подтверждение или опровержение гипотезы. Основной результат работы должен быть соотнесен с заявленной во введении целью работы. Основным результатом работы должен быть четко сформулирован.</p>
Список литературы	<p>Содержит перечень источников, использованных при написании работы, составленный в алфавитном порядке. Необходимо указать место издания, название издательства, год издания.</p> <p>Он отражает только ту литературу, которую изучил и использовал автор непосредственно в процессе проведения исследовательской работы.</p>

**Образец титульного листа**

Полное наименование образовательной организации

Наименование номинации (без кавычек)

Исследовательская работа

Тема: Наименование работы (без кавычек и точки)

Автор работы:  
Ф.И.О. (полностью), \_\_\_\_\_ класс.

Руководитель:  
Ф.И.О.(полностью), должность.

Научный консультант (если есть):  
Ф.И.О. (полностью), должность.

**Экспертный лист**

оценки содержания исследовательских работ заочного этапа  
городской научно-практической конференции школьников «Первые шаги в науку».

**Фамилия, имя, отчество участника:**

**Класс:**

**Секция:**

**Название рассматриваемой работы:**

**Руководитель:**

Показатели	Градации	Общий балл	Балл
1. Конкретность, ясность формулировки цели, задач, а также их соответствие теме.	конкретны, ясны, соответствуют	<b>2</b>	
	неконкретны, неясны или не соответствуют	<b>1</b>	
	цели или задачи не поставлены	<b>0</b>	
2. Описание проблемы исследования в основополагающих работах (наличие ссылок в тексте на работы других авторов)	проблема освещена полностью, содержатся ссылки на другие работы	<b>2</b>	
	проблема освещена фрагментарно или отсутствуют ссылки на другие работы	<b>1</b>	
	проблема не освещена, ссылки отсутствуют	<b>0</b>	
3. Понятный аппарат (цель, задачи, гипотеза, объект, предмет, методы, планируемые результаты)	сформулированы грамотно	<b>2</b>	
	частично верно определены (не все составные компоненты)	<b>1</b>	
	содержатся грубые несоответствия	<b>0</b>	
4. Оформление рукописи (введение, основная часть, результаты, выводы, литература)	грамотно структурирована (все разделы, в соответствии с требованиями оформления)	<b>2</b>	
	имеются небольшие несоответствия или неверный список литературы	<b>1</b>	
	оформлена небрежно, много несоответствий с требованиями	<b>0</b>	
5. Практическая значимость исследования	исследование имеет практическую ценность	<b>2</b>	
	практическая ценность неясна или слабо обозначена	<b>1</b>	
	исследование не имеет практической ценности	<b>0</b>	
6. Достижение гипотезы (должно быть прописано в заключении)	гипотеза полностью подтверждена или опровергнута	<b>2</b>	
	гипотеза прописана частично, не сформулировано правильно	<b>1</b>	
	достижение гипотезы не прописано	<b>0</b>	
7. Соответствие содержания выводов содержанию цели и задач; конкретность выводов	соответствует; выводы конкретны	<b>2</b>	
	отдельные выводы неконкретны	<b>1</b>	
	не соответствуют	<b>0</b>	
8. Наглядность (многообразие способов представления результатов - графики, диаграммы, схемы, фото и т.п.)	использованы все возможные способы	<b>2</b>	
	использована частично	<b>1</b>	
	наглядность не представлена	<b>0</b>	
9. Уникальность работы (проверяется на антиплагиат специальной программой)	уникальность работы составляет 80 - 100%	<b>2</b>	
	уникальность работы составляет 65 - 80%	<b>1</b>	
	уникальность работы составляет 0 - 64%	<b>0</b>	
<b>Итого баллов по заочной экспертизе</b>			

**Краткая рецензия** (положительные, отрицательные аспекты выполнения работы):

**Эксперт:** ФИО, должность

**Экспертный лист**

оценки содержания исследовательских работ очного этапа  
городской научно-практической конференции школьников «Первые шаги в науку».

**Фамилия, имя, отчество участника:**

**Класс:**

**Номинация:**

**Название рассматриваемой работы:**

**Руководитель:**

Показатели	Градация	Общий балл	Балл
1. Внешнее оформление (в соответствии с требованиями, эстетичное оформление (в папке)	Работа соответствует требованиям к оформлению, оформлена эстетично	<b>2</b>	
	Работа частично соответствует требованиям к оформлению или оформление неэстетичное	<b>1</b>	
	Работа не соответствует требованиям к оформлению, отсутствие эстетики	<b>0</b>	
2. Подача материала. (рассказ или чтение)	Умеет обходиться без текста во время выступления	<b>2</b>	
	Совмещает чтение и рассказ	<b>1</b>	
	Полностью читает содержание	<b>0</b>	
3. Владение материалом (отвечает ли на вопросы, полнота ответов)	Верные ответы получены на все заданные вопросы аудитории	<b>2</b>	
	Верные ответы на вопросы получены частично или не на все вопросы	<b>1</b>	
	Не смог ответить на большинство вопросов или ответы были неверны	<b>0</b>	
4. Творческий подход (наглядность, наличие презентации, раздаточного материала, стендов, плакатов и т.д.)	Представлена иная наглядность, помимо презентации	<b>2</b>	
	Представлена только презентация	<b>1</b>	
	Наглядность не представлена	<b>0</b>	
5. Культура публичного выступления, регламент не более 7 минут (без ответов на вопросы)	Речь чёткая и понятная, регламент выдержан	<b>2</b>	
	Речь нечёткая плохо понятная или регламент не выдержан	<b>1</b>	
	Речь нечёткая плохо понятная, регламент не выдержан	<b>0</b>	
6. Степень воздействия работы на окружающих	Слушатели высоко оценили работу выступающего (81 - 100)	<b>2</b>	
	Слушатели средне оценили работу выступающего (51 - 80)	<b>1</b>	
	Слушатели низко оценили работу выступающего (0 - 50)	<b>0</b>	
7. Качество представления мультимедийной презентации	Оформление презентации соответствует требованиям, эстетична	<b>2</b>	
	Оформление презентации частично соответствует требованиям или неэстетична	<b>1</b>	
	Оформление презентации не соответствует требованиям, неэстетична	<b>0</b>	
<b>Итого баллов по заочной экспертизе</b>			

**Заключение по защите:**

**Эксперт:**