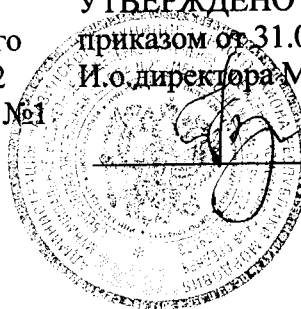


СОГЛАСОВАНО
Управляющим Советом
МБОУ КСОШ № 2
Протокол от 31.08.2022г. №1

ПРИНЯТО
решением педагогического
совета МБОУ КСОШ № 2
Протокол от 31.08.2022г. №1

УТВЕРЖДЕНО
приказом от 31.08.2022г. №105 о/д
И.о. директора МБОУ КСОШ № 2
В.С.Кузина



ПОЛОЖЕНИЕ

о IX научно-практической конференции школьников «Шаг в науку»

1. Общие положения

1.1. Настоящее *Положение о проведении школьной научно – практической конференции* учащихся «Шаг в науку» (далее – Положение) разработано в соответствии с Федеральным законом РФ «Об образовании в Российской Федерации» № 273-ФЗ от 29.12.2012г.

1.2. Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения научно-практической конференции «Шаг в науку» обучающихся МБОУ КСОШ №2.

2. Цели проведения конференции

Цель конференции:

-демонстрация и пропаганда научно-исследовательских достижений школьников и привлечение общественного внимания к формированию и развитию интеллектуального потенциала;

-выявление талантливых, одаренных школьников, склонных к научно-исследовательской деятельности, оказание им поддержки;

-воспитание у школьников интереса к познанию мира, к углубленному изучению дисциплин, выявлению сущности процессов и явлений во всех сферах деятельности(науки, техники, искусства, природы, общества);

- формирование склонности у обучающихся к проектной или научно-исследовательской деятельности, умений и навыков проведения экспериментов;

- мотивирование выбора профессии, профессиональной и социальной адаптации обучающихся;

-развитие навыков самостоятельной работы с научными трудами, первоисточниками, документами, архивными материалами;

-формирование навыка публичного выступления;

3.Руководство конференции

3.1.Организаторами Конференции являются:

- методический совет;
- предметные МО.

3.2.Общее руководство подготовкой и проведением конференции осуществляется Оргкомитетом Конференции. Утвержденным приказом директора школы.

3.3.Оргкомитет Конференции решает вопросы поощрения призеров конференции и научных руководителей, способствует привлечению внимания общественности, средств массовой информации, совместно с жюри подводит итоги , награждают победителей.

3.4.Оргкомитет формирует жюри в секциях.

4. Организация конференции

4.1. Конференция проводится ежегодно в апреле месяце.

4.2. Участниками Конференции могут стать обучающиеся образовательных организаций с 4-8 классы. К участию допускаются только индивидуальные участники.

4.3.В качестве слушателей на Конференции могут присутствовать научные руководители и родители обучающихся, участвующих в Конференции; администрация, учителя, преподаватели образовательных организаций города, обучающиеся всех образовательных организаций и все заинтересованные работой Конференции лица.

4.4. Мероприятие является открытым. Все присутствующие на секции обучающиеся, педагоги, родители (или законные представители), заслушав автора представленной работы, могут задавать вопросы и высказывать собственные суждения. За временем выступления автора и его обсуждением следит жюри.

5. Порядок подачи материалов и проведения конференции

5.1.Участники конференции предоставляют в Оргкомитет текст работы не позднее, чем за 10 дней до начала работы конференции.

5.2.Для участия в Конференции претенденты предоставляют в Оргкомитет в печатном варианте следующий пакет документов:

- текст исследовательской работы объемом не более 10-12 страниц, без учета приложения;
- тезисы исследовательской работы объемом не более 1 страницы;
- регистрационную карту участника научно-практической конференции школьников.

5.3.Все перечисленные документы (полный комплект) принимаются Оргкомитетом только в установленные сроки.

5.4. На Конференцию принимаются работы по следующим направлениям:

- Биология, Химия, экология
- География, краеведение
- Информационные технологии, математика, физика
- История, обществознание, экономика
- Культурное наследие, народные ремесла, искусствоведение
- Русский язык, иностранные языки, литературоведение и литературное творчество
- Безопасность жизнедеятельности, физическая культура
- Техническое творчество

Общее число и названия секций конкурса, продолжительность их работы в пределах регламента проведения Конференции определяется Оргкомитетом в зависимости от числа работ.

5.5. Возможности представления конкурсных работ на секциях Конференции: устный доклад, сопровождаемый макетами, моделями, лабораторными установками, компьютерными презентациями, фотографиями и т.п.

5.6. Рабочий язык Конференции – русский: все исследовательские работы и устные доклады на предметных секциях должны быть представлены на русском языке, включая секции (подсекции) иностранных языков.

5.7. Работы обучающихся не рецензируются.

5.8. Первый этап: заочная оценка письменных работ, представляемых на Конференцию. На этом этапе Экспертный совет по каждой секции проводит экспертизу представленных работ на соответствие требованиям, предъявляемым данным Положением. Работы, не соответствующие этим требованиям, к участию во втором (очном) этапе не допускаются.

Второй этап: Школьная научно-практическая конференция. Очный этап Конференции предусматривает очное представление и защиту участниками своих исследовательских работ перед членами Экспертного совета, и другими участниками.

5.9. Выступление участников на Конференции проводится в виде докладов и презентаций с оргтехникой (если это необходимо) и длится 5-7 минут; на вопросы и обсуждение каждой работы рекомендуется до 3 минут.

5.10. Руководителям работ участников Конференции не рекомендуется участвовать в обсуждении работ.

5.11. После завершения работы Конференции, Экспертный совет проводит итоговое заседание и выносит решение об итоговых результатах работы конференции. Решение принимается простым большинством голосов. В случае равенства голосов при подсчете итогов голосования, голос председателя Экспертного совета является решающим.

5.12. Решение Экспертного совета оформляется протоколом и направляется в Оргкомитет. Авторы лучших работ награждаются дипломами «Лауреат школьной научно-практической конференции» I, II, III степени.

6. Права и обязанности участников Конференции.

6.1. Каждый участник Конференции:

- имеет право выступить с сообщением, отражающим собственную точку зрения, которая может и не совпадать с общепринятой;
- выступить оппонентом по проблемам, рассматриваемым на Конференции

**Критерии оценки исследовательских работ (проектов)
научно-практической конференции «Первые шаги в науку»**

Критерии	Индикаторы	Макс балл
Оценка постановки цели и задач, их решения	Актуальность поставленной задачи (достаточное обоснование необходимости выполнения; доказанность локальной, региональной или научной значимости поставленных проблем; качество анализа этой значимости; научная или общественная новизна работы) Имеет практический или теоретический интерес Носит вспомогательный характер Не актуальна	4
Корректность использования методик исследования	Грамотно используются известные методы Решение является корректным и исчерпывающим Отдельные этапы решения не достаточно проработаны	4
Теоретическая и практическая значимость	Теоретическая значимость Полученные результаты не были известны Результаты частично известны Результаты хорошо известны Практическая значимость Возможность использования отдельных элементов на практике Практическая значимость отсутствует	2
Новизна и оригинальность		4
Оценка подготовленности автора и уровень защиты работы	Четкие представления о целях исследования, о направлениях его дальнейшего развития, критическая оценка работы и полученных результатов Четкость и ясность изложения, убедительность рассуждений, оригинальность мышления Презентация работы Уровень знакомства с литературой	5
Оформление работы	Композиция текста работы Качество оформления работы и стенда Использование технических средств	1
	Итого:	20

Заявка
на участие в научно-практической конференции школьников
"Шаг в науку"

№ п/п	Автор работы (Ф.И. полностью)	ОО	Класс	Тема проектной (исследовательской) работы	Тип проектной (исследовательской) работы: <i>исследовательский проект</i> <i>информационный проект</i> <i>творческий проект</i> <i>ролевой /игровой/ проект</i> <i>практико- ориентированный проект</i> Название секции, где состоится защита работы	Руководит ель проекта (исследования) (Ф.И.О. полностью, должность)
1						
2						
3						
4						
5						

"__" ____ 20__

Контактное лицо _____

телефон _____