

ПОЛОЖЕНИЕ

о VII районной научно-практической конференции «Первые шаги в науку»

I. Общие положения

1.1. Научно-практическая конференция обучающихся «Первые шаги в науку» (далее – Конференция) проводится **муниципальным общеобразовательным учреждением «Киришская средняя общеобразовательная школа № 2»** с целью выявления и поддержки талантливых и творчески активных обучающихся.

1.2. Научно-практическая конференция школьников ориентирована на развитие у детей познавательных способностей, умений и навыков проектной и исследовательской деятельности с целью решения задач ФГОС НОО, ООО и СОО и во исполнение постановления Правительства РФ от 26.12.2017 № 1642 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации "Развитие образования"»; Указа Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 г. N 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года».

1.3. Конференция является формой образовательной деятельности, обеспечивающей коммуникацию обучающихся и педагогов, направленной на развитие элементов научного мировоззрения, общего кругозора, внутренней культуры и познавательной активности учащихся и способствующей развитию проектно-ориентированного подхода к развитию исследовательской деятельности обучающихся.

1.4. Конференция является одним из направлений работы с одаренными детьми.

II. Основные цели и задачи

2.1. Цель Конференции: формирование творческой личности, обладающей навыками самостоятельной проектной и научно-исследовательской работы.

2.2. Задачи Конференции:

- выявление талантливых, одаренных школьников, склонных к научно-исследовательской деятельности, оказание им поддержки;
- вовлечение школьников в научно-исследовательскую деятельность;
- содействие профессиональной ориентации обучающихся;
- развитие навыков самостоятельной работы с научными трудами, документами, архивными материалами;
- формирование навыка публичного выступления;
- популяризация интеллектуально-творческой деятельности обучающихся.

III. Организация Конференции

3.1 Участники Конференции.

3.1.1. Участниками Конференции могут стать обучающиеся общеобразовательных организаций г. Кириши и Киришского района с 3 по 11 классы и воспитанники организаций дополнительного образования в возрасте 10-17 лет. К участию допускаются как индивидуальные участники, так и творческие группы.

3.1.2. В качестве слушателей на очном этапе Конференции могут присутствовать научные руководители и родители обучающихся, участвующих в Конференции; администрация, учителя, преподаватели образовательных организаций города.

3.2. Порядок проведения этапов Конференции.

3.2.1. Конференция проводится в два этапа.

3.2.1.1. Первый этап – заочный (отборочный). Решение об участии в Конференции принимает образовательное учреждение и направляет заявку и исследовательские работы обучающихся в адрес организационного комитета – МОУ «КСОШ № 2».

Работы передаются для экспертизы в предметные секции. Руководители секций составляют рейтинг и направляют результаты в организационный комитет.

От образовательных учреждений предоставляется не более 1 работы на каждую секцию.

3.2.1.2. Второй этап – очный (публичная защита). На основании рейтинга каждой предметной секции на публичную защиту допускаются первые три работы. Публичная защита работ предполагает определение победителя и призеров каждой предметной секции.

В качестве слушателей на очном этапе Конференции могут присутствовать научные руководители (или кураторы) и родители (или законные представители) обучающихся, участвующих в Конференции; администрация, учителя, преподаватели образовательных организаций города.

3.3. Порядок представления и защиты работ.

3.3.1. На Конференцию представляются работы следующих видов: информационно-реферативные, написанные на основе нескольких источников с целью освещения какой-либо проблемы и исследования ее; проблемно-реферативные, написанные на основе нескольких источников с целью сопоставления имеющихся в них данных и формулировки собственного взгляда на проблему; реферативно-экспериментальные, в основе которых лежит эксперимент, методика и результаты которого уже известны науке; возможна интерпретация самостоятельно полученного результата, связанного с изменением условий эксперимента; описательные, нацеленные на

наблюдение и качественное описание какого-либо явления; экспериментально-исследовательские работы; проекты по характеру доминирующей в проекте деятельности: исследовательский проект, информационный проект, творческий проект, ролевой /игровой/ проект, практико-ориентированный проект.

3.3.2. Очный этап Конференции проводится 15 мая 2023 года. Заявку для участия в Конференции и электронные версии исследовательской работы (проекта) и презентации до 05 мая 2023 года нужно направить на электронную почту МОУ «КСОШ № 2» school2kir@mail.ru.

3.3.3. Непосредственно на очном этапе Конференции необходимо иметь текст исследовательской работы (проекта) в печатном виде и презентацию в электронном варианте.

3.3.4. Работы обучающихся не рецензируются.

3.3.5. Регламент публичной защиты работы (продолжительностью до 10 минут).

3.3.6. Защита проектов производится обучающимися самостоятельно.

3.4. Технология проведения Конференции.

3.4.1. Принимаются исследования и проекты, выполненные в соответствии с предметными направлениями:

3.4.1.1. Естественнонаучное направление:

Предметные секции:

- математика, информатика, физика;
- окружающий мир, биология, экология;
- химия, в том числе «зеленая» и прикладная.

3.4.1.2. Гуманитарное направление:

Предметные секции:

- история и краеведение;
- английский язык, русский язык, литературоведение.

3.4.1.3. В зависимости от направленности представленных работ (для обучающихся начальных классов) оргкомитет может сформировать отдельную секцию.

3.4.1.4. Кроме указанных предметных направлений, в рамках Конференции представлены 4 номинации:

«Социальный проект года» - предполагает разработку значимого для всего общества или локального сообщества проекта социальной инициативы, улучшающей жизнь людей.

«Патриотический проект года» - предполагает разработку значимого для формирования для обучающихся проекта гражданственности и патриотизма.

«Моя будущая профессия – учитель!» - предполагает разработку в рамках Года педагога и наставника проекта, направленного на повышение значимости педагогического труда в воспитании школьника.

«О, спорт, ты – жизнь!» - предполагает разработку значимого для формирования здорового образа жизни и активной спортивной инициативы обучающихся проекта.

IV. Управление деятельностью Конференции

4.1 Проведение и организация Конференции возлагается на ее организаторов.

4.2 Оргкомитет:

- формирует предметное жюри (председатель), в которое привлекаются соответствующие специалисты, в том числе из других ОО;
- определяет форму, порядок и сроки проведения Конференции.

4.3. Предметное жюри (жюри по секциям):

- определяет победителей и призеров Конференции по секциям и номинациям;
- оценивает все представленные работы на каждом этапе Конференции;
- оценивает каждую работу по критериям, указанным в Приложении №1.

4.4. Награждение победителей и участников.

4.4.1. Победители и призеры Конференции награждаются дипломами или грамотами.

4.4.2. Все участники Конференции и руководители исследовательских работ (проектов) награждаются сертификатами.

4.4.3. Организаторы и гости Конференции могут устанавливать свои поощрительные призы и награждать участников Конференции дипломами и ценными подарками.

V. Права и обязанности участников Конференции

5.1. 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;
- в корректной форме задавать вопросы по заинтересовавшей их проблеме.

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

Критерии	Индикаторы	Мак 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 Неактуальна	4
Корректность использования методик исследования	Грамотно используются известные методы Решение является корректным и исчерпывающим Отдельные этапы решения недостаточно 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	1
	Итого:	20

Заявка
на участие в районной научно-практической конференции обучающихся
"Первые шаги в науку"

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

"__" _____ 2023г.

Контактное лицо _____

телефон _____

Контактная информация

Адрес приема заявок и конкурсных материалов:

187110 г. Кириши, ул. Комсомольская, дом 5

МОУ «КСОШ № 2» г. Кириши, school2kir@mail.ru

контактный телефон (8-81368) 520-90; +7-921-577-90-48

контактное лицо – Хаттунен Галина Алексеевна