

УТВЕРЖДАЮ

Директор ОГБУ «РЦРО»
Н.П. Лыжина
« » 2023 г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор МБОУ «Сайгинская СОШ»
Ширямова В.Н.
«17» 03 2023 г.



ОТЧЕТ

о проведении Научно-исследовательской конференции «Мой первый проект»
(название Мероприятия)

Цель: активизация интеллектуальной, творческой инициативы и учебно-познавательных интересов учащихся.

Задачи:

- развить познавательную активность обучающихся в рамках предметов, входящих в базисный учебный план;
- формировать у обучающихся потребность и установки на престижность занятий фундаментальными науками;
- создать условия для профессионального самоопределения учащихся;
- развить коммуникативные умения и способности учащихся.

Сроки проведения: 17 марта 2023 года

Участники:

Сокращенное наименование образовательной организации	Всего участников	из них:			
		обучающихся	педагогов	экспертов	других участников
МБОУ «Белоярская СОШ №1»	19	13	6		5 родителей
МБОУ «Сайгинская СОШ»	25	5	20	22	
МАО ДО РДТ	8	6	2		
МБОУ «Степановская СОШ»	4	3	1		
МАОУ прогимназия «Кристина» г. Томска	2	1	1		
Итого	70	28	30	22	5

Анализ подготовки Мероприятия:

Подготовка научно-исследовательской конференции «Мой первый проект» осуществлялась оргкомитетом. Им была составлена программа проведения конференции. Материал к данному мероприятию был тщательно продуман и качественно подготовлен.

Анализ проведения мероприятия:

Школьное образование сегодня - это не просто пассивное получение знаний, а проектирование деятельности, планирование результата, активный поиск, исследование и осмысление учебного материала. Для учащихся очень важным становится умение находить, анализировать, систематизировать и, самое главное, грамотно излагать полученную информацию. Жизнь школы немислима без серьезной опоры на научные и исследовательские достижения. Любому обществу нужны одарённые люди и общество заинтересовано в том, чтобы как можно раньше выявить детей, умеющих мыслить нестандартно, имеющих способность классифицировать информацию и опыт, широко использовать накопленные знания, способных к творческой деятельности.

А творческая деятельность человека, как правило, обусловлено теми способностями, которые формируются уже в раннем возрасте и которые нужно развивать в школьные годы. Уже в начальной школе можно встретить таких учеников, которых не удовлетворяет работа со школьным учебником. Они читают словари и специальную литературу, ищут ответы на вопросы в разных областях знаний.

Поэтому очень важно вовремя выявить таких детей, которые хотят знать больше и наиболее полно раскрыть их способности. С этой целью проводятся в школе предметные олимпиады, всевозможные конкурсы, а также научно-исследовательские конференции.

17 марта 2023 года на базе МБОУ «Сайгинская СОШ» прошла научно – исследовательская конференция для младших школьников «Мой первый проект». Научно-исследовательская конференция призвана активизировать работу с учащимися, ориентированную на содействие развитию у детей навыков исследовательской деятельности, их творческих способностей.

Задачи конференции: пропаганда и поддержка учебно-исследовательской деятельности учащихся; раскрытие исследовательского потенциала учащихся; формирование навыков публичного выступления и информационной культуры; укрепление учебно-исследовательского сотрудничества учащихся и педагогов и распространение опыта исследовательского сотрудничества педагогов, родителей и детей.

Конференция была организована по следующим номинациям: «Человек и здоровье», «Экология и природные ресурсы», «Мой поселок», «Я и моя школа», «Техническое творчество и изобретательство». Тематика которых охватывает всю палитру научного знания: от гуманитарных до точных наук, от семейной истории до проблем мирового масштаба.

Представляли свои проекты самые юные, начинающие исследователи – учащиеся 1-6 классов. Для многих из них – это первые шаги в науку, первое погружение в исследовательскую деятельность. Здесь в этот день царил особое волнение и желание показать всем результаты своих исследований, зрителей и членов жюри не могли оставить равнодушными сияющие глаза ребятшек, все ощущали их позитивный настрой и радость творчества.

В этом году в конференции приняли участие **28 учеников**. На суд жюри было представлено **23 исследовательских работы**. Все представленные работы были интересны и актуальны.

Презентация детских проектов проходила в обстановке позитивного общения, где каждый ребенок ощущал свою значимость и важность своих первых открытий. Все свои открытия, столь важные для юного исследователя, они совершали под руководством своих педагогов и родителей.

Жюри оценивало как способ преподнесения материала юными исследователями, так и результаты их проектной деятельности. Исследовательская конференция прошла с большим успехом. А за этим успехом кроется кропотливая работа педагогов и родителей.

По итогам работы секций были определены **15 победителей** и **8 лауреатов**.

Выводы:

Проведение научно-исследовательской конференции помогает выявить одаренных детей, развивает самостоятельность, индивидуальные творческие интересы и способности

обучающихся разных возрастов, сформирует чувство ответственности за порученное дело, помогает осознать практическую значимость проделанной работы и убедиться в её востребованности, открывает перспективу интеллектуального роста школьника.

При защите исследовательских работ учитывались: полнота раскрытия темы, умение оперировать фактами и делать выводы, оформление работ. Участие в конференции для учащихся - это шаг к самостоятельности, активное включение в процесс самообразования и повышения уровня знаний

Подводя итоги работы, члены жюри отметили, что учащиеся поразили разнообразием тем и глубиной содержания проектов, видна заинтересованность и самих юных исследователей, их наставников:

- каждый из участников приобрел навыки поисково-исследовательской деятельности, получил опыт публичного представления результатов своей работы;
- юные исследователи подробно рассказывали о том, почему их заинтересовала данная тема, о методах, которые применяли в ходе своей работы, о практической значимости и возможности применения в жизни полученных результатов;
- положительным является то, что обучающиеся владеют информацией, представляют различные подходы к решению задач, все участники свободно ведут дискуссию, не боятся отвечать на вопросы.

Жюри высоко оценило работы и выступления всех участников конференции, отметив исследовательские навыки учащихся, серьезный подход к изучению темы исследования, практическую значимость проектов и удивительные идеи.

На основании протоколов экспертных комиссий участники Конференции, работы которых признаны лучшими, награждены Дипломами ОГБУ РЦРО. Научным руководителям авторов лучших работ вручены Благодарственные письма Оргкомитета.

Список слушателей, выдвинутых экспертной комиссией Мероприятия, согласно Протоколов на награждение дипломами, благодарственными письмами МБОУ «Сайгинская СОШ и ОГБУ «РЦРО» прилагается.

Дата 17.03.2023

Координатор РВЦИ: Кудряшова О.В.

С.т. 89234072558