



Утверждаю
Директор МБОУ СОШ № 6

О.Б. Жидкова
16 мая 2023 г.

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Средняя общеобразовательная школа №6»

Анализ школьной и муниципальной научно-практической конференции во 2-6 классах в 2022-2023 учебном году

На основании части 1 статьи 28 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ, в соответствии с основной образовательной программой начального общего образования, на основании Приказа Управления образования администрации Верхнесалдинского городского округа от 12.12.2022 г. № 459 «О проведении городского конкурса публичной защиты исследовательских работ и проектов, обучающихся 2-6 классов «Волшебный мир детства» и на основании Приказа МБОУ СОШ № 6 от 20.03.2023 г. № 54 «О проведении школьного этапа муниципального конкурса проектных работ учащихся младших школьников «Мои первые шаги в науку», в целях развития навыков проектной деятельности учащихся был проведен школьный этап защиты проектов, допущенные ребята представили свои работы на муниципальном уровне.

Цели проведения школьной научно-практической конференции:

Активация исследовательской, практической и творческой деятельности учащихся в разных предметных областях знаний, выявление одаренных детей, поддержка исследовательского творчества школьников.

Задачи:

- Выявить и развить у обучающихся творческих способностей и интереса к учебно-исследовательской деятельности;
- Создать необходимые условия для поддержки одаренных детей, пропаганда научных знаний;
- Способствовать формированию проектно-исследовательской культуры учителей и обучающихся, повышению профессионального уровня и педагогического мастерства учителя, развитию исследовательские навыки и навыки проектирования у обучающихся;
- Организовать и осуществить сотрудничество учащихся и педагогов, занимающихся исследовательской деятельностью;
- Развить интерес к познанию мира, сущности процессов и явлений (науки, техники, искусства, природы, общества и т.п.);
- Развивать умения самостоятельно мыслить;
- Сформировать у обучающихся навыки публичного выступления, аргументации и защиты своей точки зрения, применять различные способы презентации результатов своего исследования.

Организация и проведение школьного этапа научно-практической конференции

Проведение конференции предполагало защиту исследовательских и творческих проектов, в которых работали компетентное жюри. 36 работ защищали ребята со 2го по 6 класс.

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	класс	Название темы	Рекомендации комиссии	Примечания
1	Шестакова Милена	2г	Влияние плавания на организм человека	Создать буклет по оздоровлению плаванием	Представить работу на городское НПК
2	Дурницына Кристина	2г	Травка для Мурки	Защиту выучить и уверенно рассказывать	Представить работу на городское НПК
3	Шатанков Евсей	2г	Выращивание кристаллов	Провести дополнительные исследования и сравнения по работе	Представить работу на городское НПК
4	Захматова Диана	2а	Кто такие «Морские обезьянки»?	Добавить видеоролик	Представить работу на городское НПК
5	Яблоков Михаил	2а	Часы или как измерить время?	Доработать презентацию	Представить работу на городское НПК
6	Сачева Алина	4б	Изготовление мыла	Разработать брошюру-рекламу	Представить работу на городское НПК
7	Носкова Анастасия	4б	Изготовление бумаги	Картину оформить в рамку	Представить работу на городское НПК
8	Костюничева Анна	4б	Царь горох	Проработать автозащиту и отредактировать презентацию	Представить работу на городское НПК
9	Крашенинникова Екатерина	3а	Отчего в России так березы шумят	Без замечаний	Представить работу на городское НПК
10	Дерябин Максим	3а	Чье это гнездо?	Оформить работу согласно Положению	Представить работу на городское НПК
11	Томченко Максим	3а	Съедобные кормушки	Без замечаний	Представить работу на городское НПК
12	Замураева Арина	3а	Шипучие бомбочки	Разработать брошюру-рекламу	Представить работу на городское НПК
13	Ивановский Иван	3а	Выращивание авокадо	Доработать, представить на следующий учебный год	Участник
14	Коняев Алексей	3б	СУ – 152 – советская тяжёлая самоходно-артиллерийская установка	Без замечаний	Представить работу на городское НПК
15	Коняев Алексей	3б	Волшебный мир	Без замечаний	Представить работу

	Нетиевская Есения		Эдуарда Успенского		на городское НПК
16	Давыдова Вероника	3в	Как рождается снежинка	Проработать продукт	Представить работу на городское НПК
17	Калыгин Михаил	4а	Имбирное печенье	Проработать презентацию защиты	Представить работу на городское НПК
18	Ищик Евгений	4а	Газированные напитки. Вред или польза.	Проработать презентацию, во время видеоролика комментировать свои действия	Представить работу на городское НПК
19	Гончарова Александра Орлова Ксения	4а	Крышечки добра	Без замечаний	Представить работу на городское НПК
20	Осипов Роман	5в	Металл, покоривший космос	Без замечаний	Представить работу на городское НПК
21	Тихонов Тимофей	5в	Увлекательная жизнь муравьев	Без замечаний	Представить работу на городское НПК
22	Тимохова Елизавета	2в	Попкорн – польза или вред?	Разработать брошюру-рекламу	Представить работу на городское НПК
23	Кочуров Тимофей	2г	Влияние блок-флейты на организм человека	Вставить исследование с пульсоксиметром	Представить работу на городское НПК
24	Семерикова Ксения	2г	Живопись	Доработать презентацию, сократить и выучить защитное слово	Представить работу на городское НПК
25	Файлова Мария	2г	Мир лекворуких людей	Провести анкетирование среди педагогов	Представить работу на городское НПК
26	Ермохина Полина	2г	Подарок своими руками	Сократить по времени защиту (не рассказывать все виды браслетов из резинок)	Представить работу на городское НПК
27	Клещева Мария	4в	Мир шахмат	Добавить исследование по школе, обобщить свой опыт. Вставит разработанную тетрадь.	Представить работу на городское НПК
28	Паладий Мария	4в	Во что играли наши предки?	Изменить цель, взять шефство над первоклассниками	Представить работу на городское НПК
29	Орлова Юлия	4в	Мусору НЕТ!	Добавить информацию про собственный город	Представить работу на городское НПК

				и собственное отношение	
30	Мичурова Екатерина	4в	Глобальное потепление	Добавить личное отношение	Представить работу на городское НПК
31	Галиева Камила	4в	Полезные сладости		Представить работу на городское НПК
32	Юдина Варвара Бугреева Ульяна	2г 3б	Размножение и омоложение фиалок	Проработать защитное слово	Представить работу на городское НПК
33	Верзилина София	3в	Могут ли бактерии быть полезными?	Доработать, представить на следующий учебный год	Участник
34	Малкова Варвара	3в	Деньги – что это?	Доработать, представить на следующий учебный год	Участник
35	Никифорова Ева	2г	Микрозелень – полезный завтрак	Доработать, представить на следующий учебный год	Участник
36	Нестерюк Елизавета	2г	Спортивная гимнастика	Доработать, представить на следующий учебный год	Участник

Вывод:

Подготовили к конференции выступление учащихся 13 учителей. Не принимали участие некоторые педагоги первых классов.

Проведение школьного этапа способствует формированию и развитию потребности у обучающихся к интеллектуальной, научно-исследовательской деятельности, при этом учитываются их возрастные особенности.

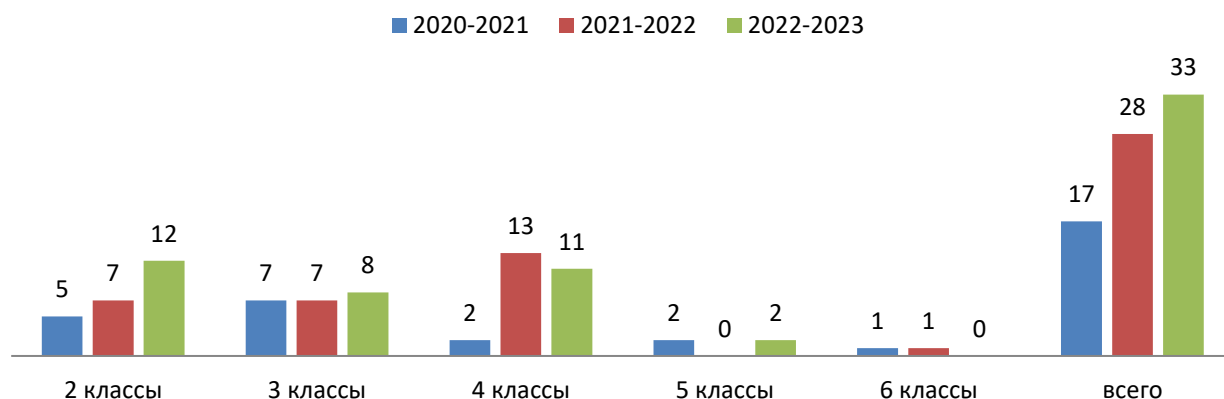
Учащимся удалось продемонстрировать активный научный интерес, умение сбора и анализа различных информационных источников, структурирование материала и логичность изложения, умения формулировать и делать выводы, представлять тезисы работы, отвечать на вопросы.

В 2022-2023 учебном году на школьном этапе представлено 36 работ от 39 участников. Для сравнения: в 2021-2022 уч.году было представлено 29 проектов, в 2020-2021 учебном году было представлено 17 докладов.

На городской этап представлена 31 работа. Наиболее активное участие в конференции приняли учителя: Сидорова Л.Р. (6 работ подготовлено), Халявина Н.П.(5 работ подготовлено), Крюкова Л.В.(4 работы подготовлено), Кривцова С.М. (3 работы подготовлено), Ковальчук А.В. (3 работы подготовлено), Гуреева Е.А. (2 работы подготовлено).

Жюри рекомендовало обучающимся принять участие в городской научно-практической конференции «Волшебный мир детства», каждому обучающемуся указали на недочеты, в которых надо доработать и на сильные стороны.

Динамика участия в муниципальном этапе НПК



Таким образом, можно сделать **вывод**, что по сравнению с прошлыми учебными годами количество как выступающих, так и докладов увеличилось. Но необходимо отметить, что участие учеников 5-6 классов в конференции практически минимальное, следовательно, работа с мотивированными учащимися в параллели 5-6 классов ведется на недостаточном уровне.

Анализ

участия в городском конкурсе исследовательских работ и проектов «Мои первые исследования и открытия»

Анализ участия в конференции 2023 г. показывает, что 31 рекомендованная от школы работа приняла участие в городском конкурсе. 22 работы заслужили высокую оценку членов жюри и стали победителями и призерами в своих секциях.

Таким образом, 71% победителей и призеров показали хорошую подготовку своих работ.

Результаты:

№	ФИО	Название работы	ФИО руководителя	Кол-во баллов	Результат
1	Кочуров Тимофей	<i>Влияние блок-флейты на организм человека</i>	Исупова Светлана Борисовна	67	1 кластер I место
2	Семерикова Ксения	<i>Нетрадиционные техники рисования</i>	Голошейкина Ольга Борисовна	39	«Юный художник»
3	Крашенинникова Екатерина	<i>Отчего в России так березы шумят</i>	Крюкова Людмила Викторовна	49	2 кластер III место
4	Осипов Роман	<i>Металл, покоривший космос</i>	Гуреева Елена Анатольевна	56	3 кластер II место

5	Захматова Диана	<i>Кто такие «Морские обезьянки»?</i>	Михайловская Наталья Константиновна	58	1 кластер III место
6	Дурницына Кристина	<i>Травка для Мурки</i>	Сидорова Людмила Ринатовна	58	1 кластер III место
7	Юдина Варвара Бугреева Ульяна	<i>Размножение и омоложение фиалок</i>	Юдина Галина Павловна	71	1 кластер I место
8	Дерябин Максим	<i>Чье это гнездо?</i>	Крюкова Людмила Викторовна	37	«За самое неожиданное открытие»
9	Костюничева Анна	<i>Царь горох</i>	Кривцова Светлана Михайловна	58	2 кластер III место
10	Тихонов Тимофей	<i>Увлекательная жизнь муравьев</i>	Гуреева Елена Анатольевна	57	3 кластер II место
11	Томченко Максим	<i>Съедобные кормушки</i>	Крюкова Людмила Викторовна	53	2 кластер II место
12	Паладий Мария	<i>Во что играли наши предки?</i>	Халявина Надежда Павловна	33	«За поддержание ерусских традиций»
13	Яблоков Михаил	<i>Часы или как измерить время?</i>	Михайловская Наталья Константиновна	62	1 кластер I место
14	Тимохова Елизавета	<i>Попкорн – польза или вред?</i>	Ганина Наталья Михайловна	69	1 кластер I место
15	Шестакова Милена	<i>Влияние плавания на организм человека</i>	Сидорова Людмила Ринатовна	39	«Плавание – это маленькая жизнь, и даже больше»
16	Галиева Камила	<i>Полезные сладости</i>	Халявина Надежда Павловна	38	«Сладкий рай»
17	Ищик Евгений	<i>Газированные напитки. Вред или польза.</i>	Ковальчук Антонина Васильевна	36	«Самый»
18	Орлова Юлия	<i>Мусору НЕТ!</i>	Халявина Н Надежда Павловна	39	«За актуальность выбранной темы»

19	Мичурова Екатерина	<i>Глобальное потепление</i>	Халявина Надежда Павловна	38	«За актуальность выбранной темы»
20	Носкова Анастасия	<i>Вторая жизнь бумаги</i>	Кривцова Светлана Михайловна.	43	2 кластер III место
21	Гончарова Александра Орлова Ксения	<i>Крышечки добра</i>	Ковальчук Антонина Васильевна	58	2 кластер II место
22	Фаилова Мария	<i>Левша в мире правшей. Познаюсебя.</i>	Сидорова Людмила Ринатовна	43	1 кластер III место
23	Коняев Алексей	<i>Волшебный мир Эдуарда Успенского (лепбук)</i>	Кузнецова Ирина Николаевна	56	2 место
24	Шатанков Евсей	<i>Выращивание кристаллов</i>	Сидорова Людмила Ринатовна	39	«Юному исследователю»
25	Давыдова Вероника	<i>Как рождается снежинка</i>	Михалева Софья Сергеевна	47	1 кластер III место
26	Ермохина Полина	<i>Подарок своими руками</i>	Сидорова Людмила Ринатовна	45	1 кластер III место
27	Замураева Арина	<i>Шипучие бомбочки</i>	Крюкова Людмила Викторовна	36	номинация
28	Калыгин Михаил	<i>Имбирное печенье</i>	Ковальчук Антонина Васильевна	69	2 кластер III место
29	Сачева Алина	<i>Мыльная сказка</i>	Кривцова Светлана Михайловна	68	2 кластер III место
30	Клещева Мария	<i>Мир шахмат</i>	Халявина Надежда Павловна	68	2 кластер III место
31	Коняев Алексей	<i>Лепбук «СУ – 152 – советская тяжёлая самоходно-артиллерийская установка»</i>	Кузнецова Ирина Николаевна	64	2 кластер I место

Вывод.

В городской научно-практической конференции младших школьников «Волшебный мир детства» приняло участие 12 учеников вторых классов (на 5 учеников больше прошлого года), 8 учеников третьих классов (на 1 ученика больше прошлого года), 11 учеников четвертых классов (на 2 ученика меньше прошлого года), 2 ученика пятых класса (на 2 ученика больше прошлого года). Всего 33 учеников из 2-4 классов (6% от всех обучающихся 2-6 классов).

Из всех участников победителями стали 5 участников (15,1% от количества участников нашей ОО), призерами – 17 учеников (51,5% от количества участников нашей ОО).

В таблице представлены результаты по педагогам, подготовивших победителей и призеров НПК.

№ пп	ФИО руководителя	Количество победителей и призеров
1	Исупова С.Б.	1 победитель
2	Юдина Г.П.	1 победитель
3	Михайловская Н. К.	1 победитель 1 призёр (3 место)
4	Ганина Н.М.	1 победитель
5	Кузнецова И.Н.	1 победитель 1 призёр (2 место)
6	Гуреева Е.А.	2 призёр (2 место)
7	Крюкова Л. В.	1 призёр (2 место) 1 призёр (3 место) 2 номинации
8	Ковальчук А. В.	1 призёр (2 место) 1 призёр (3 место) 1 номинация
9	Кривцова С. М.	3 призёра (3 место)
10	Михалёва С.С.	1 призёр (3 место)
11	Сидорова Л.Р.	4 призёра (3 место) 2 номинации
12	Халявина Н. П.	1 призёр (3 место) 4 номинации
13	Голошейкина О.Б.	1 номинация

Работа всех предметных секций проходила в доброжелательной обстановке, в атмосфере сотрудничества.

Проблематика заявленных тем на конференцию отличается актуальностью, созвучна современным аспектам развития гражданского общества, специфике образовательного учреждения.

Отрадно отметить, что слушатели и участники научно-практической конференции активно включались в обсуждение проблем исследования, задавали вопросы, предлагали возможные варианты продолжения исследования. 100% докладов опирались на компьютерную презентацию.

Рекомендации:

Учителям-предметникам:

- Проводить мониторинг актуальных тем исследования;
- Особое внимание обратить на подготовку к практической части исследования (проекта);
- Обращать внимание на правильное оформление и структуру научной работы;

- Формировать коммуникативные компетенции (участие в дискуссиях)

Руководителям ШМО:

- Обсудить итоги конференции на заседании методического заседания;
- Изучить рекомендации работы членов жюри городской НПК, построить работы над устранением недочетов;
- Взять под контроль подготовку учащихся к участию в научно-практической конференции;
- Организовать педагогическое сопровождение учащихся, проявляющих интерес к изучению различных научных направлений.
- Руководителям ШМО проанализировать преемственность по сопровождению выявленных перспективных и одарённых детей между начальной и средней школой.

Справку подготовила заместитель директора по УВР: ____/Л.Р.Сидорова

Со справкой ознакомлены: