

## Анализ работы школьного научного общества учащихся и учителей "Познание" за 2022-2023 учебный год

Научное общество учащихся (НОУ) является самостоятельным формированием, которое объединяет учащихся школы, способных к научному поиску, заинтересованных в повышении своего интеллектуального и культурного уровня, стремящихся к углублению знаний как по отдельным предметам, так и в области современных научных знаний.

НОУ «Познание» ставит перед собой следующие цели и задачи:

- Расширение кругозора учащихся в области достижений отечественной и зарубежной науки;
- Выявление наиболее способных учащихся в разных областях науки и развитие их творческих способностей;
- Активное включение учащихся школы в процесс самообразования и саморазвития;
- Совершенствование умений и навыков самостоятельной работы учащихся, повышение уровня знаний и эрудиции в интересующих областях науки;
- Организация научно-исследовательской и проектной деятельности учащихся для усовершенствования процесса обучения и профориентации.

Для решения данных задач в начале учебного года был разработан и утвержден план работы.

Одним из направлений работы НОУ является олимпиадное движение.

### Всероссийская олимпиада школьников.

#### Школьный этап.

##### Количество участников школьного этапа

Общеобразовательное учреждение	Всего участников	% от общего кол-ва уч-ся	Количество участников:							
			4 кл.	5 кл.	6 кл.	7 кл.	8 кл.	9 кл.	10 кл.	11 кл.
МБОУ Курагинская СОШ № 1	248	30%	25	20	25	42	51	56	15	14

##### Распределение участников школьного этапа олимпиады по предметам и классам

Предмет	Всего участников	В том числе								Кол-во победителей	Кол-во призеров
		4 кл.	5 кл.	6 кл.	7 кл.	8 кл.	9 кл.	10 кл.	11 кл.		
Физика	29				10	10		5	4	1	4
История	50		10	6	9	8	7	2	8	0	7
Математика	94	20	13	4	14	22	5	7	9	3	40
Английский язык	49		7	8	8	10	8	4	4	7	30
Русский язык	93	20	9	9	12	12	9	11	11	0	9
Литература	65		7	12	12	14	9	4	7	1	23

Биология	37			10	3	7	6	6	5	3	15
Информатика	11				1	2	8			1	0
Технология	31				7	19	2	2	1	2	12
ОБЖ	21					6	9	3	3	3	5
Физическая культура	45				12	13	12	4	4	2	31
Экология	24						14	6	3	1	4
Астрономия	17				6	4		5	2	1	9
Обществознание	39				13	7	11	3	5	1	9
МХК	4							2	2	0	0
Химия	14					8	1	3	2	2	4
Экономика	15						8	4	3	0	0
Право	16						5	5	6	1	1
География	18			1	3	6	6	3		1	2
<b>ИТОГО:</b>	<b>672</b>	<b>40</b>	<b>46</b>	<b>50</b>	<b>110</b>	<b>148</b>	<b>120</b>	<b>79</b>	<b>79</b>	<b>30</b>	<b>205</b>

**Победители и призеры школьного этапа ВсОШ 2022-2023 уч.год**

<b>Предмет</b>	<b>Класс</b>	<b>Победители</b>	<b>Класс</b>	<b>Призёры</b>
Экология	11	<b>Козлова Марина Юрьевна</b>	10	Чистяков Никита Геннадьевич
			10	Чертыков Дмитрий Васильевич
			10	Арапов Дмитрий Васильевич
			10	Шаршнева Карина Владимировна
Русский язык			7В	Можанова Дарина Александровна
			7В	Никулов Арсений Павлович
			8Г	Орехова Лилия Денисовна
			8В	Богатырева Софья Андреевна
			8Г	Моерчук Анжела Андреевна
			8А	Хворостянова Австра Владимировна
			10	Чистяков Никита Геннадьевич
			10	Ермолаева Алина Михайловна
4В	Голубцова Дарья Андреевна			
Английский язык	7Б	<b>Григорьев Игорь Вячеславович</b>	7В	Бутин Владислав Андреевич
	8А	<b>Хворостянова Австра Владимировна</b>	7В	Чертыков Александр Васильевич
	8Г	<b>Дудина Арина Павловна</b>	7В	Курамшинова Ольга Анатольевна
	9В	<b>Паршинцева Елена Евгеньевна</b>	7В	Никулов Арсений Павлович

	10	<b>Адамчук Вячеслав Николаевич</b>	7Б	Бондаренко Максим Евгеньевич	
	11	<b>Бондаренко Валерия Сергеевна</b>	7В	Можанова Дарина Александровна	
	5А		<b>Денисенко Артем Павлович</b>	7В	Амандыков Артур Алжанович
				8А	Демьянов Роман Павлович
				8А	Таран Антон Андреевич
				8В	Тарасенко Данила Максимович
				8А	Матиков Иван Евгеньевич
				8Г	Моерчук Анжела Андреевна
				8А	Ладыгина Анастасия Михайловна
				8Г	Якурина Алина Андреевна
				8Г	Орехова Лилия Денисовна
				9Б	Набирухина Ксения Аркадьевна
				10	Арапов Дмитрий Васильевич
				10	Базанов Вадим Евгеньевич
				10	Красничкина Анна Евгеньевна
				11	Дереш Ксения Сергеевна
				11	Набирухина Кристина Аркадьевна
				11	Эргардт Ольга Владимировна
				6Б	Филиппов Андрей Сергеевич
				6А	Мартынова Элла Сергеевна
				6А	Баяндин Роман Артемович
				6Б	Оберман Артем Александрович
	6Б	Чапаев Константин Владимирович			
	6А	Зыков Максим Федорович			
6В	Дерешева Екатерина Сергеевна				
6Б	Сырейщиков Егор Вячеславович				
ОБЖ	9Б	<b>Каменьщикова Анастасия Александровна</b>	9В	Польникова Арина Денисовна	
	10	<b>Чертыков Дмитрий Васильевич</b>	9А	Середкин Никита Алексеевич	
	11	<b>Мошковский Никита Сергеевич</b>	10	Сутугина Мария Евгеньевна	
			10	Штетингер Виталина Андреевна	
			11	Фильченко Вадим Игоревич	
История			11	Данилина Алена Сергеевна	
			11	Кудрин Илья Петрович	
			5А	Борисов Михаил Игоревич	
			5А	Тушков Денис Константинович	
			5А	Денисенко Артем Павлович	
			5В	Минин Матвей Сергеевич	
			5Б	Турчанова Анастасия Дмитриевна	

География	8А	<b>Ладыгина Анастасия Михайловна</b>	7В	Амандыков Артур Альжанович	
			7В	Чертыков Александр Васильевич	
Литература	10	<b>Ермолаева Алина Михайловна</b>	7В	Курамшинова Ольга Анатольевна	
			7В	Амандыков Артур Альжанович	
			7Б	Ермолаев Владислав Михайлович	
			7В	Никулов Арсений Павлович	
			8А	Таран Антон Андреевич	
			8А	Хворостянова Австра Владимировна	
			8Б	Якушенко Анастасия Александровна	
			8В	Миськова Алина Андреевна	
			8В	Педяшова Анастасия Алексеевна	
			8В	Богатырева Софья Андреевна	
			8В	Васякина Виктория Олеговна	
			8А	Ладыгина Анастасия Михайловна	
			8Б	Волков Даниил Андреевич	
			8Г	Моерчук Анжела Андреевна	
			8Г	Дудина Арина Павловна	
			8Г	Якурина Арина Андреевна	
			8Г	Орехова Лилия Денисовна	
			9Б	Серостанова Дарья Евгеньевна	
				11	Дереш Ксения Сергеевна
				11	Козлова Марина Юрьевна
	11	Данилина Алена Сергеевна			
	11	Бондаренко Валерия Сергеевна			
	6А	Баяндин Роман Артемович			
Физика	8Б	<b>Вагнер Алина Владимировна</b>	7В	Никулов Арсений Павлович	
			7В	Усков Игорь Андреевич	
			8В	Тарасенко Данила Максимович	
			8Г	Величевский Иван Дмитриевич	
Обществознание	9Б	<b>Серостанова Дарья Евгеньевна</b>	7В	Можанова Дарина Александровна	
			7Б	Григорьев Игорь Вячеславович	
			7В	Чертыков Александр Васильевич	
			7В	Никулов Арсений Павлович	
			7В	Амандыков Артур Альжанович	
			8А	Хворостянова Австра Владимировна	
			8А	Таран Антон Андреевич	
			11	Данилина Алена Сергеевна	
	11	Эргардт Ольга Владимировна			

Физическая культура	8Г	<b>Моерчук Анжела Андреевна</b>	7В	Никулов Арсений Павлович
	10	<b>Кузьменко Артем Сергеевич</b>	7В	Можанова Дарина Александровна
			7В	Бутин Владислав Андреевич
			7В	Захарченко Елизавета Александровна
			7А	Малюченко Михаил Евгеньевич
			7Б	Федорчук Анастасия Константиновна
			7А	Кузьменко Злата Сергеевна
			7Б	Мамаев Кирилл Александрович
			8В	Тарасенко Данила Максимович
			8Б	Вагнер Алина Владимировна
			8А	Таран Антон Андреевич
			8А	Алексеева Анна Юрьевна
			8Б	Мамонов Максим Александрович
			8А	Таран Елизавета Дмитриевна
			8Б	Лунина Екатерина Владимировна
			8В	Горбунов Антон Артемович
			8Г	Якимов Александр Сергеевич
			9А	Шаройко Иван Андреевич
			9А	Лалетина Анастасия Максимовна
			9В	Дремлюгова Софья Андреевна
			9Б	Русин Иван Егорович
			9В	Зазуля Даниил Антонович
			9А	Артемьев Сергей Леонидович
			9А	Рыбакова Полина Александровна
			9Б	Солоницына Анастасия Андреевна
			10	Чертыков Дмитрий Васильевич
			10	Штетингер Виталина Андреевна
		11	Фильченко Вадим Игоревич	
		11	Мошковский Никита Сергеевич	
		11	Козлова Марина Юрьевна	
		11	Дудина Татьяна Дмитриевна	
Право	11	<b>Эргардт Ольга Владимировна</b>	11	Данилина Алена Сергеевна
Химия	8А	<b>Алексеева Анна Юрьевна</b>	8А	Понкратьев Павел Александрович
	10	<b>Арапов Дмитрий Васильевич</b>	8В	Васякина Виктория Олеговна
			8А	Ладыгина Анастасия Михайловна
			8Б	Чистяков Иван Геннадьевич
Технология	10	<b>Шаршнева Карина Владимировна</b>	7Б	Арешина Юлия Александровна
	11	<b>Вилисова Виктория Олеговна</b>	7Б	Карцева Мария Дмитриевна
			7В	Газенкамф Ксения Николаевна

			7В	Захарченко Елизавета Александровна
			7Б	Платонова Ксения Витальевна
			7Б	Щапова Маргарита Юрьевна
			8А	Антонченко Софья Тарасовна
			8Г	Моерчук Анжела Андреевна
			8Г	Дудина Арина Павловна
			8А	Зельч Адель Александровна
			8В	Горбунов Антон Артемович
			10	Хохлова Доминика Александровна
Биология	6Б	<b>Сафронова Анна Владимировна</b>	6Б	Верещагин Даниил Константинович
	10	<b>Арапов Дмитрий Васильевич</b>	6А	Бураченко Мария Романовна
	11	<b>Козлова Марина Юрьевна</b>	6А	Мартынова Элла Сергеевна
			6Б	Михайлов Семен Романович
			6Б	Филиппов Андрей Сергеевич
			9Б	Серостанова Дарья Сергеевна
			9Б	Макаренко Анастасия Денисовна
			9Б	Лефлер Маргарита Витальевна
			9В	Паршинцева Елена Евгеньевна
			10	Чистяков Никита Геннадьевич
			10	Шаршнева Карина Владимировна
			10	Сутугина Мария Евгеньевна
			11	Соммер Дарья нет
			11	Шишлянникова Дарина Сергеевна
			11	Сакова Марина Анатольевна
Астрономия	7В	<b>Амандыков Артур Альжанович</b>	7В	Иваниц Екатерина Владимировна
			7В	Усков Игорь Андреевич
			7В	Газенкамф Ксения Николаевна
			7В	Никулов Арсений Павлович
			7В	Горбунов Никита Артёмович
			8Б	Якушенко Анастасия Александровна
			8Г	Величевский Иван Дмитриевич
			10	Огородников Александр Геннадьевич
			11	Мальцева Наталья Романовна
Математика	4Б	<b>Дерешев Артем Сергеевич</b>	4Б	Осокова Кира Васильевна
	4А	<b>Зазулин Илья Андреевич</b>	4А	Матикова Мария Евгеньевна
	11	<b>Мальцева Наталья Романовна</b>	4А	Николаев Никита Алексеевич
			4В	Васильчук Алина Дмитриевна
			4Б	Шевченко Александра Семеновна
			4А	Гришина Елена Алексеевна

			4Б	Забавникова Арина Дмитриевна
			4В	Ульчугачева Полина Андреевна
			4Б	Якушев Семен Игоревич
			4А	Дмитриев Иван Павлович
			4В	Селезнев Максим Дмитриевич
			4В	Голубцова Дарья Андреевна
			4Б	Дайлидова Диана Владимировна
			4В	Вилисова Юлия Олеговна
			4Б	Дмитриев Егор Анатольевич
			4Б	Байкалов Егор Евгеньевич
			4Б	Оськин Роман Викторович
			4В	Кузьмина Вероника Валерьевна
			4В	Ходырев Михаил Максимович
			4Г	Мезина Татьяна Александровна
			4В	Макаренко Дмитрий Денисович
			4Г	Дудин Григорий Дмитриевич
			6А	Мартынова Элла Сергеевна
			7В	Захарченко Елизавета Александровна
			7В	Амандыков Артур Альжанович
			7В	Никулов Арсений Павлович
			7В	Бутин Владислав Андреевич
			8А	Хворостянова Австра Владимировна
			8А	Матиков Иван Евгеньевич
			8А	Понкратьев Павел Александрович
			8А	Педяшова Анастасия Алексеевна
			8В	Тарасенко Данила Максимович
			8А	Ладыгина Анастасия Михайловна
			8А	Тарабрин Дмитрий Романович
			8В	Миськова Алина Андреевна
			8В	Бахлов Андрей Николаевич
			10	Гущин Владимир Владимирович
			10	Межов Вадим Владимирович
			11	Савельев Виталий Павлович
			11	Дудина Татьяна Дмитриевна
Информатика	8В	<b>Бахлов Андрей Николаевич</b>		

### Сравнительная таблица результатов школьного этапа олимпиады

учебный год	всего участников	кол-во победителей	кол-во призеров
2021-2022	439	23 (52%)	78 (18%)
2022-2023	672	30 (45%)	205 (30,5%)

**Вывод:** Увеличилось количество участников школьного этапа олимпиады, вместе с тем снизился процент призеров и победителей.

#### Результаты муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников

Учащиеся нашей школы приняли участие в муниципальном этапе ВсОШ по 17 предметам.

Количество призовых мест — 42.

Из них 10 победителей и 32 призера.

Предмет	Победители /призеры	ФИ учащегося	Класс	ФИО учителя
Английский язык	Победитель	Тарасенко Данила	8В	Попова С.Ю.
	Победитель	Адамчук Вячеслав	10	Давлеева Н.Ю.
Основы безопасности жизнедеятельности	Призер	Сутугина Мария	10	Демидов М.В.
	Призер	Чертыков Дмитрий	10	
	Призер	Мошковский Никита	11	
История	Победитель	Данилина Алёна	11	Полежаева Т.М.
Обществознание	Победитель	Данилина Алёна	11	Полежаева Т.М.
	Призёр	Серостанова Дарья	9Б	
	Призёр	Эргардт Ольга	11	
Физика	Победитель	Никулов Арсений	7В	Дремлюгов А.М.
	Призёр	Усков Игорь	7В	
	Призёр	Тарасенко Данила	8В	
Литература	Победитель	Педяшова Анастасия	8В	Кильдеватова Н.В.
	Победитель	Серостанова Дарья	9Б	Вохмина Ю.С.
	Победитель	Ермолаева Алина	10	Плисова Ю.А.
	Призёр	Таран Антон	8А	Вохмина Ю.С.
	Призёр	Ладыгина Анастасия	8А	
	Призёр	Хворостянова Австра	8А	
	Призёр	Якурина Алина	8Г	
	Призёр	Волков Даниил	8Б	
	Физическая культура	Победитель	Таран Антон	8А
Призёр		Никулов Арсений	7В	Леонович А.С.

	Призёр	Захарченко Елизавета	7В	Борисов А.В.	
	Призёр	Можанова Дарина	7В		
	Призёр	Кузьменко Злата	7А		
	Призёр	Штетингер Виталина	10		
	Призёр	Чертыков Дмитрий	10		
	Призёр	Мошковский Никита	11		
	Призёр	Таран Елизавета	8А		Демидов М.В.
	Призёр	Лунина Екатерина	8Б		
Химия	Призёр	Баяндин Руслан	9В	Баяндина Т.Е.	
	Призёр	Арапов Дмитрий	10		
Астрономия	Призёр	Мальцева Наталья	11	Дремлюгов А.М.	
Технология	Призёр	Горбунов Антон	8В	Булатов В.В.	
	Призёр	Моерчук Анжела	8Г	Киркина В.В.	
	Призёр	Вилисова Виктория	11		
Биология	<b>Победитель</b>	Сакова Марина	11	Горн В.А.	
	Призёр	Серостанова Дарья	9Б		
	Призёр	Арапов Дмитрий	10		
	Призёр	Сутугина Мария	10		
Информатика	Призер	Бахлов Андрей	8В	Пономорев Л.А.	

### Сравнительная таблица результатов муниципального этапа олимпиады

учебный год	всего участников	кол-во победителей	кол-во призеров
2021-2022	234	6 (3%)	20 (8,5%)
2022-2023	193	10 (5%)	32 (16,5%)

**Вывод:** Увеличилось количество победителей и призеров муниципального этапа олимпиады.

### Результаты регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников

ФИО учащегося	класс	предмет	результат	Педагоги, подготовившие призеров
Данилина Алена Сергеевна	11 класс	история	участник	Полежаева Т.М.
Баяндин Руслан Артемович	9В класс	химия	призер	Вольхина Е.Ю.

### Сравнительная таблица результатов регионального этапа олимпиады

учебный год	всего участников	кол-во победителей	кол-во призеров
2021-2022	4	0	4
2022-2023	2	0	1

### Участие в мероприятиях федерального перечня

№ п/п	Наименование мероприятия из федерального перечня	Дата проведения	ФИО обучающегося	Результат (руководитель)
1	Межрегиональная олимпиада школьников «Будущие исследователи - будущее науки» (русский язык)	Декабрь 2022	Данилина Алена Сергеевна	Призер отборочного этапа (Плисова Ю.А.)
			Козлова Марина Юрьевна	Участие (Плисова Ю.А.)
			Набирухиа Кристина Аркадьевна	Участие (Плисова Ю.А.)
2	Научно-практическая конференция школьников «Вектор в будущее»	Март 2023	Родионов Степан Константинович	1 место в номинации «Педагогика и психология» (Герасимова А.В.)
3	Университетская олимпиада школьников «Бельчонок» (математика)	Январь 2023	Галочкин Демид Александрович	Призер отборочного этапа (Шаршнева М.Н.)
			Мальцева Наталья Романовна	Участие (Лапшова Е.С.)
4	Университетская олимпиада школьников «Бельчонок» (физика)	Январь 2023	Фильченко Вадим Игоревич	Призер отборочного этапа (Дремлюгов А.М.)
5	Университетская олимпиада школьников «Бельчонок» (химия)	декабрь 2022	Арапов Дмитрий Васильевич	Участие (Баяндина Т.Е.)
6	IV Региональная олимпиада среди школьников «Экономика и учет – шаг к успешному бизнесу»	27 января 2023	Сутугина Мария Евгеньевна Штетингер Виталина Андреевна Чертыков Дмитрий Васильевич Мошковский Никита Сергеевич Огородникова Дина Евгеньевна Таран Антон Андреевич Тарасенко Данила Максимович	Участие (Полежаева Т.М.)
			Кудрин Илья Петрович	3 место в личном зачете (Полежаева Т.М.)
7	XVIII Всероссийская олимпиада по финансовой грамотности, финансовому рынку и защите прав потребителей финансовых услуг — «Финатлон для старшеклассников».	Декабрь 2022 -январь 2023	Огородникова Дина Евгеньевна Штетингер Виталина Андреевна Сутугина Мария Евгеньевна Мошковский Никита Сергеевич Кудрин Илья Петрович	Призеры отборочного этапа (Полежаева Т.М.)

			Мошковский Никита Сергеевич Кудрин Илья Петрович	Участники очного этапа (Полежаева Т.М.)
8	Олимпиада школьников «Высшая проба»	Ноябрь 2022	Арапов Дмитрий Васильевич Чистяков Никита Геннадьевич Сутугина Мария Евгеньевна Штетингер Виталина Андреевна Польникова Арина Денисовна Дудина Татьяна Дмитриевна Шишлянникова Дарина Сергеевна Бондаренко Валерия Сергеевна Набирухина Кристина Аркадьевна Мошковский Никита Сергеевич Данилиа Алена Сергеевна Фильченко Вадим Игоревич Мальцева Наталья Романовна Дереш Ксения Сергеевна Курчатова Дана Дмитриевна Слесарева Элина Игоревна Сакова Марина Анатольевна Цивилев Владислав Сергеевич	Участие
9	Открытый конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж»	Ноябрь 2022	Сутугина Мария Евгеньевна Штетингер Виталина Андреевна	Участие (Горн В.А.)
10	Университетский конкурс исследовательских работ школьников «Вектор в будущее» для обучающихся 8-11 классов	апрель 2023	Родионов Степан	Диплом 1 степени (Герасимова А.В.)
11	Краевой молодежный форум "Научно-технический потенциал Сибири"	май 2023	Ульчугачева Полина (4В)	Сертификат участника (Таран Н.В.)
			Тарасенко Данила (8В)	Сертификат участника (Полежаева Т.М.)
			Родионов Степан (9В)	Сертификат участника (Герасимова А.В.)
			Кудрин Илья (11)	Сертификат участника (Полежаева Т.М.)
12	Открытый дистанционный конкурс исследовательских и творческих работ «СТАРТИС» для учащихся 1-4 классов	май 2023	Ульчугачева Полина (4В)	1 место (Таран Н.В.)

13	Региональный турнир школьников по праву от СФУ	май 2023	Бондаренко Валерия (11) Мошковский Никита (11) Дереш Ксения (11) Данилина Алена (11) Кудрин Илья (11) Набирухина Ксения (9Б)	Участие (Полежаева Т.М.)
----	--	----------	---	--------------------------

**Участие в мероприятиях, не вошедших в федеральный перечень**

№ п/п	Наименование мероприятия	Дата проведения	ФИО обучающегося	Результат (руководитель)
1	IV Международные Тургеневские чтения	Март 2023	Сутугина Мария Евгеньевна Штетингер Виталина Андреевна	Сертификат участника (Плисова Ю.А.)
2	Муниципальный этап конкурса «Живая классика»	Март 2023	Сутугина Мария Евгеньевна	Участие (Плисова Ю.А.)
			Новичкова Алена Олеговна	Участие (Плисова Ю.А.)
			Шаройко Иван Андреевич	3 место (Сидак Я.А.)
3	Школьная Лига Дебатов (муниципальный этап)	Декабрь 2022	Бондаренко Валерия Сергеевна Мошковский Никита Сергеевич Кудрин Илья Петрович	Победа (Полежаева Т.М.)
4	Школьная Лига Дебатов (зональный этап)	Январь 2023	Бондаренко Валерия Сергеевна Мошковский Никита Сергеевич Кудрин Илья Петрович	Финалисты зонального этапа (Полежаева Т.М.)
5	Школьная Лига Дебатов (краевой финальный этап)	17 марта 2023	Бондаренко Валерия Сергеевна Мошковский Никита Сергеевич Кудрин Илья Петрович	4 место из 30 команд края (Полежаева Т.М.)
6	Районная научно – практическая конференция «Новое поколение Курагинского района»	4 марта 2023	Ульчугачева Полина Андреевна	1 место в секции «Моя малая Родина» (Таран Н.В.)
			Шабанов Владислав Андреевич	2 место в секции «Конструируем, творим, создаем» (Евдешина Е.Е.)
			Зыков Андрей Федорович	Победа в номинации «Первые шаги в науку» (Гупалова Е.А.)
			Родионов Степан Константинович	1 место в секции «Психология и социология» (Герасимова А.В.)
			Лефлер Маргарита Витальевна	2 место в секции «Психология и социология» (Полежаева Т.М.)
			Сутугина Мария Евгеньевна	3 место в секции «Психология и социология»

				(Плисова Ю.А.)
			Герасимова Софья Сергеевна	3 место в секции «Психология и социология» (Менгерт О.С.)
			Семёнова Татьяна Александровна	Победа в номинации «Практическая направленность в учебно-исследовательской работе» (Плисова Ю.А.)
			Менгерт Елизавета Николаевна	2 место в секции «Литература» (Менгерт О.С.)
			Шаршнева Карина Владимировна	2 место в секции «Проблемы биосферы» (Горн В.А.)
			Тарасенко Данила Максимович	1 место в секции «Экономика» (Полежаева Т.М.)
			Кудрин Илья Петрович	1 место в секции «История» (Полежаева Т.М.)
			Мошковский Никита Сергеевич	2 место в секции «История» (Полежаева Т.М.)
			Чертыков Дмитрий Васильевич	3 место в секции «История» (Плисова Ю.А.)
			Польникова Арина Денисовна	Победа в номинации «Новизна и актуальность исследования» (Бочкарева Н.А.)
			Зазулин Илья Андреевич	Участие (Бердюгина О.В.)
			Хасьянова Алина Наильевна	Участие (Сятыкина С.Е.)
			Штетингер Виталина Андреевна	Участие (Плисова Ю.А.)
7	Чемпионат по чтению вслух среди старшекласников (муниципальный этап)	Декабрь 2022	Лефлер Маргарита Витальевна	Участие (Вохмина Ю.С.)
8	Районный конкурс «Ученик Года – 2022»	Декабрь 2022	Бондаренко Валерия Сергеевна Данилина Алена Сергеевна	Участие (Плисова Ю.А.)
9	Региональная научно-практическая археологическая конференция "По дороге древних"	17 ноября 2022	Чертыков Дмитрий Васильевич	Диплом участника (Плисова Ю.А.)
10	Региональная научно-практическая конференция «Общество, образование, молодежь: актуальные проблемы современности» в г.Минусинске	27 апреля 2023	Кудрин Илья	1 место (Полежаева Т.М.)
			Бондаренко Валерия	Победа в номинации «Наличие авторской позиции» (Полежаева Т.М.)
			Сутугина Мария	1 место (Плисова Ю.А.)
			Хохлова Доминика	3 место (Плисова Ю.А.)
			Семенова Татьяна	Победа в номинации «Проект – обозрение» (Плисова Ю.А.)
Мошковский Никита	Победа в номинации «Ораторское искусство»			

			(Полежаева Т.М.)
		Шаршнева Карина	1 место (Горн В.А.)
		Межов Вадим	3 место (Плисова Ю.А.)
		Чертыков Дмитрий	Победа в номинации «Хочу все знать» (Плисова Ю.А.)
		Огородникова Дина	Победа в номинации «Креативный подход» (Плисова Ю.А.)
		Набирухина Кристина	Победа в номинации «Актуальность» (Полежаева Т.М.)
		Польникова Арина	Победа в номинации «Лучший докладчик» (Бочкарева Н.А.)
		Козлова Марина	Победа в номинации «Ораторское искусство» (Горн В.А.)
		Штетингер Виталина	Участие (Плисова Ю.А.)

### Проектные работы учащихся

В соответствии с требованиями нового стандарта все учащиеся 6-10 классов готовили индивидуальные проекты по предметам: 6,8 классы в конце года получили зачет по проектной деятельности, а 7,9, 10 классы выступали с публичной защитой данных проектов. В состав комиссии по оцениванию проектов вошли учащиеся 10, 11 классов, которые являются победителями и призерами районной научно-практической конференции, имеют положительный опыт проектной деятельности.

### Результаты проектной деятельности 9 классы

класс	кол-во учащихся	«5»	«4»	«3»	% успеваемости	% качества
9А	24	7	8	9	100	62,5
9Б	25	10	13	2	100	92
9В	25	7	6	12	100	52
<b>Итого</b>	<b>74</b>	<b>24</b>	<b>27</b>	<b>23</b>	<b>100</b>	<b>69</b>

### Реестр затруднений

1. Содержание: актуальность и оригинальность темы, глубина исследования, оценка продукта проектной деятельности.
2. Защита: качество выступления, качество ответов на вопросы, уровень предоставления работы.

### Результаты проектной деятельности в 9 классах по учителям

Фамилия И.О.	кол-во учащихся	«5»	«4»	«3»	«2»
Вохмина Ю.С.	21	5	13	0	0

Яковлева О.С.	6	1	1	4	0
Булатова Е.В.	3	1	1	1	0
Герасимова А.В.	16	1	5	10	0
Киркина В.В.	7	6	1	0	0
Баяндина Т.Е.	5	3	1	1	0
Бочкарева Н.А.	1	1	0	0	0
Булатов В.В.	1	1	0	0	0
Горн В.А.	1	1	0	0	0
Полежаева Т.М.	8	3	5	0	0
Понаморева И.А.	2	0	0	2	0

#### Результаты проектной деятельности 7 классы

класс	кол-во учащихся	«5»	«4»	«3»	«2»	% успеваемости	% качества
7А	26	1	8	16	1	96	35
7Б	24	5	5	12	2	92	42
7В	26	6	9	10	1	96	61
<b>Итого</b>	<b>76</b>	<b>12</b>	<b>22</b>	<b>38</b>	<b>4</b>	<b>95</b>	<b>45</b>

#### Реестр затруднений

3. Содержание: актуальность и оригинальность темы, глубина исследования, степень самостоятельности, использование литературных источников.
4. Защита: низкое качество выступления, низкий уровень предоставления работы.

#### Результаты проектной деятельности в 7 классах по учителям

Фамилия И.О.	кол-во учащихся	«5»	«4»	«3»	«2»
Киркина В.В.	13	1	7	5	0
Осетник З.В.	12	0	0	11	1
Полежаева Т.М.	12	4	1	7	0
Понаморева И.А.	10	1	4	3	2
Кильдеватова Н.В.	13	5	5	3	0
Понаморев Л.А.	1	0	0	1	0
Булатова Е.В.	2	1	0	0	1

### Результаты проектной деятельности 10 классы

класс	кол-во учащихся	«5»	«4»	«3»	н/а	% успеваемости	% качества
10	27	11	9	3	4	85	74

### Реестр затруднений

5. Содержание: глубина исследования, использование литературных источников, оценка продукта.
6. Защита: низкое качество ответов на вопросы.

### Заседания научного общества учащихся

В течение учебного года прошло 6 заседаний научного общества учащихся, на котором присутствовали представители от каждого класса, а также учащиеся 10-11 классов, имеющих положительный опыт в проектно-исследовательской деятельности, участники, олимпиад и конкурсов различных уровней. Каждое заседание включало как теоретические выступления, так и практические занятия, ведь участие в работе научного общества расширяет кругозор, пробуждает интерес к познанию мира, потребность в постоянном творческом поиске. В рамках заседаний рассматривались следующие вопросы:

- «Школьный и муниципальный этап ВсОШ: результаты и перспективы»
- «Критерии защиты индивидуального проекта»
- «Секреты удачной презентации»
- «Отражение результатов научной деятельности в СМИ»
- «Основные ошибки при написании научно-исследовательских и проектных работ»
- «Культура выступления на конференции»
- «Работа в текстовом редакторе»
- «Как побороть страх во время публичного выступления?»
- «Самореализация. Как найти свой потенциал?»

Члены научного общества из числа учащихся готовили выступления, мастер-классы, проводили тренинги по данным темам.

### Школьный конкурс «Ученик Года»

Итоговым мероприятием деятельности научного общества стал школьный конкурс «Ученик Года – 2023», в котором приняли участие самые активные и успешные представители 5 — 10 классов. Цель данного конкурса: выявление талантливых, одаренных детей, создание условий для развития их индивидуальности, самовыражения и самореализации, поощрение учащихся за успехи в учебной, творческой, спортивной, интеллектуальной, учебно-исследовательской, проектной деятельности.

Конкурсантам предстояло пройти нелёгкие испытания, в которых они смогли проявить находчивость, смекалку, артистизм, и, конечно, знания и талант. Конкурс состоял из двух этапов: заочного и очного. На заочный этап конкурсанты предоставили Портфолио достижений, а очный этап состоял из трех испытаний. Визитная карточка «5 фактов о себе» показала умение ребят представлять себя, показывать свои индивидуальные особенности. Оригинальность также являлась обязательным критерием данного испытания. Интеллектуальный конкурс организовали и провели самые старшие учащиеся нашей школы – одиннадцатиклассники. Конкурсантам предоставлялась возможность выбрать

интеллектуальный вопрос по одному из трех направлений: гуманитарному, естественнонаучному, патриотическому. К сожалению, не все участники смогли справиться с волнениями и грамотно сформулировать и озвучить свои ответы в течение 10 секунд. Завершающее испытание – творческое домашнее задание «Реклама любимого школьного предмета» — показало умение конкурсанта работать в команде. Ребята постарались удивить жюри неординарностью своих смелых театральных постановок, в которых принимали участие группы поддержки. Уверенности конкурсантам добавляли ободряющие аплодисменты и баннеры присутствующих в зале одноклассников и родителей, которые искренне переживали за ребят. В состав жюри, помимо администрации школы, вошли учащиеся 11 класса – участники районного конкурса «Ученик Года – 2022».

По итогам всех испытаний было принято решение: звание «Ученик Года – 2023» присвоить следующим учащимся:

Возрастная категория 5-6 классы — **Поспелов Кирилл (6 «В» класс);**

Возрастная категория 7-8 классы – **Тарасенко Данила (8 «В» класс);**

Возрастная категория 9-10 классы – **Родионов Степан (9 «В» класс).**

Грамотами за II и III место были награждены следующие учащиеся:

II место – **Турчанова Анастасия (5 «Б» класс); Хасьянова Алина (7 «А» класс); Польшникова Арина (10 класс).**

III место – **Баяндин Роман (6 «А» класс); Таран Антон (8 «А» класс); Сутугина Мария (10 класс).**

#### Показатели деятельности НОУ «Познание» за 2 года

	Число участников районной НПК / победителей или призеров	Число участников региональной НПК / победителей или призеров	Число участников олимпиад и мероприятий из федерального перечня / победителей или призеров	Число участников олимпиад и мероприятий, не вошедших в федеральный перечень/ победителей или призеров
2021-2022	6/4	2/1	80/5	0
2022-2023	18/15	18/14	55/8	50/36

#### Выводы:

Анализ деятельности НОУ показал, что у учащихся заметно увеличился интерес к научно-исследовательской и проектной деятельности. Но следует отметить, что есть недостатки в оформлении и содержании работ, часто исследования или проекты подменяются рефератом, не указано практическое применение результатов исследования. Большая часть проектов и исследовательских работ выполнены по следующим дисциплинам: русский язык, литература, история, обществознание, искусство, технология, естественнонаучные дисциплины. Очень низок процент проектов по математике, физической культуре ОБЖ.

Увеличилось число призеров и победителей олимпиад и мероприятий, входящих в федеральный перечень. Но вместе с тем уменьшилось общее количество участников данных олимпиад по причине того, что многие из них из разряда дистанционных перешли в разряд очных.

#### В новом 2023-2024 уч.году:

1. Продолжить обучение учащихся методам и приемам научных исследований, проектной деятельности, развивать культуру мышления.
2. Привлекать учащихся к разработке и реализации проектов, имеющих практическое или теоретическое значение.
3. Привлекать учащихся к участию в олимпиадах, входящих в федеральный перечень.

4. Формировать единое школьное научное пространство со своими традициями.