

Отчет о результативности внеурочной деятельности за 2022-2023 учебный год

Внеурочная деятельность тесно связана с основным образованием и является его логическим продолжением и неотъемлемой частью системы обучения, созданной в школе. Важной задачей является заинтересовать ребёнка занятиями после уроков, чтобы школа стала для него вторым домом, что даст возможность превратить внеурочную деятельность в полноценное пространство воспитания и образования.

Введение ФГОС нового поколения предполагают необходимость изменения всей жизни образовательной организации, включение каждого ребенка в гибкую динамическую среду, отличную по форме и содержанию от традиционных уроков и внеклассных мероприятий. Внеурочная деятельность – это особый вид деятельности, осуществляемый в рамках образовательного процесса по пяти направлениям развития личности (спортивно-оздоровительное, духовно-нравственное, социальное, общеинтеллектуальное, общекультурное), направленный на решение конкретных образовательных задач, в соответствии с требованиями ФГОС, способствующий проявлению активности обучающихся; реализуемый различными категориями педагогических работников в различных формах работы вне урока. То есть внеурочная деятельность носит компенсационный характер: способствует решению тех образовательных задач, которые не удается решить на уроке.

Результатами успешной реализации программ по внеурочной деятельности можно считать успехи детей в интеллектуальных, творческих и спортивно- массовых мероприятиях, итоги которых представлены ниже

ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП всероссийской олимпиады школьников

Всего школьный этап олимпиады проводился по 23 предметам, ученики приняли участие по 19 предметам (остальные 4 предмета не изучаются в гимназии). Всего в школьном этапе приняло участие 1906 школьников 4-11 классов, в муниципальном этапе – 220 учеников 7-11 классов по всем общеобразовательным предметам. Необходимо отметить, что большинство обучающихся принимали участие в нескольких олимпиадах.

Количественный состав участников школьного этапа всероссийской олимпиады в 2022-2023 учебном году незначительно понизился по сравнению с прошлым годом и составил 983 участия, что на 25 % выше , чем в 2021-2022уч.году (789 участия).

2018-2019 уч.год	2019-2020 уч.год	2020- 2021 уч.год	2021- 2022	2022- 2023
646	820	789	983	1906

Количество участников школьного этапа ВсОШ в разрезе предметов

№	Предмет	Кол-во участников школьного этапа								Итог о:
		4	5 кл	6 кл	7 кл	8 кл	9 кл	10 кл	11 кл	
1	Английский язык			6	5	8	8	6	8	41
2	Астрономия		140	86	10 0	122	98	38	43	627

3	Биология			11	3	17	17	6	3	47
4	География			19	18	5	5	2	2	51
5	Информатика		30	26	7	76	84	33	63	319
6	История			3	5	3	1	2	7	21
7	Литература		19	18	9	10	5	2	8	74
8	Математика		60	65	23	59	31	33	38	309
9	МХК			10		12	2			24
11	Обществознание					5	10	11	10	36
12	ОБЖ			3		1			2	6
13	Право						2	5	15	22
14	Русский язык	90	5	11	8	6	6	7	7	140
15	Технология			6	5					14
16	Физика					13	18	7	7	45
17	Физкультура			7	26	16	27	7	2	75
18	Химия					8	9	3	2	22
19	Экология						11	4	2	17
20	Экономика			2				6	8	16
	ИТОГО:	90	253	272	208	360	324	172	227	1906

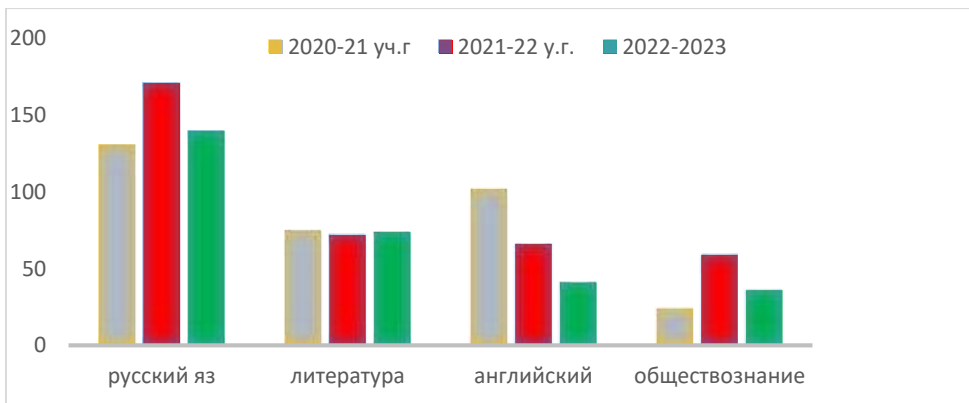
Анализируя данные таблицы, следует сделать следующий вывод:

- высокий процент участников школьного этапа ВсОШ отмечен по предметам: астрономия – 627 чел., русский язык – 140 чел., математика – 309 чел., информатика- 319 человек.
- низкий процент участников школьного этапа ВсОШ отмечен по предметам: ОБЖ – 6 чел., экология – 17 чел., экономика – 16 чел.;

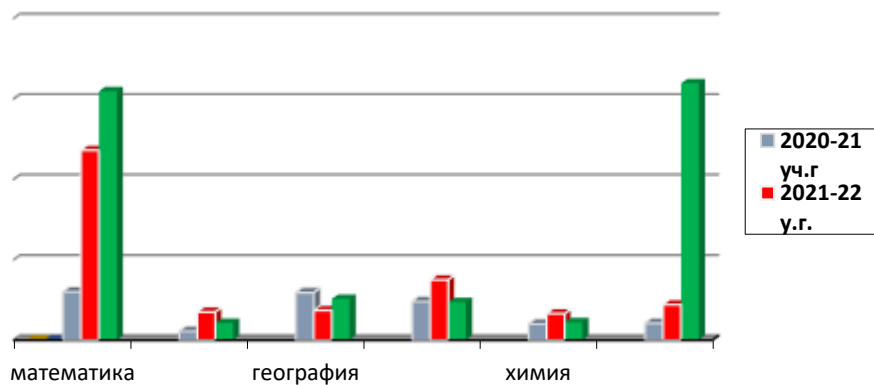
Таблица 2. Количество победителей и призеров школьного этапа ВсОШ :

2022-2023 уч.год			
Общее количество участников	Количество победителей и призеров	Общее количество победителей	Общее количество призеров
1906	725(38%)	165	560

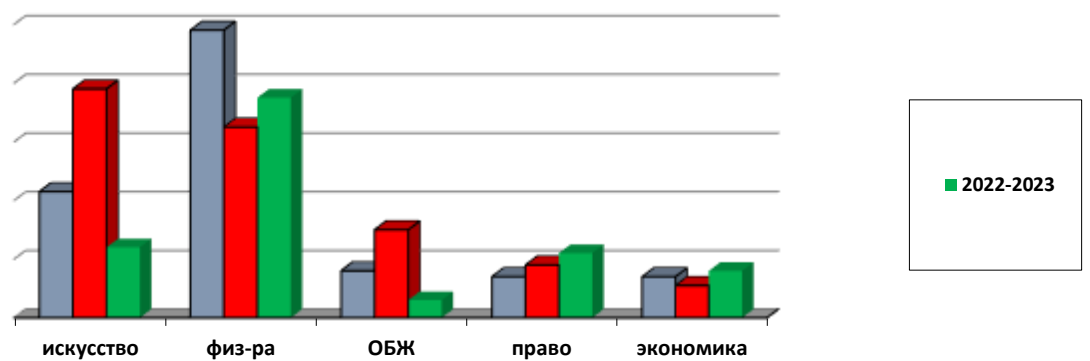
Мониторинг участия в олимпиаде по профильным предметам

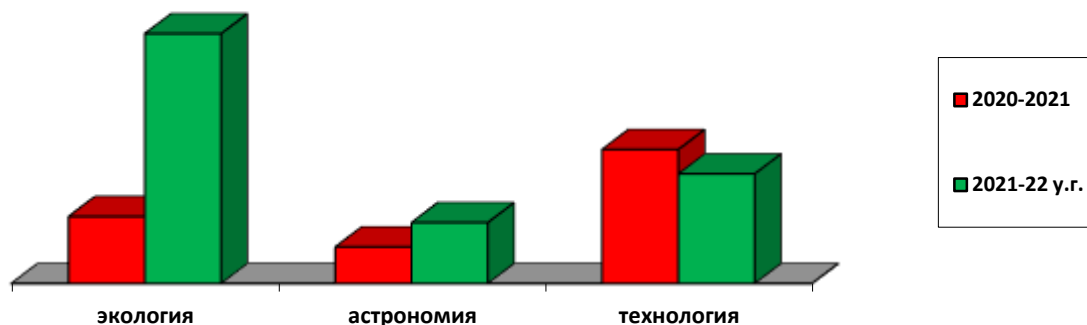


Мониторинг участия в олимпиаде по предметам, участвующих в ЕГЭ



Мониторинг участия в олимпиаде по другим предметам





МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП всероссийской олимпиады школьников

Качество участия учащихся в муниципальном этапе олимпиад остается на достаточно высоком уровне. За последний учебный год наблюдается значительное увеличение числа победителей и призеров на данном уровне олимпиады. **85 человек** были отмечены дипломами: из них **16 победителей** и **69 призеров**. Таким образом, по 18 предметам из 19 учащиеся гимназии отмечены дипломами.

Год	2019-2020	2020-2021	2021-2022	2022-2023
Количество победителей и призеров	25	37	121	85

МОНИТОРИНГ КОЛИЧЕСТВА ПРИЗЕРОВ И ПОБЕДИТЕЛЕЙ МУНИЦИПАЛЬНОГО ЭТАПА ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ

предмет	2021-2022		2020-2021		2022-2023	
	Побед.	Призер	Побед.	Приз.	Побед.	Приз.
Физ-ра	4	10	4	2	2	8
Обж	1	5	2	3	0	1
Литература	-	11		2	3	5
Русский язык	4	7	1	3	0	8
Математика	1	6			0	5
Английский язык	-	8		2	2	2
Искусство	2	6	2	3	0	4
Обществознание	-	6		1	0	5
Биология	3	11	1	1	2	8
Астрономия	-	5			1	0
Экология	1	3	1	1	1	5
География	1	10	2	5	1	7
Физика	3	4		1	3	3
История	-	1			1	3
Право	-	-			0	1

Химия	4	1			0	3
Экономика	-	2			0	0
Информатика	1	-			0	1
Технология	-	-			0	0
Итого:	24	97			16	69
	121		37			

По итогам муниципального этапа олимпиад в 2022-2023 учебном году выявлены высокомотивированные учащиеся, требующие индивидуального подхода в процессе обучения (решение заданий опережающего обучения, проблемных задач, заданий, направленных на развитие креативного мышления).

Наибольшее количество победителей и призеров подготовили следующие учителя предметники: Гармаш Н. Б. (10 человек), Лапшина П. К. (13 человек). Бородкина Г.В. (8 человек), Иванченко З.В. (9 человек)

учитель	2022-2023 учебный год	2021-2022 учебный год	2020-2021 учебный год
Лапшина П. К.	13	16	4
Деньщикова ИН	4	8	3
Недилько Л. Н.	1	1	2
Иванченко ЗВ	9	6	1
Гармаш НБ	10	15	5
Бородкина Г. В.	8	3	2
Петросян Т. Н.	6	4	1
Дьяченко А. И.	1	2	1
Сычева ТМ	4	8	1
Шакирова И. Ф.	3	5	
Боевая ВВ	2	4	1
Борщова А.О.	2	1	
Корщуненко Е.К.	2	5	
Безрукова С.В.	2	6	
Стрельникова М.В	1	1	
Дубровский В.И.	1	1	
Василена С.В.	7	5	
Прокофьев А.С.	3	4	
Лазаренко А.С.	1		
Плотонкина В.П.	2		
Долголенко И.Ф.	1		

РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЭТАП ВСЕРОССИЙСКОЙ И РЕГИОНАЛЬНЫХ ОЛИМПИАД ШКОЛЬНИКОВ

В текущем году, увеличилось количество участников регионального этапа олимпиад. В соответствии со списком участников регионального этапа всероссийской олимпиады школьников – победителей и призеров муниципального этапа, набравших необходимое для участия в региональном этапе олимпиады количество баллов в общекраевом рейтинге, в региональном этапе олимпиад приняли участие **13 учащихся по 9 предметам (10 учащихся по 7 предметам в 2021-2022 уч.году).**

Мониторинг количества участников регионального этапа олимпиад

предмет	2020-2021	2021-2022	2022-2023
Обществознание	1	1	1
Русский язык	1	1	2
Литература	1		1
Биология			1
Английский язык	1		1
Химия		4	0
География	1		1
Физика	1	7	4
Искусство	1	1	0
Обж			0
Китайский язык			0
Экология			0
информатика	1	1	0
Экономика			0
Астрономия		5	1
Математика			0
Итого	8	10	13

В 2022-2023 учебном году из 14 участников регионального этапа всероссийской олимпиады стали победителями и призерами 4 человека: призер по обществознанию – Губейдулова Найля (11 кл), призер по биологии – Беляева Марина (9 класс), победитель по астрономии- Слепичев Ю (11 класс), победитель по истории- Близнюк Арсений (10 класс). Учителя-предметники, подготовившие призеров: Боевая В. В., Лапшина П.К., Василеня С .В.

Участие в открытой всероссийской интеллектуальной олимпиаде «Наше наследие» (ОВИО).

Тема 2022-2023 года «Призвание-учить».

Олимпиада внесена в Перечень, уровень-высший. Фонд Президентских грантов. Конкурсы и фестивали проводятся ПСТГУ Православным Свято-Тихоновским гуманитарным университетом.

<http://ovio.pravolimp.ru/>

	1	2	3	4	Наставники.	Всего участников
Школьный тур	172	102	126	144	Учителя начальных классов.	544
Муниципальный тур ноябрь 2022 г.	МАОУ гимназия 33 11 участников	МАОУ гимназия 33 4 участника В городе-29	МАОУ гимназия 33 1 участник В городе-35	МАОУ гимназия 33 4 участника В городе-58	Нейжмак А.Д. Лобова А.Х Осовская В.Ю.	20

	В городе-37				Мкртычан Т.В. Северина Е.А. Ильина Д.Р. Скоchedубов а Т.В, Попова В.А. Малышева Г.Л.	
	<p>1.Чунталов Константин</p> <p>Сертификат участника</p> <hr/> <p>2.Сморозин Константин</p> <p>Диплом 3 степени в номинации «Чтение»</p> <p>Диплом 1 степени в номинации «Слово»</p> <p>Диплом 2 степени в номинации «Соответствие»</p> <p>Диплом 2 степени в личном зачёте.</p> <p>Выход в региональный тур.</p> <hr/> <p>–</p> <p>3.Буданов Ярослав</p> <p>Диплом 2 степени в номинации «Слово»</p> <hr/>	<p>1.Шадрин Владислав</p> <p>Диплом II степени (Чтение)</p> <p>Диплом II степени (Слово)</p> <p>Диплом II степени (Кроссворд)</p> <p>Диплом III степени (Соответствие)</p> <p>Диплом III степени (личный зачет)</p> <hr/> <p>2.Арсентьев а Алина</p> <p>Диплом III степени (Логика)</p> <p>Диплом I степени (Слово)</p> <p>Диплом I степени (Стих)</p> <p>Диплом II степени (личный зачет)</p> <hr/> <p>3.Бегов Шамиль</p>	<p>1.Бородина Дарья</p> <p>Диплом III степени (Логика)</p> <p>Диплом I степени (Чтение)</p> <p>Диплом III степени (личный зачет)</p>	<p>1.Костромин Андрей</p> <p>Диплом II степени (Логика)</p> <p>Диплом I степени (Чтение)</p> <p>Диплом I степени (Кроссворд)</p> <p>Диплом I степени (Соответствие)</p> <p>Диплом I степени (Стих)</p> <p>Диплом I степени (личный зачет)</p> <hr/> <p>2.Олейников Иван</p> <p>Диплом I степени (Чтение)</p> <p>Диплом I степени (Кроссворд)</p> <p>Диплом II степени (Тест)</p> <p>Диплом I степени (Соответствие)</p>		

	<p>4.Гежа Анна</p> <p>Диплом 1 степени в номинации «Логика»</p> <p>Диплом 3 степени в номинации «Чтение»</p> <p>Диплом 2 степени в номинации «Соответствие»</p> <p>Диплом 3 степени в личном зачёте. Выход в региональный тур</p> <hr/> <p>5.Великий Тигран</p> <p>Диплом III степени (Логика)</p> <p>Диплом I степени (Чтение)</p> <p>Диплом I степени (Слово)</p> <p>Диплом III степени (Тест)</p> <p>Диплом II степени (Стих)</p> <p>Диплом I степени (личный зачет)</p> <p>Выход в региональный тур.</p> <hr/>	<p>Диплом III степени (Слово)</p> <p>Диплом II степени (Кроссворд)</p> <p>Диплом III степени (Тест)</p> <p>Диплом II степени (Соответствия)</p> <p>Диплом II степени (Стих)</p> <p>Диплом I степени (личный зачет)</p> <hr/> <p>4.Ратошный Кирилл</p> <p>Диплом II степени (Соответствия)</p>		<p>Диплом I степени (Стих)</p> <p>Диплом I степени (личный зачет)</p> <hr/> <p>3.Акчурин Савва</p> <p>Диплом II степени (Чтение)</p> <p>Диплом II степени (Кроссворд)</p> <p>Диплом II степени (Соответствия)</p> <p>Диплом II степени (Стих)</p> <p>Диплом II степени (личный зачет)</p> <hr/> <p>4.Васильева Маргарита</p> <p>Диплом III степени (Слово)</p>		
--	--	--	--	--	--	--

	<p>6.Распутина Анастасия</p> <p>Диплом III степени (Тест) Диплом II степени (Соответствия) Диплом II степени (Стих) Диплом III степени (личный зачет) Выход в региональный тур.</p> <hr/> <p>7.Свистунова Анастасия Сертификат участника</p> <hr/> <p>8.Касьянова Яна Сертификат участника Диплом III степени (Слово)</p> <hr/> <p>8.Кикоть Мирослава Диплом II степени (Логика) Диплом II степени (Слово) Диплом II степени (Стих) Диплом III степени (личный зачет)</p>					
--	--	--	--	--	--	--

	<p>Выход в региональный тур.</p> <hr/> <p>9.</p> <p>Сивкова Мирослава Диплом I степени (Слово) Диплом III степени (Соответствия)</p> <p>Диплом III степени (личный зачет)</p> <p>Выход в региональный тур.</p> <hr/> <p>10. Зуева Таисия Диплом III степени (Логика) Диплом III степени (Чтение) Диплом III степени (Слово) Диплом II степени (Соответствия)</p> <p>Диплом III степени (личный зачет)</p> <p>Выход в региональный тур.</p> <hr/> <p>11-й участник, Свертокина</p>					
--	--	--	--	--	--	--

	пропустила по болезни.					
Региональный тур, 1 кл. март 2023 г. 3-4 кл. декабрь 2022г.	По муниципалитету-13 уч-в. МАОУ гимназия №33-7 уч-в 1.Сморodin Константин Сертификат Диплом III степени (Логика) 2.Гежа Анна Диплом II степени (Логика) Диплом III степени (Тест) Диплом III степени (Соответствия) 3.Великий Тигран Сертификат Диплом I степени (Чтение) Диплом I степени (Кроссворд) Диплом I степени (Тест) Диплом II степени (личный зачет)	По муниципалитету-11 уч-в МАОУ гимназия №33-3 уч-ся Бегов Шамиль Диплом II степени (Тест) Диплом II степени Диплом III степени (личный зачет) Выход в финал, г. КАЗАНЬ Арсентьева Алина Диплом II степени (Логика) Диплом I степени (Слово) Шадрин Владислав Сертификат	По муниципалитету-9 уч. МАОУ гимназия №33-1 уч-ся Бородина Дарья Сертификат	По муниципалитету-11 уч-в МАОУ гимназия №33-2 уч-ся 1.Олейников Иван Диплом III степени (Чтение) Диплом I степени (Кроссворд) Диплом I степени (Тест) Диплом II степени (Соответствия) Диплом II степени (Стих) Диплом I степени (личный зачет) Выход в финал, г. Нижний Новгород 2.Костромин Андрей Диплом III степени (Логика)	Скочедубова Т.В. Попова В.А. Мкртычан Т.В. Северина Е.А. Осовская В.Ю. Нейжмак А.Д. Бирюкова Д.О.	

	<p>Выход в финал.г.Санкт-Петербург</p> <p>4.Распутина Анастасия Сертификат участника</p> <p>5.Кикоть Мирослава Сертификат Диплом III степени (Чтение)</p> <p>Диплом III степени (Логика)</p> <p>6.Сивкова Мирослава Сертификат</p> <p>7.Зуева Таисия. Сертификат Диплом II степени (Соответствия)</p> <p>Диплом III степени (Логика)</p>			<p>Диплом I степени (Чтение)</p> <p>Диплом I степени (Тест)</p> <p>Диплом I степени (Соответствия)</p> <p>Диплом II степени (Стих)</p> <p>Диплом II степени (Стих)</p> <p>Выход в финал г. Нижний Новгород</p>		
Финал в Санкт-Петербурге, май 2023.	Великий Тигран (не посетил)					
Финал в г. Нижнем Новгороде, февраль, 2023 г.				<p>Костромин Андрей</p> <p>Диплом I степени (Рабочая тетрадь) МИО</p> <p>Диплом II степени (Музейный кроссворд) МИО</p> <p>Диплом III степени (Музейные поиски) МИО</p>	Осовская В.Ю. Мкртыгчан Т.В. Северина Е.А.,	

				Диплом III степени (Информационная карточка) МИО Диплом I степени (Стих) ОВИО Сертификат МИО Сертификат ОВИО <hr/> 2. Олейников Иван Диплом I степени (Рабочая тетрадь) МИО Диплом II степени (Музейный кроссворд) МИО Диплом III степени (Музейные поиски) МИО Диплом III степени (Информационная карточка) МИО Диплом II степени (Чтение) ОВИО Сертификат МИО Сертификат ОВИО		
Финал в г. Казани ,март 2023 г.		Бегов Шамиль	-			

		Диплом II степени (Музейный кроссворд) МИО Диплом II степени (Медианаборщик) МИО Диплом III степени (Тест) ОБИО Сертификат МИО Сертификат ОБИО				
--	--	---	--	--	--	--

Уч-ся 1- 4 классов приняли участие в следующих олимпиадах образовательного центра «Ракурс».<https://www.rakurs230.ru/>

1. «Русский медвежонок. Языкознание для всех»
2. «Пегас». Конкурс по литературе.
3. «ЧиП». Человек и природа»
4. «Кенгуру». Конкурс по математике.
5. «Смарт Кенгуру». Конкурс по математике.

1.Итоги конкурса-игры «Русский медвежонок. Языкознание для всех»
<https://www.rakurs230.ru/russian bear/>

Количество участников По параллелям	1 класс	2 класс	3 класс	4 класс	Всего	Наставники -все учителя нач. кл.
	94	81	51	20	246 уч.	
Количество участников, занявших 1 место.	6	1	1 (Тарасова Валерия,)	3 (Васильева Маргарита, Кочарян Эрик, Плужникова Арина)		
Количество участников, занявших 2 место.	7	1	1	-		
Количество участников, занявших 3 место.	19	1	2	-		

2. «Пегас». Конкурс по литературе. <https://www.rakurs230.ru/pegas/>

Количество участников По параллелям	1 класс	2 класс	3 класс	4 класс	Всего	Наставники – учителя 2-4 классов
	Участие не предусмотрено	28	19	2	49	
Количество участников, занявших 1 место.		1	1 Тарасова Валерия	1 Задоян Владислав		
Количество участников, занявших 2 место.		1	1 Бородина Дарья	1 Шинкина Татьяна		
Количество участников, занявших 3 место.		1	1 Алибеков Дамирхан			

3.«ЧиП». Человек и природа» https://www.rakurs230.ru/man_and_nature/

Количество участников По параллелям	1 класс	2 класс	3 класс	4 класс	Всего	Наставники учителя 2 классов
	0	28	0	0	28	
Количество участников, занявших 1 место.		4				
Количество участников, занявших 2 место.		12				
Количество участников, занявших 3 место.		5				

--	--	--	--	--	--

4. «Кенгуру». Конкурс по математике. <https://www.rakurs230.ru/kangaroo/>

Количество участников По параллелям	1 класс	2 класс	3 класс	4 класс	Всего	Наставники учителя 2-4 нач. кл.
		46	24	24	96	
Количество участников, занявших 1 место.		1 Бегов Шамиль	2 Роговский Александр Тарасова Валерия	2 Коноплина Милана Кочарян Эрик,		
Количество участников, занявших 2 место.		1 Огненный Степан	-	-		
Количество участников, занявших 3 место.		1 Исаенко Амелия	1 Нетяхин Яромир	1 Антипов Дмитрий		

5. «Смарт Кенгуру». Конкурс по математике. <https://mathkang.ru/>

Количество участников По параллелям	1 класс	2 класс	3 класс	4 класс	Всего	Наставники учителя 1-4 нач. кл.
	91	37	2	2	135	
Количество участников, занявших 1 место.	1 Сахиуллин Амир	1	1 Тарасова	-		
Количество участников, занявших 2 место.	3	1	1 Крепак	-		

Количество участников, занявших 3 место.	6	2	1 Митерев	-		
--	---	---	-----------	---	--	--

По итогам 2022-2023 учебного года МАОУ гимназия №33 вошла в список «Сто лучших школ России».

Международный рейтинг.

Место	Образовательное учреждение	Страна	Регион	Населенный пункт	Баллы
1	МАОУ "СОШ №24 с УИОП" Старооскольского городского округа	Российская Федерация	Белгородская	Старый Оскол	70772
2	МБОУ гимназия №2	Российская Федерация	Ставропольский	Георгиевск	40799
3	БОУ ОО "МОЦРО № 117"	Российская Федерация	Омская	Омск	27286
4	ЧОУ школа «Вайда»	Российская Федерация	Волгоградская	Волгоград	25186
5	МАОУ Гимназия №33 имени Ф.А.Лузана	Российская Федерация	Краснодарский	Краснодар	22622

По ЮФО и Краснодарскому краю ОУ занимает лидирующее положение.

Место	Образовательное учреждение	Страна	Регион	Населенный пункт	Баллы
5	МАОУ Гимназия №33 имени Ф.А.Лузана	Российская Федерация	Краснодарский	Краснодар	22622
20	МБОУ гимназия "Эврика" им. В.А. Сухомлинского	Российская Федерация	Краснодарский	Анапа	8801
28	МУ ДО "Малая академия"	Российская Федерация	Краснодарский	Краснодар	7008
49	МАОУ Екатерининская гимназия №36	Российская Федерация	Краснодарский	Краснодар	5148
54	АНОО Гимназия "ЛИДЕР"	Российская Федерация	Краснодарский	Краснодар	4805

Место в общем Российском рейтинге проекта «Интеллект-Экспресс»: 4

Место в рейтинге проекта «Интеллект-Экспресс» по области: 1

Место в рейтинге проекта «Интеллект-Экспресс» по городу: 1

В рейтинговый список «Сто лучших педагогов России» вошли Лобова А.Х и Северина Е.А.

В рейтинговый список «Сто учащихся России. Начальные классы» вошли 23 уч-ся гимназии.

«Сто лучших учащихся России».5-11 кл. Попандопуло Мария

Ученица 2 «Б» класса Горюн Полина заняла третью строчку в Российском рейтинге.

По Положению, принятому в МАН «Интеллект будущего», в ежегодные книги «Ими гордится Россия» вошли ученики, набравшие **600 рейтинговых баллов** и выше. А это-**140** учащихся гимназии

Формы работы с МАН «Интеллект будущего».

	1 кл	2 кл.	3 кл.	4 кл	Наставники	Примечание
--	------	-------	-------	------	------------	------------

<p>Конкурс исследователейских работ «Юный исследователь»</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>Тарасова Валерия(2) Недуруев Александр(1) ,Секунова Кристина(2)</p> <p>Валентин Владислав (2),Махота Елизавета (2)</p> <p>Беляев Владимир (3)</p>	<p>-</p>	<p>Лобова А.Х,Ходус,Н.П. Сакс Г.И.</p>	<p>Перечень https://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/405272507/ Пункт 208</p>
<p>Онлайн-конкурс чтецов «Созвездие талантов»</p>	<p></p>	<p>2.11.2022</p> <p>10 уч-ся вторых классов. Гран При Ильенко Александра. «Россия объединяет сердца» Попандопуло Мария -Гран При</p> <hr/> <p>27.12.2022</p> <p>10 уч-ся вторых классов Гран-При Коржицкая Аврора «Пусть Новый год отличным станет стартом»</p> <hr/> <p>21.02 2023 г.</p> <p>«За правое дело стой смело!».</p>	<p></p>	<p></p>	<p>Северина Е.А. Скочедубова Т.В, Мерзлякова Н.Е.</p>	<p>Перечень https://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/405272507/ Пункт 235</p>

		<p>21 уч-ся 1 и 2 классов. Гран При-Ильенко Александра</p> <hr/> <p>05.05.2023 г.</p> <p>"Салют Победы 10 уч-ся 2 классов. Гран При-Чижов Лев и Гран При-Попадопуло Мария</p> <hr/> <p>12.07.2023 г.</p> <p>«Хорошо, что снова лето» 12 уч-ся 2-4 классов</p> <p>Гран При-Попадопуло Мария</p>				
Онлайн турниры	«Светлячок» 14.12. 2022 г. 1-2 места	1,2 и 4 четверти Русский язык Биология Математика	1,2 и 4 четверти Русский язык Биология Математика	1,2 и 4 четверти Русский язык Биология Математика	Пестова Н.В. Ходус Н.П Лобова А.Х Сакс Г.И. Ильина Д.Р. Осовская В.Ю. Мкртычан Т.В. Михайлова О.Н. Попова В.А, Мальшева Г.Л.	

					Айрапетян В.В, Скочедубова Т.В. Акимова Н.В,	
3 команды от 4 до 9 команд от ОУ Во всех предметных онлайн турнирах уч-ся занимали места от 1 до 7-го						
«Классная команда» 3-5 классы.			31.01.2023 г. 1-3 места http://future4you.ru/index.php?option=com_content&view=article&id=7604:-q-q-18-09-31-21&Itemid=46 _____	31.01.2023 г. 1-3 места http://future4you.ru/index.php?option=com_content&view=article&id=7604:-q-q-2010-01-18-09-31-21&Itemid=46 _____	Лобова А.Х Ильина Д.Р. Осовская В.Ю. Мкртычан Т.В. Михайлова О.Н.	
			21.03.2023 г. 3 место	21.03.2023 г. 3 место		
На первой игре от 31.01.2023 г. своей победой уч-ся получили право выхода на весенний тур.						
«КиТ» креативность и талант (творческие работы уч-ся. Фото, рисунки, видео сюжеты)		«Навстречу звёздам» «Весенний калейдоскоп» «История Победы» «Лучшее место земли» «Летние поделки»				https://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/405272507/ внесён в Перечень, пункт 235

		«Осенний калейдоскоп» «Россия-это мы»				
Предметные олимпиады «Интеллект-экспресс»	Математика, Русский язык, Окружающий мир, литература.	Математика, Русский язык, Окружающий мир, литература.	Математика, Русский язык, Окружающий мир, литература.	Математика, Русский язык, Окружающий мир, литература.	Наставники-все учителя начальных классов.	
Данные олимпиады проводятся по четвертям. Количество участников по нач. школе более 200.						
«Эврикум»		Горюн Полина «Какие науки спрятались в борще», 1 место.			Северина Е.А.,	

Участие в муниципальной научно-практической конференции в области естественных наук «Прорыв в науку XXI века»

22 марта 2023 года на базе гимназии, совместно с МКУ МО город Краснодар «Краснодарским научно-методическим центром» в пятый раз была организована и проведена городская конференция для учащихся 7-11 классов в области естественных наук имени Ф. А. Лузана «Прорыв науку XXI века». На конференции гимназию представили учащиеся в 3 секциях: «Биология», «Экология», «Физика». 3 работы было представлено от нашей гимназии, и все они были удостоены награды.

Секция	ФИ участника	результат	Научный руководитель
Биология	Бабенко Ростислав	призер	Лапшина П. К.
Экология	Валентин Юлиана	победитель	Лапшина П.К.
Физика	Бабенко Александр	призер	Прокофьев А.С.

УЧАСТИЕ В ПРЕДМЕТНЫХ КОНКУРСАХ И ОЛИМПИАДАХ

В 2022-2023 учебном году стабильно сохраняется высокое число участников конкурсов всех уровней. Значительное увеличение числа участников на всероссийском уровне связано с участием впервые организованной осенью 2020 года Открытой онлайн – олимпиаде школьников по 23 предметам. В ней приняли участие большая часть учащихся гимназии. Активное участие продолжают принимать и в всероссийском конкурсе «Большая перемена». Ежегодно учащиеся демонстрируют высокие знания в различных диктантах: «Диктант Победы», Правовой диктант, географический диктант, тотальный диктант, химический диктант, избирательный диктант.

Мониторинг участия в конкурсах

Год	Международный	РФ	Край	Город
2022-2023	735	882	148	256
2021-2022	818	878	151	111
2020-2021	760	1325	150	213
2019-2020	838	806	182	125

В 2022-2023 учебном году в турнирах, организованных Малой Академией приняли участие более 250 человек, следует учесть, что многие ребята принимали участие сразу в нескольких турнирах, олимпиадах и конкурсах. Ежегодно учащиеся гимназии являются активными участниками всемирно известных игр-конкурсов по математике «Кенгуру», по языкознанию «Русский медвежонок», «Родное слово», «Британский Бульдог», всероссийского конкурса по естествознанию «Человек и природа», конкурса «Золотое руно», а также конкурсах ОДО ЧОУ Центра дополнительного образования «Снейл» г.

О
м
с
к
:

«
К

Следует выделить высокие результаты в других конкурсах:

р

Очных, заочно-очных конкурсов:

Ф И У	уровень	Конкурс	Результат	Наставник
Валерия Тарасова	муниципальный	III (XIX) Открытая научно- практическая конференция школьников «Краснодарская научная весна»	Диплом 1 степени	Лобова А.Х.
Недуров Александр	муниципальный	III (XIX) Открытая научно- практическая конференция школьников «Краснодарская научная весна»	Диплом 3 степени	Лобова А.Х.

ф
и
л
ь
м
о
в

Тарасова Валерия	региональ ный	Конкурс исследовательских проектов школ «Эврика»	Диплом 2 степени	Лобова А.Х.
Родионова Татьяна	региональ ный	Конкурс исследовательских проектов школ «Эврика»	Диплом 3 степени	Лобова А.Х.
Башинская Полина	муниципал ный	Конкурс чтецов «Фронтавыми дорогами»	Диплом 1 место	Дмитрук Н.В.
Воронцов Кирилл	муниципал ный	Открытая олимпиада КубГУ, профиль «Химия»	Диплом 2 степени	Шакирова И.Ф.
Шиян Георгий	муниципал ный	Открытая олимпиада КубГУ, профиль «Химия»	Диплом 2 степени	Шакирова И.Ф.
Колесников Илья	муниципал ный	«Первый шаг» олимпиада по информатике	Призер	Дмитрук Н.В.
Дромиади Афина	муниципал ный	«Первый шаг» олимпиада по информатике	Призер	Садыхова М.В.
Олейников Иван	муниципал ный	«Первый шаг» олимпиада по информатике	Призер	Мкртычан Т.В.
Попова Дарья	муниципал ный	«Первый шаг» олимпиада по информатике	Призер	Ильина Д.Р.
Коваленко Марк	муниципал ный	«Первый шаг» олимпиада по информатике	Призер	Оганесян Э.М.
Плужникова Арина	муниципал ный	«Первый шаг» олимпиада по информатике	Призер	Осовская В.Ю.
Руженцев Александр	муниципал ный	«Первый шаг» олимпиада по информатике	Призер	Лазаренко
Боровок Олег	муниципал ный	Патриотическая акция «Герои среди нас»	1 место	Садыхова М.В.
Заседатель Марьям	региональ ный	Кубанская олимпиада восьмиклассников по биологии	Призер	Лапшина П.К.
Сергеев Марат	муниципал ный	Акция «Герои среди нас»	3 место	Коршуненко Е.К.
Акчурин Савва	муниципал ный	Акция «Герои среди нас»	1 место	Ильина Д.Р.
Апенкин Артем	муниципал ный	Акция «Герои среди нас»	2 место	Песоцкая О.А.
Шевелева Дарья, Озерский Кирилл	муниципал ный	Акция «Герои среди нас»	2 место	Сакс Г.И.
Сидоренко Кирилл	муниципал ный	Акция «Герои среди нас»	1 место	Осовская В.Ю.
Коряков Артем	муниципал ный	Выставка работ «Я и Лего»	3 место	Сакс Г.И.
Туровский- Селиванов Драган, Туровская- Селиванова Агата	муниципал ный	Выставка работ «Я и Лего»	1 место	Мерзлякова Н.Е.

Кудрявцев Виктор	муниципальный	Выставка работ «Я и Лего»	1 место	Лобова А.Х
Чумаченко Елизавета	муниципальный	Выставка работ «Я и Лего»	3 место	Оганесян Э.М.
Секунов Иван	муниципальный	Выставка работ «Я и Лего»	2 место	Жилякова В.В.
Горохова Александра	Всероссийский	Творческий конкурс «Возродим Русь святую»	1 место	Коршуненко Е.К.
Кинах Екатерина	Всероссийский	Творческий конкурс «Возродим Русь святую»	1 место	Коршуненко Е.К.
Медведь Дана	Всероссийский	Творческий конкурс «Возродим Русь святую»	3 место	Коршуненко Е.К.
Бегун Александр	Всероссийский	Творческий конкурс «Возродим Русь святую»	1 место	Коршуненко Е.К.
Пискун Александра	Всероссийский	Творческий конкурс «Возродим Русь святую»	1 место	Коршуненко Е.К.
Слепичева Олеся	Всероссийский	Творческий конкурс «Возродим Русь святую»	1 место	Коршуненко Е.К.
Малолетникова Милана	Всероссийский	Творческий конкурс «Возродим Русь святую»	1 место	Коршуненко Е.К.
Чабанова Елизавета	Всероссийский	Творческий конкурс «Возродим Русь святую»	2 место	Коршуненко Е.К.
Полуничева Мариана	Всероссийский	Творческий конкурс «Возродим Русь святую»	2 место	Коршуненко Е.К.
Валентин Юлиана	Региональный	Психолого-педагогическая олимпиада школьников им. К.Д. Ушинского	Победитель	Лапшина П.К.
Ахметова Екатерина	Региональный	Психолого-педагогическая олимпиада школьников им. К.Д. Ушинского	Призер	Боевая В.В.
Хорошильцева Екатерина	Региональный	Психолого-педагогическая олимпиада школьников им. К.Д. Ушинского	Призер	Боевая В.В.
Лифанова Мария	Региональный	Психолого-педагогическая олимпиада школьников им. К.Д. Ушинского	Призер	Иванченко З.В.
Шимон Дарья	Региональный	Психолого-педагогическая олимпиада школьников им. К.Д. Ушинского	Призер	Василеня С.В.
Коваленко Анастасия	Региональный	Психолого-педагогическая олимпиада школьников им. К.Д. Ушинского	Призер	Василеня С.В.

Валентин Юлиана	муниципальный	Научно- практическая конференция «Прорыв в науку XXI века»	Победитель	Лапшина П.К.
Бабенко Ростислав	муниципальный	Научно- практическая конференция «Прорыв в науку XXI века»	2 место	Лапшина П.К.
Бабенко Александр	муниципальный	Научно- практическая конференция «Прорыв в науку XXI века»	3 место	Прокофьев А.С.
Цой Марк	Муниципальный	Конкурс фотографий «Моей любимой маме»	1 место	Коршуненко Е.К
Родионова Татьяна	Всероссийский	«Первые шаги»	Гран при	Лобова А.Х
Недурев Александр	Всероссийский	«Первые шаги»	1 место	Лобова А.Х
Бородина Дарья	Всероссийский	«Первые шаги»	2 место	Лобова А.Х
Диденко Максим	Региональный	«Путь дорожка фронтовая»	1 место	Нейжмак А.Д
Ширяев Максим	Региональный	«Путь дорожка фронтовая»	1 место	Гончарук И.Н.
Федоренко Диана	муниципальный	«Читающая мама-читающий город»	3 место	Гончарук И.Н.
Попандопуло Мария	Городской	Фестиваль инструментальное музицирование на свирели «Поет свирель»	Диплом лауреата I степени	Деньщикова И.Н.
Попандопуло Мария	Всероссийский	Всероссийский фестиваль с международным участием «Свирель-инструмент мира, здоровья и радости»	Диплом лауреата 2 степени	Деньщикова И.Н.
Попандопуло Мария	Всероссийский	Всероссийский фестиваль с международным участием «Диалог искусств»	Диплом лауреата 1 степени	Деньщикова И.Н.
<i>Командные конкурсы</i>				
Обучающиеся 2 классов	городской	Фестиваль «Самбо»	3 место	Лозовой Э.С.
Команда МАОУ гимназии №33	Муниципальный	Соревнования по шахматам «Белая ладья»	3 место	Лозовой Э.С.
Команда 9-10 классов	Городской	Интеллектуальный турнир «Что?Где?Когда?»	1 место	Пичугина Е.М.
Команда МАОУ гимназия № 33	муниципальный	Спортивные игры «Спорт против наркотиков»	3 место	Гармаш Н.Б.
Команда МАОУ гимназии № 33	окружной	Военно- спортивные игры «Зарница»	3 место	Дубровский В.И.

Ансамбль «Вдохновение»	Городской	Фестиваль инструментальное музыцирование на свирели «Поет свирель»	Диплом лауреата I степени	Деньщикова И. Н.
Ансамбль «Фонарики»	Городской	Всероссийский фестиваль с международным участием «Поет свирель»	Диплом лауреата I степени	Деньщикова И. Н.
Ансамбль «Фонарики»	всероссийс кий	Всероссийский фестиваль с международным участием «Диалог искусств»	Диплом лауреата I степени	Деньщикова И. Н.
Ансамбль «Вдохновение» (возрастная группа 15-18)	всероссийс кий	Всероссийский фестиваль с международным участием «Диалог искусств»	Диплом лауреата I степени	Деньщикова И. Н.
Ансамбль «Соловухи»	всероссийс кий	Всероссийский фестиваль с международным участием «Диалог искусств»	Гран-при	Деньщикова И. Н.
Команда гимназии №33 «Вершина»	муниципал ьный	Городской акция «Альтернатива – XIV. Выбор за тобой»	Благодарствен ное письмо	Пичугина Е.М.

Таким образом, стоит отметить успешное выполнение задачи по развитию системы поддержки талантливых детей, а именно по активизации исследовательской деятельности учащихся. В 2023-2024 учебном году следует продолжить работу в данном направлении и активизировать работу по участию в очных конкурсах и конференциях.