

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области
«Гимназия № 1 (Базовая школа Российской академии наук)»

« П Р И Н Я Т О »

Решением Педагогического совета
Протокол от «17» апреля 2024 года № 11

Секретарь _____ *Л.А. Попова* Попова Л.А.

Отчет
о результатах самообследования деятельности
государственного бюджетного общеобразовательного
учреждения Самарской области «Гимназия № 1
(Базовая школа Российской академии наук)»
за 2023 год

« У Т В Е Р Ж Д Е Н О »

Директор ГБОУ СО «Гимназия № 1
(Базовая школа РАН)»



_____ Л.Е. Загребова

Приказ от «19» апреля 2024 года № 319/од

СОДЕРЖАНИЕ

	Стр.
ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ	3
1. ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ	5
1.1 Численность обучающихся	5
1.2. Основные результаты государственной итоговой аттестации выпускников IX класса 2023 года по обязательным предметам	5
1.3. Анализ результатов единого государственного экзамена выпускников XI класса 2022-2023 учебного года	7
1.4. Участие в олимпиадах и мероприятиях учебно-исследовательской направленности	9
2. ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ СОСТАВ	40
2.1. Численность административного, педагогического и вспомогательного персонала	40
2.2. Состав педагогического персонала	40
2.3. Система управления образовательным учреждением	41
3. ВОСПИТАТЕЛЬНАЯ РАБОТА	42
4. ИНФРАСТРУКТУРА	58
4.1. Информационное поле	58
4.2. Учебно-методическое и библиотечно-информационное обеспечение	59
4.3. Материально-техническая база	60
ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ГБОУ СО «ГИМНАЗИЯ № 1 (БАЗОВАЯ ШКОЛА РАН)», ПОДЛЕЖАЩЕЙ САМООБСЛЕДОВАНИЮ ЗА 2023 ГОД	62

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Наименование образовательной организации	Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области «Гимназия № 1 (Базовая школа Российской академии наук)» (ГБОУ СО «Гимназия № 1 (Базовая школа РАН)»)
Руководитель	Загребова Лариса Евгеньевна
Адрес	443095, г. Самара, ул. Георгия Димитрова, дом 17
Контактные телефоны, факс	(846) 959-54-00 – приемная директора, (846) 959-54-00 – факс, (846) 959-56-00 – учительская
Адрес сайта	http://www.gymn1sam.ru/
Адрес электронной почты	gymnasial@mail.ru
Год создания	1990
Срок действия государственной аккредитации	До 23.01.2027
Учредитель	Самарская область в лице министерства образования и науки Самарской области: 443099, г. Самара, ул. Алексея Толстого, дом 38/16, и в лице министерства имущественных отношений Самарской области: 443068, г. Самара, ул. Скляренко, дом 20
Вышестоящие организации	<p>Министерство образования и науки Самарской области Министр образования и науки Самарской области – Акопьян Виктор Альбертович Адрес: 443099, г. Самара, ул. Алексея Толстого, дом 38/16 Телефон: (846) 332-11-07 – приемная Адрес сайта: https://educat.samregion.ru/</p> <p>Министерство имущественных отношений Самарской области министр имущественных отношений Самарской области – Андреев Игорь Александрович Адрес: 443068, г. Самара, ул. Скляренко, дом 20 Телефон: (846) 334-65-01 – приемная Адрес сайта: https://mio.samregion.ru/</p> <p>Самарское управление министерства образования и науки Самарской области Руководитель – Халаева Вера Ивановна Адрес: 443099, г. Самара, ул. Фрунзе, дом 64 Телефон: (846) 340-15-33 – приемная Адрес сайта: http://www.samobr.ru/</p>

Основная миссия Гимназии – проведение основанного на компетентном подходе образовательного процесса, позволяющего воспитать интеллектуально и духовно развитую личность, обладающую осознанным отношением к своему здоровью и владеющую универсальными способами деятельности; создание максимально благоприятных условий для выявления и обучения талантливых детей, их ориентации на построение успешной карьеры в области науки и высоких технологий, что послужит развитию интеллектуального потенциала региона.

Организация образовательного процесса регламентируется учебным планом, входящим в основную образовательную программу соответствующего уровня общего образования, годовым календарным учебным графиком, правилами внутреннего

распорядка, расписанием учебных, внеурочных занятий на текущий год. Обучение в Гимназии ведется на русском языке – государственном языке Российской Федерации.

Гимназия реализует образовательный процесс в соответствии с образовательными программами общего образования трех уровней: начальное общее образование (нормативный срок освоения ООП НОО – 4 года), основное общее образование (нормативный срок освоения ООП ООО – 5 лет), среднее общее образование (нормативный срок ООП СОО – 2 года). В 1-11 классах реализуется ФГОС.

В соответствии с образовательными запросами обучающихся и их родителей образовательная программа Гимназии выделяет, а учебный план сочетает следующие направления учебно-воспитательного процесса:

1. Углубленное изучение предметов (2-11 классы): английский язык, немецкий язык, французский язык.
2. Профильное изучение предметов (10-11 классы): биология, информатика, история, математика, обществознание, русский язык, физика, химия.

Система дополнительного образования Гимназии сориентирована на предоставление максимально возможного выбора внеурочной деятельности в 1-11 классах, опираясь на запросы потребителей образовательных услуг, расширяя спектр дополнительного образования.

Коллектив Гимназии нацелен на работу с одаренными детьми, развитие индивидуальных способностей каждого обучающегося в различных образовательных областях при взаимодействии с преподавателями высшей школы.

Цель воспитательной работы Гимназии – подготовка выпускника, который физически здоров, нравственно ориентирован на социально-значимые гуманные ценности; интеллектуально и духовно развит, готов к самосовершенствованию, самоопределению, социальной адаптации; готов к пониманию, творческому и активному преобразованию действительности на благо людей; готов к продуктивной созидательной деятельности; обладает системным взглядом на мир, коммуникабелен и толерантен.

1. ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

1.1. ЧИСЛЕННОСТЬ ОБУЧАЮЩИХСЯ

В 2023 году в ГБОУ СО «Гимназия № 1 (Базовая школа РАН)» обучалось 1098 обучающихся. Из них по образовательной программе начального общего образования – 369 обучающихся; по образовательной программе основного общего образования – 571 обучающихся; по образовательной программе среднего общего образования – 158 обучающихся.

Динамика численности обучающихся за последние два года

	2022 год	2023 год
Численность обучающихся	1103	1098
из них:		
обучающихся 1-4-х классов	364	369
обучающихся 5-9-х классов	568	571
обучающихся 10-11-х классов	171	158
Количество классов-комплектов	40	39
из них:		
обучающихся 1-4-х классов	13	13
обучающихся 5-9-х классов	21	20
обучающихся 10-11-х классов	6	6

1.2. ОСНОВНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ ВЫПУСКНИКОВ IX КЛАССА 2023 ГОДА

В 2022-2023 учебном году 101 обучающийся завершил освоение программ основного общего образования и получил аттестаты об основном общем образовании. Государственная итоговая аттестация в 2023 году проводилась в форме основного государственного экзамена.

Динамика результатов ОГЭ по русскому языку за последние два года

РУССКИЙ ЯЗЫК															
	количество участников	средняя оценка	средний балл	средний процент выполнения	количество высоких результатов (выше 90 % выполнения)	количество / %								процент качества	процент успеваемости
						«5»		«4»		«3»		«2»			
2022	101	4,6	29	87,8	47%	62	61	37	37	2	2	-	-	98	100
2023	101	4,77	30	90,9	72%	81	80,1	17	16,8	3	2,9	-	-	97	100

Динамика результатов ОГЭ по математике за последние два года

МАТЕМАТИКА															
	количество участников	средняя оценка	средний балл	средний процент выполнения	количество высоких результатов (выше 90 % выполнения)	количество / %								процент качества	процент успеваемости
						«5»	«4»	«3»	«2»	«1»	«0»	«5»	«4»		
2022	99	4,3	21	67,7	24%	48	48	31	31	20	20	-	-	79,8	100
2023	101	4,47	22	70,9	22,7%	58	57,4	32	31,6	11	10,8	-	-	89,1	100

Результаты ОГЭ по предметам по выбору в 9 классах 2023 года

Предмет	Кол-во обучающихся	Средний балл	3	«4»	«5»
Физика	19	4,47	2	6	11
Химия	11	4,36	2	3	6
Информатика					
Биология					
География					
Обществознание					
Литература			-	-	
Английский			-		
Французский			-		
Немецкий			-		

Информация о выпускниках, получивших аттестаты об основном общем образовании в 2023 году с отличием

В 2022-2023 учебном году аттестаты об основном общем образовании получил 101 выпускник IX класса гимназии. Из них 12 выпускников (11,8%) получили аттестаты об основном общем образовании с отличием:

9 «А» класс

Вострикова Мария
Галузо Мария
Горшенина Софья
Козин Никита
Кондратьев Юрий
Смирнов Алексей
9 «Б»
Горбачева Полина

Литвинова Арина
Плешакова Анастасия
9 «В»
Филина Виктория
9 «Г»
Бикбаев Кирилл
Бойкова Елизавета

1.3. АНАЛИЗ РЕЗУЛЬТАТОВ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ ВЫПУСКНИКОВ XI КЛАССА 2023 ГОДА

В 2022-2023 учебном году XI класс гимназии окончили 85 обучающихся. В соответствии с Порядком проведения государственной итоговой аттестации по общеобразовательным программам среднего общего образования государственную итоговую аттестацию в форме ЕГЭ проходили 85 выпускников.

Результаты ЕГЭ по обязательным предметам

Предмет	Кол-во сдававших	Средний балл
Русский язык	85	81,1
Математика (профиль)	42 (+1 об-ся сдал математику в 10 классе на 100 баллов)	74,69
Математика (база)	42	4,8

Результаты ЕГЭ по предметам по выбору

Предмет	Кол-во сдававших	Средний балл
Физика	6	72,3
Информатика	15	81,4
История	15	73,2
Обществознание	42	74,5
Биология	12	69,7
География	-	-
Химия	12	78,8
Литература	8	82,00
Английский язык	25	83,1
Немецкий язык	2	63,0
Французский язык	3	58,7

Количество высоких (от 80) баллов ЕГЭ от общего количества полученных результатов по предмету в сравнении по годам

№ п/п	Наименование предмета	Количество результатов ЕГЭ от 80 баллов		Процент высоких баллов от общего количества полученных результатов по предмету	
		2022	2023	2022	2023
1	Русский язык	74	50	75%	58,8%

2	Математика	23	42	33%	19%
3	Физика	3	2	25%	33,3%
4	Химия	4	6	40%	50%
5	История	1	6	12,5%	40%
6	Обществознание	26	13	66,7%	31%
7	Информатика	14	7	53,8%	46,7%
8	Биология	3	3	30%	25%
9	Английский язык	27	17	81,8%	68%
10	Немецкий язык	2	-	100%	-
11	Французский язык	3	-	50%	-
12	Литература	2	5	28,6%	62,5%
13	География	2	-	66,7%	-
	Итого	184	151	51%	43,4%

Информация о выпускниках, получивших аттестаты о среднем общем образовании в 2023 году с отличием

В 2023-2024 учебном году аттестаты о среднем общем образовании с отличием получили 19 выпускников (22,3%):

11 «А» класс

Виноградская Анна

Захарченко Дарья

Кулютникова Александра

Львова Ксения

Михайлова Екатерина

Родионова Кристина

Слюнин Александр

Черникова Анна

Шварц Василиса

11 «Б» класс

Домрачева Елизавета

Хомякова Елизавета

11 «В» класс

Акимова Кристина

Голикова Евангелина

Горбачева Дарья

Калинина Алина

Курочкина Ольга

Мирина Ева

Сергеева Лариса

Храмова Любовь

1.4. УЧАСТИЕ В ОЛИМПИАДАХ И МЕРОПРИЯТИЯХ УЧЕБНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ НАПРАВЛЕННОСТИ

В 2023 году в ГБОУ СО «Гимназия № 1 (Базовая школа РАН)» продолжала свою работу программа «Лидер» – система организации подготовки обучающихся к олимпиадам и конкурсам различного уровня, целью которой является формирование успешного ученика, реализующего свои возможности путем участия в олимпиадах и конкурсах.

Задача программы – создание условий и предоставление возможностей обучающимся для достижения успеха, для раскрытия их потенциальных возможностей.

Одним из главных показателей работы коллектива по развитию индивидуальных способностей, обучающихся в различных образовательных областях, является результативность участия в предметных олимпиадах, конференциях, конкурсах различного уровня.

Результаты участия в мероприятиях интеллектуальной направленности обучающихся начальной школы

№ п/п	Фамилия и имя обучающегося	Класс	Предмет	Результат	Номинация	ФИО учителя
<i>VII Всероссийская метапредметная олимпиада по ФГОС "Новые знания"</i>						
1.	Шелковников Дмитрий	2 «Б»	Метапредметная	Диплом III степени		Харланова Т.Н.
<i>5 городской фестиваль исследовательских работ «Первые шаги в науку» для обучающихся 3-4 классов</i>						
1.	Гарагашев Александр	4 «В»	Метапредметная	победитель	Научно-практическая ценность изложенного материала	Станиславова Е.И.
2.	Миронова Ксения	3 «Б»	Окружающий мир	победитель	Оригинальность и ценность познавательного материала	Носова В.В.
3.	Кузяев Ильяс	3 «Б»	Естественно-научное	победитель	Научно-практическая ценность изложенного материала	Носова В.В.
4.	Ли Артур	3 «Б»	Окружающий мир	победитель	Риторическая и научная культура выступления	Носова В.В.
5.	Балькина Рената	3 «Б»	Финансовая грамотность	победитель	Научно-практическая ценность изложенного материала	Носова В.В.
6.	Бубнова	4 «А»	Окружающий	победитель	Глубина знаний в	Черак Т.В.

	Елизавета		мир		избранной области исследования.	
7.	Гараева Асмер	4 «А»	Окружающий мир	победитель	Научно-практическая ценность изложенного материала.	Черак Т.В.
8.	Кузнецов Глеб	4 «А»	Окружающий мир	победитель	Глубина знаний в избранной области исследования.	Черак Т.В.
9.	Лобачева Диана	4 «А»	Окружающий мир	победитель	Новизна и актуальность заявленной темы	Черак Т.В.
10.	Михайлова Мария	4 «А»	Окружающий мир	победитель	Оригинальность и ценность познавательного материала	Черак Т.В.
11.	Храмов Вячеслав	3 «А»	Окружающий мир	победитель	Научно-практическая ценность изложенного материала	Михиенко Т.А.
12.	Большакова Майя	3 «А»	Окружающий мир	победитель	Новизна и актуальность заявленной темы	Михиенко Т.А.
13.	Пронин Александр	3 «А»	Окружающий мир	победитель	Оригинальность и ценность познавательного материала	Михиенко Т.А.
14.	Шнитенкова Варвара	3 «А»	Окружающий мир	победитель	Риторическая и научная культура выступления	Михиенко Т.А.
15.	Гайдук Варвара	3 «В»	Метапредметная	победитель	Глубина знаний в избранной области исследования.	Минюшова М.В.
16.	Малютина Дарья	3 «В»	Метапредметная	победитель	Новизна и актуальность заявленной темы	Минюшова М.В.
17.	Сабирова Аделина	3 «В»	Окружающий мир	победитель	Риторическая и научная культура выступления	Минюшова М.В.
18.	Макаров Владислав	3 «В»	Окружающий мир	победитель	Риторическая и научная культура выступления	Минюшова М.В.
19.	Степанов Максим	3 «В»	Окружающий мир	победитель	Глубина знаний в	Минюшова

			мир		избранной области исследования.	М.В.
20.	Павлов Максим	3 «В»	Окружающий мир	победитель	Новизна и актуальность заявленной темы	Минюшова М.В.
21.	Старосельцева Ирина	4 «Б»	Окружающий мир	победитель	Практическая ценность изложенного материала	Сидорова Т.А.
22.	Иванова Дарья	4 «Б»	Окружающий мир	победитель	Ценность изложенного материала	Сидорова Т.А.
23.	Пряхина Кира	4 «Б»	Окружающий мир	победитель	Глубокое изучение темы	Сидорова Т.А.

IX городской интеллектуально-творческий конкурс "Юный краевед"

1.	Космиров Сергей	3 «Б»	краеведение	победитель	«Исследовательское мастерство»	Носова В.В.
----	-----------------	-------	-------------	------------	--------------------------------	-------------

Международный игровой конкурс по русскому языку "Русский медвежонок- языкознание для всех"(место в ОО)

1.	Кутузов Тагир	1 «Б»	Русский язык	3 место		Литвинова Е.В.
2.	Савастова Дарья	1 «Б»	Русский язык	2 место		Литвинова Е.В.
3.	Ратцева Агата	1 «Б»	Русский язык	2 место		Литвинова Е.В.
4.	Букреева Анастасия	1 «Б»	Русский язык	3 место		Литвинова Е.В.
5.	Арцыбашев Владислав	1 «Б»	Русский язык	2 место		Литвинова Е.В.
6.	Луканова Виктория	1 «Б»	Русский язык	3 место		Литвинова Е.В.
7.	Гарагашев Александр	4 «В»	Русский язык	2 место		Станиславова Е.И.
8.	Ерёмина Дарья	1 «А»	Русский язык	2 место		Зикункова О.Д.
9.	Иванов Роман	1 «А»	Русский язык	2 место		Зикункова О.Д.
10.	Бибнев Дмитрий	1 «А»	Русский язык	3 место		Зикункова О.Д.
11.	Гришина Анастасия	1 «А»	Русский язык	3 место		Зикункова О.Д.
12.	Сотников Дмитрий	1 «А»	Русский язык	3 место		Зикункова О.Д.
13.	Жукова Дарья	2 «Б»	Русский язык	1 место		Харланова Т.Н.
14.	Харисова Асия	2 «Б»	Русский язык	1 место		Харланова Т.Н.
15.	Чечетин Макар	2 «Б»	Русский язык	1 место		Харланова Т.Н.

16	Вишневская Анастасия	4 «А»	Русский язык	1 место		Черак Т.В.
17	Мирина Кира	4 «А»	Русский язык	3 место		Черак Т.В.
18	Шнитенкова Варвара	3 «А»	Русский язык	1 место		Михиенко Т.А.
19.	Коновалова Елизавета	3 «В»	Русский язык	1 место		Минюшова М.В.
20.	Сабирова Аделина	3 «В»	Русский язык	3 место		Минюшова М.В.
21.	Гарагашев Артемий	2 «А»	Русский язык	1 место		Теологова В.А.
22	Чельшкова Марина	1 «В»	Русский язык	2 место		Мартенко Н.Н.
23	Шереметьева Василиса	1 «В»	Русский язык	2 место		Мартенко Н.Н.
24	Долгов Данила	1 «В»	Русский язык	3 место		Мартенко Н.Н.
25	Наумова Мария	1 «Г»	Русский язык	1 место		Егорова С.А.
26	Безруков Дима	1 «Г»	Русский язык	2 место		Егорова С.А.
27	Бакулин Константин	1 «Г»	Русский язык	3 место		Егорова С.А.
28	Нор Злата	1 «Г»	Русский язык	3 место		Егорова С.А.

Городские школьные Кирилло-Мефодиевские чтения

1.	Кузнецов Глеб	4 «А»	Литературное творчество	победитель		Черак Т.В.
----	---------------	-------	-------------------------	------------	--	------------

Региональный конкурс исследовательских проектов старших дошкольников и младших школьников «Я – исследователь»

1.	Кутузов Тагир	1 «Б»	Физика	2 место		Литвинова Е.В
2.	Аборин Михаил	1 «А»	Естественно-научная: живая природа	3 место		Зикункова О.Д.
3.	Литвинова Василиса	2 «В»	Физика, математика, техника	Диплом 2 степени		Кулютникова Е.В.
4.	Епищенко Дмитрий	2 «Б»	Физика, математика, техника	1 место		Харланова Т.Н.
5.	Епищенко	2 «Б»	Физика,	СОЧИ,		Харланова

	Дмитрий		математика, техника	Диплом I степени		Т.Н.
<i>Городская межшкольная конференция «Первые шаги в мир технических наук»</i>						
1.	Кутузов Тагир	1 «Б»	Физика		«Новизна и актуальность заявленной темы»	Литвинова Е.В.
2.	Бибнев Дмитрий	1 «А»	Лего-конструирование		«Глубина знаний в выбранной области исследования»	Зикункова О.Д.
3.	Букина Виктория	2 «В»	Экономика		«Глубина знаний в избранной области исследования»	Кулютникова Е.В.
4.	Литвинова Василиса	2 «В»	Конструирование		«Научно-практическая ценность изложенного материала»	Кулютникова Е.В.
5.	Романов Николай	2 «В»	Физика		«Новизна и актуальность заявленной темы»	Кулютникова Е.В.
6.	Синёва Елизавета	2 «В»	Экономика		«Новизна и актуальность заявленной темы»	Кулютникова Е.В.
7.	Цыбизова София	2 «В»	Инженерия		«Глубина знаний в выбранной области исследования»	Кулютникова Е.В.
8.	Епищенко Дмитрий	2 «Б»	Моделирование		«Научно-практическая ценность изложенного материала»	Харланова Т.Н.
9	Жаренова Мария	2 «Б»	Естественно-научное		«Научно-практическая ценность изложенного материала»	Харланова Т.Н.
10	Скобелев Матвей	2 «Б»	Естественно-научное		«Научно-практическая ценность изложенного материала»	Харланова Т.Н.
11.	Гарагашев Артемий	2 «А»	Логистика		«Глубина знаний в выбранной области исследования»	Теологова В.А.
12.	Кухарев Алексей	2 «А»	Моделирование		«Глубина знаний в выбранной области исследования»	Теологова В.А.
13.	Быченков Лев	2 «А»	Моделирование		«Научно-	Теологова

			ие		практическая ценность изложенного материала»	В.А.
14.	Мурзабаева София	1 «Г»	Моделирован ие		«Глубина знаний в избранной области исследования»	Егорова С.А.
15.	Кружилин Родион	1 «Г»	Экономика		«Риторическа я и научная культура выступления»	Егорова С.А.
16	Рощектаев Роман	1 «Г»	Инженерия		«Глубина знаний в избранной области исследования»	Егорова С.А.

Региональная олимпиада школьников по математике имени В.А. Курова

1.	Жукова Дарья	2 «Б»	Математика	Призёр, II тур		Харланова Т.Н.
2.	Чечетин Макар	2 «Б»	Математика	Призёр, II тур		Харланова Т.Н.
3	Чечетин Макар	2 «Б»	Математика	III тур, Призёр (3 место)		Харланова Т.Н.
4.	Мирина Кира	4 «А»	Математика	Призёр, II тур		Черак Т.В.
5.	Мирина Кира	4 «А»	Математика	III тур, Призёр (3 место)		Черак Т.В.

XI ежегодный городской конкурс «Наша школьная библиотека»

1	Рыбкин Максим	2 «Б»		Лауреат	«Юный иллюстратор»	Харланова Т.Н.
2	Тюленев Арсений	2 «Б»		Победитель	«Юный иллюстратор»	Харланова Т.Н.
3.	Иванова Вероника	2 «А»		Победитель	«Юный иллюстратор»	Теологова В.А.
4.	Сметанко Анастасия	2 «А»		Победитель	«Юный иллюстратор»	Теологова В.А.
5.	Нор Злата	1 «Г»		Победитель	«Юный иллюстратор»	Егорова С.А.

Всероссийский конкурс "Юный исследователь "

1.	Гайдук Варвара	3 «В»	Математика	Лауреат 2 степени		Минюшова М.В.
<i>Городская олимпиада по математике «СуперЗнайка»</i>						
1.	Гарагашев Александр	4 «В»	Математика	призёр		Станиславова Е.И.
2.	Кириллова Ксения	4 «Б»	Окружающий мир	участник		Сидорова Т.А.
3.	Рылов Тимофей	4 «Б»	Математика	участник		Сидорова Т.А.
<i>Городской интеллектуально – творческий конкурс «Юный краевед»</i>						
1.	Кузнецов Глеб	4 «А»		участник		Черак Т.В.
<i>Городская политехническая олимпиада школьников «Мы – инженеры»</i>						
1.	Бадалов Рашид	3 «Б»	Математика, окружающий мир	участник		Носова В.В.
2.	Миронова Ксения	3 «Б»	Математика, окружающий мир	участник		Носова В.В.
3.	Космиров Сергей	3 «Б»	Математика, окружающий мир	участник		Носова В.В.
4.	Вишневская Анастасия	4 «А»	Математика, окружающий мир	призёр		Черак Т.В.
5.	Лобачева Диана	4 «А»	Математика, окружающий мир	призёр		Черак Т.В.
6.	Мирина Кира	4 «А»	Математика, окружающий мир	призёр		Черак Т.В.
7.	Бахрах Игорь	3 «В»	Математика	участник		Минюшова М.В.
8.	Козлова Алиса	3 «В»	Математика	призер		Минюшова М.В.
9.	Егорова Татьяна	3 «В»	Математика	призер		Минюшова М.В.
10.	Валиулина Валерия	4 «Б»	Математика, окружающий мир	призер/участник		Сидорова Т.А.
11.	Юрьев Сергей	4 «Б»	Математика, окружающий мир	участник		Сидорова Т.А.
12.	Евстафьева Юлия	4 «Б»	Математика, окружающий мир	участник		
<i>Окружной конкурс новогодних поделок «Ёлочка, сияй»</i>						

1.	Пенина Алиса	2 «В»	Технология	победитель		Кулютникова Е.В.
2.	Евстафьева Юлия	4 «Б»	Технология	победитель		Сидорова Т.А.
3.	Валиулина Валерия	4 «Б»	Технология	победитель		Сидорова Т.А.
4.	Рахимова Диана	4 «Б»	Технология	победитель		Сидорова Т.А.

Всероссийская олимпиада школьников по математике (школьный этап) 4 класс

1.	Гарагашев Александр	4 «В»	Математика	Победитель		Станиславова Е.И.
2.	Титоренко Таисия	4«В»	Математика	Победитель		Станиславова Е.И.
3.	Хвалёв Тимур	4«В»	Математика	Победитель		Станиславова Е.И.
4.	Чудаева Ева	4«В»	Математика	Победитель		Станиславова Е.И.
5.	Адырхаев Пётр	4«В»	Математика	Победитель		Станиславова Е.И.
6.	Лепилова Ольга	4 «В»	Математика	Победитель		Станиславова Е.И.
7.	Воробьёв Ярослав	4«В»	Математика	Победитель		Станиславова Е.И.
8.	Архипова Каролина	4«В»	Математика	Победитель		Станиславова Е.И.
9.	Шавалеев Владислав	4 «В»	Математика	Призёр		Станиславова Е.И.
10.	Литвиненко Семён	4 «В»	Математика	Призёр		Станиславова Е.И.
11.	Чистяков Захар	4 «В»	Математика	Призёр		Станиславова Е.И.
12.	Ладоса Аделия	4 «В»	Математика	Призёр		Станиславова Е.И.
13.	Лобачева Диана	4 «А»	Математика	Победитель		Черак Т.В.
14.	Лесихин Тимур	4 «А»	Математика	Победитель		Черак Т.В.
15.	Семенюк Анастасия	4 «А»	Математика	Победитель		Черак Т.В.
16.	Хасанова Светлана	4 «Б»	Математика	Победитель		Сидорова Т.А.
17.	Валиулина Валерия	4 «Б»	Математика	Победитель		Сидорова Т.А.
18.	Предченко Амалия	4 «Б»	Математика	Победитель		Сидорова Т.А.
19.	Барабанов Илья	4 «Б»	Математика	Победитель		Сидорова Т.А.
20.	Мочалов Иван	4 «Б»	Математика	Призёр		Сидорова Т.А.
21.	Первов Федор	4 «Б»	Математика	Призёр		Сидорова Т.А.
22.	Горбунова Алёна	4 «Б»	Математика	Призёр		Сидорова Т.А.

23.	Рылов Тимофей	4 «Б»	Математика	Призёр		Сидорова Т.А.
24.	Чечетина Вероника	4 «Б»	Математика	Призёр		Сидорова Т.А.
25.	Евстафьева Юлия	4 «Б»	Математика	Призёр		Сидорова Т.А.
26.	Жадаева Кира	4 «Б»	Математика	Призёр		Сидорова Т.А.
27.	Иванова Дарья	4 «Б»	Математика	Призёр		Сидорова Т.А.
28.	Дорошинская Алиса	4 «Б»	Математика	Призёр		Сидорова Т.А.
29.	Кириллова Ксения	4 «Б»	Математика	Призёр		Сидорова Т.А.
30.	Рахимова Диана	4 «Б»	Математика	Призёр		Сидорова Т.А.
31.	Пряхина Кира	4 «Б»	Математика	Призёр		Сидорова Т.А.
32.	Стогов Арсений	4»А»	Математика	Призёр		Черак Т.В.
33.	Кожевников Мирон	4»А»	Математика	Призёр		Черак Т.В.
34.	Кондратьев Александр	4»А»	Математика	Призёр		Черак Т.В.
35.	Кузнецов Глеб	4»А»	Математика	Призёр		Черак Т.В.
36.	Сергеев Егор	4 «А»	Математика	Призёр		Черак Т.В.
37.	Гомозов Никита	4 «А»	Математика	Призёр		Черак Т.В.

Международный игровой конкурс по математике «Кенгуру»

1.	Гарагашев Александр	4« В»	Математика	Диплом 2 степени		Станиславо ва Е.И.
2.	Балькина Рената	3 «Б»	Математика	Диплом 2 степени		Носова В. В.
3.	Нефедов Гордей	2 «А»	Математика	Диплом 1 степени		Теологова В.А.

Олимпиада по математике (Учи.ру) 1тур

1.	Адырхаев Пётр	4 «В»	Математика	Победитель		Станиславо ва Е.И.
2.	Архипова Каролина	4 «В»	Математика	Победитель		Станиславо ва Е.И.
3.	Гарагашев Александр	4 «В»	Математика	Победитель		Станиславо ва Е.И.
4.	Ладоса Аделия	4 «В»	Математика	Победитель		Станиславо ва Е.И.
5.	Лепилова Ольга	4 «В»	Математика	Победитель		Станиславо ва Е.И.
6.	Ситников Фёдор	4 «В»	Математика	Победитель		Станиславо ва Е.И.
7.	Смывалова	4 «В»	Математика	Победитель		Станиславо

	Ксения					ва Е.И.
8.	Флоринский Иван	4 «В»	Математика	Победитель		Станиславо ва Е.И.
9.	Хвалёв Тимур	4 «В»	Математика	Победитель		Станиславо ва Е.И.
10.	Чудаева Ева	4 «В»	Математика	Победитель		Станиславо ва Е.И.
11.	Гришина Анастасия	4 «В»	Математика	Победитель		Зикункова О.Д.
12	Иванов Роман	1 «А»	Математика	Победитель		Зикункова О.Д.
13	Тимченко Гордей	1 «А»	Математика	Победитель		Зикункова О.Д.
14	Шкредов Родион	1 «А» ¹	Математика	Победитель		Зикункова О.Д.
15	Букина Виктория	2 «В» ²	Математика	призёр		Кулютнико ва Е.В.
16	Мишарин Иван	2 «В»	Математика	призёр		Кулютнико ва Е.В.
17	Андреев Лев	2 «В»	Математика	призёр		Кулютнико ва Е.В.
18	Ашихмин Филипп	2 «В»	Математика	победитель		Кулютнико ва Е.В.
19	Литвинова Василиса	2 «В»	Математика	победитель		Кулютнико ва Е.В.
20	Мешкова Виктория	2 «В»	Математика	победитель		Кулютнико ва Е.В.
21	Самарцев Ярослав	2 «В»	Математика	победитель		Кулютнико ва Е.В.
22	Семькин Арсений	2 «В»	Математика	победитель		Кулютнико ва Е.В.
23	Синёва Елизавета	2 «В»	Математика	победитель		Кулютнико ва Е.В.
24	Аристов Константин	2 «В»	Математика	победитель		Кулютнико ва Е.В.
25	Цыбизова София	2 «В»	Математика	победитель		Кулютнико ва Е.В.
26	Пенина Алиса	2 «В»	Математика	победитель		Кулютнико ва Е.В.
27	Гурин Всеволод	2 «В»	Математика	победитель		Кулютнико ва Е.В.
28	Рзаев Марат	2 «В»	Математика	победитель		Кулютнико ва Е.В.
29	Тюленев Арсений	2 «Б»	Математика	победитель		Харланова Т.Н.
30	Баранова Елизавета	3 «А»	Математика	победитель		Михиенко Т.А.
31	Скляр Егор	3 «А»	Математика	победитель		Михиенко Т.А.
32	Камадей Кристина	3 «А»	Математика	победитель		Михиенко Т.А.
33	Рылов Тимофей	4 «Б»	Математика	победитель		Сидорова

						Т.А.
34	Валиулина Валерия	4 «Б»	Математика	победитель		Сидорова Т.А.
35	Предченко Амалия	4 «Б»	Математика	победитель		Сидорова Т.А.
36	Иванова Дарья	4 «Б»	Математика	победитель		Сидорова Т.А.
37	Кириллова Ксения	4 «Б»	Математика	победитель		Сидорова Т.А.
38	Мочалов Иван	4 «Б»	Математика	победитель		Сидорова Т.А.
39	Первов Федор	4 «Б»	Математика	победитель		Сидорова Т.А.
40	Чечетина Вероника	4 «Б»	Математика	победитель		Сидорова Т.А.
41	Юрьев Сергей	4 «Б»	Математика	победитель		Сидорова Т.А.
42	Гафурова Анна	4 «Б»	Математика	победитель		Сидорова Т.А.
43	Мальцева Мария	4 «А»	Математика	победитель		Черак Т.В.
44	Мирина Кира	4 «А»	Математика	победитель		Черак Т.В.
45	Михайлова Мария	4 «А»	Математика	победитель		Черак Т.В.
46	Дьяченко Арина	4 «А»	Математика	победитель		Черак Т.В.
47	Дьяченко Валерия	4 «А»	Математика	победитель		Черак Т.В.
48	Андреюшкина Дарина	4 «А»	Математика	победитель		Черак Т.В.
49	Смородин Матвей	4 «А»	Математика	победитель		Черак Т.В.
50	Брилёва Мирослава	4 «А»	Математика	победитель		Черак Т.В.
51	Кожевников Мирон	4 «А»	Математика	победитель		Черак Т.В.
52	Гарагашев Артемий	2 «А»	Математика	победитель		Теологова В.А.
53	Кухарев Алексей	2 «А»	Математика	победитель		Теологова В.А.
54	Сметанко Анастасия	2 «А»	Математика	победитель		Теологова В.А.
55	Балаев Богдан	1 «В»	Математика	победитель		Мартенко Н.Н.
56	Тюленев Арсений	2 «Б»	Математика	победитель		Харланова Т.Н.
57	Шабынин Александр	1 «Г»	Математика	победитель		Егорова С.А.
58	Безруков Дима	1 «Г»	Математика	победитель		Егорова С.А.
59	Вершкова Дарья	1 «Г»	Математика	победитель		Егорова С.А.
60	Гранкина Василиса	1 «Г»	Математика	победитель		Егорова С.А.
61	Гудзима Доминика	1 «Г»	Математика	победитель		Егорова С.А.
62	Кожевников	1 «Г»	Математика	победитель		Егорова

	Семён					С.А.
63	Кружилин Родион	1 «Г»	Математика	победитель		Егорова С.А.
64	Наумова Мария	1 «Г»	Математика	победитель		Егорова С.А.
65	Никифоров Максим	1 «Г»	Математика	победитель		Егорова С.А.
66	Пожарская Мария	1 «Г»	Математика	победитель		Егорова С.А.
67	Рощектаев Роман	1 «Г»	Математика	победитель		Егорова С.А.
68	Турсукова Полина	1 «Г»	Математика	победитель		Егорова С.А.
69	Хвалев Альберт	1 «Г»	Математика	победитель		Егорова С.А.
70	Чебаева лана	1 «Г»	Математика	победитель		Егорова С.А.
71	Шабынин Александр	1 «Г»	Математика	победитель		Егорова С.А.
72	Щукина Валерия	1 «Г»	Математика	победитель		Егорова С.А.

Олимпиада по математике (Учи. ру) II тур

1	Мешкова Виктория	2 «В»	Математика	призёр		Кулютнико ва Е.В.
2	Самарцев Ярослав	2 «В»	Математика	призёр		Кулютнико ва Е.В.
3	Цыбизова София	2 «В»	Математика	призёр		Кулютнико ва Е.В.
4	Семькин Арсений	2 «В»	Математика	победитель		Кулютнико ва Е.В.
5	Гарагашев Артемий	2 «А»	Математика	победитель		Теологова В.А.
6	Сметанко Анастасия	2 «А»	Математика	призёр		Теологова В.А.
7	Балаев Богдан	1 «В»	Математика	победитель		Мартенко Н.Н.
8	Ратцева Агата	1 «Б»	Математика	победитель		Литвинова Е. В.
9	Балькина Рената	3 «Б»	Математика	победитель		Носова В.В.
10	Безруков Дмитрий	1 «Г»	Математика	победитель		Егорова С.А.

Международный игровой конкурс «Человек и природа» (Место в ОО)

1.	Воронкова Аделина	1 «Б»	Литературное чтение	1 место		Литвинова Е.В.
2.	Суриков Иван	1 «Б»	Литературное чтение	1 место		Литвинова Е.В.
3.	Симонова Анастасия	1 «Б»	Литературное чтение	1 место		Литвинова Е.В.
4.	Савастова Дарья	1 «Б»	Литературное	1 место		Литвинова

			чтение			Е.В.
5.	Кутузов Тагир	1 «Б»	Литературное чтение	1 место		Литвинова Е.В.
6.	Сабирова Диляра	1 «Б»	Литературное чтение	1 место		Литвинова Е.В.
7.	Егоров Марк	1 «Б»	Литературное чтение	1 место		Литвинова Е.В.
8.	Абзипарова Самира	1 «Б»	Литературное чтение	1 место		Литвинова Е.В.
9.	Львутин Алексей	1 «Б»	Литературное чтение	1 место		Литвинова Е.В.
10.	Скачкова Дарья	1 «Б»	Литературное чтение	1 место		Литвинова Е.В.
11.	Ратцева Агата	1 «Б»	Литературное чтение	1 место		Литвинова Е.В.
12.	Шамсудинова Сафия	1 «Б»	Литературное чтение	1 место		Литвинова Е.В.
13.	Остолопов Всеволод	1 «Б»	Литературное чтение	2 место		Литвинова Е.В.
14.	Букреева Анастасия	1 «Б»	Литературное чтение	2 место		Литвинова Е.В.
15.	Нещадимова Василина	1 «Б»	Литературное чтение	2 место		Литвинова Е.В.
16.	Костионов-Овод Платон	1 «Б»	Литературное чтение	2 место		Литвинова Е.В.
17.	Манахов Николай	1 «Б»	Литературное чтение	2 место		Литвинова Е.В.
18.	Вейт Мария	1 «Б»	Литературное чтение	2 место		Литвинова Е.В.
19.	Степанян Милена	1 «Б»	Литературное чтение	2 место		Литвинова Е.В.
20.	Селиванова Юлианна	1 «Б»	Литературное чтение	2 место		Литвинова Е.В.
21.	Луканова Виктория	1 «Б»	Литературное чтение	2 место		Литвинова Е.В.
22.	Раздобудова Камилла	1 «Б»	Литературное чтение	2 место		Литвинова Е.В.
23.	Сорокина Софья	1 «Б»	Литературное чтение	2 место		Литвинова Е.В.
24.	Зибров Алексей	1 «Б»	Литературное чтение	3 место		Литвинова Е.В.
25.	Бикоев Захар	1 «Б»	Литературное чтение	3 место		Литвинова Е.В.
26.	Шостак Роман	1 «Б»	Литературное чтение	3 место		Литвинова Е.В.
27.	Арцыбашев Владислав	1 «Б»	Литературное чтение	3 место		Литвинова Е.В.
28.	Иванов Роман	1 «А»	Литературное чтение	1 место		Зикункова О.Д.
29.	Копытова Анна	1 «А»	Литературное чтение	1 место		Зикункова О.Д.
30.	Файнберг София	1 «А»	Литературное	1 место		Зикункова

			чение			О.Д.
31	Ерёмина Дарья	1 «А»	Литературное чтение	1 место		Зикункова О.Д.
32.	Громова Елизавета	1 «А»	Литературное чтение	1 место		Зикункова О.Д.
33.	Валуйских Артём	1 «А»	Литературное чтение	2 место		Зикункова О.Д.
34.	Шкредов Родион	1 «А»	Литературное чтение	2 место		Зикункова О.Д.
35.	Якимов Максим	1 «А»	Литературное чтение	2 место		Зикункова О.Д.
36.	Щепихина Вера	1 «А»	Литературное чтение	2 место		Зикункова О.Д.
37.	Бибнев Дмитрий	1 «А»	Литературное чтение	2 место		Зикункова О.Д.
38.	Татарникова Регина	1 «А»	Литературное чтение	2 место		Зикункова О.Д.
39.	Потапов Иван	1 «А»	Литературное чтение	2 место		Зикункова О.Д.
40.	Воронкова Валерия	1 «А»	Литературное чтение	2 место		Зикункова О.Д.
41.	Базоиди Алексия	1 «А»	Литературное чтение	2 место		Зикункова О.Д.
42.	Гришина Анастасия	1 «А»	Литературное чтение	3 место		Зикункова О.Д.
43.	Шереметьева Софья	1 «А»	Литературное чтение	3 место		Зикункова О.Д.
44.	Базиллов Иван	1 «А»	Литературное чтение	3 место		Зикункова О.Д.
45.	Степанова Мария	1 «А»	Литературное чтение	3 место		Зикункова О.Д.
46.						
47	Тихонова Злата	1 «В»	Литературное чтение	1 место		Мартенко Н.Н.
48	Соловатов Кирилл	1 «В»	Литературное чтение	1 место		Мартенко Н.Н.
49	Булкина Мария	1 «В»	Литературное чтение	1 место		Мартенко Н.Н.
50	Коркин Данила	1 «В»	Литературное чтение	1 место		Мартенко Н.Н.
51	Чельшкова Марина	1 «В»	Литературное чтение	1 место		Мартенко Н.Н.
52	Шереметьева Василиса	1 «В»	Литературное чтение	1 место		Мартенко Н.Н.
53	Цветкова Софья	1 «В»	Литературное чтение	1 место		Мартенко Н.Н.
54	Федякин Александр	1 «В»	Литературное чтение	1 место		Мартенко Н.Н.
55	Долгов Данила	1 «В»	Литературное чтение	1 место		Мартенко Н.Н.
56	Черняков Михаил	1 «В»	Литературное чтение	1 место		Мартенко Н.Н.
57	Пшеницына	1 «В»	Литературное чтение	2 место		Мартенко

	Кристина		чтение			Н.Н.
58	Гришина Вера	1 «В»	Литературное чтение	2 место		Мартенко Н.Н.
59	Красненко Ксения	1 «В»	Литературное чтение	2 место		Мартенко Н.Н.
60	Тростянский Александр	1 «В»	Литературное чтение	2 место		Мартенко Н.Н.
61	Долгова Дарина	1 «В»	Литературное чтение	3 место		Мартенко Н.Н.
62	Ермакова Василиса	1 «В»	Литературное чтение	3 место		Мартенко Н.Н.
63	Буйницкий Дмитрий	1 «В»	Литературное чтение	3 место		Мартенко Н.Н.
64	Бакулин Константин	1 «Г»	Литературное чтение	1 место		Егорова С.А.
65	Кружилин Родион	1 «Г»	Литературное чтение	1 место		Егорова С.А.
66	Щукина Валерия	1 «Г»	Литературное чтение	1 место		Егорова С.А.
67	Вершкова Дарья	1 «Г»	Литературное чтение	2 место		Егорова С.А.
68	Безруков Дима	1 «Г»	Литературное чтение	2 место		Егорова С.А.
69	Мурзабаева София	1 «Г»	Литературное чтение	2 место		Егорова С.А.
70	Гудзима Доминика	1 «Г»	Литературное чтение	3 место		Егорова С.А.
71	Турсукова Полина	1 «Г»	Литературное чтение	3 место		Егорова С.А.
72	Гранкина Василиса	1 «Г»	Литературное чтение	3 место		Егорова С.А.
73	Рошкетаяв Роман	1 «Г»	Литературное чтение	3 место		Егорова С.А.
74	Кожевников Семён	1 «Г»	Литературное чтение	3 место		Егорова С.А.
75	Ибятулин Рамзан	1 «Г»	Литературное чтение	3 место		Егорова С.А.

Российский онлайн турнир "Классная команда" для учащихся 3-5 классов малой академии наук «Интеллект будущего»

1.	Хвалёв Тимур	4 «В»	Метапредметная	1 место		Станиславова Е.И.
2.	Ситников Фёдор	4 «В»	Метапредметная	1 место		Станиславова Е.И.
3.	Гарагашев Александр	4 «В»	Метапредметная	1 место		Станиславова Е.И.
4.	Адырхаев Пётр	4 «В»	Метапредметная	1 место		Станиславова Е.И.
5.	Ладоса Аделия	4 «В»	Метапредметная	1 место		Станиславова Е.И.
6.	Титоренко Таисия	4 «В»	Метапредметная	1 место		Станиславова Е.И.

7.	Балькина Рената	3 «Б»	Метапредметная	2 место		Носова В. В.
8.	Бадалов Рашид	3 «Б»	Метапредметная	2 место		Носова В. В.
9.	Горбенко Николь	3 «Б»	Метапредметная	2 место		Носова В. В.
10.	Ивашев Алексей	3 «Б»	Метапредметная	2 место		Носова В. В.
11.	Космиров Сергей	3 «Б»	Метапредметная	2 место		Носова В. В.
12.	Козловец Николай	3 «Б»	Метапредметная	2 место		Носова В. В.
13.	Миронова Ксения	3 «Б»	Метапредметная	2 место		Носова В. В.
14.	Разливанова Анастасия	3 «Б»	Метапредметная	2 место		Носова В. В.
15.	Стефанова Юлия	3 «Б»	Метапредметная	2 место		Носова В. В.
16.	Бахрах Игорь	3 «В»	Метапредметная	1 место		Минюшова М.В.
17.	Коновалова Елизавета	3 «В»	Метапредметная	1 место		Минюшова М.В.
18.	Гайдук Варвара	3 «В»	Метапредметная	1 место		Минюшова М.В.
19.	Щербицкий Александр	3 «В»	Метапредметная	1 место		Минюшова М.В.
20.	Кабанов Ярослав	3 «В»	Метапредметная	1 место		Минюшова М.В.
21.	Козлова Алиса	3 «В»	Метапредметная	1 место		Минюшова М.В.
22.	Макаров Владислав	3 «В»	Метапредметная	1 место		Минюшова М.В.
23.	Степанов Максим	3 «В»	Метапредметная	1 место		Минюшова М.В.
24.	Малютина Дарья	3 «В»	Метапредметная	1 место		Минюшова М.В.
25.	Шинкевич Тимофей	3 «В»	Метапредметная	1 место		Минюшова М.В.
26.	Егорова Татьяна	3 «В»	Метапредметная	1 место		Минюшова М.В.
27.	Размаев Адам	3 «В»	Метапредметная	1 место		Минюшова М.В.
28.	Похильчук Денис	3 «В»	Метапредметная	1 место		Минюшова М.В.

Всероссийский конкурс фотографий «Наши семейные ценности»

1.	Пенина Алиса	2 «В»	Творчество	призёр	«Спортивная семья»	Кулютникова Е.В.
----	--------------	-------	------------	--------	--------------------	------------------

Международный игровой конкурс по литературе "ПЕГАС"

1.	Аксёнова Маргарита	4 «В»	Литературное чтение	3 место		Станиславова Е.И.
----	--------------------	-------	---------------------	---------	--	-------------------

2.	Мишарин Иван	2 «В»	Литературное чтение	2 место		Кулютникова Е.В.
3	Жукова Дарья	2 «Б»	Литературное чтение	1 место		Харланова Т.Н.
4	Купцов Михаил	2 «Б»	Литературное чтение	2 место		Харланова Т.Н.
5	Харисова Асия	2 «Б»	Литературное чтение	2 место		Харланова Т.Н.
6.	Миронова Ксения	3 «Б»	Литературное чтение	2 место		Носова В.В.
7.	Вишневская Анастасия	4 «А»	Литературное чтение	1 место		Черак Т.В.
8.	Лобачева Диана	4 «А»	Литературное чтение	1 место		Черак Т.В.
9.	Малютина Дарья	3 «В»	Литературное чтение	1 место		Минюшова М.В.
10.	Сабирова Аделина	3 «В»	Литературное чтение	3 место		Минюшова М.В.

Всероссийская олимпиада школьников по русскому языку(школьный этап)

1.	Титоренко Таисия	4 «В»	Русский язык	Призёр		Станиславова Е.И.
2.	Гарагашев Александр	4 «В»	Русский язык	Призёр		Станиславова Е.И.
3.	Кажаева Ирина	4 «В»	Русский язык	Призёр		Станиславова Е.И.
4.	Краснова София	4 «В»	Русский язык	Призёр		Станиславова Е.И.
5.	Ладоса Аделия	4 «В»	Русский язык	Призёр		Станиславова Е.И.
6.	Смывалова Ксения	4 «В»	Русский язык	Призёр		Станиславова Е.И.
7.	Овчинникова Евдокия	4 «В»	Русский язык	Призёр		Станиславова Е.И.
8.	Лепилова Ольга	4 «В»	Русский язык	Призёр		Станиславова Е.И.
9.	Ситников Фёдор	4 «В»	Русский язык	Призёр		Станиславова Е.И.
10.	Ардалин Борис	4 «В»	Русский язык	Призёр		Станиславова Е.И.
11.	Воробьёв Ярослав	4 «В»	Русский язык	Призёр		Станиславова Е.И.
12.	Адырхаев Пётр	4 «В»	Русский язык	Призёр		Станиславова Е.И.
13.	Пирогова Варвара	4 «В»	Русский язык	Призёр		Станиславова Е.И.
14.	Хвалёв Тимур	4 «В»	Русский язык	Призёр		Станиславова Е.И.
15.	Виноградова Елизавета	4 «В»	Русский язык	Призёр		Станиславова Е.И.
16.	Андреюшкина Дарина	4 «А»	Русский язык	Победитель		Черак Т.В.

17.	Бубнова Елизавета	4 «А»	Русский язык	Победитель		Черак Т.В.
18.	Вишневская Анастасия	4 «А»	Русский язык	Победитель		Черак Т.В.
19.	Лобачева Диана	4 «А»	Русский язык	Победитель		Черак Т.В.
20.	Макаров Егор	4 «А»	Русский язык	Победитель		Черак Т.В.
21.	Мирина Кира	4 «А»	Русский язык	Победитель		Черак Т.В.
22.	Трухов Данил	4 «Б»	Русский язык	Призер		Сидорова Т.А.
23.	Горбунова Алёна	4 «Б»	Русский язык	Призер		Сидорова Т.А.
24.	Рахимова Диана	4 «Б»	Русский язык	Призер		Сидорова Т.А.
25.	Дорошинская Алиса	4 «Б»	Русский язык	Призер		Сидорова Т.А.
26.	Первов Фёдор	4 «Б»	Русский язык	Призер		Сидорова Т.А.
27.	Валиулина Валерия	4 «Б»	Русский язык	Призер		Сидорова Т.А.
28.	Чечетина Вероника	4 «Б»	Русский язык	Призер		Сидорова Т.А.
29.	Пряхина Кира	4 «Б»	Русский язык	Призер		Сидорова Т.А.
30.	Мостовая Полина	4 «Б»	Русский язык	Призер		Сидорова Т.А.
31.	Макаров Мирон	4 «Б»	Русский язык	Призер		Сидорова Т.А.
32.	Евстафьева Юлия	4 «Б»	Русский язык	Призер		Сидорова Т.А.
33.	Хасанова Светлана	4 «Б»	Русский язык	Призер		Сидорова Т.А.
34.	Предченко Амалия	4 «Б»	Русский язык	Призер		Сидорова Т.А.
35.	Гомозов Никита	4 «А»	Русский язык	Победитель		Черак Т.В.
36.	Кожевников Мирон	4 «А»	Русский язык	Призёр		Черак Т.В.
37.	Лесихин Тимур	4 «А»	Русский язык	Призёр		Черак Т.В.
38.	Стогов Арсений	4 «А»	Русский язык	Призёр		Черак Т.В.
39.	Шепелев Самсон	4 «А»	Русский язык	Призёр		Черак Т.В.
40.	Гараева Асмер	4 «А»	Русский язык	Победитель		Черак Т.В.

Российский онлайн- турнир по русскому языку для 4-5 классов Малой академии наук « Интеллект будущего»

1.	Гарагашев Александр	4 «В»	Русский язык	3 место		Станиславо ва Е.И.
2.	Ладоса Аделия	4 «В»	Русский язык	3 место		Станиславо ва Е.И.
3.	Архипова Каролина	4 «В»	Русский язык	3 место		Станиславо ва Е.И.
4.	Фильберт Агата	4 «В»	Русский язык	3 место		Станиславо ва Е.И.
5.	Овчинникова Евдокия	4 «В»	Русский язык	3 место		Станиславо ва Е.И.

6.	Адырхаев Пётр	4 «В»	Русский язык	3 место		Станиславо ва Е.И.
7.	Титоренко Таисия	4 «В»	Русский язык	3 место		Станиславо ва Е.И.
8.	Чудаева Ева	4 «В»	Русский язык	3 место		Станиславо ва Е.И.
9.	Ситников Фёдор	4 «В»	Русский язык	3 место		Станиславо ва Е.И.
10.	Хвалёв Тимур	4 «В»	Русский язык	3 место		Станиславо ва Е.И.

Российский онлайн- турнир по окружающему миру "Загадки окружающего мира МАН "Интеллект Будущего", Обнинск

1.	Гречаник Фёдор	3 «Б»	Окружающий мир	2 место		Носова В.В.
2.	Горбенко Николь	3 «Б»	Окружающий мир	2 место		Носова В.В.
3.	Балькина Рената	3 «Б»	Окружающий мир	2 место		Носова В.В.
4.	Бадалов Рашид	3 «Б»	Окружающий мир	2 место		Носова В.В.
5.	Дорофеев Тимофей	3 «Б»	Окружающий мир	2 место		Носова В.В.
6.	Космиров Сергей	3 «Б»	Окружающий мир	2 место		Носова В.В.
7.	Разливанова Настя	3 «Б»	Окружающий мир	2 место		Носова В.В.
8.	Миронова Ксения	3 «Б»	Окружающий мир	2 место		Носова В.В.

Российский онлайн- турнир по математике "Математическое многоборье» МАН "Интеллект Будущего", Обнинск

1.	Миронова Ксения	3 «Б»	Математика	3 место		Носова В.В.
2.	Балькина Рената	3«Б»	Математика	3 место		Носова В.В.
3.	Бадалов Рашид	3«Б»	Математика	3 место		Носова В.В.
4.	Добрынин Макар	3«Б»	Математика	3 место		Носова В.В.
5.	Дорофеев Тимофей	3«Б»	Математика	3 место		Носова В.В.
6.	Стефанова Юлия	3«Б»	Математика	3 место		Носова В.В.
7.	Разливанова Настя	3«Б»	Математика	3 место		Носова В.В.
8.	Окунев Савелий	3«Б»	Математика	3 место		Носова В.В.
9.	Ли Артур	3«Б»	Математика	3 место		Носова В.В.

X городской творческий конкурс для начинающих гуманитариев «Золотой ключик» для учащихся 2-4 классов

1.	Литвинова Василиса	2 «В»	Литературное чтение	3 место	"Сказка- ложь, да в ней намёк, добрым молодцам урок"-выразительное чтение	Кулютникова Е.В.
2.	Хлебникова Василина	2 «Б»	Декоративно-прикладное творчество	2 место		Харланова Т.Н.
3.	Евстафьева Юлия	4 «Б»	Русский язык	3 место		Сидорова Т.А.

Городская предметная олимпиада «Эрудит» по русскому языку, математике для обучающихся 2-4 классов

1.	Мешкова Виктория	2 «В»	Русский язык	призёр		Кулютникова Е.В.
2.	Бадалов Рашид	3 «Б»	Математика	участник		Носова В.В.
3	Лясковский Андрей	3 «А»	Математика	участник		Михиенко Т.А.
4	Бубнова Елизавета	4 «А»	Русский язык	участник		Черак Т.В.
5	Гарагашев Артемий	2 «А»	Математика	призёр		Теологова В.А.

II Открытый городской конкурс «Калейдоскоп научных опытов» для обучающихся 2-7 классов образовательных организаций Самарской области

1.	Литвинова Василиса	2 «В»	Физика	3 место	«Самый научный опыт»	Кулютникова Е.В.
2	Жаренова Мария	2 «Б»		Победитель, Диплом I степени	«Из того, что было...»	Харланова Т.Н.
3	Жаренова Мария	2 «Б»	Окружающий мир	Призёр	«Покорение сердец»	Харланова Т.Н.
4.	Бадалов Рашид	3 «Б»	Окружающий мир	3 место	«Из того, что было...»	Носова В.В.
5.	Миронова Ксения	3 «Б»	Окружающий мир	3 место	«Классический научный опыт»	Носова В.В.
6.	Космиров Сергей	3 «Б»	Окружающий мир	2 место	«Классический научный опыт»	Носова В.В.
7.	Кухарев Алексей	2 «А»	Физика	2 место	«Из того, что было...»	Теологова В.А.
8.	Кухарев Алексей	2 «А»	Физика	призёр	«Творчество в науке»	Теологова В.А.

Городской конкурс чтецов "Серебряное слово"

1.	Мешкова Виктория	2 «В»	Литературное чтение	3 место		Кулютникова Е.В.
----	------------------	-------	---------------------	---------	--	------------------

Всероссийский конкурс «Всероссийская онлайн-конференция учащихся «Юный исследователь»

1.	Балькина Рената	3 «Б»	Финансовая грамотность	2 место		Носова В.В
<i>Российский онлайн-конкурс чтецов "На крыльях весны" МАН "Интеллект Будущего"</i>						
1.	Балькина Рената	3 «Б»	Литературное чтение	Лауреат 1 степени		Носова В.В
<i>Российский онлайн-конкурс "Салют защитникам Отечества" чтецов МАН "Интеллект Будущего"</i>						
1.	Балькина Рената	3 «Б»	Литературное чтение	Лауреат 1 степени		Носова В.В
2.	Малютина Дарья	3 «В»	Литературное чтение	Лауреат 2 степени		Минюшова М.В.
<i>Российский онлайн-конкурс чтецов "Живем и помним о Победе" МАН "Интеллект Будущего"</i>						
1.	Балькина Рената	3«Б»	Литературное чтение	Лауреат 2 степени		Носова В.
2.	Малютина Дарья	3 «В»	Литературное чтение	Лауреат 1 степени		Минюшова М.В.
<i>XXII Всероссийский конкурс исследовательских и творческих работ «Мы гордость Родины»</i>						
1.	Кухарев Алексей	2 «А»	Заочный этап	Победитель		Теологова В.А.
2.	Кухарев Алексей	2 «А»	Заключительный этап	Диплом 2 степени		Теологова В.А.

Всероссийская олимпиада школьников

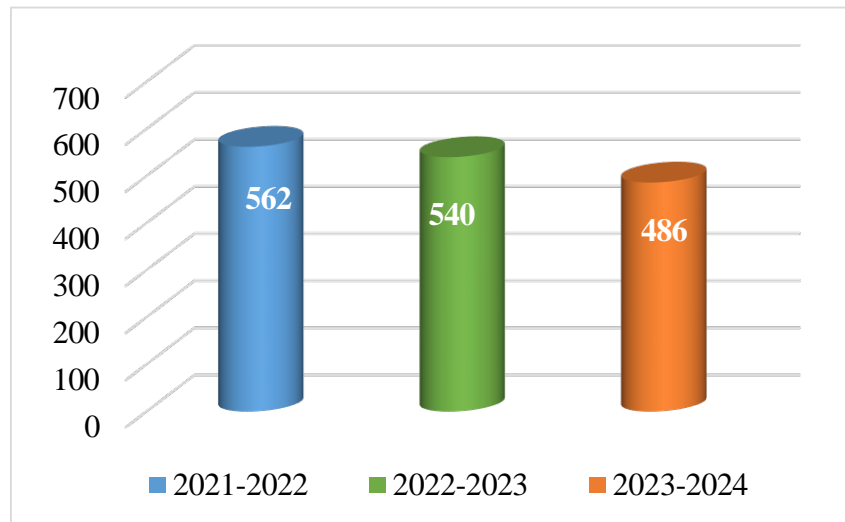
Количество участников и призовых мест школьном этапе всероссийской олимпиады школьников

№п/п	Предмет	Кол-во участников 2020-2021/2021- 2022/2022- 2023/2023-2024	Кол-во победителей 2020-2021/2021- 2022/2022- 2023/2023-2024	Кол-во призеров 2020-2021/2021- 2022/2022- 2023/2023-2024
1	Английский язык	472/412/438/409	14/34/69/59	196/295/157/80
2	Астрономия	201/117/80/73	9/7/5/8	41/20/19/19
3	Биология	313/341/241/180	8/16/85/67	231/243/98/80
4	География	116/150/156/185	5/6/20/13	49/64/57/63
5	Информатика	340/142/121/109	14/9/19/3	95/54/47/14
6	МХК	5/12/36/70	0/1/1/3	0/1/9/14
7	История	513/90/189/196	10/11/28/24	144/65/42/60
8	Литература	210/123/177/224	8/6/23/25	45/64/66/76
9	Математика	599/533/596/557	16/16/60/81	162/184/226/134

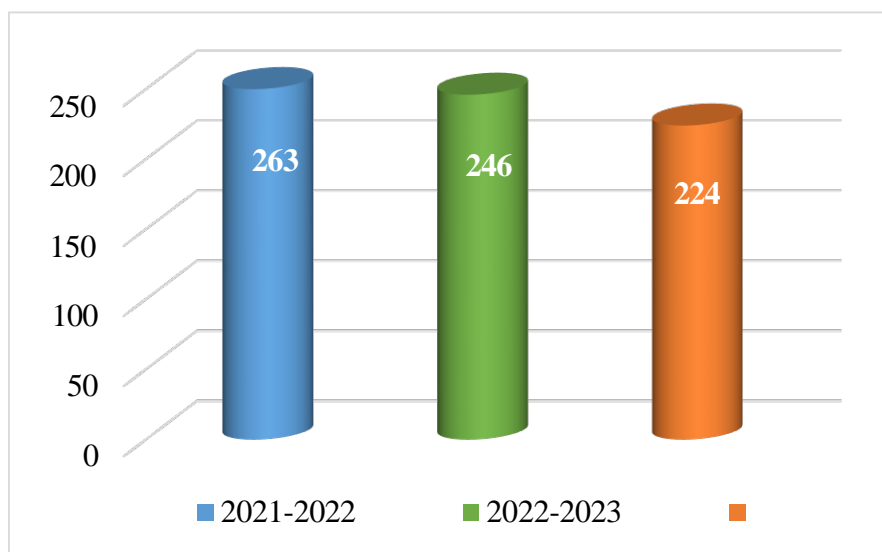
10	Немецкий язык	47/58/71/108	14/5/18/19	18/15/13/13
11	Обществознание	300/163/204/238	7/14/34/22	81/135/63/53
12	ОБЖ	85/5/23/36	2/1/7/0	17/2/13/3
13	Право	64/36/48/44	3/3/14/0	36/25/12/9
14	Русский язык	482/565/755/658	9/10/53/23	151/175/252/188
15	Физика	136/268/234/195	16/15/19/43	28/52/56/48
16	Физическая культура	32/42/87/84	10/11/20/8	21/16/59/18
17	Французский язык	91/59/83/83	7/9/35/30	26/31/6/5
18	Химия	196/130/119/84	7/5/28/1	42/49/22/15
19	Экология	290/30/138/139	3/3/18/23	73/18/60/58
20	Экономика	109/115/105/153	11/4/20/12	25/29/11/31
21	Итальянский язык	0/3/0/0	0/0/0/0	0/3/0/0
22	Испанский язык	0/0/0/1	0	1
	Итого	4601/3395/3901/3831	173/181/576/492	1481/1546/1288/1008

В 2023 году количество участников на школьном этапе ВсОШ уменьшилось на 2 %, количество победителей и призеров уменьшилось на 8 %.

Количество участников на окружном этапе всероссийской олимпиады школьников



**Количество призовых мест на окружном этапе
всероссийской олимпиады школьников за 3 года**



**Призеры и победители окружного этапа всероссийской олимпиады школьников
В 2022-2023 учебном году**

№ п/п	Предмет	Класс	Фамилия	Имя	Результат
1	Информатика	11	Назарова	Мария	Победитель
2	Информатика	11	Оловенцев	Михаил	Победитель
3	Математика	7	Гарагашев	Георгий	Победитель
4	Математика	8	Степанян	Нарек	Победитель
5	Математика	8	Савичев	Иван	Победитель
6	Математика	8	Якуткин	Михаил	Победитель
7	Математика	9	Макоян	Георгий	Победитель
8	Немецкий язык	7	Кухарев	Павел	Победитель
9	Экология	7	Кожухов	Матвей	Победитель
10	Английский язык	8	Овчинников	Всеволод	Призер
11	Английский язык	8	Степанян	Нарек	Призер
12	Английский язык	8	Балабанова	Владислава	Призер
13	Английский язык	7	Данилов	Илья	Призер
14	Английский язык	11	Ненашев	Иван	Призер
15	Английский язык	11	Маскина	Алиса	Призер
16	Английский язык	11	Мусатов	Антон	Призер
17	Английский язык	9	Куренев	Александр	Призер
18	Английский язык	9	Колупаева	Василиса	Призер
19	Английский язык	9	Соколов	Арсений	Призер
20	Английский язык	11	Ангелов	Данила	Призер
21	Астрономия	11	Сидоров	Артём	Призер
22	Биология	8	Ильфонт	Елизавета	Призер
23	Биология	8	Севостьянова	Екатерина	Призер
24	Биология	9	Белдурова	Седа	Призер
25	Биология	9	Сайпашева	Вероника	Призер
26	Биология	9	Бородулина	Варвара	Призер
27	Биология	10	Горшенина	Софья	Призер
28	Биология	10	Галузо	Мария	Призер
29	Биология	11	Глебова	Анастасия	Призер

30	Биология	11	Паршина	Полина	Призер
31	Биология	11	Чистякова	Виолетта	Призер
32	Биология	11	Бикташева	Алина	Призер
33	Биология	11	Буланкина	Мария	Призер
34	Биология	11	Чеботникова	Диана	Призер
35	Биология	11	Курбатова	Милена	Призер
36	Биология	11	Ратникова	София	Призер
37	География	8	Овчинников	Всеволод	Призер
38	География	8	Тарасова	Дарья	Призер
39	География	8	Сидоров	Дмитрий	Призер
40	География	7	Иванов	Александр	Призер
41	География	11	Подгорнов	Арсений	Призер
42	География	11	Сидоров	Артём	Призер
43	География	9	Сайпашева	Вероника	Призер
44	География	11	Чечетин	Святослав	Призер
45	Информатика	8	Степанян	Нарек	Призер
46	Информатика	8	Савичев	Иван	Призер
47	Информатика	8	Якуткин	Михаил	Призер
48	Информатика	9	Макоян	Георгий	Призер
49	Информатика	9	Белдарова	Седа	Призер
50	Информатика	10	Кондратьев	Юрий	Призер
51	Информатика	10	Вострикова	Мария	Призер
52	Информатика	11	Молчанов	Максим	Призер
53	Информатика	11	Кутузова	Софья	Призер
54	Искусство	8	Петровская	Юлия	Призер
55	Испанский язык	9	Куренев	Александр	Призер
56	История	7	Помазанов	Иван	Призер
57	История	8	Овчинников	Всеволод	Призер
58	История	8	Устимова	Анастасия	Призер
59	История	9	Лепилова	Светлана	Призер
60	История	11	Мусатов	Антон	Призер
61	История	11	Чечетин	Святослав	Призер
62	История	10	Горбачева	Полина	Призер
63	Литература	7	Помазанов	Иван	Призер
64	Литература	7	Иванов	Александр	Призер
65	Литература	8	Донскова	Яна	Призер
66	Литература	8	Петровская	Юлия	Призер
67	Литература	9	Колупаева	Василиса	Призер
68	Литература	9	Яшина	Вероника	Призер
69	Литература	9	Цишнатти	Алиса	Призер
70	Литература	9	Валуца	Алина	Призер
71	Литература	9	Рекашева	Дарья	Призер
72	Литература	9	Лукьянов	Артур	Призер
73	Литература	10	Плешакова	Анастасия	Призер
74	Литература	10	Барабанова	Мария	Призер
75	Литература	10	Салахова	Адель	Призер
76	Литература	10	Моринец	Ольга	Призер
77	Литература	11	Соболева	Варвара	Призер
78	Литература	11	Ненашева	Анастасия	Призер
79	Литература	11	Симонова	Софья	Призер
80	Литература	11	Глебова	Анастасия	Призер

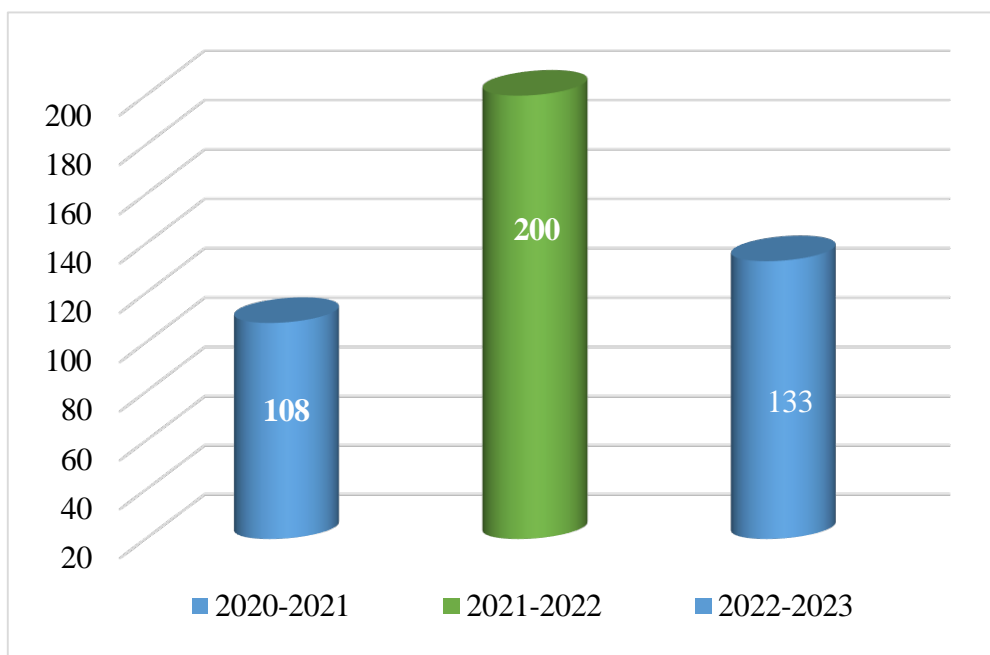
81	Литература	11	Савельева	Елизавета	Призер
82	Математика	7	Сайтов	Эльдар	Призер
83	Математика	7	Остолопов	Ярослав	Призер
84	Математика	9	Чувашева	Софья	Призер
85	Математика	9	Соколов	Арсений	Призер
86	Математика	10	Вострикова	Мария	Призер
87	Математика	10	Смирнов	Алексей	Призер
88	Математика	10	Горшенина	Софья	Призер
89	Математика	10	Ситников	Владимир	Призер
90	Математика	11	Назарова	Мария	Призер
91	Математика	11	Гниламедов	Степан	Призер
92	Математика	11	Ким	Ольга	Призер
93	Математика	11	Милевский	Максим	Призер
94	Математика	11	Савичев	Максим	Призер
95	Математика	11	Молчанов	Максим	Призер
96	Немецкий язык	7	Помазанов	Иван	Призер
97	Немецкий язык	8	Мердеев	Амир	Призер
98	Немецкий язык	7	Карязин	Ярослав	Призер
99	Немецкий язык	7	Харьков	Михаил	Призер
100	Немецкий язык	8	Вертай	Арина	Призер
101	Немецкий язык	7	Гладышева	Софья	Призер
102	Немецкий язык	8	Нефедова	Есения	Призер
103	Немецкий язык	8	Дербилова	Алиса	Призер
104	Немецкий язык	7	Кузнеченков	Макар	Призер
105	Немецкий язык	11	Лебедева	Мирослава	Призер
106	Немецкий язык	11	Паршина	Полина	Призер
107	Немецкий язык	11	Петренко	Ксения	Призер
108	Немецкий язык	10	Горбачева	Полина	Призер
109	Немецкий язык	10	Барабанова	Мария	Призер
110	Немецкий язык	9	Рекашева	Дарья	Призер
111	Немецкий язык	10	Лесихин	Марсэль	Призер
112	Немецкий язык	9	Савельев	Ярослав	Призер
113	Немецкий язык	9	Широбоков	Игорь	Призер
114	Немецкий язык	11	Глебова	Анастасия	Призер
115	Обществознание	7	Помазанов	Иван	Призер
116	Обществознание	7	Харитонов	Иван	Призер
117	Обществознание	7	Лашкова	София	Призер
118	Обществознание	8	Носова	Милана	Призер
119	Обществознание	8	Строганова	София	Призер
120	Обществознание	8	Митрофанова	Александра	Призер
121	Обществознание	9	Валуйских	Вера	Призер
122	Обществознание	9	Шикина	Мария	Призер
123	Обществознание	9	Цишнакти	Алиса	Призер
124	Обществознание	11	Иванова	Ульяна	Призер
125	Обществознание	10	Трушакова	Карина	Призер
126	Обществознание	11	Мусатов	Антон	Призер
127	Обществознание	11	Илякова	Анна	Призер
128	Право	10	Трушакова	Карина	Призер
129	Русский язык	8	Петровская	Юлия	Призер
130	Русский язык	9	Белдарова	Седа	Призер
131	Русский язык	10	Горшенина	Софья	Призер

132	Русский язык	10	Плешакова	Анастасия	Призер
133	Русский язык	10	Барабанова	Мария	Призер
134	Русский язык	10	Галузо	Мария	Призер
135	Русский язык	10	Моринец	Ольга	Призер
136	Русский язык	11	Ненашев	Иван	Призер
137	Русский язык	11	Симонова	Софья	Призер
138	Русский язык	11	Чеботникова	Диана	Призер
139	Технология	11	Осоргин	Андрей	Призер
140	Физика	7	Гарагашев	Георгий	Призер
141	Физика	9	Орлов	Степан	Призер
142	Физика	11	Сидоров	Артём	Призер
143	Физическая культура	8	Любимова	Елена	Призер
144	Физическая культура	10	Жигулина	Елизавета	Призер
145	Физическая культура	11	Каюкова	Диана	Призер
146	Физическая культура	11	Данилова	Ирина	Призер
147	Физическая культура	10	Малофеева	Дарья	Призер
148	Физическая культура	8	Галиуллин	Денис	Призер
149	Физическая культура	11	Панарин	Андрей	Призер
150	Физическая культура	11	Гуриненко	Григорий	Призер
151	Физическая культура	9	Кузнецов	Никита	Призер
152	Французский язык	8	Тарасова	Дарья	Призер
153	Французский язык	8	Безрукавина	Арина	Призер
154	Французский язык	7	Ивановская	Серафима	Призер
155	Французский язык	8	Петряшин	Артемий	Призер
156	Французский язык	8	Гараева	Расмия	Призер
157	Французский язык	8	Носова	Милана	Призер
158	Французский язык	8	Трофимова	Екатерина	Призер
159	Французский язык	8	Белоусова	Ева	Призер
160	Французский язык	7	Сошникова	Полина	Призер
161	Французский язык	7	Маклашова	Вера	Призер
162	Французский язык	7	Попова	Елена	Призер
163	Французский язык	7	Латыпов	Тимур	Призер
164	Французский язык	7	Толстова	Ирина	Призер
165	Французский язык	7	Цветкова	Полина	Призер
166	Французский язык	7	Иванов	Александр	Призер
167	Французский язык	7	Виноградова	Павла	Призер
168	Французский язык	11	Салбиев	Артемий	Призер
169	Французский язык	9	Чувашева	Софья	Призер
170	Французский язык	9	Шикина	Мария	Призер
171	Французский язык	11	Мазоха	Дарья	Призер
172	Французский язык	11	Симонова	Софья	Призер
173	Французский язык	11	Кутузова	Софья	Призер
174	Французский язык	11	Ларионов	Арсений	Призер
175	Французский язык	9	Цишнатти	Алиса	Призер
176	Французский язык	10	Светова	Арина	Призер
177	Французский язык	11	Камышникова	Екатерина	Призер
178	Французский язык	9	Калимуллина	Екатерина	Призер
179	Французский язык	9	Андриец	София	Призер
180	Французский язык	10	Бикбаев	Кирилл	Призер
181	Экология	7	Скиба	Ульяна	Призер
182	Экология	7	Иванов	Александр	Призер

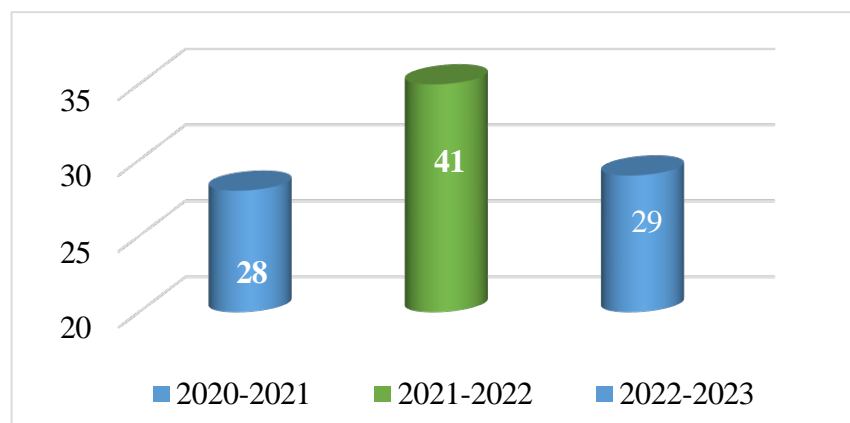
183	Экология	8	Дрягина	Софья	Призер
184	Экология	8	Сотников	Илья	Призер
185	Экология	8	Ашихмин	Леонид	Призер
186	Экология	7	Аксютина	Вероника	Призер
187	Экология	8	Донскова	Яна	Призер
188	Экология	9	Бикоева	Софья	Призер
189	Экология	9	Кузнецова	Арина	Призер
190	Экология	9	Белдарова	Седа	Призер
191	Экология	11	Чистякова	Виолетта	Призер
192	Экология	10	Галузо	Мария	Призер
193	Экология	11	Буланкина	Мария	Призер
194	Экология	10	Шинкевич	Кирилл	Призер
195	Экология	11	Подгорнов	Арсений	Призер
196	Экономика	7	Казаков	Егор	Призер
197	Экономика	7	Помазанов	Иван	Призер
198	Экономика	7	Сайтов	Эльдар	Призер
199	Экономика	7	Шамаилов	Давид	Призер
200	Экономика	7	Иванов	Александр	Призер
201	Экономика	7	Подгорнов	Кирилл	Призер
202	Экономика	7	Теркулов	Роман	Призер
203	Экономика	7	Стогова	Дарья	Призер
204	Экономика	7	Пышкина	Елизавета	Призер
205	Экономика	7	Гарагашев	Георгий	Призер
206	Экономика	9	Зимнухов	Алексей	Призер
207	Экономика	9	Чувашева	Софья	Призер
208	Экономика	9	Лепилова	Светлана	Призер
209	Экономика	8	Петровская	Юлия	Призер
210	Экономика	9	Макоян	Георгий	Призер
211	Экономика	9	Орлов	Степан	Призер
212	Экономика	8	Хлопкова	Ульяна	Призер
213	Экономика	8	Тарасова	Дарья	Призер
214	Экономика	9	Смывалова	Алевтина	Призер
215	Экономика	9	Литвиненко	Анастасия	Призер
216	Экономика	11	Ангелов	Данила	Призер
217	Экономика	11	Ненашев	Иван	Призер
218	Экономика	10	Жигулина	Елизавета	Призер
219	Экономика	11	Подгорнов	Арсений	Призер
220	Экономика	11	Чечетин	Святослав	Призер
221	Экономика	11	Колесникова	Мария	Призер
222	Экономика	10	Чупина	Маргарита	Призер
223	Экономика	10	Антипов	Савва	Призер
224	Экономика	10	Ситников	Владимир	Призер

В 2023 году количество участников на окружном этапе ВсОШ уменьшилось на 10 %, количество победителей и призеров уменьшилось на 9 %.

**Количество участников на региональном этапе
всероссийской олимпиады школьников**



**Количество призовых мест на региональном этапе
всероссийской олимпиады школьников за 3 года**



Призеры и победители регионального этапа всероссийской олимпиады школьников

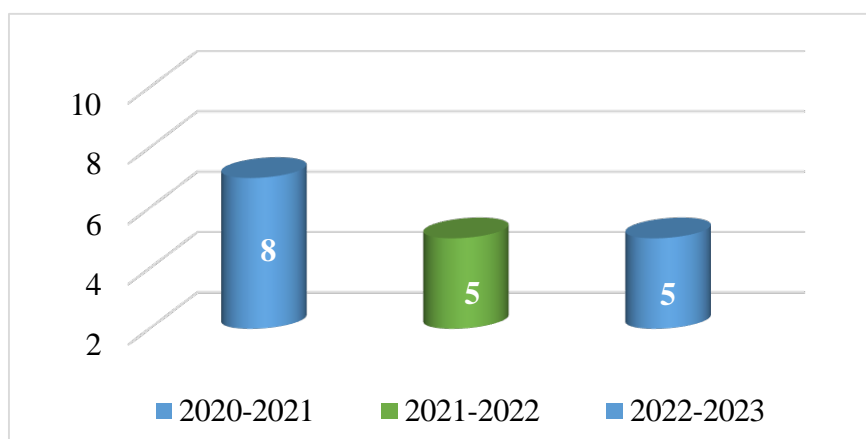
№ п/п	Предмет	Класс	Фамилия	Имя	Результат	Учитель
1	Английский язык	10	Мусатов	Антон	Победитель	Михайлина Лариса Гордеевна, Орлова Анна Геннадьевна
2	Математика	8	Макоян	Георгий	Победитель	Попов Сергей Юрьевич
3	Информатика	10	Савичев	Максим	Победитель	Панькова Марина Геннадьевна
4	Математика	10	Савичев	Максим	Победитель	Попов Сергей Юрьевич

5	Экономика	11	Слюнин	Александр	Победитель	Шапкина Елена Викторовна
1	Обществознание	10	Мусатов	Антон	Призёр	Мальцев Алексей Алексеевич
2	Английский язык	10	Маскина	Алиса	Призёр	Бамматова Марина Геннадиевна, Орлова Анна Геннадьевна
3	Астрономия	10	Сидоров	Артём	Призёр	Маслянкина Татьяна Евгеньевна
4	География	10	Сидоров	Артём	Призёр	Шапкина Елена Викторовна
5	Информатика	8	Макоян	Георгий	Призёр	Панькова Марина Геннадьевна
6	Физика	10	Савичев	Максим	Призёр	Маслянкина Татьяна Евгеньевна
7	Информатика	10	Молчанов	Максим	Призёр	Панькова Марина Геннадьевна
8	Математика	10	Молчанов	Максим	Призёр	Попов Сергей Юрьевич
9	Информатика	11	Колотилин	Фёдор	Призёр	Панькова Марина Геннадьевна
10	Математика	11	Колотилин	Фёдор	Призёр	Попов Сергей Юрьевич
11	Литература	9	Горбачева	Полина	Призёр	Ефремова Ольга Федоровна
12	Немецкий язык	9	Горбачева	Полина	Призёр	Максимова Алла Константиновна
13	Математика	10	Назарова	Мария	Призёр	Попов Сергей Юрьевич
14	Математика	10	Ким	Ольга	Призёр	Попов Сергей Юрьевич
15	Математика	10	Милевский	Максим	Призёр	Черных Елена Андреевна
16	Немецкий язык	10	Лебедева	Мирослава	Призёр	Максимова Алла Константиновна
17	Немецкий язык	10	Паршина	Полина	Призёр	Максимова Алла Константиновна
18	Немецкий язык	9	Барabanова	Мария	Призёр	Максимова Алла

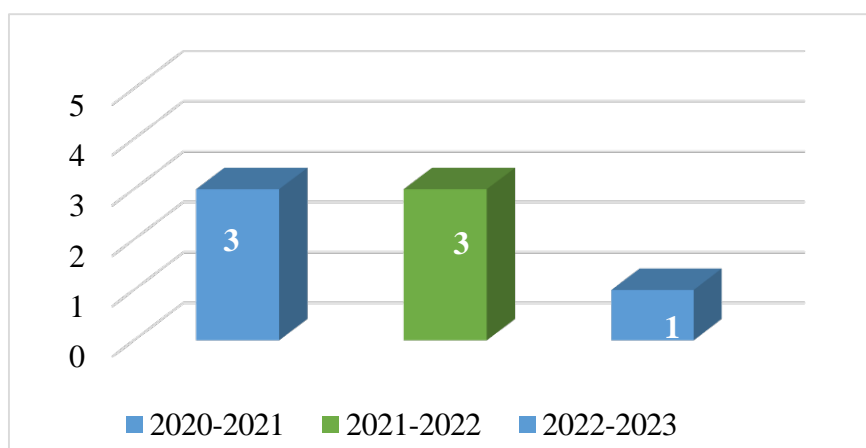
						Константиновна
19	Немецкий язык	10	Петренко	Ксения	Призёр	Максимова Алла Константиновна
20	Русский язык	10	Симонова	Софья	Призёр	Ботина Наталья Юрьевна
21	Русский язык	10	Ненашев	Иван	Призёр	Роднина Татьяна Ивановна
22	Французский язык	11	Львова	Ксения	Призёр	Луканова Анна Викторовна
23	Экология	10	Чистякова	Виолетта	Призёр	Панченкова Лидия Николаевна
24	Информатика	10	Оловенцев	Михаил	Призёр	Панькова Марина Геннадьевна

В 2023 году количество участников регионального этапа ВсОШ уменьшилось на 35 %, количество призовых мест уменьшилось на 29 %.

Количество участников на заключительном этапе всероссийской олимпиады школьников



Количество призовых мест на заключительном этапе всероссийской олимпиады школьников за 2 года



Призеры заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников

№ п/п	Фамилия и имя обучающегося	Класс	Предмет	Результат	ФИО учителя(-ей)
1	Слюнин Александр	11	экономика	призер	Шапкина Елена Викторовна

В 2023 году количество призовых мест на заключительном этапе ВсОШ уменьшилось с 3 до 1.

20 обучающихся были представлены к Премии Губернатора Самарской области

№ п/п	Фамилия и имя обучающегося	№ п/п	Фамилия и имя обучающегося
1	Макоян Георгий	17	Ненашев Иван
2	Савичев Максим	18	Львова Ксения
3	Слюнин Александр	19	Чистякова Виолетта
4	Мусатов Антон	20	Оловенцев Михаил
5	Маскина Алиса		
6	Сидоров Артем		
7	Назарова Мария		
8	Ким Ольга		
9	Милевский Максим		
10	Молчанов Максим		
11	Лебедева Мирослава		
12	Колотилин Федор		
13	Паршина Полина		
14	Горбачева Полина		
15	Петренко Ксения		
16	Симонова Софья		

Ученик 8 класса Соколов Арсений получил в 2023 году Именную премию губернатора.

2. ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ СОСТАВ

2.1. ЧИСЛЕННОСТЬ АДМИНИСТРАТИВНОГО, ПЕДАГОГИЧЕСКОГО И ВСПОМОГАТЕЛЬНОГО ПЕРСОНАЛА

Категория персонала	Количество работников
Административный	8
Педагогический	67
Вспомогательный	27

2.2. СОСТАВ ПЕДАГОГИЧЕСКОГО ПЕРСОНАЛА

Наименование показателя	2023 год
Общая численность педагогических работников, в том числе:	67
Численность педагогических работников, имеющих высшее образование	66
Численность педагогических работников, имеющих высшее образование педагогической направленности	64
Численность педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование	1
Численность педагогических работников, имеющих высшую квалификационную категорию	44
Численность педагогических работников, имеющих первую квалификационную категорию	5
Численность педагогических работников, стаж работы которых составляет до 5 лет	8
Численность педагогических работников, стаж работы которых составляет свыше 30 лет	27
Численность педагогических работников в возрасте до 30 лет	9
Численность педагогических работников в возрасте от 55 лет	19
Численность педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших повышение квалификации по применению в образовательном процессе ФГОС	25
Численность педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших повышение квалификации/ профессиональную переподготовку по профилю педагогической деятельности или иной осуществляемой в образовательной организации деятельности	55

Оказание действенной помощи учителям и классным руководителям в повышении теоретического уровня и педагогической квалификации преподавателей является целью методической работы в гимназии.

Формами повышения профессиональной компетентности педагогов стали семинары разного уровня на базе гимназии и за ее пределами, индивидуальные консультации, конференции разного уровня, творческие отчеты аттестующихся учителей, самообразование педагогов. В работе с молодыми специалистами работает система наставничества.

Средством повышения педагогического мастерства учителей является внутришкольный контроль, даются рекомендации.

Значительное место в системе повышения квалификации в 2023-2024 гг. отводилось повышению компетентности педагогических работников в области современных образовательных технологий, направленных на саморазвитие, самосовершенствование личности, использование информационно-коммуникационных технологий.

Самоанализ педагогами результативности курсов повышения квалификации, анализ эффективности повышения квалификации, проводимый администрацией школы, позволяют сделать вывод, что в целом полученные знания и умения на курсах, семинарах используются в практической деятельности. Были созданы условия для повышения профессиональной подготовки педагогов в области ИКТ и, как следствие, произошло увеличение количества обучающихся и учителей, участвующих в различных мероприятиях с использованием ИКТ.

Педагогический коллектив укомплектован опытными специалистами. Следствием этого явились высокие результаты, выявленные на разных уровнях контроля знаний.

2.3. СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ УЧРЕЖДЕНИЕМ

Непосредственное управление гимназией осуществляет **директор**.

В структуру управления входят **коллегиальные органы**:

- Общее собрание работников Гимназии;
- Совет Гимназии;
- Педагогический совет;
- Попечительский совет;
- постоянно действующая Комиссия по противодействию коррупции.

Заместители директора осуществляют управление по основным направлениям деятельности гимназии:

- математические и естественные науки на уровне основного общего и среднего общего образования (Заряева И.Г.);
- иностранные языки на уровне начального, основного общего и среднего общего образования (Михайлина Л.Г.);
- итоговая аттестация выпускников 9-х и 11-х классов (Мешкова С.Ю.);
- начальное общее образование (Егорова С.А.);
- организация работы по направлениям региональной программы развития системы образования и национального проекта «Образование», мониторинг достижения декомпозированных показателей (Блинов О.О.);
- воспитательная работа (Колесникова Г.В.);
- административно-хозяйственная работа (Мещеряков А.А.).

В гимназии работают **методические объединения** (МО учителей математических наук, МО учителей естественных наук, МО учителей гуманитарных наук, МО учителей социальных наук, МО учителей иностранных языков, МО учителей начальных классов, МО физической культуры и здоровьесберегающих технологий, МО педагогов дополнительного образования эстетического цикла), которые обеспечивают экспертизу и утверждение рабочих и учебных программ, организацию и руководство научно-методической работой учителей и научно-исследовательской работой обучающихся старших классов, организацию и проведение гимназической научно-практической конференции учителей и обучающихся, проведение зачетов по предметам учебного плана и прочих мониторинговых процедур.

Методические объединения в рамках существующих договоров активно сотрудничают с учеными различных вузов города, области и страны (Гринштейн А.С., к.ф.н., доц.каф. английской филологии ФГАОУ ВО «Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева»; Лосев С.А., к.и.н.; Миронова Т.Ф., доц., к.ф.м.н.; Попов С.Ю., к.ф.м.н.; Севенюк С.А., доц., к.п.н., зав.каф. педагогики и психологии начального обучения СГСПУ, почетный работник высшего профессионального образования; Сопченко Е.В., доц., к.т.н.; Яшкин С.Н., доц., д.х.н. и др.).

Представляется, что созданная в гимназии система управления является эффективной и отвечающей целям и задачам образовательного учреждения.

3. ВОСПИТАТЕЛЬНАЯ РАБОТА

Воспитательная работа в гимназии в 2023 году была организована согласно общешкольному плану воспитательной работы на год.

Целью воспитательной работы является социально-педагогическая поддержка становления и развития высоконравственного, творческого, компетентного гражданина России, принимающего судьбу отечества как свою личную, осознающего ответственность за настоящее и будущее своей страны, укорененного в духовных и культурных традициях многонационального народа Российской Федерации.

Средства достижения воспитательной цели:

1. Проведение Дней спортивно-семейного отдыха (сентябрь, май), Спартакиады, гимназические кубки по волейболу и баскетболу, Веселые старты, а также участие в спортивных соревнованиях;

2. Привитие уважительного отношения ко всем участникам образовательного процесса (учащиеся, педагоги, родители, технический персонал);

3. Создание атмосферы соучастия, сопереживания и личной ответственности при выполнении общего социально значимого дела через выполнение гимназического заказа;

4. Активное и систематическое вовлечение в воспитательный процесс родителей учащихся через реализацию «Родительской программы»;

5. Осознание каждым учащимся своего личного вклада в сохранение, укрепление и развитие нашего Отечества через активное участие в мероприятиях, посвященных основным датам 2023 года.

В центр внимания воспитательной системы гимназии поставлены 6 направлений воспитания учащихся по Федеральным Государственным Образовательным Стандартам:

– воспитание гражданственности, патриотизма, уважения к правам, свободам и обязанностям человека (ценности: *любовь к России, своему народу, своему краю, гражданское общество, поликультурный мир, свобода личная и национальная, доверие к людям, институтам государства и гражданского общества, социальная солидарность, мир во всем мире, многообразие и уважение культур и народов*);

– воспитание социальной ответственности и компетентности (ценности: *правовое государство, демократическое государство, социальное государство, закон и правопорядок, социальная компетентность, социальная ответственность, служение Отечеству, ответственность за настоящее и будущее своей страны*);

– воспитание нравственных чувств, убеждений, этического сознания (ценности: *нравственный выбор; жизнь и смысл жизни; справедливость; милосердие; честь; достоинство; уважение родителей; уважение достоинства, другого человека, равноправие, ответственность, любовь и верность; забота о старших и младших; свобода совести и вероисповедания; толерантность, представление о светской этике, вере, духовности, религиозной жизни человека, ценностях религиозного мировоззрения, формируемое на основе межконфессионального диалога; духовно-нравственное развитие личности*);

– воспитание экологической культуры, культуры здорового и безопасного образа жизни (ценности: *жизнь во всех ее проявлениях; экологическая безопасность; экологическая грамотность; физическое, физиологическое, репродуктивное, психическое, социально-психологическое, духовное здоровье; экологическая культура; экологически целесообразный здоровый и безопасный образ жизни; ресурсосбережение; экологическая этика; экологическая ответственность; социальное партнерство для улучшения экологического качества окружающей среды; устойчивое развитие общества в гармонии с природой*);

– воспитание трудолюбия, сознательного, творческого отношения к образованию, труду и жизни, подготовка к сознательному выбору профессии (ценности: *научное знание, стремление к познанию и истине, научная картина мира, нравственный смысл учения и самообразования, интеллектуальное развитие личности; уважение к труду и людям труда; нравственный смысл труда, творчество и созидание; целеустремленность и настойчивость, бережливость, выбор профессии*);

– воспитание ценностного отношения к прекрасному, формирование основ эстетической культуры – эстетическое воспитание (ценности: *красота, гармония, духовный мир человека, самовыражение личности в творчестве и искусстве, эстетическое развитие личности*).

В рамках вышеуказанных направлений воспитания учащихся были проведены следующие мероприятия:

В 2023 году Гимн ТВ (под руководством Хамидуллиной М.Г.) продолжает освещать крупные и значимые гимназические мероприятия. За год выпущено 23 передачи, 8 тематических роликов. На регулярной основе еженедельно идет работа над сценариями, съемки передач и их последующий монтаж. Подписан договор с профессиональным телевизионным каналом Самара ГИС о демонстрации передач Гимн ТВ. В течение года один раз в две недели выходили выпуски публицистического цикла «Я и мир вокруг», выпуски городского проекта «Лестница новостей». Были сняты и показаны на город выпуски межрегионального цикла «Самара – Москва – Санкт-Петербург – Самара». На базе Гимн ТВ продолжает работу «Гимн ТВ Next» - для обучающихся среднего звена и начальной школы Гимназии.

- Сделано два выпуска: «Гимназические новости», «Лето».
- Сняты спецвыпуски:
 - «Праздничный репортаж к Международному женскому Дню»;
 - «Широкая Масленица в Гимназии»;
 - «Гимназия отмечает День Победы»
 - «Выпуск Гимназии 2023»

• Поставлены и сняты два музыкальных клипа к Международному женскому Дню, литературная композиция ко Дню защитников Отечества, номер ко Дню учителя.

Коллектив Гимн ТВ принял участие в городских акциях и выпустил тематические ролики:

- Акция «Участие гимназистов в гуманитарных акциях помощи участникам СВО: Посылка солдату, Новогодние открытки, Поздравительные открытки ко Дню защитника Отечества, Письма солдату, семейная акция «Изготовление окопных свечей «Тепло дома»
- Акция «ОГЭ для родителей» снят ролик.

Коллектив Гимн ТВ стал призером журналистского конкурса на Городских Физических играх «Точнее, проще, мудрее».

Пресс-центр Гимн ТВ еженедельно осуществляет сбор и обработку информации. Регулярно ведется работа в социальных сетях: В Контакте (Гимназическая телекомпания Гимн ТВ – 725 подписчиков), YouTube-канал. Еженедельно передачи выпускаются и демонстрируются в холле гимназии, в сети Internet.

Обще-гимназические мероприятия под лозунгом «Мы помним и чтим вместе со всей страной!», посвященные 79-й годовщине Победы в Великой Отечественной войне проводились в дистанционном формате. Обучающиеся приняли участи в различных акциях «Письмо Победы», «Бессмертный полк», «Голубь Мира», «Витражи, «Окна Победы» и др.

- Работа праздничного Гимназического города с его улицами и площадями в День знаний (1 сентября).
- Урок Памяти, посвященный детям-жертвам Беслана (сентябрь).
- Посвящение в гимназисты «Давайте познакомимся!» (октябрь, декабрь).
- Регулярные беседы с инспекторами ГИБДД по безопасному поведению учащихся на дорогах (сентябрь-май).
- Регулярные беседы учащихся старших классов с инспекторами по делам несовершеннолетних (сентябрь-май).
- Проведение регулярных классных часов и бесед по безопасному пребыванию учащихся в общественных местах (сентябрь-май).

- Работа кружков художественно-эстетической, культурологической направленностей (сентябрь-май).

- Гимн ТВ и педагоги художественно-эстетической направленности подготовили видеопоздравления ко Дню учителя (октябрь).

- Литературный конкурс «О Подвигах...О Доблести...О Славе...»

- Празднование Масленицы (февраль).

- Новогодние елки для учащихся начальной школы.

- Спектакль «Война и Мир. Страницы романа»

Традиции гимназии сохраняют вечно ценное: преемственность поколений, любовь и уважение к истории родной гимназии, стремление приумножить ее славу.

Традиционные дела гимназии:

- День знаний – сентябрь.

- День учителя – октябрь.

- Посвящение первоклассников в гимназисты «Давайте познакомимся» – октябрь.

- День народного единства – ноябрь.

- День Рождения Гимназии.

- Новогодний бал – декабрь.

- Рождественская гостиная - декабрь

- День защитника Отечества – февраль.

- Международный женский день 8 Марта – март.

- День космонавтики- апрель

- День Победы- май

Воспитание в гимназии рассматривается как равноценный компонент образования наравне с изучением основ наук и предполагает единство процесса во всех сферах: в обучении, во внеурочной деятельности (детские объединения, внеклассная работа).

Работа системы ученического самоуправления

ГБОУ СО «Гимназия № 1 (Базовая школа РАН)»

В гимназии созданы и активно функционируют органы ученического самоуправления, оказывающие позитивное влияние на социальную активность гимназистов.

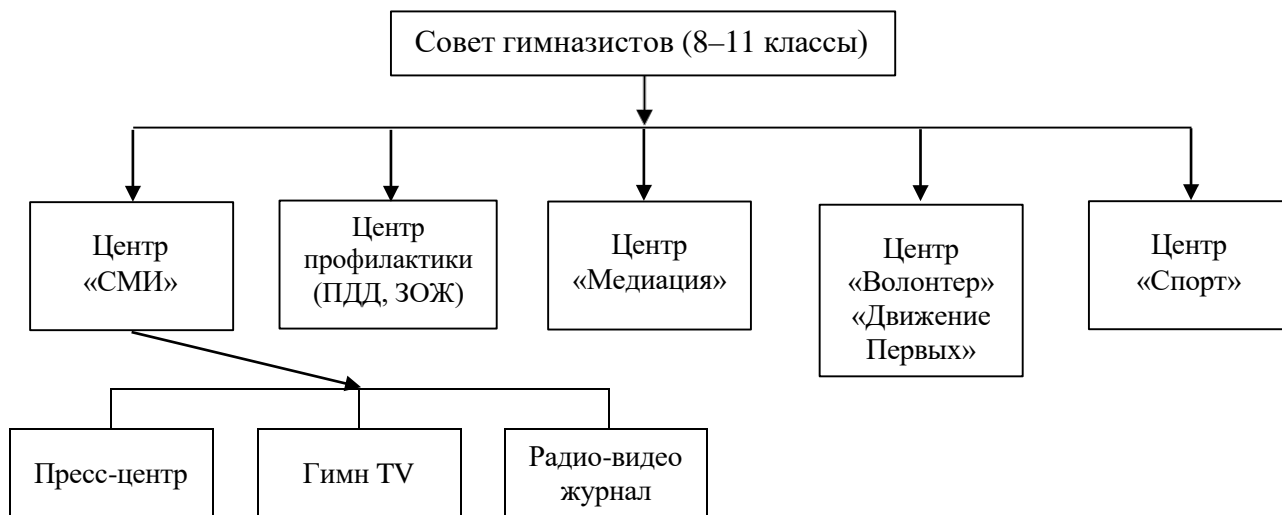
Самоуправление создано в целях:

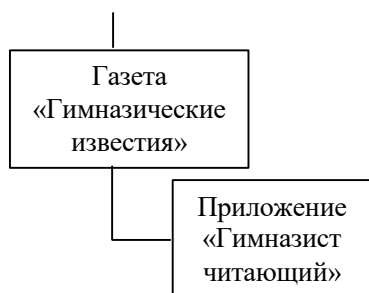
- демократизации образовательного процесса в гимназии,

- создания условий для реализации детьми и подростками своих интересов и потребностей,

- развития социально значимых проектов.

Структура ученического самоуправления в ГБОУ СО «Гимназия № 1 (Базовая школа РАН)»





Совет гимназистов работает в тесном контакте с администрацией гимназии (директор, заместители директора по УВР, заместитель директора по ВР, советник директора по воспитанию).

Система дополнительного образования

ГБОУ СО «Гимназия № 1 (Базовая школа РАН)»

Система дополнительного образования гимназии является естественным продолжением образовательного процесса, используется для мотивации учащихся к познанию и творчеству, развитию их способностей в различных видах деятельности, направлена на создание условий для развития личности каждого ученика.

Дополнительные программы становятся прямым продолжением базовых программ, существенно углубляя их содержание и давая актуальные навыки. Все программы дополнительного образования согласованы с методическими объединениями ОУ и утверждены директором гимназии. Дополнительное образование детей в гимназии является неотъемлемой частью образовательной системы гимназии.

По учебному плану гимназии в 2023 году в системе дополнительного образования детей работали 78 детских групп:

- Художественной направленности-8
- Социально-гуманитарной направленности-14
- Социально-педагогической направленности-25
- Естественно научной направленности-23
- Физкультурно-спортивной-8

Следуя целям и задачам профильного обучения в гимназии и учитывая социальный заказ (а также принцип добровольности), в системе дополнительного образования можно выделить приоритетные направления формирования групп дополнительного образования:

- художественное;
- социально-педагогическое;
- естественнонаучное;
- физкультурно-спортивное.

Прием обучающихся в группы системы дополнительного образования гимназии осуществляется на основе свободного выбора детьми образовательной области и образовательных программ.

Направления системы дополнительного образования, Реализуемые в ГБОУ СО «Гимназия № 1 (Базовая школа РАН)»

в I полугодии 2023 году

(с учетом детских групп по платным дополнительным услугам)

Направленность	Число детских групп	Участники
Художественная	8	137
Социально-гуманитарная	14	151
Социально-педагогическая	25	466
Естественнонаучная	23	360
Физкультурно-спортивная	8	52
Итого:	78	1166

**Список групп дополнительного образования
и руководителей, работающих в I полугодие 2023 году**

Дзюдо	Пестов Д.Н.
Команда мечты	Михайлина Л.Г.
Маленькие звёздочки	Варзина М.Ю.
Модерн	Рябышева Э.Р.
Рондо	Брылякова Е.Н.
Кружок Тайна слова - 1	Сидорова Т.А.
Кружок Тайна слова - 10	Давыдова Е.М.
Кружок Тайна слова - 2	Станиславова Е.И.
Кружок Тайна слова - 3	Минюшова М.В.
Кружок Тайна слова - 4	Носова В.В.
Кружок Тайна слова - 5	Михиенко Т.А.
Кружок Тайна слова - 6	Черак Т.В.
Кружок Тайна слова - 7	Литвинова Е.В.
Кружок Тайна слова - 8	Борзякова В.А.
Кружок Тайна слова - 9	Мартенко Н.Н.
Танцевальная акварель	Курбатов В.А.
Танцевальные узоры	Карнаухова С.Н.
Театр "От сердца к сердцу" - 1	Князева Н.А.
Театр "От сердца к сердцу" - 2	Князева Н.А.
Тхэквондо-шаг к здоровью	Побережный И.А.
Умный дельфин - 1	Солодова О.И.
Умный дельфин - 2	Солодова О.И.
Умный дельфин - 3	Солодова О.И.
Умный дельфин - 4	Солодова О.И.
Кружок Учись учиться - 1	Сидорова Т.А.
Кружок Учись учиться - 10	Михиенко Т.А.
Кружок Учись учиться - 11	Носова В.В.
Кружок Учись учиться - 12	Борзякова В.А.
Кружок Учись учиться - 13	Давыдова Е.М.
Кружок Учись учиться - 2	Станиславова Е.И.
Кружок Учись учиться - 3	Харланова Т.Н.
Кружок Учись учиться - 4	Агафонова О.М.
Кружок Учись учиться - 5	Кулютникова Е.В.
Кружок Учись учиться - 6	Черак Т.В.
Кружок Учись учиться - 7	Литвинова Е.В.
Кружок Учись учиться - 8	Минюшова М.В.
Кружок Учись учиться - 9	Мартенко Н.Н.

Шахматы - 1	Своекошинов И.А.
Шахматы - 2	Своекошинов И.А.
Кружок Юный эрудит - 1	Сидорова Т.А.
Кружок Юный эрудит - 10	Давыдова Е.М.
Кружок Юный эрудит - 2	Станиславова Е.И.
Кружок Юный эрудит - 3	Минюшова М.В.
Кружок Юный эрудит - 4	Носова В.В.
Кружок Юный эрудит - 5	Михиенко Т.А.
Юный эрудит - 6	Черак Т.В.
Кружок Юный эрудит - 7	Литвинова Е.В.
Кружок Юный эрудит - 8	Егорова С.А.
Кружок Юный эрудит - 9	Мартенко Н.Н.
Телекомпания «ГИМН ТВ»	Хамидуллина М.Г.
Волонтерство «Академия»/1	Левина А.А.
Волонтерство «Академия»/1	Ионова Е.В.
Волонтерство «Академия»/1	Рыткова Д.И.
Волонтерство «Академия»/1	Костецкая И.С.
РДШ/1	Козлочков С.А.
Кружок Числовые игры	Попов С.Ю.
Кружок Олимпиадная математика 2	Сурков М.А.
Кружок Математические конструкции и модели	Сурков М.А.
Кружок Групповой анализ в алгебре и геометрии	Попов С.Ю.
Кружок Олимпиадная история	Пекарш О.В.
Кружок Особенности репрезентации ключевых событий истории в источниках разных типов	Пекарш О.В.
Кружок Математическое моделирование	Сурков М.А.
Кружок Олимпиадное программирование 2	Панькова М.Г.
Кружок Английский с увлечением	Черкунова М. В.
Кружок экономики	Безгласная Е.А.
Кружок Введение в олимпиадную химию	Чекулаев М.В.
Кружок Олимпиадная химия	Чекулаев М.В.
Кружок Олимпиадная биология	Панченкова Л.Н. Романова О.В.
Кружок Исследовательская и проектная деятельность « Уроки настоящего»	Осипов В. М.
Кружок Экология 4	Васильева Т.И. Фокина М.Е.
Кружок Исследовательская и проектная деятельность по физике	Сапцина Т.Н.

Организация различных форм воспитательного процесса (студии, клубы, объединения, секции) создает условия для самосовершенствования и самореализации обучающихся.

**Охват учащихся дополнительным образованием в гимназии
по уровням обучения и по направленностям за I полугодие 2023 года**

Направленность/детские группы	1-4 кл.	5-11 кл.
Художественная направленность (Платные услуги)		
Студия хореографии	20	11
Студия бального танца	11	
Хор «Рондо»	13	8
Эстрадный вокал	20	7
	64	26
Художественная направленность (на бюджетной основе)		
Театральная студия «От сердца к сердцу»	13	8
Телекомпания «Гимн ТВ»		17
Творческая группа МЫ		19
	13	34
Физкультурно-спортивная направленность (Платные услуги)		
Секция дзюдо	7	
Секция плавания (Солодова О.И.)	42	
Секция Тхэквондо- шаг к здоровью	3	
	52	
Социально-педагогическая направленность (Платные услуги)		
Кружок Тайна слова - 1	20	
Кружок Тайна слова - 2	22	
Кружок Тайна слова - 3	24	
Кружок Тайна слова – 4	27	
Кружок Тайна слова - 5	23	
Кружок Тайна слова - 6	20	
Кружок Тайна слова - 7	14	
Кружок Тайна слова - 8	22	
Кружок Тайна слова - 9	9	
Кружок Тайна слова – 10	21	
Кружок Учись учиться - 1	19	
Кружок Учись учиться –2	18	
Кружок Учись учиться - 3	23	
Кружок Учись учиться –4	25	
Кружок Учись учиться - 5	11	
Кружок Учись учиться –6	6	
Кружок Учись учиться - 7	7	
Кружок Учись учиться –8	22	
Кружок Учись учиться –9	9	
Кружок Учись учиться - 10	20	
Кружок Учись учиться –11	29	
Кружок Учись учиться - 12	21	
Кружок Учись учиться –13	17	

	427	
Социально-педагогическая направленность (на бюджетной основе)		
Кружок Олимпиадная история		14
Кружок Особенности репрезентации ключевых событий истории в источниках разных типов		15
Кружок Английский с увлечением		10
		39
Естественнонаучная направленность (Платные услуги)		
Кружок Юный эрудит - 1	20	
Кружок Юный эрудит –2	22	
Кружок Юный эрудит - 3	23	
Кружок Юный эрудит –4	27	
Кружок Юный эрудит - 5	25	
Кружок Юный эрудит –6	20	
Кружок Юный эрудит - 7	18	
Кружок Юный эрудит –8	19	
Кружок Юный эрудит - 9	11	
Кружок Юный эрудит –10	21	
	207	
Социально-гуманитарная направленность		
От сердца к сердцу (Платные услуги)		16
Волонтерство «Академия»		111
РДШ		24
		151
Естественнонаучная направленность (на бюджетной основе)		
Кружок Числовые игры		6
Кружок Олимпиадная математика 2		20
Кружок Математические конструкции и модели		10
Кружок Групповой анализ в алгебре и геометрии		7
Кружок Математическое моделирование		6
Кружок Олимпиадное программирование 2		22
Кружок Введение в олимпиадную химию		8
Кружок Олимпиадная химия		22
Кружок Олимпиадная биология		
Кружок Исследовательская и проектная деятельность «Уроки настоящего»		7
Кружок Экология 4		40
Кружок Исследовательская и проектная деятельность по физике		5
		153
Итого:	763	403

В гимназии созданы все условия для самореализации ребенка урочной и внеурочной деятельности, что подтверждается качеством, личными достижениями учителей и обучающихся в олимпиадах, фестивалях, конкурсах, смотрах различного вида.

**Направления системы дополнительного образования,
реализуемые в ГБОУ СО «Гимназия № 1 (Базовая школа РАН)»**

во II полугодии 2023 году

(с учетом детских групп по платным дополнительным услугам)

Направленность	Число детских групп	Участники
Художественная	6	109
Социально-гуманитарная	4	161
Социально-педагогическая	28	560
Естественнонаучная	24	440
Физкультурно-спортивная	5	88
Итого:	67	1358

**Список групп дополнительного образования
и руководителей, работающих во II полугодие 2023 году**

Дзюдо	Пестов Д.Н.
Маленькие звёздочки	Варзина М.Ю.
Модерн 2	Рябышева Э.Р.
Рондо	Брылякова Е.Н.
Кружок Тайна слова – 1	Сидорова Т.А.
Кружок Тайна слова – 2	Станиславова Е.И.
Кружок Тайна слова – 3	Харланова Т.Н.
Кружок Тайна слова – 4	Носова В.В.
Кружок Тайна слова – 5	Михиенко Т.А.
Кружок Тайна слова – 6	Черак Т.В.
Кружок Тайна слова – 7	Теологова В.А.
Кружок Тайна слова – 8	Минюшова М.В.
Кружок Тайна слова – 9	Литвинова Е.В.
Кружок Тайна слова – 10	Кулютникова Е.В.
Кружок Тайна слова – 11	Егорова С.А.
Кружок Тайна слова – 12	Борзякова В.А.
Танцевальная акварель	Курбатов В.А.
Умный дельфин – 1	Солодова О.И.
Умный дельфин – 2	Солодова О.И.
Умный дельфин – 3	Солодова О.И.
Умный дельфин – 4	Солодова О.И.
Кружок Учись учиться – 1	Сидорова Т.А.
Кружок Учись учиться – 2	Станиславова Е.И.
Кружок Учись учиться – 3	Харланова Т.Н.
Кружок Учись учиться – 4	Егорова С.А.
Кружок Учись учиться – 5	Кулютникова Е.В.
Кружок Учись учиться – 6	Черак Т.В.
Кружок Учись учиться – 7	Теологова В.А.
Кружок Учись учиться – 8	Минюшова М.В.

Кружок Учись учиться – 9	Литвинова Е.В.
Кружок Учись учиться – 10	Михиенко Т.А.
Кружок Учись учиться – 11	Носова В.В.
Кружок Учись учиться – 12	Борзякова В.А.
Кружок Учись учиться – 13	Мартенко Н.Н.
Кружок Юный эрудит – 1	Сидорова Т.А.
Кружок Юный эрудит – 2	Станиславова Е.И.
Кружок Юный эрудит – 3	Харланова Т.Н.
Кружок Юный эрудит – 4	Носова В.В.
Кружок Юный эрудит – 5	Михиенко Т.А.
Кружок Юный эрудит – 6	Черак Т.В.
Кружок Юный эрудит – 7	Теологова В.А.
Кружок Юный эрудит – 8	Минюшова М.В.
Кружок Юный эрудит – 9	Литвинова Е.В.
Кружок Юный эрудит – 10	Кулютникова Е.В.
Кружок Юный эрудит – 11	Егорова С.А.
Кружок Юный эрудит – 12	Борзякова В.А.
Телекомпания «Гимн ТВ»	Хамидуллина М.Г.
Творческая группа МЫ	Хамидуллина М.Г.
Волонтерство «Академия»/1	Колесникова Г.В.
Волонтерство «Академия»/1	Ионова Е.В.
Волонтерство «Академия»/1	Дьяченко И.С.
Волонтерство «Академия»/1	Костецкая И.С.
РДШ/1	Козлочков С.А.
Кружок Числовые игры	Попов С.Ю.
Кружок Олимпиадная математика 2	Сурков М.А.
Кружок Математические конструкции и модели	Сурков М.А.
Кружок Групповой анализ в алгебре и геометрии	Попов С.Ю.
Кружок Олимпиадная история	Пекарш О.В.
Кружок Особенности репрезентации ключевых событий истории в источниках разных типов	Пекарш О.В.
Кружок Математическое моделирование	Сурков М.А.
Кружок Олимпиадное программирование 2	Панькова М.Г.
Кружок Английский с увлечением	Черкунова М. В.
Кружок экономики	Безгласная Е.А.
Кружок Введение в олимпиадную химию	Чекулаев М.В.
Кружок Олимпиадная химия	Чекулаев М.В.
Кружок Олимпиадная биология	Панченкова Л.Н. Романова О.В.
Кружок Исследовательская и проектная деятельность « Уроки настоящего»	Осипов В. М.
Кружок Экология 4	Васильева Т.И. Фокина М.Е.
Кружок Исследовательская и проектная деятельность по физике	Сапцина Т.Н.

Организация различных форм воспитательного процесса (студии, клубы, объединения, секции) создает условия для самосовершенствования и самореализации обучающихся.

**Охват учащихся дополнительным образованием в гимназии
по уровням обучения и по направленностям за II полугодие 2023 года**

Направленность/детские группы	1-4 кл.	5-11 кл.
Художественная направленность (Платные услуги)		
Студия хореографии	21	
Студия бального танца	16	
Хор «Рондо»	13	7
Эстрадный вокал	15	
	65	7
Художественная направленность (на бюджетной основе)		
Творческая группа МЫ	5	22
	5	22
Физкультурно-спортивная направленность (Платные услуги)		
Секция дзюдо	20	
Секция плавания (Солодова О.И.)	68	
	88	
Социально-педагогическая направленность (Платные услуги)		
Кружок Тайна слова - 1	21	
Кружок Тайна слова - 2	20	
Кружок Тайна слова - 3	29	
Кружок Тайна слова – 4	29	
Кружок Тайна слова - 5	25	
Кружок Тайна слова - 6	21	
Кружок Тайна слова - 7	27	
Кружок Тайна слова - 8	26	
Кружок Тайна слова - 9	25	
Кружок Тайна слова – 10	24	
Кружок Тайна слова – 11	24	
Кружок Тайна слова – 12	23	
Кружок Учись учиться - 1	16	
Кружок Учись учиться –2	14	
Кружок Учись учиться - 3	28	
Кружок Учись учиться –4	20	
Кружок Учись учиться - 5	8	
Кружок Учись учиться –6	15	
Кружок Учись учиться - 7	21	
Кружок Учись учиться –8	14	
Кружок Учись учиться –9	22	
Кружок Учись учиться - 10	13	
Кружок Учись учиться –11	19	

Кружок Учись учиться - 12	24	
Кружок Учись учиться –13	13	
	521	
Социально-педагогическая направленность (на бюджетной основе)		
Кружок Олимпиадная история		14
Кружок Особенности репрезентации ключевых событий истории в источниках разных типов		15
Кружок Английский с увлечением		10
		39
Естественнонаучная направленность (Платные услуги)		
Кружок Юный эрудит - 1	21	
Кружок Юный эрудит –2	20	
Кружок Юный эрудит - 3	29	
Кружок Юный эрудит –4	28	
Кружок Юный эрудит - 5	26	
Кружок Юный эрудит –6	23	
Кружок Юный эрудит - 7	28	
Кружок Юный эрудит –8	28	
Кружок Юный эрудит - 9	25	
Кружок Юный эрудит –10	24	
Кружок Юный эрудит –11	23	
Кружок Юный эрудит –12	12	
	287	
Социально-гуманитарная направленность		
Волонтерство «Академия»		120
РДДМ		10
ВПО «Искра»		14
Телекомпания «Гимн ТВ»	5	22
	5	1163
Естественнонаучная направленность (на бюджетной основе)		
Кружок Числовые игры		6
Кружок Олимпиадная математика 2		20
Кружок Математические конструкции и модели		10
Кружок Групповой анализ в алгебре и геометрии		7
Кружок Математическое моделирование		6
Кружок Олимпиадное программирование 2		22
Кружок Введение в олимпиадную химию		8
Кружок Олимпиадная химия		22
Кружок Олимпиадная биология		
Кружок Исследовательская и проектная деятельность «Уроки настоящего»		7
Кружок Экология 4		40
Кружок Исследовательская и проектная деятельность по физике		5
		153
Итого:	971	387

**Достижения учащихся ГБОУ СО «Гимназия № 1 (Базовая школа РАН)»,
занимающихся в системе дополнительного образования за 2023год**

№ п/п	Детское объединение / Фамилия и имя ученика	Название конкурса, соревнования	Место	Уровень	Время проведения	ФИО педагога
1	Новиков Андрей	Международный творческий конкурс вокального и музыкального искусства «КАЛИПСО»	1	Международный	март	Брылякова Е.Н.
	«Энергия добра»	Участие в городской социально значимой спортивной акции «Вставай на лыжи!»		округ	январь	Ионова Е.В.
	«Энергия добра»	Участие в городской социально значимой акции «Посылка солдату»		регион	февраль	Ионова Е.В.
4	«Энергия добра»	Организация сбора и передача корма для питомцев приюта «Бездомные друзья»		округ		Ионова Е.В.
	«Энергия добра»	Организация и проведение городской социально значимой акции, посвященной Всемирному дню спонтанного проявления		округ		Ионова Е.В.

		доброты «Доброе дело от доброго сердца»				
9	«Энергия добра»	Городской сетевой социально- значимый проект « Команда добрых дел» городской лиги волонтеров	победитель	округ	январь- июнь	Ионова Е.В.
1	«Энергия добра»	Организация и проведение акции «Добрые сюрпризы» (подарки для детей ГКУ СО «РЦДиПОВ «Варрель»)		округ	февраль	Ионова Е.В.
1	Телекомпания Гимн ТВ	Медиафорум «Контекст» центр информацио нного и аналитическо го сопровожден ия ГБУ СО при правительств е СО совместно с федеральным агентством Росмолодежь	Благодар ственное письмо	региональный	Сентябрь - ноябрь	Хамидуллина М.Г.
1	Телекомпания Гимн ТВ	Учеба в специализир ованном медиалагере в рамках медиафорума « Контекст»	1	Окружной	ноябрь	Хамидуллина М.Г.
1	Организация и проведение акции по сбору помощи женщинам в трудной	Экологически - гуманитарна я акция волонтеров	Благодарств енные письма	округ	апрель	Костецкая И.С., Падалко Т.Г, Ионова Е.В. Колесникова Г.В.

	жизненной ситуации					
1	Гринштей Елисей	Соревнования Лидия Федерации танцевального спорта СО	2 степень	региональный	октябрь	Курбатов В.А.
1	Дремова Мария	Соревнования Лидия Федерации танцевального спорта СО	2 степень	региональный	октябрь	Курбатов В.А.
	Гринштей Елисей	Соревнования Лидия Федерации танцевального спорта СО	2 степень	региональный	октябрь	Курбатов В.А.
	Дремова Мария	Соревнования Лидия Федерации танцевального спорта СО	2 степень	региональный	октябрь	Курбатов В.А.

ЗА II ПОЛУГОДИЕ 2023 года

1	Новиков Андрей	Международный конкурс « Энергия искусства»	Диплом	Международный	октябрь	Брылякова Е.Н.
2	Новиков Андрей	Всероссийский конкурс « Родина »	1	Международный	ноябрь	Брылякова Е.Н.
3	Хор мальчиков « Рондо »	Международный творческий конкурс « Праздник осеннего зонтика»	1	Международный	ноябрь	Брылякова Е.Н.
4	Группа Парадокс и Рондо	Сольный гала- концерт		Общегимназический	декабрь	Брылякова Е.Н.
7	Семагин Никита	Соревнования Самарской области по танцевальному спорту	1 степень	региональный	декабрь	Курбатов В.А.
8	Банишева Мария	Соревнования Самарской области по танцевальному спорту	1 степень	региональный	декабрь	Курбатов В.А.
9	Дремова Мария	Фестиваль по	1 степень	региональный	февраль	Курбатов В.А.

		бальным танцам «Танцы для всех»	2 танца	й		
Дремова Мария		Фестиваль по бальным танцам «Танцы для всех»	1 степень 4 танца	региональны й	февраль	Курбатов В.А.
Группа ГимнТВ		Областные Физические игры «Точнее! Проще! Мудрее!» конкурс журналистов	2 место	региональны й	апрель	Хамидуллина М.Г.
Организация и проведение акции по сбору макулатуры		Экологическая акция волонтеров	Благодарственные письма	округ	сентябрь	Костецкая И.С., Падалко Т.Г, Колесникова Г.В. Ионова Е.В.
Организация и проведение акции по сбору помощи бездомным животным		Экологическая акция волонтеров	Благодарственные письма	округ	ноябрь	Костецкая И.С., Падалко Т.Г, Ионова Е.В. Колесникова Г.В.
Организация и проведение акции по сбору помощи детям в трудной жизненной ситуации		Экологически - гуманитарная акция волонтеров	Благодарственные письма	округ	декабрь	Костецкая И.С., Падалко Т.Г, Ионова Е.В. Колесникова Г.В.

Выводы:

- в гимназии эффективно работает система дополнительного образования;
- структурное подразделение, занимающееся вопросами дополнительного образования, укомплектовано квалифицированными кадрами;
- материально-техническая база дополнительного образования укомплектована недостаточно (пульт звукового управления в актовом зале, световое оборудование).

4. ИНФРАСТРУКТУРА

4.1. ИНФОРМАЦИОННОЕ ПОЛЕ

Наименование / год		2022	2023
Техническое оснащение	Общее количество компьютеров	364	409
	из них ноутбуков	208	237
	из них планшетов	57	57
	в административном пользовании	33	33
	в пользовании учителей (ноутбуки)	50	50
	Серверное оборудование	2	2
	Оргтехника	116	119
	из них МФУ	83	83
	из них принтеров	36	36
	Количество мультимедиа проекторов	54	54
	Количество интерактивных досок	44	44
	Количество мультимедийных информационных табло	6	6
	Количество интерактивных информационных табло	2	2
Компьютерные классы	Количество кабинетов	3	5
	Количество компьютеров	109	138
	из них ноутбуков	67	96
	из них планшетов	42	42
Локальная сеть	Состояние локальной сети	Локальная сеть: 100 Mbps 80% 1000 Mbps 20% Покрытие здания Wi-Fi: покрытие 75% здания	Локальная сеть: 100 Mbps 80% 1000 Mbps 20% Покрытие здания Wi-Fi: покрытие 75% здания
	Скорость доступа в сеть интернет	100 Mbps один провайдер	100 Mbps один провайдер
Оснащенность лабораторными и образовательными комплексами	Количество комплексов	Документ-камера 13 шт. Микроскоп для ПК 6 шт. Лабораторный комплекс «Пролог» 5 шт. Комплекты робототехники LEGO Mindstorm EV3 14 шт. Комплект для	Документ-камера 13 шт. Микроскоп для ПК 6 шт. Лабораторный комплекс «Пролог» 5 шт. Комплекты робототехники LEGO Mindstorm EV3 14 шт. Комплект для

		голосования «Прокласс» 3 шт. Wedo 2.0 11 шт. Модульные станки 2 шт.	голосования «Прокласс» 3 шт. Wedo 2.0 11 шт. Модульные станки 2 шт.
		Оборудование для кабинетов технологии 5 шт.: швейное, робототехническое, ИТ-технологий, искусственной реальности VR/AR/MR, для ХАЙ-ТЕК цеха	Оборудование для кабинетов технологии 5 шт.: швейное, робототехническое, ИТ-технологий, искусственной реальности VR/AR/MR, для ХАЙ-ТЕК цеха

В планах на последующий период:

1. Обновление парка компьютеров, их списание и замена.
2. Ремонт и техническое обслуживание части мультимедиа проекторов.
3. Замена сетевых коммутаторов, точек доступа; реорганизация сетевой топологии.
4. Создание резервного канала доступа в сеть интернет.
5. Создание системы резервного копирования данных.
6. Создание системы автоматической инвентаризации компьютеров сети домена.
7. Внедрение в компьютерную инфраструктуру сетевого хранилища.
8. Модернизация сервера виртуализации.
9. Закупка / ремонт стоечных источников бесперебойного питания.

4.2. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И БИБЛИОТЕЧНО-ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

Класс	Учебников в библиотечных фондах			Обеспеченность учебниками	
				Из библиотечных фондов	Общая обеспеченность в %
	Всего (экз.)	Всего на балансе (экз.)	Из них выданных обучающимся в 2023-2024 уч. году (экз.)	в экз. учебников на 1 уч.	
1	108	1017	648	6	100
2	86	597	435	5	100
3	87	663	430	5	100
4	88	811	616	7	100
5	118	1232	952	8	100
6	125	1040	1008	8	100
7	108	1331	972	9	100
8	112	1363	1344	12	100

9	108	1390	1296	12	100
10	74	1257	1033	13,9	100
11	84	956	862	10,2	100
Всего	1098	11657	9596	8,7	100

4.3. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА

На территории гимназии расположены здание гимназии, бассейна и гаража. Здание гимназии является государственной собственностью, здания бассейна и гаража являются муниципальной собственностью.

Здание гимназии – типовое, 3-х этажное 1990 года застройки. Общая площадь здания – 10 289 м². Периметр здания составляет 430 м. В 2004-2005 годах был проведен капитальный ремонт здания гимназии с полной заменой окон, дверей, капитальным ремонтом коридоров и рекреаций, отделкой фасада.

Проектная мощность гимназии – 1296 чел., фактически – 1172 чел.:

- начальные классы – 413 уч. (15 классов);
- среднее звено – 570 уч. (20 классов);
- старшее звено – 189 уч. (8 классов).

Для учебного процесса используется 64 учебных кабинета. Все учебные кабинеты оборудованы универсальной мебелью в соответствии с росто-возрастными особенностями детей.

Территория гимназии: площадь участка – 16 000 м², ограждение – 530 пм (забор из металлического профиля и кованых элементов). Капитальный ремонт ограждения выполнен в 2014-2016 гг.

Зонирование участка территории:

- физкультурно-спортивная:
 - многофункциональная открытая спортплощадка 450 м² для занятий волейболом, футболом, хоккеем, баскетболом,
 - военно-спортивная полоса препятствий – 450 м²;
- зона отдыха;
- хозяйственная зона: контейнерная площадка, на которой располагаются 2 евро-контейнера с закрывающимися крышками;
- подъездные пути (ремонт подъездных путей и подходов к территории гимназии выполнен в 2017 г.).

Участок благоустроен. Искусственное освещение земельного участка хорошее.

Спортивные залы – 2 (1 зал – 272,5 м², 2 зал – 273,2 м²):

- раздевалки – 4 (2 раздевалки для девочек, 2 раздевалки для мальчиков);
- санузлы – 3;
- душевые – 3.

Спортивное оборудование и инвентарь соответствуют норме, состояние удовлетворительное, наличие – 95%.

В гимназии практикуются различные виды спорта: баскетбол, волейбол, футбол, плавание, дзюдо, шахматы. Для проведения по вышеперечисленным видам спорта используются спортзалы гимназии, залы бассейна.

Здание бассейна построено 1992 году, проведена реконструкция 2007 г., оборудовано приточной и вытяжной вентиляцией. Здание находится в хорошем состоянии. Единовременная пропускная способность – 50 чел.

В здании бассейна расположены:

- чаша бассейна,
- борцовский зал,
- зал степ-аэробики,
- зал адаптивной гимнастики.

Бассейн оборудован необходимой мебелью и спортивным инвентарем.

Столовая гимназии рассчитана на 260 посадочных мест. В 2006 году проведен капитальный ремонт обеденного зала, в 2009 году – капитальный ремонт пищеблока. Обучающиеся обеспечены горячим питанием. Работает буфет. Пищеблок гимназии оборудован необходимым технологическим оборудованием.

Организация питьевого режима: бутилированная вода.

Медицинский пункт включает два помещения (процедурная и кабинет врача). В кабинете выполнен капитальный ремонт, кабинет оборудован всем необходимым медицинским оборудованием. Кабинет имеет лицензию. В 2008 году оборудована гигиеническая комната для девочек.

Здание гимназии оборудовано системами:

- водоснабжения;
- канализации;
- отопления;
- освещения;
- вентиляции.

Система вентиляции здания – естественная и приточная с механическим побуждением. В помещении столовой на 1-м этаже, в актовом зале, туалетах, помещении тира, расположенном в подвальном помещении – с механическим побуждением (вытяжные вентиляторы), в помещении актового зала на 2 этаже дополнительно установлена система приточной вентиляции, вытяжной и кондиционирования. Кондиционеры (24 шт.) установлены в кабинетах информатики и других помещениях 1 – 3 этажей.

– **АПС** (все помещения здания гимназии, частично подвал оборудованы АПС, тревожные сигналы АПС выведены на центральный пост охраны и пульт «01» ЕДДС).

Пожарная опасность строительных материалов (окна, двери, полы) – «Г», настил полов – линолеум – Г1, В2, РП1, Д3, Т2, остальные строительные материалы «НГ». Пожарная опасность строительных конструкций «КО». Огнестойкость строительных конструкций: стены, перегородки, перекрытия – 2-го типа. Здание гимназии 2-ой степени огнестойкости. В здании гимназии смонтирована автоматическая пожарная сигнализация и система оповещения о пожаре 3-го типа. Помещения гимназии укомплектованы первичными средствами пожаротушения. На расстоянии 17 и 33 м от здания на наружном противопожарном кольцевом водопроводе диаметром 300 мм установлены пожарные гидранты, которые находятся в рабочем состоянии.

– **КТС**

Имеются две кнопки тревожной сигнализации с группой реагирования (здание гимназии, здание бассейна). КТС стационарного типа на посту охраны.

– **Система видеонаблюдения**

Система видеонаблюдения с обеспечением видеоконтроля: внешнего периметра здания, холла на входе, коридоров первого и частично второго этажей.

Имеется КПП, который включает в себя помещение охраны, шлагбаум. Пропускной режим в здание осуществляют сотрудники лицензированного ЧОП, дежурные администраторы, преподаватели. Контроль проезда автотранспорта на территорию внутреннего двора осуществляют также сотрудники лицензированного ЧОП.

В здании гимназии оборудован центральный пункт охраны.

Имеется система ГГС речевого оповещения в составе АПС.

По результатам комплексной проверки антитеррористической защищенности и состояния готовности объектового звена РС ЧС к действиям по предупреждению и ликвидации ЧС террористического характера защищенность ГБОУ СО «Гимназия № 1 (Базовая школа РАН)» признана удовлетворительной.

**ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО
УЧРЕЖДЕНИЯ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ «ГИМНАЗИЯ № 1
(БАЗОВАЯ ШКОЛА РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК)»,
ПОДЛЕЖАЩЕЙ САМООБСЛЕДОВАНИЮ ЗА 2023 ГОД**

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Значение по состоянию на:	
			01.01.2023	31.12.2023
1	Образовательная деятельность			
1.1	Общая численность учащихся	человек	1103	1098
1.2	Численность учащихся по образовательной программе начального общего образования	человек	364	369
1.3	Численность учащихся по образовательной программе основного общего образования	человек	568	571
1.4	Численность учащихся по образовательной программе среднего общего образования	человек	171	158
1.5	Численность/удельный вес численности учащихся, успевающих на "4" и "5" по результатам промежуточной аттестации, в общей численности учащихся	человек/%	330/29,8%	297/27%
1.6	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по русскому языку	балл	4,77	4,77
1.7	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по математике	балл	4,47	4,47
1.8	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по русскому языку	балл	81,1	81,1
1.9	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике базового уровня; по математике профильного уровня	балл	4,8 74,69	4,8 74,69
1.10	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по русскому языку, в общей численности выпускников 9 класса	человек/%	0/0%	0/0%
1.11	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по математике, в общей численности выпускников 9 класса	человек/%	0/0%	0/0%
1.12	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по русскому языку, в общей численности выпускников 11 класса	человек/%	0/0%	0/0%
1.13	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по математике, в общей численности выпускников 11 класса	человек/%	0/0%	0/0%
1.14	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, не получивших аттестаты об основном общем образовании, в общей численности выпускников 9 класса	человек/%	0/0%	0/0%

1.15	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, не получивших аттестаты о среднем общем образовании, в общей численности выпускников 11 класса	человек/%	0/0%	0/0%
1.16	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших аттестаты об основном общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 9 класса	человек/%	12/11,8%	12/11,8%
1.17	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших аттестаты о среднем общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 11 класса	человек/%	19/22,3%	19/22,3%
1.18	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование с углубленным изучением отдельных учебных предметов, в общей численности учащихся	человек/%		
1.19	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование в рамках профильного обучения, в общей численности учащихся	человек/%	189/16%	171/15,4%
1.20	Численность/удельный вес численности обучающихся с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения, в общей численности учащихся	человек/%	0/0%	0%
1.21	Численность/удельный вес численности учащихся в рамках сетевой формы реализации образовательных программ, в общей численности учащихся	человек/%	0/0%	0/0%
1.22	Общая численность педагогических работников, в том числе:	человек	72	67
1.23	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	человек/%	70/97%	66/99%
1.24	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	человек/%	68/94%	64/96%
1.25	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование, в общей численности педагогических работников	человек/%	1/1%	1/1%
1.26	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	человек/%	1/1%	1/1%
1.27	Численность/удельный вес численности педагогических			

	работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников:			
1.27.1	Высшая	человек/%	46/63%	44/66%
1.27.2	Первая	человек/%	5/7%	5/7%
1.28	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:			
1.28.1	До 5 лет	человек/%	8/11%	8/12%

1.28.2	Свыше 30 лет	человек/%	30/42%	27/40%
1.29	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 30 лет	человек/%	10/14%	9/13%
1.30	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте от 55 лет	человек/%	19/26%	19/28%
1.31	Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших за последние 5 лет повышение квалификации/профессиональную переподготовку по профилю педагогической деятельности или иной осуществляемой в образовательной организации деятельности, в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников	человек/%	82/89%	77/89%
1.32	Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших повышение квалификации по применению в образовательном процессе федеральных государственных образовательных стандартов, в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников	человек/%	28/39%	25/29%
2	Инфраструктура			
2.1	Количество компьютеров в расчете на одного учащегося	единиц	0,125	0,125
2.2	Количество экземпляров учебной и учебно-методической литературы из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного учащегося	единиц	8,7	8,7
2.3	Наличие в образовательной организации системы электронного документооборота	да/нет	да	да
2.4	Наличие читального зала библиотеки, в том числе:	да/нет	да	да
2.4.1	С обеспечением возможности работы на стационарных компьютерах или использования переносных компьютеров	да/нет	нет	нет
2.4.2	С медиатекой	да/нет	нет	нет
2.4.3	Оснащенного средствами сканирования и распознавания текстов	да/нет	нет	нет
2.4.4	С выходом в Интернет с компьютеров, расположенных в помещении библиотеки	да/нет	да	да
2.4.5	С контролируемой распечаткой бумажных материалов	да/нет	нет	нет
2.5	Численность/удельный вес численности учащихся, которым обеспечена возможность пользоваться широкополосным Интернетом (не менее 2 Мб/с), в общей численности учащихся	человек/%	1103/100%	1098/100%
2.6	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного учащегося	кв. м	3,58	3,6