

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 « 13 » апреля 2022 года № 7

Секретарь Лояс Попова Л.А.

**Отчет**  
**о результатах самообследования деятельности**  
**государственного бюджетного общеобразовательного**  
**учреждения Самарской области «Гимназия № 1**  
**(Базовая школа Российской академии наук)»**  
**за 2021 год**

**« У Т В Е Р Ж Д Е Н О »**

И.о. директора ГБОУ СО «Гимназия № 1  
(Базовая школа РАН)»



И.Г.Заряева

Приказ от « 13 » апреля 2022 года № 281/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 2020 года по обязательным предметам	5
1.3. Анализ результатов единого государственного экзамена выпускников XI класса 2019-2020 учебного года	6
1.4. Участие в олимпиадах и мероприятиях учебно-исследовательской направленности	8
2. ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ СОСТАВ	35
2.1. Численность административного, педагогического и вспомогательного персонала	35
2.2. Состав педагогического персонала	35
2.3. Система управления образовательным учреждением	36
3. ВОСПИТАТЕЛЬНАЯ РАБОТА	37
4. ИНФРАСТРУКТУРА	52
4.1. Информационное поле	52
4.2. Учебно-методическое и библиотечно-информационное обеспечение	53
4.3. Материально-техническая база	54
ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ГБОУ СО «ГИМНАЗИЯ № 1 (БАЗОВАЯ ШКОЛА РАН)», ПОДЛЕЖАЩЕЙ САМООБСЛЕДОВАНИЮ ЗА 2020 ГОД	56

## 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	<a href="http://www.gymn1sam.ru/">http://www.gymn1sam.ru/</a>
Адрес электронной почты	<a href="mailto:gymnasial@mail.ru">gymnasial@mail.ru</a>
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. Складенко, 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: <a href="https://educat.samregion.ru/">https://educat.samregion.ru/</a></p> <p>Министерство имущественных отношений Самарской области  Врио министра имущественных отношений Самарской области – Андреев Игорь Александрович  Адрес: 443068, г. Самара, ул. Складенко, дом 20  Телефон: (846) 334-65-01 – приемная  Адрес сайта: <a href="https://mio.samregion.ru/">https://mio.samregion.ru/</a></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: <a href="http://www.samobr.ru/">http://www.samobr.ru/</a></p>

**Основная миссия Гимназии** – проведение основанного на компетентностном 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 2021 году в ГБОУ СО «Гимназия № 1 (Базовая школа РАН)» обучалось 1172 обучающихся. Из них по образовательной программе начального общего образования – 413 обучающихся; по образовательной программе основного общего образования – 570 обучающихся; по образовательной программе среднего общего образования – 189 обучающихся.

#### Динамика численности обучающихся за последние два года

	2020 год	2021 год
Численность обучающихся	1217	1172
из них:		
обучающихся 1-4-х классов	442	413
обучающихся 5-9-х классов	573	570
обучающихся 10-11-х классов	202	189
Количество классов-комплектов	43	
из них:		
обучающихся 1-4-х классов	16	15
обучающихся 5-9-х классов	20	20
обучающихся 10-11-х классов	7	8

### 1.2. ОСНОВНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ ВЫПУСКНИКОВ IX КЛАССА 2021 ГОДА ПО ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ ПРЕДМЕТАМ

В 2020-2021 учебном году 100 обучающихся завершили освоение программ основного общего образования и получили аттестаты об основном общем образовании по результатам годовых отметок за IX класс. Государственная итоговая аттестация в 2021 году в форме основного государственного экзамена, государственного выпускного экзамена не проводилась.

#### Динамика результатов по русскому языку за последние два года

РУССКИЙ ЯЗЫК															
	количество участников	средняя оценка	средний балл	средний процент выполнения	количество высоких результатов (выше 90 % выполнения)									процент качества	процент успеваемости
						«5»	«4»		«3»		«2»				
количество / %															
2020	108	4,3	-	-	-	42	39	53	49	13	12	-	-	81,3	100
2021	99	4,5	28,9	74,1	47%	60	61	34	34	5	5	-	-	94,9	100

## Динамика результатов 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»	«5»	«4»	«3»	«2»		
2020	108	4,3	-	-	-	40	37	55	51	13	12	-	-	87,9	100
2021	98	4,2	19,4	60,4	32%	31	32	48	49	19	19	-	-	80,6	100

### Информация о выпускниках, получивших аттестаты об основном общем образовании в 2020 году с отличием

В 2020-2021 учебном году аттестаты об основном общем образовании получили 100 выпускников IX класса гимназии. Из них 15 выпускника (15%) получили аттестаты об основном общем образовании особого образца:

#### 9 «А» класс

Акимова Кристина  
Виноградская Анна  
Захарченко Дарья  
Кулютникова Александра  
Курочкина Ольга

#### 9 «В» класс

Голикова Евангелина  
Михайлова Екатерина  
Нуриева Каролина  
Черникова Анна  
Шварц Василиса

#### 9 «Б» класс

Горбачева Дарья

#### 9 «Г» класс

Гуркин Василий  
Львова Ксения  
Радюшин Кирилл

### 1.3. АНАЛИЗ РЕЗУЛЬТАТОВ ЕДИНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА ВЫПУСКНИКОВ XI КЛАССА 2019-2020 УЧЕБНОГО ГОДА

В 2020-2021 учебном году XI класс гимназии закончили 97 обучающихся. В соответствии с Порядком проведения государственной итоговой аттестации по общеобразовательным программам среднего общего образования государственную итоговую аттестацию в форме ЕГЭ проходили 97 выпускников.

#### Выбор предметов для итоговой аттестации в формате ЕГЭ в сравнении по годам

Набор предметов, выбираемых на итоговую аттестацию, определяется профилем обучения в гимназии и выбором предметной области профессионального образования. Наиболее востребованными для выбора сдачи экзаменов в форме ЕГЭ являются следующие дисциплины: математика профильного уровня (69%), обществознание (44%), иностранные языки (27%), физика (38%).

Активность участников ЕГЭ – 2021

Количество предметов	Количество экзаменуемых (%) в 2020 г.	Количество экзаменуемых (%) в 2021 г.
2 предмета	4%	10%
3 предмета	62%	90%
4 предмета	34%	-
5 предметов	-	-
6 предметов	-	-

**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	
		2020	2021	2020	2021
1	Русский язык	73	62	63%	65%
2	Математика	15	26	20%	41%
3	Физика	1	4	5%	17%
4	Химия	2	3	17%	25%
5	История	4	4	19%	44%
6	Обществознание	20	17	32%	43%
7	Информатика	4	7	36%	54%
8	Биология	0	3	0	20%
9	Английский язык	25	19	81%	95%
10	Немецкий язык	4	1	100%	100%
11	Французский язык	0	4	0	80%
12	Литература	3	2	43%	50%
13	География	-	-	-	-
	<b>Итого</b>	<b>147</b>	<b>152</b>	<b>35%</b>	<b>53%</b>

**Выпускники гимназии, получившие 100 баллов на ЕГЭ – 2021**

№ п/п	Фамилия и имя обучающегося	Предмет	ФИО учителя
1	Листарова Софья	русский язык	Ефремова Ольга Федоровна
2	Лопатин Захар	русский язык	Ефремова Ольга Федоровна

**Информация о выпускниках, получивших аттестаты о среднем общем образовании в 2021 году с отличием**

В 2020-2021 учебном году аттестаты о среднем общем образовании с отличием получили 27 выпускников (28%):

**11 «А» класс**  
 Арцыбашев Никита  
 Банарцева Дарья  
 Боева Елизавета  
 Ефимова Полина  
 Корнева Анастасия

Кузовчикова Ирина  
 Кузькина Алена  
 Листарова Софья  
 Савинов Михаил  
 Скоробогатова Арина  
 Соловьева Екатерина

**11 «Б» класс**

Егорова Ольга  
Иванова Алеся  
Кравчинская Мария  
Шейна Катерина

**11 «В» класс**

Горбунова Анастасия  
Иванова Светлана

Ильина Елизавета  
Копылова Мария  
Кутузова Виктория  
Орлова Кристина  
Пырков Владислав  
Рудаков Дмитрий  
Солдатова Ксения  
Тюркина Ирина  
Центроева Лейла  
Шамсудинова Мадина

#### 1.4. УЧАСТИЕ В ОЛИМПИАДАХ И МЕРОПРИЯТИЯХ УЧЕБНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ НАПРАВЛЕННОСТИ

В 2021 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.	Бережнова Варвара	2 Г	Математика Русский язык Окружающий мир Литературное чтение	Диплом III степени		Давыдова Е.М.
2.	Митрофанова Ульяна	2 Г	Математика Русский язык Окружающий мир Литературное чтение	Диплом II степени		Давыдова Е.М.
3.	Травина Милана	2Б	Математика Русский язык Окружающий мир Литературное чтение	Диплом I степени		Литвинова Е.В.



4.	Бикоева Мария	2 Б	Математика Русский язык Окружающий мир Литературное чтение	Диплом I степени		Литвинова Е.В
5.	Бондарев Дмитрий	4Б	Математика Русский язык Окружающий мир Литературное чтение	Диплом III степени		Донскова Н.Е
6.	Вахромеев Михаил	2 Б	Математика Русский язык Окружающий мир Литературное чтение	Диплом III степени		Литвинова Е.В
7.	Элекин Артемий	2 А	Математика Русский язык Окружающий мир Литературное чтение	Диплом III степени		Борзякова В. А.
8.	Непогодина Асель	2 А	Математика Русский язык Окружающий мир Литературное чтение	Диплом III степени		Борзякова В. А.

*III городской фестиваль исследовательских работ «Первые шаги в науку»  
для обучающихся 3-4 классов*

1.	Новиков Андрей	3в	Экология	Диплом победителя	«Если хочешь быть здоров»	Егорова С.А.
2.	Мишанин Дмитрий	3 Б	История	Диплом победителя	Глубина знаний автора избранной области исследования	Литвинова Е.В.
3.	Баландин Степан	3 Б	Информатика	Диплом победителя	«Новизна и актуальность заявленной темы»	Литвинова Е.В.
4.	Травина Милана	3 Б	Информатика	Диплом победителя	«Оригинальность и ценность познавательного материала»	Литвинова Е.В.
5.	Манахов Владимир	3 Б	Русский язык	Диплом победителя	«Научно-практическая ценность изложенного материала»	Литвинова Е.В.
6.	Рыбалкина Виктория	3 Б	Окружающий мир	Диплом победителя	«Новизна и актуальность заявленной темы»	Литвинова Е.В.
7.	Фёклова Анастасия	3 Б	Окружающий мир	Диплом победителя	«Оригинальность и ценность»	Литвинова Е.В.

					познавательного материала»	
8.	Шлыков Юрий	4д	физика	Диплом победителя	«Новизна и актуальность заявленной темы»	Харланова Т.Н.
9.	Бибнев Кирилл	4д	окружающий мир	Диплом победителя	Научно- практическая ценность изложенного материала	Харланова Т.Н.
10.	Савинов Андрей	3Д	окружающий мир	Диплом победителя	«Оригинальность и ценность познавательного материала»	Харланова Т.Н.
11.	Валиуллова София	4 Г	Окружающий мир	Диплом победителя	Глубина знаний автора избранной области исследования	Мартенко Н.Н.
12.	Зарипов Амир	4 Г	Окружающий мир («Хочу всё знать»)	Диплом победителя	Научно-практическая ценность изложенного материала	Мартенко Н.Н.
13.	Никишин Константин	4 Г	Физика	Диплом победителя	Оригинальность и ценность познавательного материала	Мартенко Н.Н.
14.	Нугманова Адиля	4 А	«Хочу все знать»	Диплом победителя	Научно-практическая ценность изложенного материала	Мартенко Н.Н.
15.	Остолопов Ярослав	4Г	Экология («Если хочешь быть здоров...»)	Диплом победителя	Риторическая и научная культура выступления	Мартенко Н.Н.
16.	Сафронова Алла	4 Г	Экология	Диплом победителя	Научно-практическая ценность изложенного материала	Мартенко Н.Н.
17.	Соболева Вера	4 Г	Окружающий мир	Диплом победителя	Оригинальность и ценность познавательного материала	Мартенко Н.Н.
18.	Тимченко Алиса	4 Г	Литература	Диплом победителя	Научно-практическая ценность изложенного материала	Мартенко Н.Н.

*IX городской интеллектуально-творческий конкурс "Юный краевед"*

1.	Тюрина Арина	3Г	окружающий мир	Призер		Мартенко Н.Н.
2.	Кочерыгина Ксения	3Д	окружающий мир	Диплом победителя	«Оригинальность и ценность познавательного материала»	Харланова Т.Н.
3.	Шамаилов Захар	3 Б	Окружающий мир	Диплом победителя	«Оригинальность и ценность познавательного	Литвинова Е.В.

4.	Балакирева Алиса	3 Б	Английский язык	Диплом победителя	материала» «Новизна и актуальность заявленной темы»	Рамзаева Е.Г.
5.	Самарцев Владислав	3 А	История	Диплом победителя	Оригинальность и ценность познавательного материала	Борзякова В. А.
6.	Волкодаев Всеволод	3 А	Окружающий мир	Диплом победителя	Глубина знаний автора избранной области исследования	Борзякова В. А.
7.	Шугарева Алиса	3 А	Окружающий мир	Диплом победителя	Глубина знаний автора избранной области исследования	Борзякова В. А.
8.	Семенюк Александр	3 А	Окружающий мир	Диплом победителя	Глубина знаний автора избранной области исследования	Борзякова В. А.
9.	Кухарев Павел	4А	Русский язык	Диплом победителя	Риторическая и научная культура выступления	Михиенко Т.А.
10.	Богачёв Матвей	4 Б	«Путешествие в мир камней» Окружающий мир	Диплом победителя	«Оригинальность и ценность познавательного материала»	Донскова Н.Е
11.	Феоктистова Виктория	4 Б	«Исследование химических веществ, используемых в жизни человека» «Хочу все знать» Окружающий мир	Диплом победителя	«Глубина знаний автора избранной области исследования»	Донскова Н.Е

*Международный игровой конкурс по русскому языку "Русский медвежонок-2021"*

1.	Ганина Ольга	3в	Русский язык	Победитель		Егорова С.А.
2.	Аршинцев Артем	3в	Русский язык	Победитель		Егорова С.А.
3.	Бикоева Мария	3б	Русский язык	Призёр (3место)	По школе	Литвинова Е.В.
4.	Баландин Степан	3б	Русский язык	Призёр (3место)	По школе	Литвинова Е.В.
5.	Мишанин Дмитрий	3б	Русский язык	Призёр (3место)	По школе	Литвинова Е.В.
6.	Семенюк Александр	3А	Русский язык	Призёр (3место)		Борзякова В. А.
7.	Скиба Ульяна	4Б	Русский язык	Победитель	По школе	Носова В.В.
8.	Линкер Вероника	4 В	Русский язык	1 место		Кулютникова Е.В.

9.	Васьковская Ксения	4 В	Русский язык	3 место		Кулютникова Е.В.
10.	Похильчук Елизавета	4Д	Русский язык	Призёр		Харланова Т.Н.
11.	Тимченко Алиса	3Г	Русский язык	Призер		Мартенко Н.Н.

*XXIV Городские школьные Кирилло-Мефодиевские чтения*

1.	Скиба Арина	2 Г	Литературное чтение	Диплом II степени	«Художественное чтение»	Давыдова Е.М.
2.	Акулов Дмитрий	2 А	Литературное чтение	Диплом III степени	«Художественное чтение»	Борзякова В. А.
3.	Скиба Ульяна	4 Б	Литературное чтение	Диплом II степени	«Художественное чтение»	Носова В.В.

*IV городская междисциплинарная научно-практическая конференция «Вот мир, который я люблю»*

1.	Скиба Арина	2 Г	Окружающий мир	1 место		Давыдова Е.М.
----	-------------	-----	----------------	---------	--	---------------

*Региональный конкурс исследовательских проектов старших дошкольников и младших школьников*

1.	Скиба Арина	2 Г	Окружающий мир	2 место	«Мы в ответе»	Давыдова Е.М.
2.	Гарагашев Георгий	4Б	Краеведение	1 место	«Горжусь тобой, моя губерния!»	Носова В.В.
3.	Суворков Петр	4 В	Окружающий мир	2 место	«Как устроен мир»	Минюшова М.В.

*Российский онлайн-турнир малой академии наук «Интеллект будущего»*

1.	Скиба Арина	3 Г	Окружающий мир	2 место		Давыдова Е.М.
2.	Филин Максим	3 Г	Окружающий мир	2 место		Давыдова Е.М.
3.	Борисова Мария	3 Г	Математика	3 место		Давыдова Е.М.
4.	Филин Максим	3 Г	Математика	3 место		Давыдова Е.М.
5.	Скиба Арина	3 Г	Математика	3 место		Давыдова Е.М.

*III Городская межшкольная конференция «Первые шаги в мир технических наук»*

1.	Мишанин Дмитрий	2 Б	Окружающий мир	Диплом победителя	«Оригинальность и ценность познавательного материала»	Литвинова Е.В.
2.	Семенюк Александр	2 А	Окружающий мир	Диплом победителя	Практическая ценность изложенного материала	Борзякова В. А.
3.	Волкодаев Всеволод	2 А	Информатика	Диплом победителя	Научно-практическая ценность познавательного материала	Борзякова В. А.
4.	Бородулин Федор	2 Г	Информатика	Диплом победителя	«Научно-практическая ценность изложенного	Давыдова Е.М.

					Материала »	
5.	Скиба Арина	2 Г	Окружающий мир	Диплом победителя	«Глубина знаний автора»	Давыдова Е.М.
6.	Скляр Егор	1А	Окружающий мир	Диплом победителя	«Ценность познавательного материала»	Михиенко Т.А.
<b><i>III Областной конкурс художественного чтения «Петрищевские чтения»</i></b>						
1.	Акулов Дмитрий	2 А	Литературное чтение	1 место	«Художественное чтение»	Борзякова В. А.
<b><i>Городской конкурс авторского творчества «Самара историческая»</i></b>						
1.	Завьялкин Михаил	2 А	Литературное чтение	2 место		Борзякова В. А.
2.	Алиева Ариана	2 А	Литературное чтение	2 место		Борзякова В. А.
3.	Самарцев Владислав	2 А	Литературное чтение	3 место		Борзякова В. А.
4.	Арацкова Лада	2 А	Литературное чтение	3 место		Борзякова В. А.
5.	Шаповалова Елизавета	2 А	Литературное чтение	3 место		Борзякова В. А.
6.	Шаповалов Максим	2 А	Литературное чтение	3 место		Борзякова В. А.
<b><i>Окружной этап областного детского творчества «Животные и война»</i></b>						
1.	Самарцев Владислав	3 А	Литературное чтение	3 место		Борзякова В. А.
2.	Котенкова Арина	3 А	Литературное чтение	3 место		Борзякова В. А.
<b><i>XI ежегодный городской конкурс «Наша школьная библиотека»</i></b>						
1.	Зиброва Анна	3Б	Изобразительное искусство	Лауреат	«Юный иллюстратор»	Литвинова Е.В.
<b><i>Всероссийский конкурс "Юный исследователь (весенний конкурс)" 2020-2021 учебный год</i></b>						
1.	Кухарев Павел	4А	Русский язык	Лауреат 1 степени		Михиенко Т.А.
2.	Пышкина Елизавета	4 В	Краеведение	Диплом 1 степени		Минюшова М.В.
3.	Якимов Лука	4 В	Психология	Диплом 1 степени		Минюшова М.В.
<b><i>Российская научно-практическая конференция XXII Ломоносовские чтения</i></b>						
1.	Кухарев Павел	4А	Русский язык	Диплом 3 степени	За интересную исследовательскую работу	Михиенко Т.А.

*Всероссийская онлайн-олимпиада "Безопасные дороги"*

1.	Харьков Михаил	4А		Диплом победителя		Михиенко Т.А.
----	----------------	----	--	-------------------	--	---------------

*Городской интеллектуально – творческий конкурс «Юный краевед»*

1.	Скиба Ульяна	4 Б		1 место		Носова В.В.
2.	Пышкина Елизавета	4 В		Диплом победителя	«Риторическая и научная культура выступления»	Минюшова М.В.

*Городская политехническая олимпиада школьников «Мы – инженеры»*

1.	Сайтов Эльдар	4 Б	математика	Диплом 2 степени		Носова В.В.
2.	Сайтов Эльдар	4 Б	Окружающий мир	Диплом 2 степени		Носова В.В.

*II городской фестиваль исследовательских работ «Первые шаги в науку» для обучающихся 3-4 классов*

1.	Клюкина Кира	4Б	Английский язык	Диплом победителя	«Научно-практическая ценность изложенного материала»	Носова В.В.
2.	Шамаилов Давид	4Б	Окружающий мир	Диплом победителя	«Научно-практическая ценность изложенного материала»	Носова В.В.
3.	Гарагашев Георгий	4Б	Краеведение	Диплом победителя	«Оригинальность и ценность познавательного материала»	Носова В.В.
4.	Скиба Ульяна	4Б	Окружающий мир	Диплом победителя	«Новизна и актуальность заявленной темы»	Носова В.В.
5.	Харитонов Иван	4 Б	Окружающий мир	Диплом победителя	«Научно-практическая ценность изложенного материала»	Носова В.В.
6.	Васьковская Ксения	4 «В»	Физика	Диплом победителя	«Научно-практическая ценность изложенного материала»	Кулютникова Е.В.
7.	Игнатова Ксения	4 «В»	Окружающий мир	Диплом победителя	«Научно-практическая ценность изложенного материала»	Кулютникова Е.В.
8.	Пышкина Елизавета	4 В	Краеведение	Диплом победителя	«Глубина знаний автора избранной области исследования»	Минюшова М.В.
9.	Аксютин Вероника	4 В	Окружающий мир	Диплом победителя	«Глубина знаний автора избранной области исследования»	Минюшова М.В.
10.	Головко Яна	4 В	Окружающий мир	Диплом победителя	«Оригинальность и ценность»	Минюшова М.В.

					познавательного материала»	
11.	Жигулина Юлия	4 В	Окружающий мир	Диплом победителя	«Оригинальность и ценность познавательного материала»	Минюшова М.В.
12.	Суворков Петр	4 В	Физическая культура	Диплом победителя	«Риторическая и научная культура выступления»	Минюшова М.В.
13.	Матин Ярослав	4 А	Литературное чтение	Диплом победителя	Научно-практическая ценность изложенного материала	Агафонова О.М.
14.	Асеева Варвара	4 А	Окружающий мир	Диплом победителя	Научно-практическая ценность изложенного материала	Агафонова О.М.
15.	Стефанова Ксения	4 А	Окружающий мир	Диплом победителя	Глубина знаний автора избранной области исследования	Агафонова О.М.
16.	Павлова Мария	4 А	Окружающий мир	Диплом победителя	Риторическая и научная культура выступления	Агафонова О.М.
17.	Мейер Вероника	4 А	Окружающий мир	Диплом победителя	Оригинальность и ценность познавательного материала	Агафонова О.М.
18.	Горбунова Мария	4 А	Математика	Диплом победителя	Научно-практическая ценность изложенного материала	Агафонова О.М.
19.	Сыпко Милана	4 А	Окружающий мир	Диплом победителя	Глубина знаний автора избранной области исследования	Агафонова О.М.
20.	Васьковская Ксения	3 «В»	История	Призёр	«Оригинальность и ценность познавательного материала»	Кулютникова Е.В.
21.	Игнатова Ксения	3 «В»	Окружающий мир	Призёр	«Оригинальность и ценность познавательного материала»	Кулютникова Е.В.
22.	Суворова Елизавета	3 «В»	Окружающий мир	Призёр	«Научно-практическая ценность изложенного материала»	Кулютникова Е.В.

*Международный игровой конкурс по математике «Кенгуру»*

1	Гарагашев Георгий	4 Б	математика	1 место	В регионе среди 4-х классов	Носова В.В.
2.	Ионова Анна	3А	Математика	Диплом победителя	1 место	Агафонова О.М.
3.	Катина Кристина	3А	Математика	Диплом	2 место	Агафонова О.М.
4.	Чувашева Лиза	3А	Математика	Диплом	2 место	Агафонова О.М.

5.	Новиков Андрей	2В	Математика	Диплом	1 место	Макарова Т.Ю.
6.	Никишин Константин	3 Г	Математика	Диплом победителя	1 место	Мартенко Н.Н.
<i>Пригласительный школьный этап ВсОШ-2021 математика 4 класс</i>						
1	Гарагашев Георгий	4 Б	математика	призёр		Носова В.В.
2.	Саитов Эльдар	4 Б	математика	1 место		Носова В.В.
<i>Международный игровой конкурс «Человек и природа» -2021</i>						
1	Окунев Савелий	1 Б	Окружающий мир	2 место	По школе	Носова В.В.
2.	Ли Артур	1 Б	Окружающий мир	3 место	По школе	Носова В.В.
3.	Разливанова Настя	1 Б	Окружающий мир	3 место	По школе	Носова В.В.
<i>Онлайн турнир "Классная команда" для учащихся Самарской области малой академии наук «Интеллект будущего»</i>						
1.	Скиба Ульяна	4 Б	Метапредметный	2 место		Носова В.В.
2.	Гарагашев Георгий	4 Б	Метапредметный	2 место		Носова В.В.
3.	Саитов Эльдар	4 Б	Метапредметный	2 место		Носова В.В.
4.	Харитонов Иван	4 Б	Метапредметный	2 место		Носова В.В.
5.	Адырхаева Галя	4 Б	Метапредметный	2 место		Носова В.В.
6.	Гайсина Даяна	4 Б	Метапредметный	2 место		Носова В.В.
7.	Ахлупин Николай	4 Б	Метапредметный	2 место		Носова
8.	Вышлова Алиса	4 Б	Метапредметный	2 место		Носова В.В.
9.	Заводчикова Полина	4 Б	Метапредметный	2 место		Носова В.В.
10.	Леонова Маргарита	4 Б	Метапредметный	2 место		Носова В.В.
11.	Мелетлян Анна	4 Б	Метапредметный	2 место		Носова В.В.
12.	Молчанов Денис	4 Б	Метапредметный	2 место		Носова В.В.
13.	Шамаилов Давид	4 Б	Метапредметный	2 место		Носова В.В.
14.	Мариничева Алина	4 Б	Метапредметный	2 место		Носова В.В.
15.	Данилов Илья	4В	Метапредметный	3 место		Минюшова М.В.



16.	Гурьянова Маргарита	4В	Метапредмет ный	3 место		Минюшова М.В.
17.	Ильфант Дарья	4В	Метапредмет ный	3 место		Минюшова М.В.
18.	Солдатов Ярослав	4В	Метапредмет ный	3 место		Минюшова М.В.
19.	Коновалов Ярослав	4В	Метапредмет ный	3 место		Минюшова М.В.
20.	Головко Яна	4В	Метапредмет ный	3 место		Минюшова М.В.
21.	Сидоров Иван	4В	Метапредмет ный	3 место		Минюшова М.В.
22.	Лашкова София	4В	Метапредмет ный	3 место		Минюшова М.В.
23.	Пышкина Елизавета	4В	Метапредмет ный	3 место		Минюшова М.В.
24.	Трифонов Илья	4В	Метапредмет ный	3 место		Минюшова М.В.
25.	Якимов Лука	4В	Метапредмет ный	3 место		Минюшова М.В.

*Городской конкурс авторского творчества "Самара историческая" посвященный 30-летию  
возвращения исторического имени городу Самара*

1.	Киреева Надежда	1Б	Литературное чтение	Лауреат 2 степени		Сидорова Т.А.
2.	Рахимова Диана	1Б	Литературное чтение	Лауреат 2 степени		Сидорова Т.А.

*Городской конкурс "Самарский скворечник"*

1	Перметов Тимур	1Б	Технология	Диплом победителя	«Креативный подход»	Сидорова Т.А.
2.	Драчинская Александра	1Б	Математика	Диплом победителя		Сидорова Т.А.
3.	Милькина Ксения	3 А	Русский язык	Диплом победителя		Агафонова О.М.
4.	Сыпко Милана	3 А	Русский язык	Диплом победителя		Агафонова О.М.
5.	Серпер Даниэль	3 А	Русский язык	Диплом победителя		Агафонова О.М.

*Международный игровой конкурс по литературе "ПЕАС"*

1.	Миляев Иван	3Д	Литературное чтение	3 место		Харланова Т.Н.
2.	Булгакова Анастасия	3Г	Литературное чтение	Диплом победителя	1 место	Мартенко Н.Н.
3.	Савинов Андрей	3Д	Литературное чтение	2 место		Харланова Т.Н.

*V Всероссийский дистанционный конкурс по математике "Звездочет"*

1.	Савинов Андрей	3Д	математика	1 место		Харланова Т.Н.
----	----------------	----	------------	---------	--	----------------

*X Юбилейный Международный Педагогический Форум "Эволюция теории и практики современного*

*образования: реалии и перспективы".*

1.	Катина Кристина	3 А	Окружающий мир	Диплом победителя		Агафонова О.М.
<i>Всероссийская олимпиада школьников по русскому языку</i>						
1.	Стефанова Ксения	4 А	Русский язык	Диплом	Призер	Агафонова О.М.
2.	Сыпко Милана	4 А	Русский язык	Диплом	Призер	Агафонова О.М.
3.	Павлова Мария	4 А	Русский язык	Диплом	Призер	Агафонова О.М.
4.	Богданов Платон	4 А	Русский язык	Диплом	Призер	Агафонова О.М.
5.	Ионова Анна	4 А	Русский язык	Диплом	Призер	Агафонова О.М.
6.	Катина Кристина	4 А	Русский язык	Диплом	Призер	Агафонова О.М.
7.	Козловец Катя	4 А	Русский язык	Диплом	Призер	Агафонова О.М.
8.	Мейер Вероника	4 А	Русский язык	Диплом	Призер	Агафонова О.М.
9.	Алимпиев Саша	4 А	Русский язык	Диплом	Призер	Агафонова О.М.
10.	Семенкин Лука	4 А	Русский язык	Диплом	Призер	Агафонова О.М.
11.	Гранкин Лева	4 А	Русский язык	Диплом	Призер	Агафонова О.М.
12.	Милькина Ксения	4 А	Русский язык	Диплом	Призер	Агафонова О.М.
13.	Черноусова Агния	4 А	Русский язык	Диплом	Призер	Агафонова О.М.
14.	Асеева Варвара	4 А	Русский язык	Диплом	Призер	Агафонова О.М.
15.	Борзых Алена	4 А	Русский язык	Диплом	Призер	Агафонова О.М.
16.	Федякина Полина	4 А	Русский язык	Диплом	Призер	Агафонова О.М.
17.	Бортникова Екатерина	4Д	Русский язык	Диплом	Призер	Харланова Т.Н.
18.	Мухтарова Алина	4Д	Русский язык	Диплом	Призер	Харланова Т.Н.
19.	Никитин Степан	4Д	Русский язык	Диплом	Призер	Харланова Т.Н.
20.	Похильчук Елизавета	4Д	Русский язык	Диплом	Призер	Харланова Т.Н.
21.	Кочерыгина Ксения	4Д	Русский язык	Диплом	Призер	Харланова Т.Н.
22.	Савинов Андрей	4Д	Русский язык	Диплом	Призер	Харланова Т.Н.
23.	Зотов Матвей	4Д	Русский язык	Диплом	Призер	Харланова Т.Н.
24.	Щербатенко Екатерина	4Д	Русский язык	Диплом	Призер	Харланова Т.Н.
25.	Глухов Платон	4Д	Русский язык	Диплом	Призер	Харланова Т.Н.
26.	Курлыков максим	4Д	Русский язык	Диплом	Призер	Харланова Т.Н.
27.	Дорофеев Василий	4Д	Русский язык	Диплом	Призер	Харланова Т.Н.
28.	Лознов Михаил	4Д	Русский язык	Диплом	Призер	Харланова Т.Н.
29.	Бибнев Кирилл	4Д	Русский язык	Диплом	Призер	Харланова Т.Н.
30.	Феоктистова Виктория	4 Б	Русский язык	Диплом победителя		Донскова Н.Е.
31.	Булгакова Анастасия	4 Г	Русский язык	Диплом	3 место	Мартенко Н.Н.
32.	Сафронова Алла	4 Г	Русский язык	Диплом	3 место	Мартенко Н.Н.
33.	Нугманова Адиля	4 Г	Русский язык	Диплом	Призер	Мартенко Н.Н.
34.	Дарьина Дарья	4 Г	Русский язык	Диплом	Призер	Мартенко Н.Н.
35.	Соболева Вера	4 Г	Русский язык	Диплом	Призер	Мартенко Н.Н.
36.	Левин Константин	4 Г	Русский язык	Диплом	Призер	Мартенко Н.Н.
37.	Пахомова Мария	4 Г	Русский язык	Диплом	Призер	Мартенко Н.Н.
38.	Нуриева Вероника	4 Г	Русский язык	Диплом	Призер	Мартенко Н.Н.
39.	Ваенская Ксения	4 Г	Русский язык	Диплом	Призер	Мартенко Н.Н.

40.	Рзаев Дамир	4 Г	Русский язык	Диплом	Призер	Мартенко Н.Н.
41.	Тимченко Алиса	4 Г	Русский язык	Диплом	Призер	Мартенко Н.Н.
42.	Валиуллова София	4 Г	Русский язык	Диплом	Призер	Мартенко Н.Н.
43.	Барабанова Анна	4 Г	Русский язык	Диплом	Призер	Мартенко Н.Н.
44.	Старостин Михаил	4 Г	Русский язык	Диплом	Призер	Мартенко Н.Н.
45.	Зарипов Амир	4 Г	Русский язык	Диплом	Призер	Мартенко Н.Н.
46.	Кудрявцева Мария	4 Г	Русский язык	Диплом	призер	Мартенко Н.Н.

*Всероссийская олимпиада школьников по математике*

1.	Сыпко Милана	4 А	Математика	Диплом победителя	1 место	Агафонова О.М.
2.	Павлова Мария	4 А	Математика	Диплом	Призёр	Агафонова О.М.
3.	Стефанова Ксения	4 А	Математика	Диплом	Призёр	Агафонова О.М.
4.	Милькина Ксения	4 А	Математика	Диплом	Призёр	Агафонова О.М.
5.	Бортникова Екатерина	4Д	Математика	Диплом	Призёр	Харланова Т.Н.
6.	Никитин Степан	4Д	Математика	Диплом	Призёр	Харланова Т.Н.
7.	Щербатенко Екатерина	4Д	Математика	Диплом	Призёр	Харланова Т.Н.
8.	Курлыков Максим	4Д	Математика	Диплом	Призёр	Харланова Т.Н.
9.	Похильчук Елизавета	4Д	Математика	Диплом	Призёр	Харланова Т.Н.
10.	Мухтарова Алина	4Д	Математика	Диплом	Призёр	Харланова Т.Н.
11.	Бибнев Кирилл	4Д	Математика	Диплом	Призёр	Харланова Т.Н.
12.	Никишин Константин	4 Г	Математика	Диплом	1 место	Мартенко Н.Н.

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

1.	Шереметьева Елизавета	4Б	Литературное чтение	Диплом 2 место		Донскова Н.Е.
----	-----------------------	----	---------------------	----------------	--	---------------

*Соревнование молодых исследователей программы «Шаг в будущее» в Приволжском и Уральском федеральных округах Российской Федерации*

1.	Васьковская Ксения	4 «В»	Физика	Диплом II степени		Кулютникова Е.В.
----	--------------------	-------	--------	-------------------	--	------------------

*II Открытый городской конкурс «Калейдоскоп научных опытов» для обучающихся 2-7 классов образовательных организаций Самарской области 2021г.*

1.	Васьковская Ксения	4 «В»	Физика	Диплом I степени	«Из того, что было...» и «Покорение сердец» - приз жюри	Кулютникова Е.В.
	Васьковская Ксения	3 «В»	Физика	Диплом II степени	«Из того, что было»	Кулютникова Е.В.

*Всероссийский онлайн – турнир «Классная команда» 2 тур*

	Аксентий Даниэла	3 «В»	метапредметный	Диплом III степени		Кулютникова Е.В.
	Аристов Леонид	3 «В»	метапредметный	Диплом III степени		Кулютникова

			ый	степени		Е.В.
	Дивицких Анастасия	3 «В»	метапредметный	Диплом III степени		Кулютникова Е.В.
	Кощев Дмитрий	3 «В»	метапредметный	Диплом III степени		Кулютникова Е.В.
	Васьковская Ксения	3 «В»	метапредметный	Диплом III степени		Кулютникова Е.В.
	Фомина Софья	3 «В»	метапредметный	Диплом III степени		Кулютникова Е.В.
	Суворова Елизавета	3 «В»	метапредметный	Диплом III степени		Кулютникова Е.В.
	Шебалдина Екатерина	3 «В»	метапредметный	Диплом III степени		Кулютникова Е.В.
	Линкер Вероника	3 «В»	метапредметный	Диплом III степени		Кулютникова Е.В.
	Подкопаева Дарья	3 «В»	метапредметный	Диплом III степени		Кулютникова Е.В.

**Региональный онлайн – турнир «Классная команда» для учащихся Самарской области 1 тур**

	Аксентий Даниэла	3 «В»	метапредметный	Диплом 1 место		Кулютникова Е.В.
	Аристов Леонид	3 «В»	метапредметный	Диплом 1 место		Кулютникова Е.В.
	Дивицких Анастасия	3 «В»	метапредметный	Диплом 1 место		Кулютникова Е.В.
	Кощев Дмитрий	3 «В»	метапредметный	Диплом 1 место		Кулютникова Е.В.
	Васьковская Ксения	3 «В»	метапредметный	Диплом 1 место		Кулютникова Е.В.
	Фомина Софья	3 «В»	метапредметный	Диплом 1 место		Кулютникова Е.В.
	Суворова Елизавета	3 «В»	метапредметный	Диплом 1 место		Кулютникова Е.В.
	Шебалдина Екатерина	3 «В»	метапредметный	Диплом 1 место		Кулютникова Е.В.
	Линкер Вероника	3 «В»	метапредметный	Диплом 1 место		Кулютникова Е.В.
	Подкопаева Дарья	3 «В»	метапредметный	Диплом 1 место		Кулютникова Е.В.

**Всероссийский конкурс «Всероссийская онлайн-конференция учащихся «Юный исследователь» 2020-2021 уч.год**

	Васьковская Ксения	3 «В»	Окружающий мир	Диплом I степени		Кулютникова Е.В.
--	--------------------	-------	----------------	------------------	--	------------------

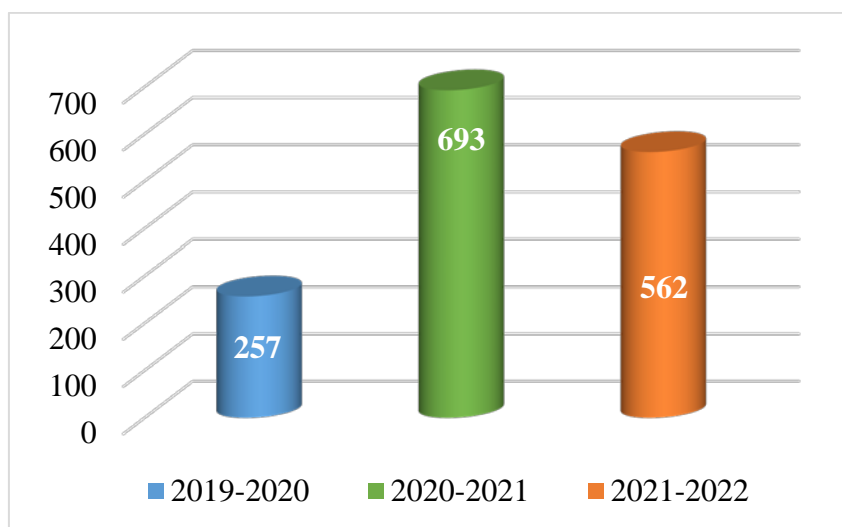
## Всероссийская олимпиада школьников

### Количество участников и призовых мест в школьном этапе всероссийской олимпиады школьников

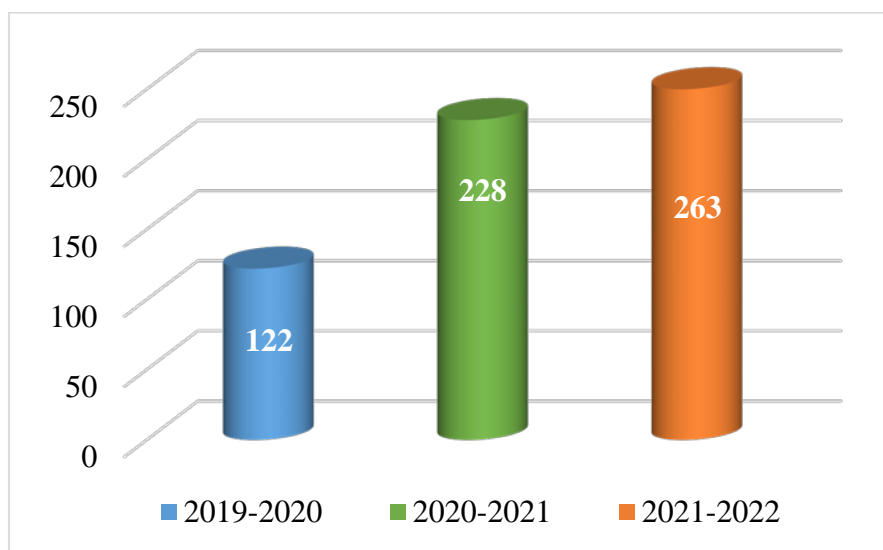
№п/п	Предмет	Кол-во участников	Кол-во победителей	Кол-во призеров
		2018-2019/2019-2020/ 2020-2021	2018-2019/2019-2020/ 2020-2021	2018-2019/2019-2020/ 2020-2021
1	Английский язык	199/472/412	14/14/34	101/196/295
2	Астрономия	14/201/117	2/9/7	1/41/20
3	Биология	89/313/341	8/8/16	25/231/243
4	География	121/116/150	7/5/6	24/49/64
5	Информатика	34/340/142	1/14/9	1/95/54
6	МХК	2/5/12	0/0/1	0/0/1
7	История	159/513/90	8/10/11	37/144/65
8	Литература	119/210/123	5/8/6	31/45/64
9	Математика	372/599/533	20/16/16	73/162/184
10	Немецкий язык	34/47/58	4/14/5	8/18/15
11	Обществознание	209/300/163	6/7/14	55/81/135
12	ОБЖ	18/85/5	0/2/1	0/17/2
13	Право	22/64/36	3/3/3	6/36/25
14	Русский язык	340/482/565	9/9/10	115/151/175
15	Физика	37/136/268	5/16/15	10/28/52
16	Физическая культура	59/32/42	13/10/11	30/21/16
17	Французский язык	36/91/59	3/7/9	18/26/31
18	Химия	43/196/130	4/7/5	11/42/49
19	Экология	46/290/30	3/3/3	3/73/18
20	Экономика	76/109/115	4/11/4	10/25/29
	Итальянский язык	0/0/3	0/0/0	0/0/3
	<b>Итого</b>	<b>2029/4601/3395</b>	<b>119/173/181</b>	<b>559/1481/1546</b>

В 2021 году количество участников на школьном этапе ВсОШ уменьшилось на 26 %, количество победителей и призеров увеличилось на 4,5 %.

**Количество участников в 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 2021-2022 учебном году**

№ п/п	Предмет	Класс	Фамилия	Имя	Результат
1	Биология	11	Зимнухова	Анастасия	Победитель
2	Информатика	11	Макоян	Арсений	Победитель
3	Информатика	9	Оловенцев	Михаил	Победитель
4	Математика	7	Степанян	Нарек	Победитель
5	Математика	8	Макоян	Георгий	Победитель
6	Математика	9	Савичев	Максим	Победитель
7	Математика	9	Молчанов	Максим	Победитель
8	Математика	9	Гниламедов	Степан	Победитель

9	Математика	10	Колотилин	Фёдор	Победитель
10	Немецкий язык	8	Горбачева	Полина	Победитель
11	Немецкий язык	11	Елизарова	Юлия	Победитель
12	Обществознание	9	Щербицкая	Елизавета	Победитель
13	Право	9	Колесникова	Мария	Победитель
14	Французский язык	8	Козин	Никита	Победитель
15	Экономика	7	Орлов	Степан	Победитель
16	Экономика	7	Чувашева	Софья	Победитель
17	Английский	8	Плещук	Валерия	Призер
18	Английский	7	Рекашева	Дарья	Призер
19	Английский	8	Моринец	Ольга	Призер
20	Английский	7	Яшина	Вероника	Призер
21	Английский	7	Колупаева	Василиса	Призер
22	Английский	7	Шерман	Софья	Призер
23	Английский	8	Галузо	Мария	Призер
24	Английский	7	Зимнухов	Алексей	Призер
25	Английский	10	Кулютникова	Александра	Призер
26	Английский	10	Михайлова	Екатерина	Призер
27	Английский	9	Мусатов	Антон	Призер
28	Английский	9	Ненашев	Иван	Призер
29	Английский	11	Горюнов	Артем	Призер
30	Английский	9	Ангелов	Данила	Призер
31	Английский	10	Домрачева	Елизавета	Призер
32	Английский	10	Захарченко	Дарья	Призер
33	Астрономия	7	Мустафин	Ильдар	Призер
34	Астрономия	9	Сидоров	Артём	Призеры
35	Астрономия	11	Демидов	Дмитрий	Призер
36	Астрономия	11	Кузнецов	Артем	Призер
37	Биология	8	Горбачева	Полина	Призер
38	Биология	8	Перепелица	София	Призер
39	Биология	8	Шинкевич	Кирилл	Призер
40	Биология	8	Галузо	Мария	Призер
41	Биология	8	Светова	Арина	Призер
42	Биология	8	Тишина	Ксения	Призер
43	Биология	8	Акмалдинова	Аделия	Призер

44	Биология	8	Соловьёва	Полина	Призер
45	Биология	8	Горшенина	Софья	Призер
46	Биология	9	Смирнова	Дарья	Призер
47	Биология	9	Чеботникова	Диана	Призер
48	Биология	9	Паршина	Полина	Призер
49	Биология	9	Филиппов	Михаил	Призер
50	Биология	9	Курбатова	Милена	Призер
51	Биология	10	Мирина	Ева	Призер
52	Биология	10	Храмова	Любовь	Призер
53	Биология	10	Голикова	Евангелина	Призер
54	Биология	10	Курочкина	Ольга	Призер
55	Биология	10	Епищенко	Полина	Призер
56	Биология	10	Горбачева	Дарья	Призер
57	Биология	10	Акимова	Кристина	Призер
58	Биология	10	Кулагина	Екатерина	Призер
59	Биология	10	Техтелев	Богдан	Призер
60	Биология	11	Трофимова	Карина	Призер
61	Биология	11	Чебарев	Егор	Призер
62	Биология	11	Козарезова	Ульяна	Призер
63	Биология	11	Малышев	Егор	Призер
64	Биология	11	Захарченко	Полина	Призер
65	География	7	Яшина	Вероника	Призер
66	География	8	Галузо	Мария	Призер
67	География	7	Колупаева	Василиса	Призер
68	География	7	Рекашева	Дарья	Призер
69	География	8	Ведерников	Егор	Призер
70	География	9	Соколова	Анна	Призер
71	География	9	Сидоров	Артём	Призер
72	География	10	Виноградская	Анна	Призер
73	География	11	Поздняков	Максим	Призер
74	География	9	Щербицкая	Елизавета	Призер
75	География	9	Чечетин	Святослав	Призер
76	География	9	Мусатов	Антон	Призер
77	География	9	Подгорнов	Арсений	Призер
78	География	9	Каюкова	Диана	Призер



79	География	11	Мочелевский	Данила	Призер
80	География	11	Кузнецов	Артем	Призер
81	Информатика	11	Навасардян	Николай	Призер
82	Информатика	10	Колотилин	Фёдор	Призер
83	Информатика	9	Назарова	Мария	Призер
84	Информатика	8	Вострикова	Мария	Призер
85	Искусство	9	Ненашев	Иван	Призер
86	История	7	Рекашева	Дарья	Призер
87	История	7	Москвичев	Егор	Призер
88	История	7	Белдурова	Седа	Призер
89	История	8	Антипов	Савва	Призер
90	История	9	Ненашев	Иван	Призер
91	История	9	Мусатов	Антон	Призер
92	История	11	Лапина	Анна	Призер
93	История	10	Хомякова	Елизавета	Призер
94	Итальянский язык	11	Мухарямова	Анастасия	Призер
95	Итальянский язык	11	Куницына	Арина	Призер
96	Итальянский язык	11	Ясаков	Иван	Призер
97	Литература	7	Зимнухов	Алексей	Призер
98	Литература	7	Рекашева	Дарья	Призер
99	Литература	8	Моринец	Ольга	Призер
100	Литература	9	Соболева	Варвара	Призер
101	Литература	9	Симонова	Софья	Призер
102	Литература	9	Курбатова	Милена	Призер
103	Литература	9	Савельева	Елизавета	Призер
104	Литература	9	Иванова	Ульяна	Призер
105	Литература	10	Хомякова	Елизавета	Призер
106	Литература	10	Родионова	Кристина	Призер
107	Литература	10	Михайлова	Екатерина	Призер
108	Литература	10	Белдуров	Юрий	Призер
109	Литература	11	Пастухова	Эрика	Призер
110	Математика	7	Савичев	Иван	Призер
111	Математика	7	Соколов	Арсений	Призер
112	Математика	7	Зимнухов	Алексей	Призер
113	Математика	8	Галузо	Мария	Призер

114	Математика	8	Смирнов	Алексей	Призер
115	Математика	8	Козин	Никита	Призер
116	Математика	9	Назарова	Мария	Призер
117	Математика	9	Милевский	Максим	Призер
118	Математика	9	Симонова	Софья	Призер
119	Математика	9	Оловенцев	Михаил	Призер
120	Математика	10	Захарченко	Дарья	Призеры
121	Математика	10	Черникова	Анна	Призеры
122	Математика	10	Курочкина	Ольга	Призеры
123	Математика	11	Демидов	Дмитрий	Призер
124	Математика	11	Шелашников	Тимофей	Призер
125	Математика	11	Черных	Светлана	Призер
126	Математика	11	Горюнов	Артем	Призер
127	Математика	11	Байбулатов	Амир	Призер
128	Математика	11	Щербаков	Кирилл	Призер
129	Математика	11	Сергеев	Дмитрий	Призер
130	Немецкий язык	8	Барабанова	Мария	Призер
131	Немецкий язык	7	Рекашева	Дарья	Призер
132	Немецкий язык	8	Лебедева	Владислава	Призер
133	Немецкий язык	8	Филина	Виктория	Призер
134	Немецкий язык	7	Гончарова	Виктория	Призер
135	Немецкий язык	8	Лесихин	Марсэль	Призер
136	Немецкий язык	7	Платонова	Алина	Призер
137	Немецкий язык	8	Барабанова	Елизавета	Призер
138	Немецкий язык	7	Широбоков	Игорь	Призер
139	Немецкий язык	7	Савельев	Ярослав	Призер
140	Немецкий язык	8	Щеблыкин	Егор	Призер
141	Немецкий язык	8	Сазонова	Мария	Призер
142	Немецкий язык	11	Щербаков	Кирилл	Призер
143	Немецкий язык	10	Горбачева	Дарья	Призер
144	Немецкий язык	9	Лебедева	Мирослава	Призер
145	Немецкий язык	9	Петренко	Ксения	Призер
146	Немецкий язык	9	Паршина	Полина	Призер
147	Немецкий язык	9	Трифонова	Валерия	Призер
148	Немецкий язык	9	Колесникова	Мария	Призер

149	Обществознание	7	Москвичев	Егор	Призер
150	Обществознание	7	Овчинникова	Анастасия	Призер
151	Обществознание	9	Иванова	Ульяна	Призер
152	Обществознание	9	Сидоров	Артём	Призер
153	Обществознание	9	Буланкина	Мария	Призер
154	Обществознание	9	Колесникова	Мария	Призер
155	Обществознание	9	Чеботникова	Диана	Призер
156	Обществознание	10	Домрачева	Елизавета	Призер
157	Обществознание	10	Захарченко	Дарья	Призер
158	Обществознание	10	Черникова	Анна	Призер
159	Обществознание	10	Белдуrow	Юрий	Призер
160	Обществознание	11	Кочкина	Мария	Призер
161	Обществознание	11	Додонова	Екатерина	Призер
162	Обществознание	11	Ясаков	Иван	Призер
163	Обществознание	11	Сафронова	Яна	Призер
164	Обществознание	11	Лапина	Анна	Призер
165	Обществознание	11	Карась	Анастасия	Призер
166	Обществознание	11	Новожёнов	Станислав	Призер
167	Обществознание	11	Никандрова	Алиса	Призер
168	Право	9	Рогозина	Екатерина	Призер
169	Право	9	Савельева	Елизавета	Призер
170	Право	9	Руденко	Матвей	Призер
171	Право	9	Маскина	Алиса	Призер
172	Право	10	Хомякова	Елизавета	Призер
173	Право	10	Черникова	Анна	Призер
174	Право	10	Санникова	Марина	Призер
175	Право	11	Ясаков	Иван	Призер
176	Право	11	Никандрова	Алиса	Призер
177	Право	11	Завадский	Иван	Призер
178	Русский язык	7	Белдуrow	Седа	Призер
179	Русский язык	9	Сидоров	Артём	Призер
180	Русский язык	9	Симонова	Софья	Призер
181	Русский язык	10	Михайлова	Екатерина	Призер
182	Русский язык	10	Домрачева	Елизавета	Призер
183	Русский язык	11	Саушкина	Полина	Призер

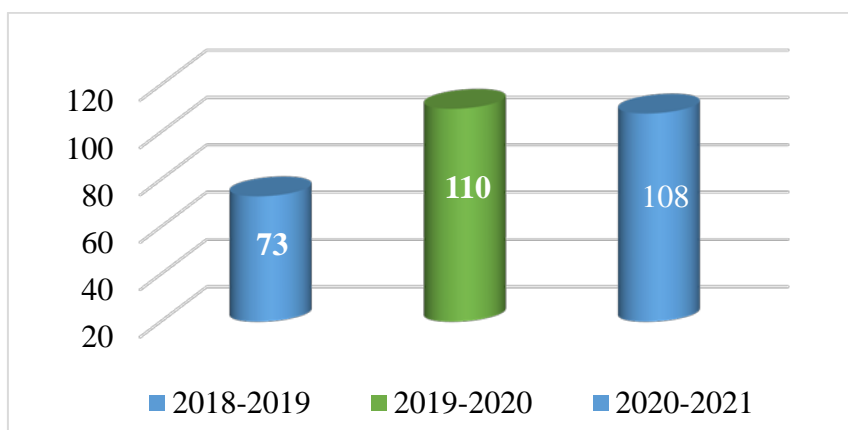
184	Русский язык	11	Соломанидина	Марина	Призер
185	Русский язык	11	Манушкина	Анастасия	Призер
186	Физика	7	Зимнухов	Алексей	Призер
187	Физика	8	Смирнов	Алексей	Призер
188	Физика	9	Савичев	Максим	Призер
189	Физика	9	Милевский	Максим	Призер
190	Физика	9	Гниламедов	Степан	Призер
191	Физика	9	Сафиуллина	Алина	Призер
192	Физика	9	Сидоров	Артём	Призер
193	Физика	10	Виноградская	Анна	Призер
194	Физика	11	Демидов	Дмитрий	Призер
195	Физика	11	Щербаков	Кирилл	Призер
196	Физическая культура	8	Литвинова	Арина	Призер
197	Физическая культура	8	Жигулина	Елизавета	Призер
198	Физическая культура	8	Бойкова	Елизавета	Призер
199	Физическая культура	9	Каюкова	Диана	Призер
200	Физическая культура	9	Данилова	Ирина	Призер
201	Физическая культура	11	Фомина	Валерия	Призер
202	Физическая культура	8	Солодов	Илья	Призер
203	Французский язык	8	Светова	Арина	Призер
204	Французский язык	7	Чувашева	Софья	Призер
205	Французский язык	7	Шикина	Мария	Призер
206	Французский язык	8	Бойкова	Елизавета	Призер
207	Французский язык	8	Литвинова	Арина	Призер
208	Французский язык	8	Бабанова	Александра	Призер
209	Французский язык	8	Гарчева	Мария	Призер
210	Французский язык	8	Ведерников	Егор	Призер
211	Французский язык	7	Цишнатти	Алиса	Призер
212	Французский язык	7	Смирнова	Дарья	Призер
213	Французский язык	11	Байбулатов	Амир	Призер
214	Французский язык	10	Львова	Ксения	Призер
215	Французский язык	11	Куницына	Арина	Призер
216	Французский язык	11	Ясаков	Иван	Призер
217	Французский язык	9	Мазоха	Дарья	Призер
218	Французский язык	9	Симонова	Софья	Призер

219	Французский язык	9	Салбиев	Артемий	Призер
220	Французский язык	9	Кутузова	Софья	Призер
221	Французский язык	10	Кулагина	Екатерина	Призер
222	Французский язык	10	Курочкина	Ольга	Призер
223	Французский язык	11	Хондрюкова	Мария	Призер
224	Французский язык	10	Перечесова	Екатерина	Призер
225	Французский язык	11	Ерендеев	Михаил	Призер
226	Французский язык	9	Ларионов	Арсений	Призер
227	Химия	8	Горшенина	Софья	Призер
228	Химия	8	Галузо	Мария	Призер
229	Химия	9	Сафиуллина	Алина	Призеры
230	Химия	9	Анисимов	Тимофей	Призеры
231	Химия	10	Акимова	Кристина	Призер
232	Химия	10	Горбачева	Дарья	Призер
233	Химия	10	Курочкина	Ольга	Призер
234	Химия	11	Демидов	Дмитрий	Призер
235	Экология	7	Белдурова	Седа	Призер
236	Экология	8	Галузо	Мария	Призер
237	Экология	11	Зимнухова	Анастасия	Призер
238	Экономика	7	Смывалова	Алевтина	Призер
239	Экономика	7	Зимнухов	Алексей	Призер
240	Экономика	7	Широбоков	Игорь	Призер
241	Экономика	7	Лепилова	Светлана	Призер
242	Экономика	9	Ангелов	Данила	Призер
243	Экономика	8	Жигулина	Елизавета	Призер
244	Экономика	9	Орлов	Богдан	Призер
245	Экономика	9	Колесникова	Мария	Призер
246	Экономика	8	Кондратьев	Юрий	Призер
247	Экономика	9	Рогозина	Екатерина	Призер
248	Экономика	8	Смирнов	Алексей	Призер
249	Экономика	8	Хлопков	Арсений	Призер
250	Экономика	9	Щербицкая	Елизавета	Призер
251	Экономика	9	Анисимов	Тимофей	Призер
252	Экономика	8	Гарчева	Мария	Призер
253	Экономика	9	Калугина	Мария	Призер

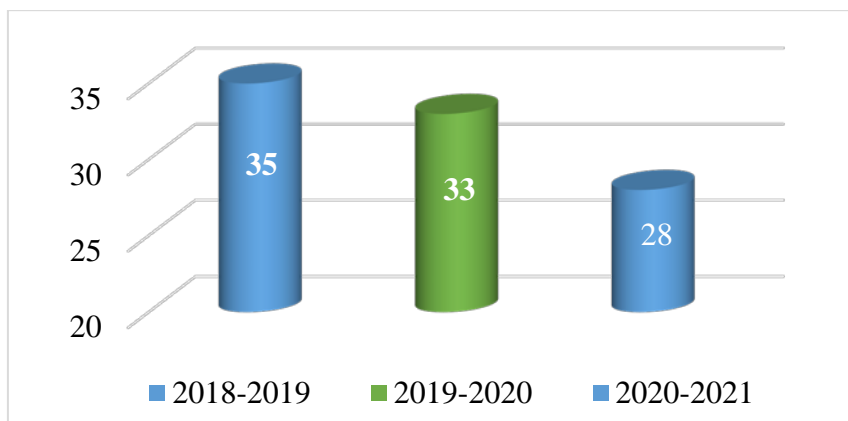
254	Экономика	11	Горюнов	Артем	Призер
255	Экономика	11	Исаев	Андрей	Призер
256	Экономика	11	Новожёнов	Станислав	Призер
257	Экономика	11	Завальский	Иван	Призер
258	Экономика	11	Пастухова	Эрика	Призер
259	Экономика	11	Дорогойченков	Василий	Призер
260	Экономика	11	Мельник	Ирина	Призер
261	Экономика	11	Кочкина	Мария	Призер
262	Экономика	11	Хондрюкова	Мария	Призер
263	Экономика	11	Ясаков	Иван	Призер

В 2021 году количество участников на окружном этапе ВсОШ уменьшилось на 19 %, количество победителей и призеров увеличилось на 15 %.

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



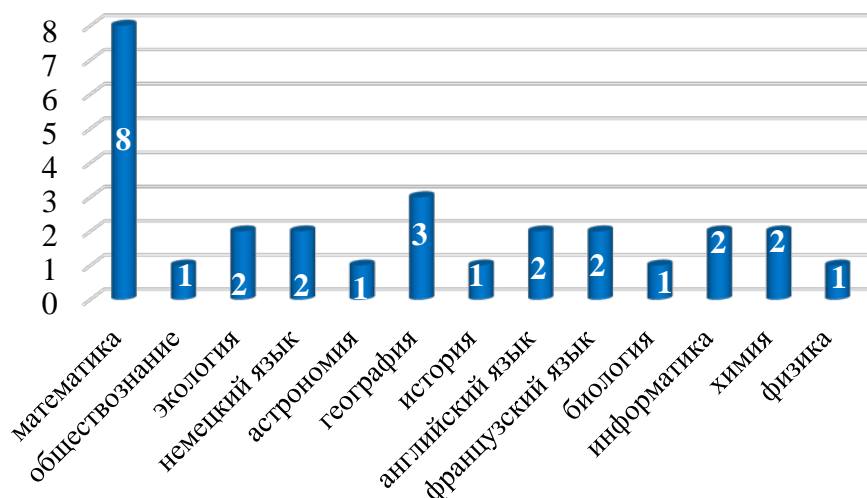
**Количество призовых мест на региональном этапе всероссийской олимпиады школьников за 3 года**



### Призеры и победители регионального этапа всероссийской олимпиады школьников

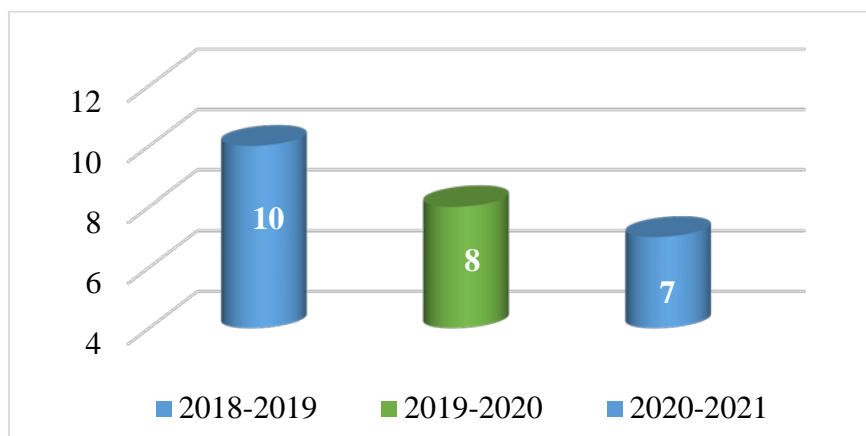
№ п/п	Фамилия и имя обучающегося	Класс	Предмет	Результат	ФИО учителя(-ей)
1.	Колотилин Фёдор	9	Математика	Победитель	Попов С.Ю.
2.	Бобков Вадим	10	Математика	Победитель	Попов С. Ю.
3.	Солдатова Анастасия	9	Экология	Победитель	Мадьярова А.К.
4.	Байбулатов Амир	10	Французский язык	Призёр	Рытикова Д.И.
5.	Ясаков Иван	10	Французский язык	Призёр	Рытикова Д.И.
6.	Слюнин Александр	9	Химия	Призёр	Бурундукова Г.У. Светлов Д. А.
7.	Демидов Дмитрий	10	Химия	Призёр	Бурундукова Г.У. Светлов Д. А.
8.	Расторгина Варвара	10	Английский язык	Призёр	Вильянова И. Э.
9.	Кузовчикова Ирина	11	Английский язык	Призёр	Орлова А.Г.
10.	Илякова Софья	11	Обществознание	Призёр	Камаева Е.В.
11.	Макоян Арсений	10	Математика	Призёр	Попов С. Ю.
12.	Сергеев Дмитрий	10	Математика	Призёр	Попов С.Ю.
13.	Навасардян Николай	10	Математика	Призёр	Попов С.Ю.
14.	Черных Светлана	10	Математика	Призёр	Заряева И.Г. Игнатъев М.В.
15.	Щербаков Кирилл	10	Математика	Призёр	Заряева И. Г. Игнатъев М. В.
16.	Пырков Владислав	11	Математика	Призёр	Блинов О.О.
17.	Елизарова Юлия	10	Немецкий язык	Призёр	Фоломеева А.А. Фешин А.Л.
18.	Щербаков Кирилл	10	Немецкий язык	Призёр	Фоломеева А.А. Фешин А.Л.
19.	Егорова Ольга	11	История	Призёр	Камаева Е.В. Пекарш О. В.
20.	Поздняков Максим	10	География	Призёр	Кичасова С.В.
21.	Кузнецов Артем	10	География	Призёр	Кичасова С.В.
22.	Ясаков Иван	10	География	Призёр	Кичасова С.В.
23.	Макоян Арсений	10	Информатика	Призёр	Фионина Л.Е. Макоян А.К.
24.	Колотилин Фёдор	9	Информатика	Призёр	Фионина Л. Е. Макоян А.К.
25.	Лысенко Дарья	9	Биология	Призёр	Мадьярова А.К. Фокина М.Е.
26.	Демидов Дмитрий	10	Физика	Призёр	Маслянкина Т. Е. Башкиров Е.К.
27.	Виноградская Анна	9	Астрономия	Призёр	Мигина Н.А. Башкиров Е.К.
28.	Бортникова Светлана	11	Экология	Призёр	Мадьярова А.К.

**Количество призовых мест на региональном этапе всероссийской олимпиады школьников по предметам**

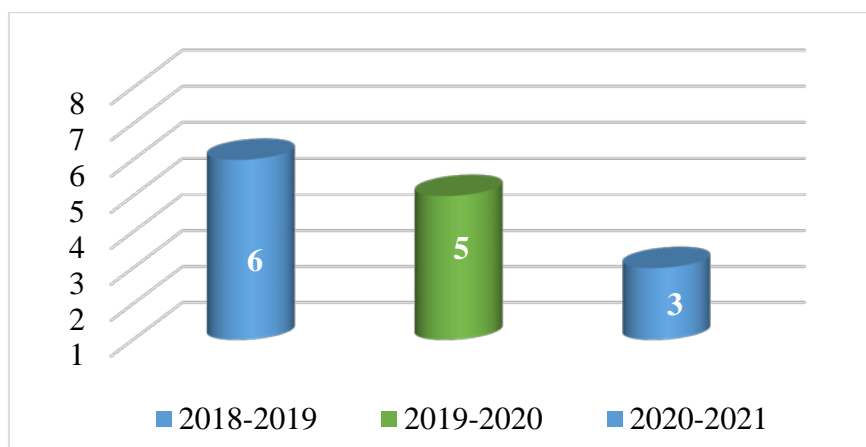


В 2021 году количество участников регионального этапа ВсОШ уменьшилось на 2 %, количество призовых мест уменьшилось на 15 %.

**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	Колотилин Федор	10	математика	призер	Попов Сергей Юрьевич
2	Егорова Ольга	11	история	призер	Камаева Елена Вениаминовна, Пекарш Ольга Валентиновна
3	Елизарова Юлия	11	немецкий язык	призер	Фоломеева Анастасия Александровна, Фешин Алексей Леонидович

В 2021 году уменьшилось количество призовых мест на заключительном этапе ВсОШ на 40 % по сравнению с 2020 годом.

### 23 обучающихся были представлены к Премии Губернатора Самарской области

№ п/п	Фамилия и имя обучающегося	№ п/п	Фамилия и имя обучающегося
1	Колотилин Федор	13	Черных Светлана
2	Бобков Вадим	14	Щербаков Кирилл
3	Солдатова Анастасия	15	Пырков Владислав
4	Байбулатов Амир	16	Елизарова Юлия
5	Ясаков Иван	17	Виноградская Анна
6	Слюнин Александр	18	Егорова Ольга
7	Демидов Дмитрий	19	Поздняков Максим
8	Расторгина Варвара	20	Кузнецов Артем
9	Кузовчикова Ирина	21	Ботникова Светлана
10	Илякова Софья	22	Лысенко Дарья
11	Макоян Арсений	23	Навасардян Николай
12	Сергеев Дмитрий		

**23 педагога, подготовивших победителей/призеров регионального и заключительного этапов всероссийской олимпиады школьников, представлены к Премии Губернатора Самарской области**

№ п/п	ФИО учителя	№ п/п	ФИО учителя
1	Мадьярова А.К.	13	Башкиров Е.К.
2	Попов С.Ю.	14	Орлова А.Г.
3	Блинов О.О.	15	Пекарш О.В.
4	Бурундукова Г.У.	16	Шумская Е.Г.

5	Вильянова И.Э.	17	Маслянкина Т.Е.
6	Светлов Д.А.	18	Рытикова Д.И.
7	Заряева И.Г.	19	Фоломеева А.А.
8	Камаева Е.В.	20	Фокина М.Е.
9	Кичасова С.В.	21	Фешин А.Л.
10	Мигина Н.А.	22	Фионина Л.Е.
11	Макоян А.К..	23	Игнатъев М.В.

## 2. ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ СОСТАВ

### 2.1. ЧИСЛЕННОСТЬ АДМИНИСТРАТИВНОГО, ПЕДАГОГИЧЕСКОГО И ВСПОМОГАТЕЛЬНОГО ПЕРСОНАЛА

Категория персонала	Количество работников
Административный	9
Педагогический	76
Вспомогательный	29

### 2.2. СОСТАВ ПЕДАГОГИЧЕСКОГО ПЕРСОНАЛА

Наименование показателя	2021 год
Общая численность педагогических работников, в том числе:	76
Численность педагогических работников, имеющих высшее образование	75
Численность педагогических работников, имеющих высшее образование педагогической направленности	70
Численность педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование	1
Численность педагогических работников, имеющих высшую квалификационную категорию	43
Численность педагогических работников, имеющих первую квалификационную категорию	12
Численность педагогических работников, стаж работы которых составляет до 5 лет	11
Численность педагогических работников, стаж работы которых составляет свыше 30 лет	29
Численность педагогических работников в возрасте до 30 лет	13
Численность педагогических работников в возрасте от 55 лет	20
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	10

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 2019-2020 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 (Назаркина Т.Н.);
- 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 2021 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 2021 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 2021 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 в две недели один раз 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 запущен новый проект «Гимн ТВ Next» - для обучающихся среднего звена Гимназии.

- Сделано два выпуска: «Гимназические новости», «Лето».
- Сняты спецвыпуски:
  - «Праздничный репортаж к Международному женскому Дню»;
  - «Широкая Масленица в Гимназии»;
  - «Гимназия отмечает День Победы».
- 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 «Поздравь российского миротворца» - снят ролик, который был отправлен в группу войск в Нагорный Карабах. Гимн ТВ получило благодарственное письмо от военного комиссариата.
- Акция «ОГЭ для родителей» снят ролик.

Коллектив Гимн ТВ стал победителем 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: ВКонтакте (Гимназическая телекомпания Гимн ТВ – 548 подписчиков), Instagram (gymn\_tv). 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 76-й годовщине Победы в Великой Отечественной войне проводились в дистанционном формате. Обучающиеся приняли участие 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 видео-поздравления ко Дню учителя (октябрь).

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

- Празднование Масленицы (февраль).

- Новогодние елки для учащихся начальной школы.

Традиции гимназии сохраняют вечное 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.
- Новогодний бал – декабрь.
- Рождественская гостиния - 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**

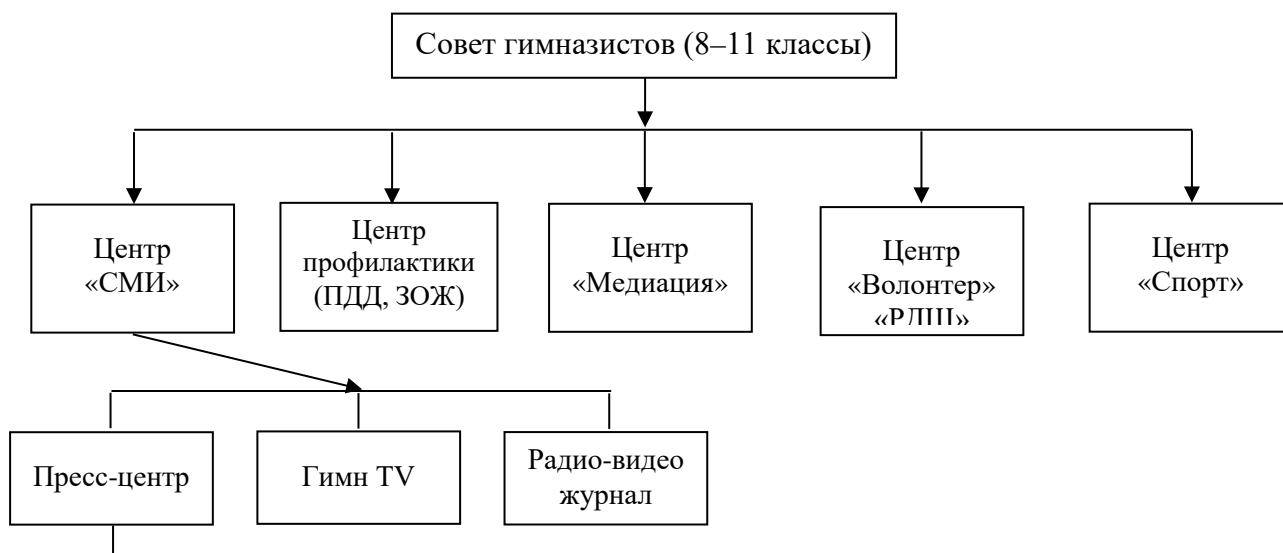
#### **ГБОУ СО «Гимназия № 1 (Базовая школа РАН)»**

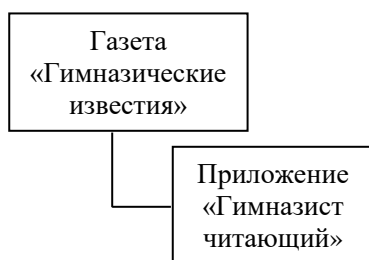
В гимназии созданы и активно функционируют органы ученического самоуправления, оказывающие позитивное влияние на социальную активность гимназистов.

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).

### **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 2021 году в системе дополнительного образования детей работали **74** детские группы:

- Художественной направленности-12
- Социально-гуманитарной направленности-5
- Социально-педагогической направленности-36
- Естественнонаучной направленности-13
- 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 2021 году**

**(с учетом детских групп по платным дополнительным услугам)**



Направленность	Число детских групп	Участники
Художественная	12	181
Социально-гуманитарная	5	135
Социально-педагогическая	36	589
Естественнонаучная	13	446
Физкультурно-спортивная	8	87
<b>Итого:</b>	<b>74</b>	<b>1438</b>

**Список групп дополнительного образования  
и руководителей, работающих в I полугодие 2021 году**

Наименование/количество групп	ФИО руководителя
Студия народно-сценического танца/1	Карнаухова С.Н.
Студия балетного искусства /2	Глазкова Л.В.
Студия бального танца/2	Курбатов В.А.
Студия бального танца/2	Пахомов Е.А.
Ансамбль академического пения/1	Князева И.Г.
Хор «Рондо»/1	Брылякова Е.Н.
Театральная студия «Подмостки»/1	Кульков В.Г.
Музыкальный театр/2	Варзина М.Ю.
Эстрадный вокал/2	Варзина М.Ю.
Телекомпания «ГИМН ТВ»	Хамидуллина М.Г.
Секция дзюдо/2	Сулейманов Р.Ж.
Секция плавания/3	Чернецова О.В.
Секция плавания/3	Солодова О.И.
Студия бального танца/2	Курбатов В.А.
Волонтерство «Академия»/1	Левина А.А.
Волонтерство «Академия»/1	Ионова Е.В.
Волонтерство «Академия»/1	Рытjikова Д.И.
Волонтерство «Академия»/1	Костецкая И.С.
РДШ/1	Козлочков С.А.
Кружок «Математический олимп»/1	Агафонова О.М.
Кружок «Математический олимп»/1	Харланова Т.Н.
Кружок «Математический олимп»/1	Донскова Н.Е.
Кружок «Математический олимп»/1	Мартенко Н.Н.
Кружок «Математический олимп»/1	Егорова С.А.
Кружок «Математический олимп»/1	Изводкова А.А.
Кружок «Математический олимп»/1	Кулютникова Е.В.
Кружок «Математический олимп»/1	Михиенко Т.А.
Кружок «Математический олимп»/1	Минюшова М.В.
Кружок «Математический олимп»/1	Носова В.В.
Кружок «Математический олимп»/1	Литвинова Е.В.
Кружок «Математический олимп»/1	Макарова Т.Ю.
Кружок «Математический олимп»/1	Давыдова Е.М.
Кружок «Успешный английский (3)»/1	Рамзаева .Г.
Кружок «Успешный английский (3)»/2	Карась М.С.
Кружок «Успешный русский»/1	Мартенко Н.Н.
Кружок «Успешный русский»/1	Харланова Т.Н.
Кружок «Успешный русский»/1	Кулютникова Е.В.
Кружок «Успешный русский»/1	Донскова Н.Е.
Кружок «Успешный русский»/1	Агафонова О.М.

Кружок «Успешный русский»/1	Изводкова А.А.
Кружок «Успешный русский»/1	Макарова Т.Ю.
Кружок «Успешный русский»/1	Минюшова М.В.
Кружок «Успешный русский»/1	Михиенко Т.А.
Кружок «Успешный русский»/1	Носова В.В.
Кружок «Успешный русский»/1	Борзякова В.А.
Кружок «Успешный русский»/1	Литвинова Е.В.
Кружок «Успешный русский»/1	Давыдова Е.М.
Кружок «Учись учиться»/1	Мартенко Н.Н.
Кружок «Учись учиться»/1	Черак Т.В.
Кружок «Учись учиться»/1	Кулютникова Е.В.
Кружок «Учись учиться»/1	Донскова Н.Е.
Кружок «Учись учиться»/1	Харланова Т.Н.
Кружок «Учись учиться»/1	Изводкова А.А.
Кружок «Учись учиться»/1	Станиславова Е.И.
Кружок «Учись учиться»/1	Минюшова М.В.
Кружок «Учись учиться»/1	Михиенко Т.А.
Кружок «Учись учиться»/1	Носова В.В.
Кружок «Учись учиться»/1	Сидорова Т.А.
Кружок «Учись учиться»/1	Борзякова В.А.
Кружок «Учись учиться»/1	Макарова Т.Ю.
Кружок «Учись учиться»/1	Литвинова Е.В.
Кружок «Учись учиться»/1	Давыдова Е.М.
Кружок «Учись учиться»/1	Щеглова О.В.
Кружок физики	Башкиров Е.К.
Кружок право	Лосев С.А.
Кружок история	Пекарш О.В.
Кружок нем.язык	Фешин А.Л.
Кружок обществознание	Шумская Е.Г.
Кружок экономики	Безгласная Е.А.
Кружок химии	Светлов Д.А.
Кружок физики	Гилев А.А.

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 2021 году**

Направленность/детские группы	1-4 кл.	5-11 кл.
<b>Художественная направленность (Платные услуги)</b>		
Студия хореографии	26	12
Ансамбль академического пения	14	4
Студия бального танца	30	
Хор «Рондо»	10	4
Театральная студия «Подмости» <b>(на бюджетной основе)</b>	18	
Телекомпания «ГИМН ТВ»		17
Музыкальный театр	19	
Эстрадный вокал	20	7

	<b>137</b>	<b>44</b>
<b>Физкультурно-спортивная направленность (Платные услуги)</b>		
Секция дзюдо	23	
Секция плавания (Чернецова О.В., Солодова О.И.)	64	
	<b>87</b>	
<b>Социально-педагогическая направленность (Платные услуги)</b>		
«Успешный английский» (Рамзаева Е.Г)	8	
«Успешный английский» (Карась М.С.)	25	
«Успешный русский» (Мартенко Н.Н.)	11	
«Успешный русский» (Кулютникова Е.В.)	12	
«Успешный русский» (Агафонова О.М.)	19	
«Успешный русский» (Макарова Т.Ю..)	24	
«Успешный русский» (Минюшова М.В.)	31	
«Успешный русский» (Михиенко Т.А.)	25	
«Успешный русский» (Харланова Т.Н.)	17	
«Успешный русский» (Носова В.В.)	23	
«Успешный русский» (Изводкова А.А.)	31	
«Успешный русский» (Донскова Н.Е.)	14	
«Успешный русский» (Борзякова В.А.)	27	
«Успешный русский» (Литвинова Е.В.)	21	
«Успешный русский» (Давыдова Е.М.)	27	
«Учись учиться» (Мартенко Н.Н.)	12	
«Учись учиться» (Кулютникова Е.В.)	9	
«Учись учиться» (Борзякова В.А.)	23	
«Учись учиться» (Минюшова М.В.)	20	
«Учись учиться» (Михиенко Т.А.)	11	
«Учись учиться» (Литвинова Е.В.)	20	
«Учись учиться» (Носова В.В.)	19	
«Учись учиться» (Изводкова А.А.)	19	
«Учись учиться» (Черак Т.В.)	21	
«Учись учиться» (Донскова Н.Е.)	17	
«Учись учиться» (Макарова Т.Ю.)	14	
«Учись учиться» (Давыдова Е.М.)	24	
«Учись учиться» (Сидорова Т.А.)	14	
«Учись учиться» (Станиславова Е.И.)	21	
«Учись учиться» (Харланова Т.Н.)	15	
«Учись учиться» (Щеглова О.В.)	15	
	<b>589</b>	
<b>Естественнонаучная направленность (Платные услуги)</b>		
«Математический олимп» (Мартенко Н.Н.)	12	
«Математический олимп» (Харланова Т.Н..)	17	
«Математический олимп» (Агафонова О.М.)	21	
«Математический олимп» (Донскова Н.Е.)	14	
«Математический олимп» (Егорова С.А.)	25	
«Математический олимп» (Изводкова А.А.)	31	
«Математический олимп» (Михиенко Т.А.)	26	
«Математический олимп» (Минюшова М.В.)	31	
«Математический олимп» (Носова В.В.)	24	

«Математический олимп» (Литвинова Е.В.)	22	
«Математический олимп» (Кулютникова Е.В.)	14	
«Математический олимп» (Давыдова Е.М.)	31	
«Математический олимп» (Макарова Т.Ю.)	25	
	<b>293</b>	
<b>Социально-гуманитарная направленность</b>		
Волонтерство «Академия»		111
РДШ		24
		<b>135</b>
<b>Естественнонаучная направленность (на бюджетной основе)</b>		
Физика (Башкиров Е.К.)		20
Право (Лосев С.А.)		8
История (Пекарш О.В.)		26
Немецкий язык (Фешин А.Л.)		21
Обществознание (Шумская Е.Г.)		20
Экономика (Безгласная Е.А.)		26
Химия (Светлов Д.А.)		17
Физика (Гилев А.А.)		15
		<b>153</b>
<b>Итого:</b>	<b>1106</b>	<b>332</b>

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 2021 году**

(с учетом детских групп по платным дополнительным услугам)

Направленность	Число детских групп	Участники
Художественная	12	141
Социально-гуманитарная	6	167
Социально-педагогическая	39	680
Естественнонаучная	16	305
Физкультурно-спортивная	4	63
<b>Итого:</b>	<b>77</b>	<b>1356</b>

**Список групп дополнительного образования  
и руководителей, работающих во II полугодие 2021 году**

Наименование/количество групп	ФИО руководителя
Студия народно-сценического танца/1	Карнаухова С.Н.
Ансамбль эстрадного пения/1	Варзина М.Ю.
Студия бального танца/1	Курбатов В.А.
Ансамбль академического пения/1	Зайдуллина Л.П.
Хор «Рондо»/1	Брылякова Е.Н.
Театральная студия «Классный	Кульков В.Г.

театр»/1	
Музыкальный театр/2	Варзина М.Ю.
Эстрадный вокал/2	Варзина М.Ю.
Телекомпания «ГИМН ТВ»	Хамидуллина М.Г.
Секция плавания/4	Солодова О.И.
Волонтерство «Академия»/1	Падалко Т.Г.
Волонтерство «Академия»/1	Левина А.А.
Волонтерство «Академия»/1	Ионова Е.В.
Волонтерство «Академия»/1	Рытикова Д.И.
Волонтерство «Академия»/1	Костецкая И.С.
РДШ/1	Шацких С.А.
Кружок «Юный эрудит»/1	Агафонова О.М.
Кружок «Юный эрудит»/1	Харланова Т.Н.
Кружок «Юный эрудит»/1	Донскова Н.Е.
Кружок «Юный эрудит»/1	Мартенко Н.Н.
Кружок «Юный эрудит»/3	Егорова С.А.
Кружок «Юный эрудит»/1	Кулютникова Е.В.
Кружок «Юный эрудит»/1	Черак Т.В.
Кружок «Юный эрудит»/1	Литвинова Е.В.
Кружок «Юный эрудит»/1	Сидорова Т.А.
Кружок «Юный эрудит»/1	Станиславова Е.И.
Кружок «Юный полиглот»/1	Рамзаева .Г.
Кружок «Юный лингвист»/1	Карась М.С.
Кружок «С англ.языком к успеху»	Михайлина Л.Г.
Кружок «Команда мечты»/1	Анисифорова О.М.
Кружок «Тайна слова»/1	Мартенко Н.Н.
Кружок «Тайна слова»/1	Харланова Т.Н.
Кружок «Тайна слова»/1	Кулютникова Е.В.
Кружок «Тайна слова»/1	Донскова Н.Е.
Кружок «Тайна слова»/1	Агафонова О.М.
Кружок «Тайна слова»/1	Станиславова Е.И.
Кружок «Тайна слова»/1	Макарова Т.Ю.
Кружок «Тайна слова»/1	Черак Т.В.
Кружок «Тайна слова»/1	Сидорова Т.А.
Кружок «Тайна слова»/1	Борзякова В.А.
Кружок «Тайна слова»/1	Литвинова Е.В.
Кружок «Учись учиться»/1	Мартенко Н.Н.
Кружок «Учись учиться»/1	Черак Т.В.
Кружок «Учись учиться»/1	Кулютникова Е.В.
Кружок «Учись учиться»/1	Донскова Н.Е.
Кружок «Учись учиться»/1	Харланова Т.Н.
Кружок «Учись учиться»/1	Станиславова Е.И.
Кружок «Учись учиться»/1	Минюшова М.В.
Кружок «Учись учиться»/1	Михиенко Т.А.
Кружок «Учись учиться»/1	Михиенко В.Д.
Кружок «Учись учиться»/1	Сидорова Т.А.
Кружок «Учись учиться»/1	Борзякова В.А.
Кружок «Учись учиться»/1	Макарова Т.Ю.
Кружок «Учись учиться»/1	Литвинова Е.В.
Кружок «Учись учиться»/1	Агафонова О.М.
Кружок «Учись учиться»/1	Носова В.В.

Кружок физики	Бронников
Кружок история	Пекарш О.В.
Кружок нем.язык	Фешин А.Л.
Кружок обществознание	Шумская Е.Г.
Кружок биологии	Брендоева В.С.
Кружок рус.язык	Лунева Л.П.
Кружок англ. язык	Черкунова М.В
Кружок англ. язык	Орлова А.Г.

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 2021 году**

Направленность/детские группы	1-4 кл.	5-11 кл.
<b>Художественная направленность (Платные услуги)</b>		
Студия хореографии	16	13
Ансамбль академического пения	10	1
Студия бального танца «Танцевальная акварель»	11	
Хор мальчиков «Рондо»	7	5
Театральная студия «Классный театр»	7	2
Ансамбль эстрадного пения «Маленькие звездочки»	14	1
<b>(на бюджетной основе)</b>		17
Телекомпания «ГИМН ТВ»		17
Музыкальный театр	8	10
Эстрадный вокал	7	11
	<b>64</b>	<b>77</b>
<b>Физкультурно-спортивная направленность (Платные услуги)</b>		
Секция плавания	62	1
	<b>62</b>	<b>1</b>
<b>Социально-педагогическая направленность (Платные услуги)</b>		
«Юный полиглот»/ (Рамзаева Е.Г)	8	
«Юный лингвист»/ (Карась М.С.)	7	
«С англ.языком к успеху» (Михайлина Л.Г.)	13	
«Команда мечты» (Анисифорова О.М.)		12
«Тайна слова» (Мартенко Н.Н.)	11	
«Тайна слова» (Кулютникова Е.В.)	10	
«Тайна слова» (Агафонова О.М.)	25	
«Тайна слова» (Макарова Т.Ю..)	20	
«Тайна слова» (Сидорова Т.А..)	26	
«Тайна слова» (Харланова Т.Н.)	18	
«Тайна слова» (Черак Т.В..)	20	
«Тайна слова» (Станиславова Е.И.)	26	
«Тайна слова» (Донскова Н.Е.)	18	
«Тайна слова» (Борзякова В.А.)	26	
«Тайна слова» (Литвинова Е.В.)	41	

«Учись учиться» (Мартенко Н.Н.)	14	
«Учись учиться» (Кулютникова Е.В.)	10	
«Учись учиться» (Борзякова В.А.)	28	
«Учись учиться» (Минюшова М.В.)	17	
«Учись учиться» (Михиенко Т.А.)	22	
«Учись учиться» (Литвинова Е.В.)	20	
«Учись учиться» (Черак Т.В.)	24	
«Учись учиться» (Агафонова О.М.)	23	
«Учись учиться» (Михиенко В.Д.)	22	
«Учись учиться» (Донскова Н.Е.)	16	
«Учись учиться» (Макарова Т.Ю.)	13	
«Учись учиться» (Носова В.В.)	28	
«Учись учиться» (Сидорова Т.А.)	16	
«Учись учиться» (Станиславова Е.И.)	23	
«Учись учиться» (Харланова Т.Н.)	16	
<b>(на бюджетной основе)</b>		
Кружок «Английский язык» (Черкунова М.В.)		5
Кружок «Английский язык» (Орлова А.Г.)		15
Кружок «Немецкий язык» (Фешин А.А.)		5
Кружок «Русский язык» (Лунева Л.П.)		20
Кружок «Обществознание» (Шумская Е.Г.)		18
Кружок «История» (Пекарш О.В.)		10
Кружок «Математика»		39
	<b>561</b>	<b>119</b>
<b>Естественнонаучная направленность</b>		
<b>(Платные услуги)</b>		
«Юный эрудит» (Мартенко Н.Н.)	14	
«Юный эрудит» (Харланова Т.Н.)	18	
«Юный эрудит» (Агафонова О.М.)	26	
«Юный эрудит» (Донскова Н.Е.)	19	
«Юный эрудит» (Егорова С.А.)	72	
«Юный эрудит» (Сидорова Т.А.)	26	
«Юный эрудит» (Станиславова Е.И.)	26	
«Юный эрудит» (Литвинова Е.В.)	17	
«Юный эрудит» (Кулютникова Е.В.)	10	
«Юный эрудит» (Черак Т.В.)	20	
	<b>248</b>	
<b>Социально-гуманитарная направленность</b>		
Волонтерство «Академия»		143
РДШ		24
		<b>167</b>
<b>Естественнонаучная направленность</b>		
<b>(на бюджетной основе)</b>		
Физика (Бронников)		9
Биология (Брендоева В.С.)		48
		<b>57</b>
<b>Итого:</b>	<b>935</b>	<b>421</b>

**Достижения учащихся ГБОУ СО «Гимназия № 1 (Базовая школа РАН)»,  
занимающихся в системе дополнительного образования за 2021 год**

/п	Детское объединение / Фамилия и имя ученика	Название конкурса, соревнования	Место	Уровень	Время проведе- ния	ФИО педагога
1	Хор мальчиков «Рондо»	XIII Всероссийски й конкурс для детей и молодежи “Надежды России»	2	Всероссийский	январь	Брылякова Е.Н.
	Хор мальчиков «Рондо»	Международн ый творческий конкурс «Art Авангард»	2	Международный	январь	Брылякова Е.Н.
	Хор мальчиков «Рондо»	Международн ый творческий конкурс «Art WorLd 2021	Сертифик т	Международный	февраль	Брылякова Е.Н.
	Хор мальчиков «Рондо»	Международн ый творческий конкурс «Art WorLd 2021»	Диплом	Международный	февраль	Брылякова Е.Н.
	Хор мальчиков «Рондо»	Международн ый музыкальный конкурс «Симфония зимы»	1	Международный	февраль	Брылякова Е.Н.
	Новиков Андрей	Международн ый творческий конкурс вокального и музыкального искусства «КАЛИПСО»	1	Международный	март	Брылякова Е.Н.
	Хореографическ ий ансамбль “Надежда»	Всероссийский конкрс- фестиваль детского и взрослого творчества «Арт- Культура»	2	Всероссийский	март	Карнаухова С.Н.
	Хореографическ ий ансамбль “Надежда» Старшая группа	XI Международн ый конкрс- фестиваль детского и взрослого творчества	3	Международный	март	Карнаухова С.Н.



		«Звездный дождь»				
	Хореографический ансамбль «Надежда» Старшая группа	XI Международный конкурс-фестиваль детского и взрослого творчества «Звездный дождь»	1	Международный	март	Карнаухова С.Н.
0	Хореографический ансамбль «Надежда» Старшая группа	Международный конкурс-фестиваль детского и взрослого творчества «Радуга талантов»	2	Международный	апрель	Карнаухова С.Н.
1	Хореографический ансамбль «Надежда» Младшая группа	Международный конкурс-фестиваль детского и взрослого творчества «Радуга талантов»	2	Международный	апрель	Карнаухова С.Н.
2	Телекомпания Гимн ТВ	Участие в акции «Поздравь российского миротворца»	Благодарственное письмо	Городской	январь	Хамидуллин А.М.Г.
3	Телекомпания Гимн ТВ	Конкурс журналистов на XV окружном физическом празднике в физических олимпийских игр «Точнее! Проще! Мудрее!»	1	Окружной	апрель	Хамидуллин А.М.Г.
4	Хор мальчиков «Рондо»	Международный многожанровый конкурс-фестиваль «Русская береза»	1	Международный	март	Брылякова Е.Н.
5	Тимкаева Елизавета	Конкурс детского юношеского	1	Городской	апрель	Глазкова Л.В.

		творчества «Колорит талантов»				
6	Хореографическая группа «Арабеск» 7-9 кл	Конкурс детского юношеского творчества «Колорит талантов»	1	Городской	апрель	Глазкова Л.В.
ЗА II ПОЛУГОДИЕ 2021год						
	Хор мальчиков «Рондо»	Международный конкурс «Радость творчества»	Диплом	Международный	октябрь	Брылякова Е.Н.
	Хор мальчиков «Рондо»	Всероссийский конкурс для детей и молодежи «Время талантливых»	1	Международный	ноябрь	Брылякова Е.Н.
	Хор мальчиков «Рондо»	Международный музыкальный конкурс «Ступени вокального мастерства»	1	Международный	ноябрь	Брылякова Е.Н.
	Галиуллин Денис	Международный конкурс «Музыки волшебные мгновения»	1	Международный	ноябрь	Брылякова Е.Н.
	Котенкова Ирина	Международная олимпиада искусств	2	Международный	январь	Варзина М.Ю
	Эстрадный ансамбль «Поющие вместе»	Международный зарубежный конкурс фестиваль	2	Зарубежный Франция	апрель	Варзина М.Ю
	Старосельцева Ирина	Международная олимпиада искусств	2	Международный	январь	Варзина М.Ю
	Эстрадный ансамбль «Поющие вместе»	Международный зарубежный конкурс фестиваль	2	Зарубежный	февраль	Варзина М.Ю
	Эстрадный ансамбль «Поющие	Международный зарубежный	2	Зарубежный Токио	апрель	Варзина М.Ю

	вместе	конкурс фестиваль				
0	Котенкова Ирина	Международная олимпиада искусств	2	Международный	январь	Варзина М.Ю
1	Эстрадный ансамбль «Поющие вместе»	Международный зарубежный конкурс фестиваль	2	Зарубежный Франция	апрель	Варзина М.Ю
2	Хореографический ансамбль «НАДЕЖДА»	Международный фестиваль-конкурс «Феерия»	Лауреат 1 степени	Международный	июнь	Карнаухова С.Н.
3	Хореографический ансамбль «НАДЕЖДА»	Международный фестиваль-конкурс «Триумф»	Лауреат 2 степени	Международный	июнь	Карнаухова С.Н.
4	Хореографический ансамбль «НАДЕЖДА»	Международный фестиваль-конкурс «Ветер перемен»	Лауреат 3 степени	Международный	июнь	Карнаухова С.Н.
5	Хореографический ансамбль «НАДЕЖДА»	Международный фестиваль-конкурс «Восхождение»	Лауреат 1 степени	Международный	декабрь	Карнаухова С.Н.
6	Хореографический ансамбль «НАДЕЖДА»	Международный фестиваль-конкурс «Палитра»	Лауреат 2 степени	Международный	декабрь	Карнаухова С.Н.
7	Хореографический ансамбль «НАДЕЖДА»	Международный фестиваль-конкурс «Дарование»	Лауреат 2 степени	Международный	декабрь	Карнаухова С.Н.

**Выводы:**

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

## 4. ИНФРАСТРУКТУРА

### 4.1. ИНФОРМАЦИОННОЕ ПОЛЕ

Наименование / год		2020	2021
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	80	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 2020-2021 уч. году (экз.)	в экз. учебников на 1 уч.	
1	1296	1296	941	14,1	100
2	1526	1526	947	11,2	100
3	1679	1679	1422	11,7	100
4	1815	1815	1555	13	100
5	1780	1780	1137	9,5	100
6	2383	2383	1771	15,1	100
7	2169	2169	1452	12,5	100
8	1897	1897	1582	14,7	100

9	1500	1500	1194	11,5	100
10	2088	2088	1185	13,3	100
11	1625	1625	963	9,7	100
Всего	19758	19758	14149	12,1	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 м<sup>2</sup>. 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 м<sup>2</sup>, 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 м<sup>2</sup> для занятий волейболом, футболом, хоккеем, баскетболом,
  - военно-спортивная полоса препятствий – 450 м<sup>2</sup>;
- 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 м<sup>2</sup>, 2 зал – 273,2 м<sup>2</sup>):

- 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 2020 ГОД**

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Значение по состоянию на:	
			01.01.2021	31.12.2021
1	Образовательная деятельность			
1.1	Общая численность учащихся	человек	1217	1172
1.2	Численность учащихся по образовательной программе начального общего образования	человек	442	413
1.3	Численность учащихся по образовательной программе основного общего образования	человек	573	570
1.4	Численность учащихся по образовательной программе среднего общего образования	человек	202	189
1.5	Численность/удельный вес численности учащихся, успевающих на "4" и "5" по результатам промежуточной аттестации, в общей численности учащихся	человек/%	638/62,7%	670/57,1%
1.6	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по русскому языку	балл	4,58	4,58
1.7	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по математике	балл	4,16	4,16
1.8	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по русскому языку	балл	83,2	83,2
1.9	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике базового уровня; по математике профильного уровня	балл	4 70,1	4 70,1
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/%	15/15%	15/15%
1.17	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших аттестаты о среднем общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 11 класса	человек/%	27/28%	27/28%
1.18	Численность/удельный вес численности учащихся, принявших участие в различных олимпиадах, смотрах, конкурсах, в общей численности учащихся	человек/%	730/58%	1120/92%
1.19	Численность/удельный вес численности учащихся - победителей и призеров олимпиад, смотров, конкурсов, в общей численности учащихся, в том числе:	человек/%	660/52%	791/65%
1.19.1	Регионального уровня	человек/%	130/10%	97/8%
1.19.2	Федерального уровня	человек/%	164/13%	78/6,5%
1.19.3	Международного уровня	человек/%	63/5%	61/5%
1.20	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование с углубленным изучением отдельных учебных предметов, в общей численности учащихся	человек/%	1134/93%	1077/92%
1.21	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование в рамках профильного обучения, в общей численности учащихся	человек/%	201/17%	189/16%
1.22	Численность/удельный вес численности обучающихся с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения, в общей численности учащихся	человек/%	0/0%	0%
1.23	Численность/удельный вес численности учащихся в рамках сетевой формы реализации образовательных программ, в общей численности учащихся	человек/%	0/0%	0/0%
1.24	Общая численность педагогических работников, в том числе:	человек	79	76
1.25	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	человек/%	77/97%	75/99%
1.26	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	человек/%	73/92%	70/93%
1.27	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование, в общей численности педагогических работников	человек/%	2/3%	1/1%
1.28	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	человек/%	2/3%	1/1%
1.29	Численность/удельный вес численности педагогических			

	работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников:			
1.29.1	Высшая	человек/%	43/54%	43/57%
1.29.2	Первая	человек/%	11/14%	12/16%
1.30	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:			
1.30.1	До 5 лет	человек/%	7/9%	11/14%
1.30.2	Свыше 30 лет	человек/%	28/35%	29/38%
1.31	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 30 лет	человек/%	9/11%	13/17%
1.32	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте от 55 лет	человек/%	19/24%	20/26%
1.33	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/%	79/100%	76/100%
1.34	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/%	25/32%	10/13%
2	Инфраструктура			
2.1	Количество компьютеров в расчете на одного учащегося	единиц	0,123	0,133
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	9,4	12,1
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	нет	да
2.4.5	С контролируемой распечаткой бумажных материалов	да/нет	нет	нет
2.5	Численность/удельный вес численности учащихся, которым обеспечена возможность пользоваться	человек/%	1271/100%	1172/100%

	широкополосным Интернетом (не менее 2 Мб/с), в общей численности учащихся			
2.6	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного учащегося	кв. м	3,1	3,1