

**Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение  
«Гимназия № 1» городского округа Самара**

**« П Р И Н Я Т О »**

Решением Педагогического совета

« 25 » февраля 2019 г.

Протокол № 4

Секретарь  Попова Л.А.

**Отчет  
о результатах самообследования деятельности  
муниципального бюджетного общеобразовательного  
учреждения «Гимназия № 1» городского округа Самара  
за 2018 год**

**« У Т В Е Р Ж Д Е Н О »**

Директор МБОУ Гимназия № 1 г.о. Самара

 Загребова Л.Е.

Приказ от « 26 » февраля 2019 г. № 234/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 2018 года по обязательным предметам	5
1.3. Основные результаты государственной итоговой аттестации выпускников IX класса 2018 года по предметам по выбору	7
1.4. Анализ результатов единого государственного экзамена выпускников XI класса 2017-2018 учебного года	9
1.5. Участие в олимпиадах и мероприятиях учебно-исследовательской направленности	10
2. ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ СОСТАВ	22
2.1. Численность административного, педагогического и вспомогательного персонала	22
2.2. Состав педагогического персонала	22
2.3. Система управления образовательным учреждением	23
3. ВОСПИТАТЕЛЬНАЯ РАБОТА	24
4. ИНФРАСТРУКТУРА	40
4.1. Информационное поле	40
4.2. Учебно-методическое и библиотечно-информационное обеспечение	41
4.3. Материально-техническая база	42
ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МБОУ ГИМНАЗИЯ № 1 Г.О. САМАРА, ПОДЛЕЖАЩЕЙ САМООБСЛЕДОВАНИЮ ЗА 2018 ГОД	44

## ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Наименование образовательной организации	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Гимназия № 1» городского округа Самара (МБОУ Гимназия № 1 г.о. Самара)
Руководитель	Загребова Лариса Евгеньевна
Адрес	443095, г. Самара, ул. Георгия Димитрова, д. 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	Муниципальное образование городской округ Самара. Функции и полномочия учредителя Гимназии осуществляет Администрация городского округа Самара, находящаяся по адресу: 443010, г. Самара, ул. Куйбышева, 137
Вышестоящие организации	<p>Департамент образования Администрации городского округа Самара          Адрес: 443010, Самарская область, г. Самара, ул. Льва Толстого, 26 / Фрунзе, 118          Телефон: (846) 332-32-50 – приемная          Адрес сайта: <a href="http://samadm.ru/authority/the_department_of_education/">http://samadm.ru/authority/the_department_of_education/</a>          Адрес электронной почты: <a href="mailto:dosamadm@yandex.ru">dosamadm@yandex.ru</a></p> <p>Министерство образования и науки Самарской области          Министр образования Самарской области – Акопьян В. А.          Адрес: 443099, г. Самара, ул. Алексея Толстого, 38/16          Телефон: (846) 332-11-07 – приемная          Адрес сайта: <a href="http://www.educat.samregion.ru">http://www.educat.samregion.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.

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 1-9 классах реализуется ФГОС, в 10-11 классах – ФК ГОС.

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 1-9 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 2018 году в МБОУ Гимназия № 1 обучались 1244 обучающихся. Из них по образовательной программе начального общего образования – 502 обучающихся; по образовательной программе основного общего образования – 555 обучающихся; по образовательной программе среднего общего образования – 187 обучающихся.

#### Динамика численности обучающихся за последние два года

	2017 год	2018 год
Численность обучающихся	1278	1244
из них:		
обучающихся 1-4-х классов	511	502
обучающихся 5-9-х классов	587	555
обучающихся 10-11-х классов	180	187
Количество классов-комплектов	44	43
из них:		
обучающихся 1-4-х классов	16	16
обучающихся 5-9-х классов	21	20
обучающихся 10-11-х классов	7	7

### 1.2. ОСНОВНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ ВЫПУСКНИКОВ IX КЛАССА 2018 ГОДА ПО ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ ПРЕДМЕТАМ

В 2017-2018 учебном году IX класс гимназии закончили 131 обучающийся. 130 обучающихся проходили государственную итоговую аттестацию в форме основного государственного экзамена, 1 обучающийся – в форме государственного выпускного экзамена.

#### Динамика результатов государственной итоговой аттестации по русскому языку за последние два года

РУССКИЙ ЯЗЫК															
	количество участников	средняя оценка	средний балл	средний процент выполнения	количество высоких результатов (выше 90 % выполнения)	количество / %								процент качества	процент успеваемости
						«5»	«4»	«3»	«2»	«1»	«0»	«не выполнено»	«не явился»		
2017	79	4,9	36,4 (из 39)	93,3	77%	72	91	7	9	-	-	-	-	100	100
2018	130	4,8	35,6 (из 39)	92	59,2%	106	82	22	17	2	2	-	-	98,2	100

### Результаты ОГЭ по русскому языку по классам в 2018 году

Класс	Учитель	Количество	Процент успеваемости	Процент качества	Средний балл	Процент выполнения	Средний балл по 5 -балльной шкале	Количество высоких результатов (90 -99% выполнения)	Высокие результаты – 100% выполнения	Сохранили количество - процент	Повысили количество - процент
9А	Бутакова Е.А.	21	100	100	35	89,7	4,8	13-60%	1-4,7%	20	1
9Б	Ботина Н.Ю.	23	100	96	34	87,1	4,6	6-26%	1-4,3%	22	1
9В	Ботина Н.Ю.	32	100	100	36	92,3	4,8	16-50%	4-12,5%	29	3
9Г	Самыкина И.А.	30	100	100	36	92,3	4,9	22-73,3%	4-13,3%	29	1
9Д	Бутакова Е.А.	24	100	96	37	94,8	4,9	20-83,3%	3-12,5%	20	3
<i>среднее</i>		130	100	98,4	35,6	91,2	4,8	77-59,2%	13-10%	120-92,3%	9-7,5%

### Динамика результатов государственной итоговой аттестации по математике за последние два года

МАТЕМАТИКА															
	количество участников	средняя оценка	средний балл	средний процент выполнения	количество высоких результатов (выше 90 % выполнения)	«5»    «4»    «3»    «2»								процент качества	процент успеваемости
						количество / %									
2017	79	4,8	25,6 (из 32)	79,9	32,1%	60	77	17	22	1	1	-	-	97,8	100
2018	129 (1 освобожден как призер ВСОШ)	4,6	24 (из 32)	74	19%	84	65	38	29	6	4,6	-	-	94,6	100

### Результаты ОГЭ по математике по классам в 2018 году

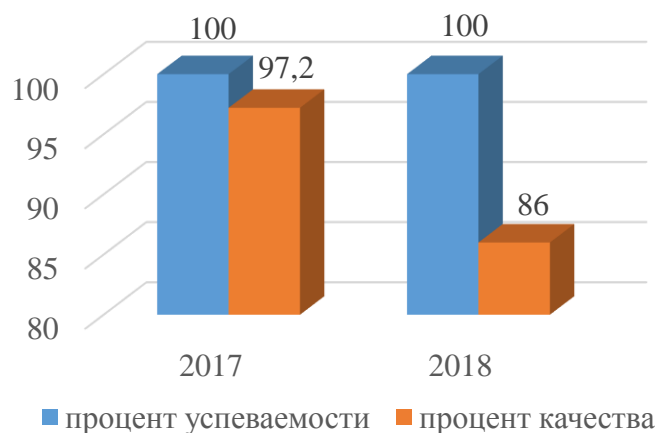
Класс	Учитель	Количество	Процент успеваемости	Процент качества	Средний балл	Процент выполнения	Средний балл по 5 -балльной шкале	Количество высоких результатов (90 -99% выполнения)	Сохранили количество - процент	Повысили количество - процент
9А	Ионова Е.В.	21	100	86	22	69	4,5	1-4,8%	21-100%	-
9Б	Бурдасова М.П.	23	100	91,3	21	66	4,3	2-8,7%	18-78%	5-22%
9В	Бурдасова М.П.	32	100	100	25	78	4,8	10-31%	32-100%	-
9Г	Заряева И.Г. Попов С.Ю.	29	100	97	27	84	4,8	8-28%	25-86%	4-14%
9Д	Бурдасова М.П.	24	100	96	23	72	4,5	5-21%	21-88%	2-8%
<i>среднее</i>		129	100	94	24	74	4,6	26-19%	117-91%	11-8,5%

### 1.3. ОСНОВНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ ВЫПУСКНИКОВ IX КЛАССА 2018 ГОДА ПО ПРЕДМЕТАМ ПО ВЫБОРУ

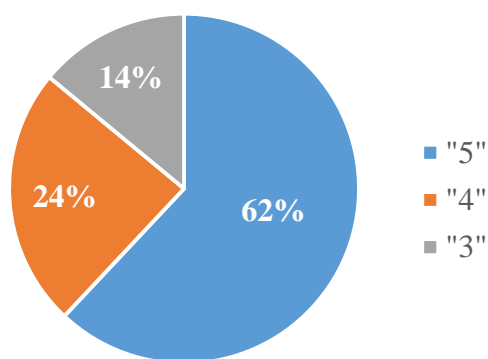
В 2017-2018 учебном году в IX классе экзамены по выбору в формате ОГЭ сдавали 130 человек, 1 обучающийся сдавал только обязательные предметы в формате ГВЭ. Выбор предметов на ГИА – 9 распределился следующим образом:

Предмет	Количество сдававших	Процент от общего количества сдававших предметы по выбору
литература	6	4,6%
иностраный язык	63	48,4%
информатика и ИКТ	60	46,1%
история	3	2,3%
обществознание	66	51%
география	8	6,1%
физика	21	16,2%
химия	20	15,3%
биология	13	10%

**Динамика успеваемости и качества знаний государственной итоговой аттестации за два года**



**Количественный анализ отметок, полученных на государственной итоговой аттестации в IX классе**



**Информация о выпускниках, получивших аттестаты об основном общем образовании в 2018 году**

В 2017-2018 учебном году аттестаты об основном общем образовании получил 131 выпускник IX класса гимназии. Из них 15 выпускников (11%) получили аттестаты об основном общем образовании особого образца:

9 «А» класс  
Гончарова Арина

9 «В» класс  
Гречишникова Анжелика  
Миронова Елизавета  
Цишнатти Никита

9 «Г» класс  
Валуева Анна  
Заряева Анна

Куц Валерия  
Марасанов Максим  
Солдатова Антонина  
Солдатова Полина  
Сулькова Екатерина  
Филин Владислав  
Хвостова Валерия  
Чекмарева Алиса

9 «Д» класс  
Кашапов Тимур



## 1.4. АНАЛИЗ РЕЗУЛЬТАТОВ ЕДИНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА ВЫПУСКНИКОВ XI КЛАССА 2017-2018 УЧЕБНОГО ГОДА

В 2017-2018 учебном году XI класс гимназии закончили 106 обучающихся. В соответствии Порядком проведения государственной итоговой аттестации по общеобразовательным программам среднего общего образования государственную итоговую аттестацию в форме и по материалам ЕГЭ проходили 106 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. Стабильно наиболее востребованными для выбора сдачи экзаменов в форме ЕГЭ являются следующие общеобразовательные предметы: математика профильного уровня (69%), обществознание (58%), иностранные языки (38 %), физика (28%), история (21%).

#### Активность участников ЕГЭ – 2018

Количество предметов	Количество экзаменуемых (%) в 2017 г.	Количество экзаменуемых (%) в 2018 г.
2 предмета	3%	-
3 предмета	30%	23%
4 предмета	54%	53%
5 предметов	12%	22%
6 предметов	1%	2%

Всего в 2018 г. было получено 477 результатов по обязательным предметам ЕГЭ и по предметам по выбору (в 2017 г. – 424). Результаты ЕГЭ 2018 года демонстрируют высокий уровень обученности участников ЕГЭ по всем общеобразовательным предметам. Абсолютный рейтинг результатов ЕГЭ в 2018 – 75,1 (в 2017 году – 73,5 (+1,6)). Количество высоких баллов (от 80) в 2018 г. – 41%, количество 90–100 баллов – 15%. На ЕГЭ – 2018 было получено 4 (3,7%) 100-балльных результатов.

Как и в предыдущие годы, результаты ЕГЭ, полученные выпускниками гимназии, выше результатов ЕГЭ по Самарской области, РФ по всем общеобразовательным предметам.

### 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	
		2017	2018	2017	2018
1	Русский язык	81	87	73%	82%
2	Математика	20	9	27%	12%
3	Физика	3	10	9%	33%
4	Химия	2	1	15%	13%
5	История	9	6	45%	27%
6	Обществознание	18	14	31%	23%
7	Информатика	6	1	50%	8%

8	Биология	2	0	18%	0%
9	Английский язык	30	23	91%	58%
10	Немецкий язык	3	2	100%	100%
11	Французский язык	4	3	100%	75%
12	Литература	6	1	86%	50%
13	География	1	1	100%	50%
	<b>Итого</b>	<b>223</b>	<b>158</b>	<b>52,6%</b>	<b>41%</b>

### Выпускники гимназии, получившие 100 баллов на ЕГЭ – 2018

№ п/п	Фамилия и имя обучающегося	Предмет	ФИО учителя
1	Савельев Никита	русский язык	Зайнутдинова Л.А.
2	Афанасьева Виктория	русский язык	Зайнутдинова Л.А.
3	Завалко Федор	русский язык	Ефремова О.Ф.
4	Абрамова Анастасия	история	Резник В.М.

### Выпускники, награжденные медалями «За особые успехи в учении» в 2018 году

#### 11 «А» класс

Биктагиров Владислав  
Егорова Анастасия  
Семиврагова Элеонора  
Ульянова Ульяна

Имаева Юлия

Наумова Анастасия  
Осоргина Ксения  
Попкова Полина  
Самойлова Ксения  
Флигиль Мария

#### 11 «Б» класс

Дементьева Алена  
Савельев Никита  
Серов Данила  
Филиппова Полина

#### 11 «Г» класс

Абрамова Анастасия  
Власова Анастасия  
Добровольская Нина  
Захаров Семен  
Милюткин Александр  
Ребров Егор  
Слуцкая Виталия

#### 11 «В» класс

Есипович Виктор  
Завалко Федор

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

В 2017-2018 году в МБОУ Гимназия № 1 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
Городской праздник «Читающая семья»						
1		1В		призер		Кулютникова Е.В.
2		1Г		призер		Донскова Н.Е.
Городской творческий конкурс «Золотой ключик»						
1	Платонова Алина	4Б		1 место		Давыдова Е.М.
2	Носова Милана	3Г		1 место		Ананьева С.Ю.
IX городской открытый Слет юных читателей						
1	Ланеева Василиса	4А		призер		Макарова Т.Ю
Городской конкурс-фестиваль «Друзья, прекрасен наш союз»						
1	Ильфанта Дарья	2В		1 место	Художественная иллюстрация	Минюшова М. В.
Городская предметная олимпиада «Эрудит»						
1	Степанян Нарек	3Б	математика	призер		Станиславова Е.И.
2	Соколов Арсений	4Г	математика	призер		Изводкова А.А.
3	Яшина Вероника	4Г	русский язык	призер		Изводкова А.А.
Олимпиада по математике им. В.А. Курова						
1	Яшина Вероника	4Г		1 место		Изводкова А.А.
2	Степанян Нарек	3Б		2 место		Станиславова Е.И.
3	Шевляков Роман	3Г		призер		Ананьева С.Ю.
Олимпиада по математике «Дважды два»						
1	Макоян Георгий	4Б		похв. отзыв 1 степени		Егорова С.А.
2	Никишин Константин	1Г		похв. отзыв 1 степени		Донскова Н.Е.
3	Сайтов Эльдар	2Б		похв. отзыв 2 степени		Носова В. В.
Открытая городская олимпиада «СуперЗнайка»						
1	Цишнатти Алиса	4В	математика	призер		Литвинова Е.В.
2	Яшина Вероника	4Г	русский язык	призер		Изводкова А.А.
3	Чувашева Софья	4Г	литературное чтение	призер		Изводкова А.А.
4	Широбоков Игорь	4Б	окружающий мир	призер		Егорова С.А.

Городской конкурс чтецов «Серебряное слово»							
1	Филатова Софья	3А	литература	похв. отзыв		Черак Т.В.	
2	группа детей	3Г	литература	похв. отзыв		Ананьева С.Ю.	
XX городская межшкольная конференция «Первые шаги в науку»							
1	Яковлев Семён	4Б	русский язык		Научно-практическая ценность изложенного материала	Давыдова Е.М.	
2	Ситнова Дарья	4Б	зоология			Давыдова Е.М.	
3	Колупаева Василиса	4В	светская этика			Литвинова Е.В.	
4	Калинин Артемий	4В	человек и его здоровье			Литвинова Е.В.	
5	Степанов Никита	3А	биология			Черак Т.В.	
6	Радионовский Алексей	3В	физическая культура			Никитина И.В.	
7	Носова Милана	3Г	культурология			Ананьева С.Ю.	
8	Лысова София	4В	человек и его здоровье			Литвинова Е.В.	
9	Бородулина Варвара	4В	русский язык		Глубина знаний избранной области исследования	Давыдова Е.М.	
10	Кулютникова Анна	3Б	литературоведение			Станиславова Е.И.	
11	Савина Полина	3Б	английский язык			Колесникова Г.В.	
12	Ульянина Дарья	3В	экология			Никитина И.В.	
13	Трофимова Екатерина	3Г	химия			Ананьева С.Ю.	
14	Самсонов Егор	4Г	физика			Ананьева С.Ю.	
15	Шаболкин Глеб	3А	математика			Черак Т.В.	
16	Валиуллина Виктория	3А	химия			Черак Т.В.	
17	Панарин Матвей	3Б	информатика		Оригинальность и ценность познавательного материала	Станиславова Е.И.	
18	Филатова Ульяна	3В	физика			Никитина И.В.	
19	Литвинов Иван	4В	историческое краеведение			Литвинова Е.В.	
20	Нефёдова Есения	3Б	искусство-знание			Станиславова Е.И.	
21	Белюсова Ева	3В	культурология			Никитина И.В.	
22	Петряшин Артемий	3Г	психология			Ананьева С.Ю.	
						Риторическая и научная культура выступления	Литвинова Е.В.
							Станиславова Е.И.
					Никитина И.В.		
					Ананьева С.Ю.		

23	Донскова Яна	3В	биология		Новизна и актуальность заявленной темы	Донскова Н.Е.
24	Москвичев Егор	4А	литературоведение			Макарова Т.Ю.
25	Широбоков Игорь	4Б	немецкий язык			Фоломеева А.А.
26	Яшина Вероника	4Г	историческое краеведение			Изводкова А.А.
27	Бахметьев Павел	4Г	математика			Изводкова А.А.
28	Чувашова Софья	4Г	география			Изводкова А.А.
<b>VIII Международный педагогический Форум</b>						
1	Бородулина Варвара	4В	русский язык		Путь в науку	Давыдова Е.М.
2	Калинин Артемий	4В	человек и его здоровье		Проектно-исследовательская деятельность	Литвинова Е.В.
3	Лысова София	4В	человек и его здоровье		Калейдоскоп знаний	Литвинова Е.В.
4	Литвинов Иван	4В	историческое краеведение		Экология России	Литвинова Е.В.
5	Яковлев Семён	4Б	русский язык		Путь в науку	Давыдова Е.М.
6	Филатова Ульяна	3В	физика			Никитина И.В.
<b>Открытые городские чтения для младших школьников «Юные ломоносовцы»</b>						
1	Кухарев Павел	2А	филология	1 место		Михиенко Т.А.
2	Аругюнян Анаит	2В	окружающий мир	1 место		Минюшова М. В.
<b>I городская межшкольная конференция «Первые шаги в мир технических наук»</b>						
1	Харитонов Иван	2Б	робототехника		Научно-практическая ценность материала	Носова В.В.
2	Скиба Ульяна	2Б	физика			Носова В.В.
3	Павлова Мария	1А	информатика		Глубина знаний избранной области исследования	Агафонова О.М.
4	Клюкина Кира	2Б	моделирование			Носова В.В.
5	Катина Кристина	1А	химия		Оригинальность и ценность познавательного материала	Агафонова О.М.
6	Клюкина Кира	2Б	моделирование		Риторическая и научная культура выступления	Носова В.В.
7	Гарагашев Георгий	2Б	инженерия			Носова В.В.

8	Сайтов Эльдар	2Б	экономика		Новизна и актуальность заявленной темы	Носова В.В.
I (VI) Всероссийская научно-практическая конференция имени К.А. Валиева (г. Мамадыш)						
1	Трофимова Екатерина	3Г	химия	лауреат		Ананьева С.Ю.
2	Самсонов Егор	4Г	физика	лауреат		Ананьева С.Ю.
Всероссийский конкурс исследовательских работ «Мы гордость Родины» (г. Москва)						
1	Носова Милана	3Г	окружающий мир	лауреат		Ананьева С.Ю.
Всероссийская предметная олимпиада по русскому языку WIKRID при Казанском (Приволжском) федеральном Университете (г. Казань)						
1	Самсонов Егор	4Г	русский язык	победитель		Изводкова А.А.
V городской фестиваль						
1	Носова Милана	3Г	окружающий мир	лауреат I степени		Ананьева С.Ю.
Открытый городской конкурс художественного слова «Вечные ценности души», посвященный дню православной книги						
1	Безрукавина Арина	3Г	литературное чтение	победитель		Ананьева С.Ю.

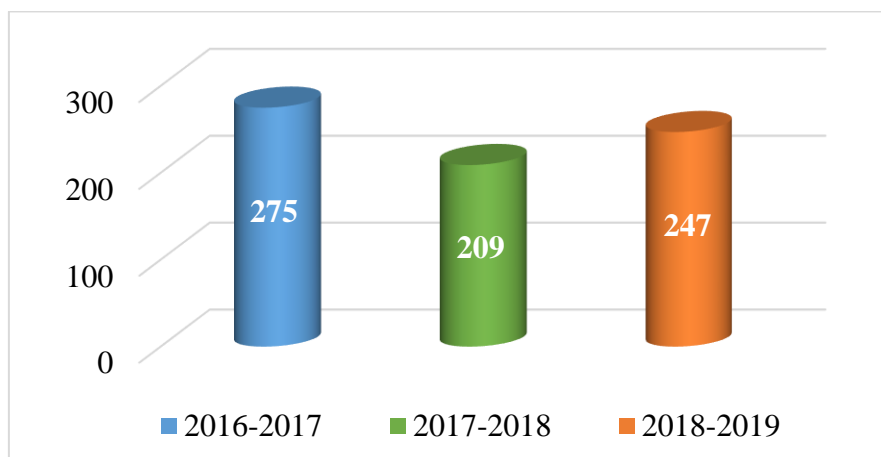
### Всероссийская олимпиада школьников

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

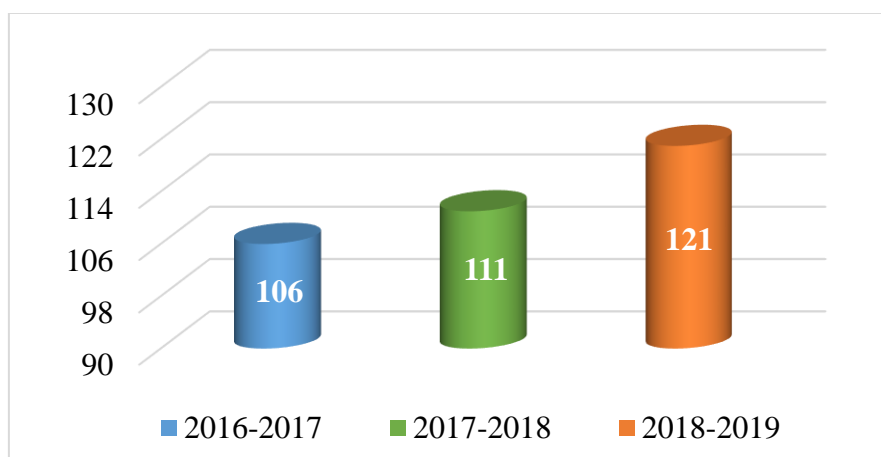
№ п/п	Предмет	Кол-во участников 2016-2017/2017-2018/ 2018-2019	Кол-во победителей 2016-2017/2017-2018/ 2018-2019	Кол-во призеров 2016-2017/2017-2018/ 2018-2019
1	Английский язык	269/277/277	0/6/15	111/193/148
2	Биология	183/85/83	6/7/7	73/15/27
3	География	79/78/158	4/5/5	22/13/27
4	Информатика	1/2/3	0/1/1	1/1/2
5	МХК	14/7/0	1/0/0	0/1/0
6	История	211/180/103	7/6/7	81/36/49
7	Литература	210/159/109	5/4/6	52/38/45
8	Математика	773/450/479	19/13/15	114/67/104
9	Немецкий язык	39/54/54	12/3/6	114/17/30
10	Обществознание	235/225/322	7/6/11	76/121/117
11	ОБЖ	38/3/22	2/0/1	10/2/3
12	Право	36/26/26	1/2/3	4/1/3
13	Русский язык	797/657/515	14/9/8	150/187/101
14	Физика	88/79/86	5/3/11	15/16/30
15	Физическая культура	26/30/42	6/9/9	18/18/22
16	Французский язык	34/37/37	6/4/3	28/16/25

17	Химия	51/37/75	3/2/3	9/5/9
18	Экология	36/26/40	5/1/2	15/2/0
19	Экономика	74/35/56	1/3/7	3/11/7
	Итого	3266/2520/2487	111/84/120	792/764/749

**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**

№ п/п	Фамилия и имя обучающегося	Класс	Предмет	Результат
1	Расторгина Варвара	8	английский язык	победитель
2	Горюнов Артем	8	английский язык	призер
3	Котельников Тимофей	8	английский язык	призер
4	Мешкова Полина	7	английский язык	призер
5	Сидоров Роман	8	английский язык	призер
6	Черникова Анна	7	английский язык	призер
7	Марасанов Максим	10	английский язык	призер
8	Степанова Арина	11	английский язык	призер
9	Половинкин Сергей	11	английский язык	призер
10	Хвостова Валерия	10	английский язык	призер

11	Ковалева Варвара	11	английский язык	призер
12	Центроева Лейла	9	английский язык	призер
13	Шмидт Ася	11	английский язык	призер
14	Беляев Илья	11	английский язык	призер
15	Волобуева Полина	11	английский язык	призер
16	Филиппова София-Анжелина	9	английский язык	призер
17	Семиврагова Илона	7	биология	призер
18	Виноградская Анна	7	биология	призер
19	Фокин Игорь	7	биология	призер
20	Скачков Игорь	9	биология	призер
21	Андриец Ксения	10	биология	призер
22	Пушкина Полина	11	биология	призер
23	Князькина Алина	11	биология	призер
24	Слюнин Александр	7	география	призер
25	Кашапов Тимур	10	география	призер
26	Сулькова Екатерина	10	география	призер
27	Макоян Арсений	9	информатика	призер
28	Макоян Артем	11	информатика	призер
29	Егорова Ольга	9	история	победитель
30	Кашапов Тимур	10	история	призер
31	Мусатов Артём	11	история	призер
32	Скворцова Ксения	11	история	призер
33	Пастухова Эрика	8	литература	призер
34	Бочерова Кристина	8	литература	призер
35	Шейна Катерина	9	литература	призер
36	Филиппова София-Анжелина	9	литература	призер
37	Центроева Лейла	9	литература	призер
38	Манахова Софья	9	литература	призер
39	Хвостова Валерия	10	литература	призер
40	Ионова Дарья	10	литература	призер
41	Плахина Софья	10	литература	призер
42	Дмитриева Алиса	10	литература	призер
43	Шмидт Ася	11	литература	призер
44	Макоян Арсений	11	математика	победитель
45	Щербатенко Константин	10	математика	победитель
46	Колотилин Федор	7	математика	призер
47	Мальчихин Егор	7	математика	призер
48	Шварц Василиса	7	математика	призер
49	Кулютникова Александра	7	математика	призер
50	Бобков Вадим	8	математика	призер
51	Черных Светлана	8	математика	призер
52	Навасардян Николай	8	математика	призер
53	Демидов Дмитрий	8	математика	призер
54	Щербаков Кирилл	8	математика	призер
55	Пырков Владислав	9	математика	призер
56	Заряева Анна	10	математика	призер
57	Филин Владислав	10	математика	призер
58	Кисаев Илья	10	немецкий язык	победитель
59	Щербаков Кирилл	8	немецкий язык	призер
60	Елизарова Юлия	8	немецкий язык	призер

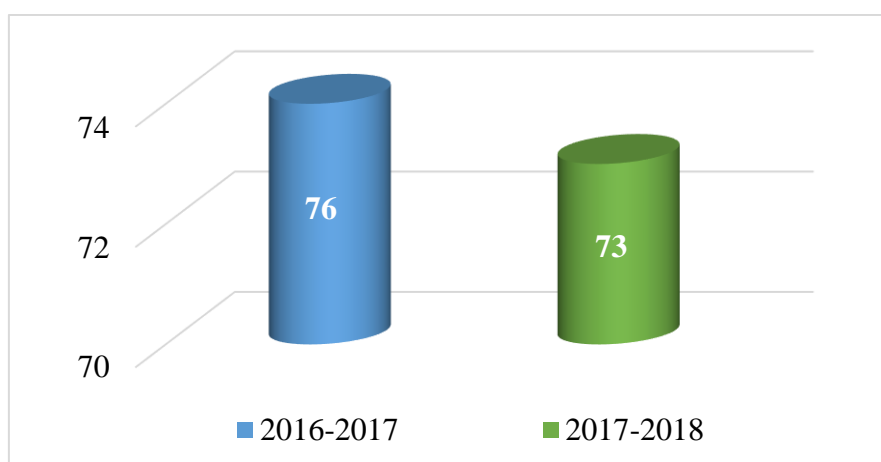


61	Кисаев Артем	7	немецкий язык	призер
62	Горбачева Дарья	7	немецкий язык	призер
63	Колотилин Федор	7	немецкий язык	призер
64	Гончарова Арина	10	немецкий язык	призер
65	Кашапов Тимур	10	немецкий язык	призер
66	Плахина Софья	10	немецкий язык	призер
67	Колотилин Федор	7	обществознание	призер
68	Белдуров Юрий	7	обществознание	призер
69	Шмидт Андрей	8	обществознание	призер
70	Байбулатов Амир	8	обществознание	призер
71	Кузнецов Артем	8	обществознание	призер
72	Похильчук Демид	9	обществознание	призер
73	Листарова Софья	9	обществознание	призер
74	Пырков Владислав	9	обществознание	призер
75	Марасанов Максим	10	обществознание	призер
76	Беляев Илья	11	обществознание	призер
77	Волобуева Полина	11	обществознание	призер
78	Мусатов Артём	11	обществознание	призер
79	Оловенцева Ольга	11	обществознание	призер
80	Лагутаева Елена	11	обществознание	призер
81	Кораблева Александра	11	обществознание	призер
82	Марасанов Максим	10	право	победитель
83	Чекмарева Алиса	10	право	призер
84	Рыбин Иван	10	право	призер
85	Скворцова Ксения	11	право	призер
86	Кочкина Мария	8	русский язык	победитель
87	Мариничева Кристина	8	русский язык	призер
88	Шейна Катерина	9	русский язык	призер
89	Иванова Светлана	9	русский язык	призер
90	Листарова Софья	9	русский язык	призер
91	Егорова Ольга	9	русский язык	призер
92	Хвостова Валерия	10	русский язык	призер
93	Гончарова Арина	10	русский язык	призер
94	Заряева Анна	10	русский язык	призер
95	Лагутаева Елена	11	русский язык	призер
96	Шашкова Валерия	11	русский язык	призер
97	Головки Кристина	11	русский язык	призер
98	Слюнин Александр	7	физика	призер
99	Емелькин Александр	11	физическая культура	призер
100	Фомина Валерия	8	физическая культура	призер
101	Кутузова Виктория	9	физическая культура	призер
102	Львова Ксения	7	французский язык	призер
103	Байбулатов Амир	8	французский язык	призер
104	Ерендеев Михаил	8	французский язык	призер
105	Хондрюкова Мария	8	французский язык	призер
106	Куницына Арина	8	французский язык	призер
107	Морозов Тимофей	8	французский язык	призер
108	Сергеев Дмитрий	8	французский язык	призер
109	Курочкина Ольга	7	французский язык	призер
110	Храмов Никита	10	французский язык	призер

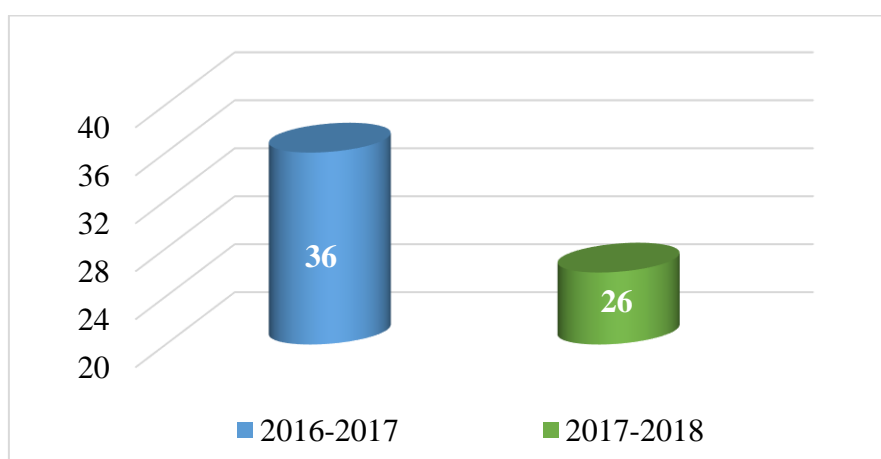
111	Ерендеева Кира	10	французский язык	призер
112	Ворожейкина Ангелина	10	французский язык	призер
113	Чуйко Даниил	11	французский язык	призер
114	Геворкян Роман	9	французский язык	призер
115	Кравчинская Мария	9	французский язык	призер
116	Корнева Анастасия	9	химия	призер
117	Семыкин Артем	11	химия	призер
118	Воронов Александр	11	химия	призер
119	Егорова Ольга	9	экономика	призер
120	Боголепов Григорий	10	экономика	призер
121	Плиев Арсен	10	экономика	призер

В 2018 году количество участников на окружном этапе ВсОШ увеличилось на 18%, количество победителей и призеров увеличилось на 9% по сравнению с 2017 годом.

### Количество участников в региональном этапе всероссийской олимпиады школьников



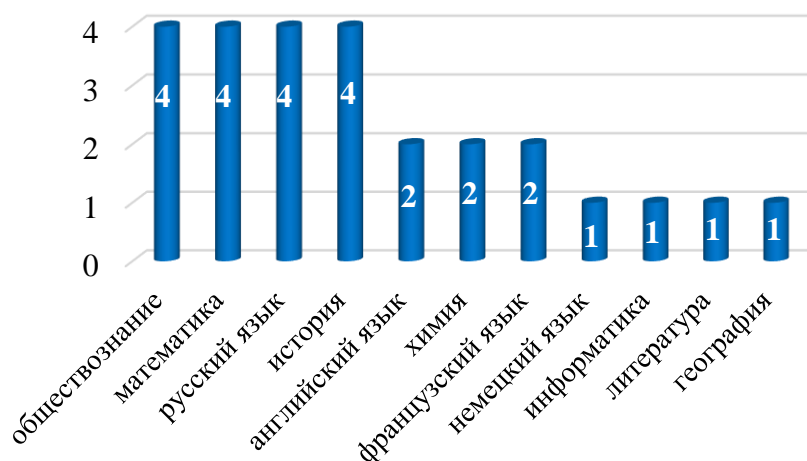
### Количество призовых мест на региональном этапе всероссийской олимпиады школьников за 2 года



### Призеры и победители регионального этапа всероссийской олимпиады школьников

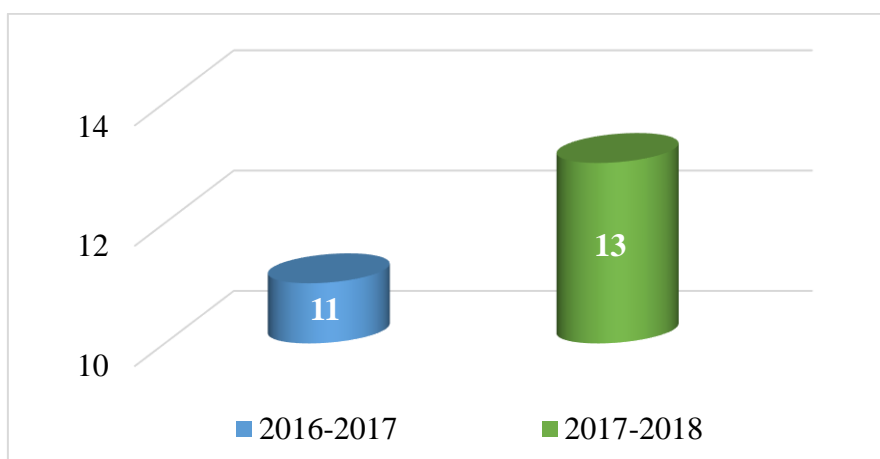
№ п/п	Фамилия и имя обучающегося	Класс	Предмет	Результат	ФИО учителя(-ей)
1	Дмитриев Леонид	11Г	английский язык	призер	Смирнова Л.А.
2	Милюткин Александр	11Г	английский язык	призер	Смирнова Л.А.
3	Кашапов Тимур	9Д	география	призер	Кичасова С.В.
4	Макоян Артем	10В	информатика	победитель	Фионина Л.Е.
5	Волобуева Полина	10Б	история	победитель	Камаева Е.В., Пекарш О.В.
6	Гончарова Арина	9А	история	призер	Резник В.М., Пекарш О.В.
7	Кашапов Тимур	9Д	история	победитель	Резник В.М., Пекарш О.В.
8	Мусатов Артём	10Б	история	призер	Камаева Е.В., Пекарш О.В.
9	Семиврагова Элеонора	11А	литература	победитель	Зайнутдинова Л.А., Перепелкин М.А.
10	Боголепов Григорий	9Г	математика	призер	Попов С.Ю.
11	Елхимов Дмитрий	10В	математика	победитель	Попов С.Ю.
12	Макоян Артем	10В	математика	призер	Попов С.Ю.
13	Щербатенко Константин	9Г	математика	победитель	Попов С.Ю.
14	Савельев Никита	11Б	немецкий язык	победитель	Максимова А.К., Фешин А.Л.
15	Беляев Илья	10Б	обществознание	призер	Камаева Е.В., Шумская Е.Г.
16	Волобуева Полина	10Б	обществознание	победитель	Камаева Е.В., Шумская Е.Г.
17	Марасанов Максим	9Г	обществознание	призер	Кузнецов А.В., Шумская Е.Г.
18	Милюткин Александр	11Г	обществознание	призер	Шелковская С.В., Шумская Е.Г.
19	Волобуева Полина	10Б	русский язык	призер	Ефремова О.Ф., Тулузакова Г.Н.
20	Лагутаева Елена	10А	русский язык	победитель	Белова И.А., Тулузакова Г.Н.
21	Милюткин Александр	11Г	русский язык	призер	Ефремова О.Ф., Тулузакова Г.Н.
22	Хвостова Валерия	9Г	русский язык	победитель	Самыкина И.А., Тулузакова Г.Н.
23	Суркова Арина	11Б	французский язык	призер	Ельшкин А.В., Липатова Н.О.
24	Фарафонтов Остап	11А	французский язык	победитель	Ельшкин А.В., Липатова Н.О.
25	Завалко Федор	11В	химия	призер	Беликов К.Б., Яшкин С.Н.
26	Семыкин Артем	10В	химия	призер	Щербатых Н.В., Яшкин С.Н.

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

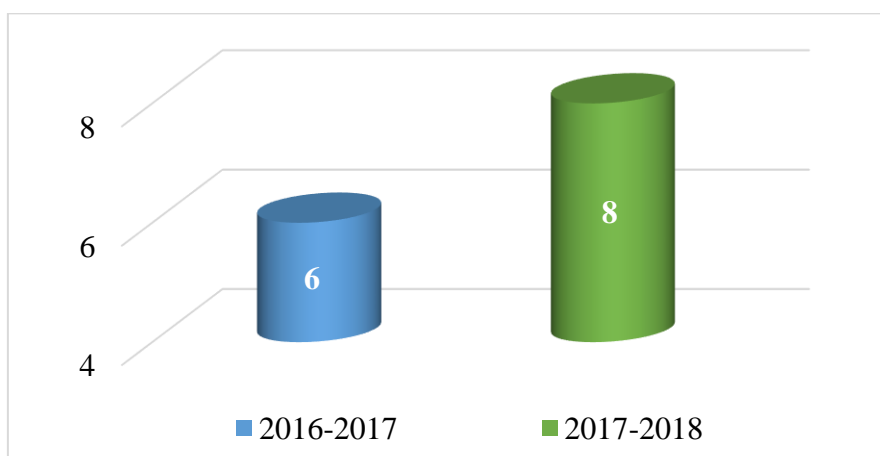


В 2018 году количество участников регионального этапа ВсОШ уменьшилось на 4%, количество призовых мест уменьшилось на 28% по сравнению с 2017 годом.

**Количество участников в заключительном этапе  
всероссийской олимпиады школьников**



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



## Призеры и победители заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников

№ п/п	Фамилия и имя обучающегося	Класс	Предмет	Результат	ФИО учителя(-ей)
1	Елхимов Дмитрий	10	математика	призер	Попов С.Ю.
2	Макоян Артем	10	математика	призер	Попов С.Ю.
3	Савельев Никита	11	немецкий язык	призер	Максимова А.К., Фешин А.Л.
4	Семыкин Артем	10	химия	призер	Щербатых Н.В., Яшкин С.Н.
5	Щербатенко Константин	9	математика	призер	Попов С.Ю.
6	Семиврагова Элеонора	11	литература	победитель	Зайнутдинова Л.А., Перепелкин М.А.
7	Завалко Федор	11	химия	призер	Яшкин С.Н.
8	Макоян Артем	10	информатика	призер	Фиолина Л.Е.

В 2018 году увеличилось количество призовых мест на заключительном этапе ВсОШ на 33% по сравнению с 2017 годом.

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

№ п/п	Фамилия и имя обучающегося	№ п/п	Фамилия и имя обучающегося
1	Беляев Илья	11	Марасанов Максим
2	Боголепов Григорий	12	Милюткин Александр
3	Волобуева Полина	13	Мусатов Артём
4	Гончарова Арина	14	Савельев Никита
5	Дмитриев Леонид	15	Семиврагова Элеонора
6	Елхимов Дмитрий	16	Семыкин Артем
7	Завалко Федор	17	Суркова Арина
8	Кашапов Тимур	18	Фарафонов Остап
9	Лагутаева Елена	19	Хвостова Валерия
10	Макоян Артем	20	Щербатенко Константин

22 педагога, подготовившие победителей/призеров регионального и заключительного этапов всероссийской олимпиады школьников, представлены к Премии Губернатора Самарской области

№ п/п	ФИО учителя	№ п/п	ФИО учителя
1	Смирнова Л.А.	12	Кузнецов А.В.
2	Кичасова С.В.	13	Шелковская С.В.
3	Фиолина Л.Е.	14	Шумская Е.Г.
4	Резник В.М.	15	Белова И.А.
5	Пекарш О.В.	16	Ефремова О.Ф.
6	Камаева Е.В.	17	Самыкина И.А.
7	Зайнутдинова Л.А.	18	Тулузакова Г.Н.
8	Перепелкин М.А.	19	Липатова Н.О.

9	Попов С.Ю.	20	Беликов К.Б.
10	Максимова А.К.	21	Щербатых Н.В.
11	Фешин А.Л.	22	Яшкин С.Н.

### 7 обучающихся представлены к Премии Президента Российской Федерации

№ п/п	Фамилия и имя обучающегося	Класс	№ п/п	Фамилия и имя обучающегося	Класс
1	Елхимов Дмитрий	10	5	Щербатенко Константин	9
2	Макоян Артем	10	6	Семиврагова Элеонора	11
3	Савельев Никита	11	7	Завалко Федор	11
4	Семыкин Артем	10			

## 2. ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ СОСТАВ

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

Категория персонала	Количество работников
Административный	9
Педагогический	90
Вспомогательный	33

### 2.2. СОСТАВ ПЕДАГОГИЧЕСКОГО ПЕРСОНАЛА

Наименование показателя	2018 год
Общая численность педагогических работников, в том числе:	90
Численность педагогических работников, имеющих высшее образование	89
Численность педагогических работников, имеющих высшее образование педагогической направленности	84
Численность педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование	1
Численность педагогических работников, имеющих высшую квалификационную категорию	45
Численность педагогических работников, имеющих первую квалификационную категорию	14
Численность педагогических работников, стаж работы которых составляет до 5 лет	3
Численность педагогических работников, стаж работы которых составляет свыше 30 лет	24
Численность педагогических работников в возрасте до 30 лет	9
Численность педагогических работников в возрасте от 55 лет	27
Численность педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших повышение квалификации по применению в образовательном процессе ФГОС	86
Численность педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших повышение квалификации / профессиональную переподготовку по профилю педагогической деятельности или иной осуществляемой в образовательной организации деятельности	90

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

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 2017-2018 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, позволяет 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**:

- Конференция родителей (законных представителей обучающихся Гимназии);
- 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.);
- гуманитарные науки на уровне основного общего и среднего общего образования (Белова И.А.);
- 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.);
- воспитательная работа (Беляев В.В., с сентября 2018 г. Любакова Н.П.);
- административно-хозяйственная работа (Мещеряков А.А.).

В гимназии работают **методические объединения** (МО учителей математических и естественных наук, МО учителей гуманитарных наук, МО учителей социальных наук, МО учителей иностранных языков, МО учителей начальных классов, МО физической культуры и здоровьесберегающих технологий), 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 2018 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. Привитие уважительного отношения ко всем участникам образовательного процесса (учащиеся, педагоги, родители, технический персонал);
2. Создание атмосферы соучастия, сопереживания и личной ответственности при выполнении общего социально значимого дела через выполнение гимназического заказа;
3. Активное и систематическое вовлечение в воспитательный процесс родителей учащихся через реализацию «Родительской программы»;
4. Осознание каждым учащимся своего личного вклада в сохранение, укрепление и развитие нашего Отечества через активное участие в мероприятиях, посвященных основным датам 2018 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:

- Выполнение каждым классным коллективом гимназического заказа. В декабре 2018 года на празднике «День рождения гимназии» учащиеся всех классов гимназии получили свое конкретное дело – гимназический заказ, чтобы в течение года коллективно работать по определенной теме и в конце года отчитаться о проделанной работе, продемонстрировав результат. Гимназический заказ направлен на сплочение классного коллектива, социализацию личности посредством выполнения общего дела, воспитание социальной ответственности и компетентности.

Все классы приступили к выполнению общего дела: составлены планы работы по реализации гимназических заказов, намечены этапы и сроки реализации.

В 1 полугодии 8А класс выполнил гимназический заказ (классный руководитель Самыкина И.А.), которые подготовили выставку «Музей одной книги», посвященную произведению Роберта Льюиса Стивенсона «Остров сокровищ». Была представлена не только книга, но и необходимые атрибуты мореплавателей того времени: карта сокровищ, компас, пиастры, черная метка, головной убор – треуголка с пером.

Остальные классы готовятся к реализации своих гимназических заказов в 2019 году.

- Работа в стенах гимназии ГимнТВ и ГимнFM. Команда ГимнТВ (под руководством Хамидуллиной М.Г.) продолжает освещать крупные гимназические мероприятия, работать над тематическими программами:

- «Я и мир вокруг», которые с октября 2012 года выходят и на самарском телеканале ГИС, в 2018 году снято 11 выпусков;

- «Лестница новостей» – это городские новости из школьной жизни, где приглашаются для съемок учащиеся из других школ города, в 2018 году снято 22 выпуска.

Кроме того, телекомпанией был запущен уникальный межрегиональный цикл передач «Самара-Москва-Санкт-Петербург-Самара». В создании этого проекта принимают непосредственное участие выпускники гимназии, обучающиеся в ведущих вузах Москвы и Санкт-Петербурга. За 2018 год подготовлено 11 выпусков передачи. Всероссийский телевизионный проект, посвященный проблемам экологии – 7 выпусков. Международный телевизионный проект российско-американский «Спортивный телемост» - 3 выпуска. Было проведено 2 международных вебинара по телепроизводству.

Участники телекомпании Гимн ТВ стали победителями международного телевизионного конкурса Фонда Евразия (Вашингтон, США) по программе ОСОЗ, где они представляли российские СМИ на Чемпионате Мира по футболу в Москве и стали съемочной группой и ведущими «Международного Спортивного телемоста»

Пресс-центр Гимн ТВ еженедельно осуществляет сбор и обработку информации. Регулярно ведется работа в социальных сетях: В Контакте (Гимназическая телекомпания Гимн ТВ – 507 подписчиков), Instagram (gymn\_tv). Еженедельно передачи выпускаются и

демонстрируются в холле гимназии, в сети Internet, на профессиональном городском канале Самара Гис (эфир 18:45, среда).

Гимн ТВ освещает крупные гимназические мероприятия: День знаний, День учителя, Вехи истории, Лингвотурнир, Рождественская гостиния, День рождения гимназии, новогодний утренник для 1-2 классов.

- Общегимназические мероприятия под лозунгом «Мы помним и чтим вместе со всей страной!», посвященные 73-й годовщине Победы в Великой Отечественной войне: День ветерана (май 2018 г.) с посещением участников войны в Доме ветеранов, возложение цветов классами к «Вечному Огню» в парке 50-летия Октября и к монументу самолета ИЛ-2 на пересечении Московского шоссе и пр. Кирова, ряд презентаций «Великая Победа», подготовленных учителями истории (март-май 2018 г.), акция «Письмо 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 первоклассников в гимназисты «Давайте познакомимся!» (октябрь).

- Празднование Дня рождения гимназии (декабрь).

- Вечер встречи выпускников гимназии разных лет (февраль).

- Работа секций физкультурно-спортивной направленности (сентябрь-май).

- Дни спортивно-семейного отдыха (май, сентябрь).

- Спартакиада «Золотая осень» (сентябрь).

- День Здоровья на базе отдыха «Городок» для учащихся 11-х классов (сентябрь).

- 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).

- Веселые старты «Папа, мама, я – спортивная семья» 1–4 классы (февраль).

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

- Концерт ко Дню учителя (октябрь).

- Театральный фестиваль «Волшебная маска» среди учащихся 1–10 классов (март-апрель).

- Новогодняя дискотека для учащихся 9–11 классов (декабрь).

- Учащиеся гимназии приняли активное участие в городском конкурсе новогодней игрушки, которые предназначены для Главной елки Самары (ноябрь-декабрь).

- Празднование Масленицы (февраль).

- Праздник начальной школы «Здравствуй, лето!» (май).

- В рамках проведения благотворительной акции «Открой свое сердце» был организован показ новогоднего утренника для обучающихся школы-интернат №117 (декабрь). Родители, учащиеся, педагоги гимназии оказали адресную помощь воспитанникам школы-интерната №117 для слабослышащих детей.

- Участие гимназистов в городских субботниках (апрель).

Гимназия продолжает осуществлять взаимодействие с различными образовательными учреждениями и общественными организациями города: ГУ СО «ЦСО граждан пожилого возраста и инвалидов Кировского района г.о. Самара», школой-интернатом №117 для слабослышащих детей, домом ветеранов, с театром «СамАрт».

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

Традиционные дела гимназии:

- День знаний – сентябрь.
- Гимназическая спартакиада «Золотая осень» – сентябрь.
- День учителя – октябрь.
- Посвящение первоклассников в гимназисты «Давайте познакомимся» – октябрь.
- День рождения гимназии – февраль.
- День народного единства – ноябрь.
- Новогодний бал – декабрь.
- Спортивный праздник «Мама, папа, я – спортивная семья» (1–4 классы) – февраль.
- День защитника Отечества – февраль.
- Вечер встречи выпускников – февраль.
- Международный женский день 8 Марта – март.
- Театральный фестиваль «Волшебная маска» – март – апрель.
- Трудовая акция «День трудящихся», «Помоги любимому городу!» – апрель-май.
- Церемониальные линейки по итогам года – май.
- Праздник «Последний звонок» – 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 МБОУ Гимназии № 1

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

#### Структура ученического самоуправления



Самоуправление создано в целях:

- Демократизации образовательного процесса в гимназии.
- Создания условий для реализации детьми и подростками своих интересов и потребностей.
- Развития социально значимых проектов.

Специфику образования в гимназии отражает работа Центров по интересам: «Интеллект», «СМИ», «Центр творческих дел», «Центр социальных инициатив». Каждый Центр имеет по несколько временных групп, представленных на схеме.

Мы видим два основных пути в реализации цели формирования у учащихся гражданской позиции:

- первый – формирование гражданской позиции через учебный процесс (освоение гражданско-правового содержания образования);
- второй путь – создание в воспитательной системе гимназии подсистемы дополнительного образования и внеурочной работы, имеющей указанные целевые приоритеты: центр социальных инициатив, проведение различных патриотических мероприятий и гражданских акций.

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

В течение уже многих лет ученическое самоуправление является неотъемлемой частью управления гимназией. В 2010-2011 учебном году заложена новая традиция: по итогам года выделять лидеров-учащихся и класс-лидер, продолжена она и в 2018 году.

Подведение итогов состоялось по параллелям на итоговых церемониальных линейках. По итогам года звание «Класс-лидер-2018» присвоено: 1Г, 2В, 3В, 4Б, 5Б, 6Б, 7В, 8Г, 9Г и 10А классам. Два класса получили кубок «Гран-при»: 1Б и 5Г классы. На линейках в торжественной обстановке все отличники гимназии получили похвальные листы, победители и призеры олимпиад, конференций различного уровня были награждены грамотами и дипломами, десятка лучших учащихся в каждой параллели была награждена памятными медалями, класс Лидер-2018 в параллели получил переходящий Кубок из рук предыдущего класса-победителя.

### **Система дополнительного образования МБОУ Гимназии №1**

Система дополнительного образования гимназии является естественным продолжением образовательного процесса и используется для мотивации учащихся 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 кафедрами ОУ и утверждены директором гимназии. Дополнительное образование детей в гимназии является неотъемлемой частью образовательной системы гимназии.

По учебному плану гимназии в 2018 году в системе дополнительного образования детей работало 137 детских групп:

- 31 группа художественно-эстетической направленности;
- 66 групп социально-педагогической направленности;
- 20 групп естественнонаучной направленности;
- 20 групп физкультурно-спортивной направленности.

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:

- художественно-эстетическое;
- 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 МБОУ Гимназии № 1 в 2018 году**  
(с учетом детских групп по платным дополнительным услугам):

Направленность	Число детских групп	Участники
Художественно-эстетическая	31	388
Социально-педагогическая	66	987
Естественнонаучная	20	478
Физкультурно-спортивная	20	293
<b>Итого:</b>	<b>137</b>	<b>2148</b>

**Список групп дополнительного образования  
и руководителей, работающих в 2018 году**

Наименование/количество групп	ФИО руководителя
Театральная студия «Крылья»/2	Хамидуллина М.Г.
Театр-студия художественного слова «Зеркало»/4	Погановский В.В.
Студия фольклора/2	Назаркина Т.Н.
Студия эстрадного вокала/2	Рыбина Е.А.
Студия народно-сценического танца/4	Карнаухова С.Н.
Студия современной хореографии/6	Старкова Л.П.
Ансамбль академического пения/2	Князева И.Г.
Шахматная секция «Кораблик»/2	Мамаев С.М.
Секция дзюдо/6	Сулейманов Р.Ж.
Секция плавания/6	Чернецова О.В.
Секция плавания/6	Солодова О.И.
Студия бального танца/4	Курбатов В.А.
Студия балетного искусства/6	Глазкова Л.В.
Кружок «Математический олимп»/2	Никитина И.В.
Кружок «Математический олимп»/2	Литвинова Е.В.
Кружок «Математический олимп»/1	Донскова Н.Е.
Кружок «Математический олимп»/3	Егорова С.А.
Кружок «Математический олимп»/1	Ананьева С.Ю.
Кружок «Математический олимп»/2	Изводкова А.А.
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	Сидорова Т.А.
Кружок «Математический олимп»/1	Черак Т.В.
Кружок «Методы решения уравнений»/1	Богданов С.Н.
Кружок «Успешная математика»/1	Ионова Е.В.
Кружок «Английский язык (2)»/3	Скорнякова К.В.
Кружок «Английский язык (2)»/2	Карась М.С.

Кружок «Английский язык (2)»/1	Бамматова М.Г.
Кружок «Английский язык (2)»/3	Анисифорова О.М.
Кружок «Английский язык (2)»/4	Рамзаева Е.Г.
Кружок «Успешный английский»/1	Ямнова И.Е.
Кружок «Успешный английский»/1	Скорнякова К.В.
Кружок «Немецкий язык (2)»/4	Харченко Е.В.
Кружок «Немецкий язык»/1	Дербенёва Е.Н.
Кружок «Успешный немецкий»/1	Максимова А.К.
Кружок «Французский язык (2)»/2	Дзюба Е.В.
Кружок «Французский язык (2)»/2	Елышкин А.В.
Кружок «Успешный английский»/2	Колесникова Г.В.
Кружок «Успешный английский»/1	Шабалина В.И.
Кружок «Успешный английский»/2	Орлова А.Г.
Кружок «Успешный английский»/1	Михайлина Л.Г.
Кружок «Успешный английский»/2	Анисифорова О.М.
Кружок «Успешный английский»/1	Рамзаева Е.Г.
Кружок «Успешный английский»/2	Дереча К.А.
Кружок «Успешный русский»/2	Макарова Т.Ю.
Кружок «Успешный русский»/1	Никитина И.В.
Кружок «Успешный русский»/1	Кулютникова Е.В.
Кружок «Успешный русский»/1	Костецкая И.С.
Кружок «Успешный русский»/1	Агафонова О.М.
Кружок «Успешный русский»/2	Давыдова Е.М.
Кружок «Успешный русский»/1	Ананьева С.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	Сидорова Т.А.
Кружок «Успешный русский»/1	Черак Т.В.
Кружок «Уроки речетворчества»/3	Зайнутдинова Л.А.
Кружок «Уроки речетворчества»/1	Иванова С.Ю.
Кружок «Уроки речетворчества»/1	Бутакова Е.А.
Кружок «Уроки речетворчества»/3	Ботина Н.Ю.
Кружок «Загадки русской словесности»/2	Ботина Н.Ю.
Кружок «Загадки русской словесности»/2	Бутакова Е.А.
Кружок «Человек и его права»/1	Камаева Е.В.
Кружок «Физика в задачах»/1	Миронова Т.Ф.
Кружок «Взаимодействие в природе»/1	Телегина И.В.
Кружок «Власть и общество в современной России»/1	Шелковская С.В.
Кружок «Основы социально-гуманитарных знаний»/1	Кузнецов А.В.
Кружок «Герои и антигерои России»/1	Резник В.М.

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 в 2018 году**

Направленность/детские группы	1-4 кл.	5-9 кл.	10-11 кл.
<b>Художественно-эстетическая направленность (Платные услуги)</b>			
Фольклорное объединение	21	4	
Студия современной хореографии	112	44	
Ансамбль академического пения	29	1	
Студия бального танца	55	0	
Студия эстрадного вокала	48	16	
Театр-студия художественного слова		30	30
<b>Физкультурно-спортивная направленность (Платные услуги)</b>			
Шахматная секция «Кораблик»	34	0	
Секция дзюдо	67	3	
Секция плавания (Чернецова О.В., Солодова О.И.)	181	8	
<b>Социально-педагогическая направленность (Платные услуги)</b>			
«Английский язык (2)» (Карась М.С.)	22		
«Английский язык (2)» (Анисифорова О.М.)	31		
«Английский язык (2)» (Рамзаева Е.Г.)	54		
«Английский язык (2)» (Скорнякова К.В.)	38		
«Немецкий язык (2)» (Харченко Е.В.)	52		
«Французский язык (2)» (Дзюба Е.В.)	28		
«Французский язык (2)» (Елышкин А.В.)	22		
«Успешный немецкий» (Дербенёва Е.Н.)	8		
«Успешный немецкий» (Максимова А.К.)	4	5	
«Успешный английский» (Анисифорова О.М.)	35		
«Успешный английский» (Колесникова Г.В.)		16	6
«Успешный английский» (Шабалина В.И.)		18	
«Успешный английский» (Дереча К.А.)		28	
«Успешный английский» (Орлова А.Г.)	11	6	
«Успешный английский» (Рамзаева Е.Г.)		12	
«Успешный английский» (Михайлина Л.Г.)			7
«Успешный английский» (Ямнова И.Е.)		16	10
«Успешный английский» (Бамматова М.Г.)	9		
«Успешный русский» (Макарова Т.Ю.)	65		
«Успешный русский» (Кулютникова Е.В.)	20		
«Успешный русский» (Костецкая И.С.)		15	
«Успешный русский» (Агафонова О.М.)	26		
«Успешный русский» (Давыдова Е. М.)	64		
«Успешный русский» (Ананьева С.Ю.)	17		
«Успешный русский» (Минюшова М.В.)	26		
«Успешный русский» (Михиенко Т.А.)	29		
«Успешный русский» (Никитина И.В.)	23		
«Успешный русский» (Носова В.В.)	29		
«Успешный русский» (Сидорова Т.А.)	32		
«Успешный русский» (Черак Т.В.)	20		
«Основы социально-гуманитарных знаний» (Кузнецов А.В.)		10	
«Герои и антигерои России» (Резник В.М.)			13

«Власть и общество в современной России» (Шелковская С.В.)			10
«Человек и его права» (Камаева Е.В.)		18	
«Загадки русской словесности» (Ботина Н.Ю.)		27	
«Загадки русской словесности» (Бутова Е.А.)		20	
«Уроки речетворчества» (Ботина Н.Ю.)			3
«Уроки речетворчества» (Бутова Е.А.)		3	
«Уроки речетворчества» (Зайнутдинова Л.А.)		29	35
«Уроки речетворчества» (Иванова С.Ю.)		15	
<b>Естественнонаучная направленность</b>			
<b><u>Платные услуги</u></b>			
«Математический олимп» (Литвинова Е.В.)	62		
«Математический олимп» (Никитина И.В.)	55		
«Математический олимп» (Егорова С.А.)	52		
«Математический олимп» (Донскова Н.Е.)	20		
«Математический олимп» (Ананьева С.Ю.)	22		
«Математический олимп» (Изводкова А.А.)	63		
«Математический олимп» (Михиенко Т.А.)	30		
«Математический олимп» (Минюшова М.В.)	29		
«Математический олимп» (Носова В.В.)	30		
«Математический олимп» (Сидорова Т.А.)	32		
«Математический олимп» (Черак Т.В.)	22		
«Методы решения уравнений» (Богданов С.Н.)			12
«Успешная математика» (Ионова Е.В.)			17
«Физика в задачах» (Миронова Т.Ф.)		17	
«Взаимодействие в природе» (Телегина И.В.)			15
<b>Итого:</b>	<b>1629</b>	<b>361</b>	<b>158</b>

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

**Достижения учащихся МБОУ Гимназии № 1,  
занимающихся в системе дополнительного образования за 2018 год**

№ п/п	Детское объединение / Фамилия и имя ученика, класс	Название конкурса, соревнования	Место	Уровень	Время проведения	ФИО педагога
1	Команда: 1. Бобков Вадим 7А, 2. Курулев Егор 4Г, 3. Ситников Владимир 4В, 4. Трушакова Карина 4Б	Командное первенство Самарской области «Белая ладья»	1	Самарская область	Февраль	Мамаев С.М.
2	Команда: 1. Курулев Егор 4Г, 2. Ситников Владимир 4В,	Командное первенство г.о. Самара среди начальной школы	1	Самара	Март	Мамаев С.М.



	3. Беспалов Давид 2В, 4. Сугробов Александр 4В, 5. Калинина Яна 2В, 6. Трушакова Карина 4Б	«Кораблик»				
3	Команда по шахматам в составе: 1. Курулев Егор 5Г, 2. Ситников Владимир 5В, 3. Калинина Яна 3В, 4. Трушакова Карина 5Б	Командное первенство Кировского района «Белая ладья»	2	Кировский район	Ноябрь	Мамаев С.М.
4	Команда по шахматам в составе: 1. Курулев Егор 5Г, 2. Ситников Владимир 5В, 3. Калинина Яна 3В, 4. Трушакова Карина 5Б	Командное первенство г.о. Самара «Белая ладья»	3	Самара	Декабрь	Мамаев С.М.
5	Ансамбль современного танца «Арабеск» Возрастная группа 11-13 лет	Конкурс тантов «Alegria De La Musica»	Лауреат 2 степени	Между- народный	3 февраля	Глазкова Л.В.
6	Ансамбль современного танца «Арабеск» Возрастная группа 11-13 лет	Конкурс детского и юношеского творчества «Взлет»	Лауреат 2 степени	Всерос- сийский	Апрель	Глазкова Л.В.
7	Хореографичес- кий ансамбль «Надежда» Возрастная группа 8-10 лет Возрастная группа 11-13 лет Возрастная группа 14-16 лет	Конкурс тантов «Alegria De La Musica»	Лауреат 1 степени  Лауреат 2 степени  Лауреат 2 степени	Между- народный	3 февраля	Карнаухова С.Н.

8	Хореографический ансамбль «Надежда» Младшая группа Средняя группа	VII фестиваль-конкурс «Триумф»	Диплом 3 степени Диплом 2 степени	Международный	17 марта	Карнаухова С.Н.
9	Хореографический ансамбль «Надежда» Возрастная группа 7-9 лет Возрастная группа 10-12 лет	Фестиваль детского и юношеского творчества «Радуга талантов»	Лауреат 3 степени Диплом 2 степени	Международный	24 марта	Карнаухова С.Н.
10	Хореографический ансамбль «Надежда» Младшая группа Средняя группа	VIII фестиваль-конкурс «Звездный дождь»	Лауреат 3 степени Лауреат 2 степени	Международный	Апрель	Карнаухова С.Н.
11	Дзюдо Юноши 2007-2008 г.р. Пугаев Никита Кравченко Илья	Турнир по дзюдо памяти Кейлина	3 5-6	Городской	23, 24 октября	Сулейманов Р.Ж.
12	Дзюдо Девушки 2007-2008 г.р. Сулейманова Алиса	Соревнования по дзюдо на призы СШОР №11	1	Городской	28 октября	Сулейманов Р.Ж.
13	Дзюдо Юноши 2005-2006 г.р. Пушкин Михаил	Турнир по самбо памяти Жигулева	3	Областной	7, 8 декабря	Сулейманов Р.Ж.
14	Дзюдо Юноши 2005-2006 г.р. Пушкин Михаил	Первенство по дзюдо (СШОР №11)	3	Городской	22 декабря	Сулейманов Р.Ж.
15	Баскетбол юноши	Всероссийские соревнования «Чемпионат Школьной баскетбольной лиги «КЭС - БАСКЕТ»	1	Муниципальный	Февраль	Сафронов Д.В., Любимов Д.А.
16	Баскетбол юноши	Всероссийские соревнования «Чемпионат	2	Городской	Февраль	Сафронов Д.В., Любимов Д.А.

		Школьной баскетбольной лиги «КЭС - БАСКЕТ»				
17	Баскетбол юноши	Первенство по мини-баскетболу в программе спартакиады школьников России по мини-баскетболу	1	Городской	Март	Сафронов Д.В., Любимов Д.А.
18	Баскетбол юноши	Первенство по мини-баскетболу в программе спартакиады школьников России по мини-баскетболу (юноши), 2018 г.	2	Городской	Март	Сафронов Д.В., Любимов Д.А.
19	Футбол	Первенство по футболу «Кожаный мяч»	1	Районный	Май	Сафронов Д.В., Любимов Д.А.
20	Футбол	Соревнования по футболу «Кожаный мяч»	2	Городской	Май	Сафронов Д.В., Любимов Д.А.
21	Футбол	Первенство по футболу «Лето с футбольным мячом»	2	Районный	Май	Сафронов Д.В., Любимов Д.А.
22	Легкая атлетика	Первенство по легкой атлетике	1	Областной	Сентябрь	Сафронов Д.В.
23	Футбол, младшая группа мальчики	Соревнования по мини-футболу в рамках Общероссийского проекта «Мини-футбол в школу»	1	Районный	Октябрь	Любимов Д.А.
24	Футбол, средняя группа	Соревнования по мини-футболу в рамках Общероссийского проекта «Мини-футбол в школу»	1	Районный	Октябрь	Любимов Д.А.
25	Футбол юноши	Соревнования по мини-	3	Районный	Октябрь	Любимов Д.А.

		футболу в рамках Общероссийско го проекта «Мини-футбол в школу»				
26	Футбол, старшая группа	Соревнования по мини- футболу в рамках Общероссийско го проекта «Мини-футбол в школу»	3	Городской	Октябрь	Любимов Д.А.
27	Футбол, младшая группа	Соревнования по мини- футболу в рамках Общероссийско го проекта «Мини-футбол в школу»	3	Районный	Октябрь	Кузяева Р.Р.
28	Футбол, средняя группа	Соревнования по мини- футболу в рамках Общероссийско го проекта «Мини-футбол в школу»	3	Районный	Октябрь	Кузяева Р.Р.
29	Футбол, старшая группа	Соревнования по мини- футболу в рамках Общероссийско го проекта «Мини-футбол в школу»	3	Районный	Октябрь	Кузяева Р.Р.
30	ГТО 1. Безрукавина Арина 3Г 2. Курдюков Илья 3Г 3. Тарасова Дарья 3Г 4. Филиппов Илья 3Г 5. Гасымов Рамиль 5В 6. Кадышева Эмилия 5Б 7. Кузнецова Арина 4Г	Всероссийский физкультурно- спортивный комплекс норм	Золотые знаки	Всерос- сийский	Январь; май	Сафронов Д.В. Любимов Д.А.

<p>8. Смирнова Дарья 6Б 9. Гордеев Арсений 9А 10. Суворков Павел 8В 11. Талызин Михей</p> <p>1. Дрягин Михаил 3Г 2. Трофимова Екатерина 3Г 3. Наумова Полина 4В 4. Светова Арина 5В 5. Зайнулин Илиан 3А 6. Маликова Анна 5Б 7. Петряшин Артемий 3Г 8. Самсонов Егор 4Г 9. Аникин Павел 4А 10. Литвинов Иван 4В 11. Бородулина Варвара 4В 12. Ненашев Артём 4В 13. Долгих Евгения 6Г 14. Каюкова Диана 6Б 15. Сараев Ярослав 7В 16. Зайнулин Милан 7Г 17. Баркова Анастасия 6В 18. Медников Илья 6Б 19. Чеховских Артем 9А 20. Медведев Никита 11А 21. Мартынов Владимир 11А 22. Тимашева Анастасия 11Б 23. Сиваков Иван 3Г</p>		<p>Серебряные знаки</p>			
---	--	-----------------------------	--	--	--

	1. Калинин Артемий 4В 2. Егоров Даниил 6В 3. Виноградова Екатерина 6Г 4. Садыков Кирилл 3А		Бронзовые знаки			
31	Волейбол, девушки	Первенство по волейболу в рамках спартакиады школьников Самарской области	3	Районный	Ноябрь	Сафронов Д.В. Любимов Д.А. Кузьева Р.Р.
32	Волейбол, юноши	Первенство по волейболу в рамках спартакиады школьников Самарской области	1	Районный	Ноябрь	Сафронов Д.В. Любимов Д.А. Кузьева Р.Р.
33	Баскетбол, девушки	Всероссийские соревнования «Чемпионат Школьной баскетбольной лиги «КЭС - БАСКЕТ»	3	Муници- пальный	Ноябрь	Сафронов Д.В.
34	Баскетбол, юноши	Всероссийские соревнования «Чемпионат Школьной баскетбольной лиги «КЭС - БАСКЕТ»	2	Муници- пальный	Ноябрь	Сафронов Д.В.
35	Баскетбол, юноши	Первенство по мини- баскетболу в программе спартакиады школьников России	1	Районный	Ноябрь	Сафронов Д.В.
36	Баскетбол, юноши	Первенство по мини- баскетболу в программе спартакиады школьников России по мини- баскетболу	2	Областной	Декабрь	Сафронов Д.В.

37	Шахматы	Первенство по шахматам в программе спартакиады школьников Самарской области	2	Районный	Декабрь	Сафронов Д.В. Любимов Д.А. Кузьяева Р.Р.
38	Стритбол, девушки	«Стритбол в школу»	3	Муниципальный	Декабрь	Сафронов Д.В. Любимов Д.А. Кузьяева Р.Р.
39	Стритбол, юноши	«Стритбол в школу»	2	Муниципальный	Декабрь	Сафронов Д.В. Любимов Д.А. Кузьяева Р.Р.
40	Команда	Соревнования «Веселые старты»	3	Муниципальный	Декабрь	Сафронов Д.В. Любимов Д.А. Кузьяева Р.Р.
41	Гимн ТВ команда: Никитин Вадим, Гимаев Иван, Мельников Данила, Лагутаева Елена	Телевизионный конкурса Фонда Евразия (Вашингтон, США)	победители	Международный	2018	Хамидуллина М.Г.
42	Пастухова Эрика, 8Б	Конкурс детского творчества «Мое любимое животное»	1	Городской	Декабрь	Панченкова Л.Н.
43	Листарова Софья, 9В	Конкурс детского творчества «Мое любимое животное»	3	Городской	Декабрь	Панченкова Л.Н.
44	Коновалова Ксения, 2В	Конкурс на лучший новогодний рисунок и лучшую новогоднюю игрушку	Лауреат 1 степени	Городской	Декабрь	Минюшова М.В.
45	Команда	Акция «Пожиратели незаконной рекламы»	3	Районный	Апрель	

Выводы:

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

## 4. ИНФРАСТРУКТУРА

### 4.1. ИНФОРМАЦИОННОЕ ПОЛЕ

Наименование / год		2017	2018
Техническое оснащение	Общее количество компьютеров	280	309
	из них ноутбуков	154	172
	из них планшетов	57	57
	в административном пользовании	22	22
	в пользовании учителей (ноутбуки)	53	50
	Серверное оборудование	3	3
	Оргтехника	95	116
	из них МФУ	71	68
	из них принтеров	24	47
	Количество мультимедиа проекторов	73	63
	Количество интерактивных досок	44	44
	Количество мультимедийных информационных табло	6	6
	Количество интерактивных информационных табло	2	2
Компьютерные классы	Количество кабинетов	3	3
	Количество компьютеров	81	109
	из них ноутбуков	56	67
	из них планшетов	25	42
Локальная сеть	Состояние локальной сети	Локальная сеть: 100 Mbps 80% 1000 Mbps 30% Покрытие здания Wi-Fi: покрытие 75% здания	Локальная сеть: 100 Mbps 80% 1000 Mbps 20% Покрытие здания Wi-Fi: покрытие 66% здания
	Скорость доступа в сеть интернет	100 Mbps один провайдер	100 Mbps один провайдер
Оснащенность лабораторными и образовательными комплексами	Количество комплексов	Документ-камера 6 шт. Микроскоп для ПК 6 шт. Лабораторный комплекс «Пролог» 5 шт. Комплекты робототехники LEGO Mindstorm EV3 14 шт.	Документ-камера 8 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.	Комплект для голосования «Прокласс» 3 шт. Wedo 2.0 11 шт. Модульные станки 2 шт.
--	--	--	--

В планах на последующий период:

1. Обновление парка компьютеров, их списание и замена.
2. Мелкий ремонт ноутбуков, замена комплектующих.
3. Ремонт нескольких планшетов.
4. Замена двух серверов из трех.
5. Оптимизация расходов на оргтехнику: закупка офисного оборудования, учет расходов по кабинетам.
6. Обеспечение высокоскоростного доступа к локальной сети и интернет в одном из компьютерных классов.
7. Ремонт и техническое обслуживание части мультимедиа проекторов.
8. Проведение сетевого кабеля к одному из табло в холле.
9. Замена сетевых коммутаторов, точек доступа; реорганизация сетевой топологии.
10. Создание резервного канала доступа в сеть интернет.

#### 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 2017-2018 уч. году (экз.)	в экз. учебников на 1 уч.	
1	688	688	684	6,0	100
2	657	657	630	5,2	100
3	676	676	610	5,5	100
4	758	758	711	5,6	100
5	1009	1009	969	8,6	100
6	1110	1110	1017	9,8	100
7	1074	1074	1060	10,1	100
8	1347	1347	1211	12,0	100
9	1256	1256	1160	11,5	100
10	1310	1310	1189	11,2	100
11	930	930	655	13,1	100
Всего	11815	11815	9896	8,7	100

### 4.3. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА

На территории гимназии расположены здание гимназии, бассейна и гаража. Все здания 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 – 1244 чел.:

- начальные классы – 502 уч. (16 классов);
- среднее звено – 555 уч. (20 классов);
- старшее звено – 187 уч. (7 классов).

Для учебного процесса используется 68 учебных кабинетов. 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. Единоновременная 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, ДЗ, 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 МБОУ Гимназия № 1 г.о. Самара признана удовлетворительной.

**ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
МУНИЦИПАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО  
УЧРЕЖДЕНИЯ «ГИМНАЗИЯ № 1» ГОРОДСКОГО ОКРУГА САМАРА,  
ПОДЛЕЖАЩЕЙ САМООБСЛЕДОВАНИЮ ЗА 2018 ГОД**

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Значение по состоянию на:	
			01.01.2018	31.12.2018
1.	Образовательная деятельность			
1.1	Общая численность учащихся	человек	1278	1244
1.2	Численность учащихся по образовательной программе начального общего образования	человек	511	502
1.3	Численность учащихся по образовательной программе основного общего образования	человек	587	555
1.4	Численность учащихся по образовательной программе среднего общего образования	человек	180	187
1.5	Численность/удельный вес численности учащихся, успевающих на "4" и "5" по результатам промежуточной аттестации, в общей численности учащихся	человек/%	780/68%	788/70%
1.6	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по русскому языку	балл	4,8	4,8
1.7	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по математике	балл	4,6	4,6
1.8	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по русскому языку	балл	86,8	86,8
1.9	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике базового уровня; по математике профильного уровня	балл	4,9 66,8	4,9 66,8
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/%	1/1,3%	1/1,3%
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/%	15/11%	15/11%
1.17	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших аттестаты о среднем общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 11 класса	человек/%	23/22%	23/22%
1.18	Численность/удельный вес численности учащихся, принявших участие в различных олимпиадах, смотрах, конкурсах, в общей численности учащихся	человек/%	784/64%	784/64%
1.19	Численность/удельный вес численности учащихся - победителей и призеров олимпиад, смотров, конкурсов, в общей численности учащихся, в том числе:	человек/%	707/57%	707/57%
1.19.1	Регионального уровня	человек/%	155/12%	155/12%
1.19.2	Федерального уровня	человек/%	194/16%	194/16%
1.19.3	Международного уровня	человек/%	71/6%	71/6%
1.20	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование с углубленным изучением отдельных учебных предметов, в общей численности учащихся	человек/%	1138/89%	1109/89%
1.21	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование в рамках профильного обучения, в общей численности учащихся	человек/%	177/13,8%	182/15%
1.22	Численность/удельный вес численности обучающихся с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения, в общей численности учащихся	человек/%	0/0%	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	90	90
1.25	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	человек/%	89/99%	89/99%
1.26	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	человек/%	84/93%	84/93%
1.27	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование, в общей численности педагогических работников	человек/%	1/1%	1/1%
1.28	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	человек/%	1/1%	1/1%

1.29	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	человек/%		
1.29.1	Высшая	человек/%	45/50%	45/50%
1.29.2	Первая	человек/%	14/16%	14/16%
1.30	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:	человек/%		
1.30.1	До 5 лет	человек/%	3/3%	3/3%
1.30.2	Свыше 30 лет	человек/%	24/27%	24/27%
1.31	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 30 лет	человек/%	9/10%	9/10%
1.32	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте от 55 лет	человек/%	27/30%	27/30%
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/%	90/100%	90/100%
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/%	86/96%	86/96%
2.	Инфраструктура			
2.1	Количество компьютеров в расчете на одного учащегося	единиц	0,085	0,088
2.2	Количество экземпляров учебной и учебно-методической литературы из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного учащегося	единиц	8,8	8,7
2.3	Наличие в образовательной организации системы электронного документооборота	да/нет	да	да
2.4	Наличие читального зала библиотеки, в том числе:	да/нет	да	да
2.4.1	С обеспечением возможности работы на стационарных компьютерах или использования переносных компьютеров	да/нет	нет	нет
2.4.2	С медиатекой	да/нет	нет	нет
2.4.3	Оснащенного средствами сканирования и распознавания текстов	да/нет	нет	нет
2.4.4	С выходом в Интернет с компьютеров, расположенных в помещении библиотеки	да/нет	нет	нет
2.4.5	С контролируемой распечаткой бумажных материалов	да/нет	нет	нет

2.5	Численность/удельный вес численности учащихся, которым обеспечена возможность пользоваться широкополосным Интернетом (не менее 2 Мб/с), в общей численности учащихся	человек/%	1278/100%	1244/100%
2.6	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного учащегося	кв. м	3,1	3,2