

УТВЕРЖДАЮ  
Директора  
ГБОУ СОШ № 9  
г.Кинеля Петрова Т.М.  
Приказ № 330 от  
30.08.2024

## Анализ работы ГБОУ СОШ № 9 г.Кинеля за 2023-2024 учебный год

---

### 1. Общие сведения об образовательном учреждении (далее - ОУ)

1.1.Наименование ОУ: государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа № 9 имени кавалера Ордена Мужества, участника СВО Жирнова С.С. города Кинеля городского округа Кинель Самарской области

Юридический адрес: 446430, Самарская область, г. Кинель, ул. Ульяновская, д. 27  
фактический адрес: 446430, Самарская область, г. Кинель, ул. Ульяновская, д. 27

Год основания ОУ 2011г Телефоны 8(84663)6-41-45

Е-mail [so\\_khl\\_9sch@samara.edu.ru](mailto:so_khl_9sch@samara.edu.ru)

Общее количество обучающихся: на 01.09.2023 г.-1046 человек, из них 999 человек обучалось по общеобразовательным программам, 32 человека- инклюзивно по адаптированным программам, 15 человек обучались индивидуально на дому. Школа работает по графику 5–ти дневной рабочей недели, обучение организовано в две смены, учебный год распределен на четверти.

### 2. Анализ контингента обучающихся

#### Информация по сохранению контингента

класс	кол-во уч-ся на нач. года, (ОШ-1)	выбыло в течение года	прибыло в течение года	кол-во уч-ся на конец года	динамика численности	зачислили и уч. год на «5»	зачислили уч. год на «4 и 5»	неуспевающие		успеваемость в %
								условно переведены	оставлены на второй год (ФИО обучающегося, причина)	
<b>Всего по школе</b>	1046	<b>14</b>	<b>13</b>	<b>1045</b>	<b>-1</b>	<b>59</b>	<b>385</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>99,6</b>

Вывод: Динамика численности учащихся в 2023 -2024 году отрицательная за счет выбытия учащихся 1 ступени.

### 3.Обеспечение качества образования

#### 3.1.Достижение минимального уровня подготовки

	2024 год	2023 год
<b>Оценочная процедура, предмет</b>	<b>ИТОГО</b> доля участников, получивших низкие результаты, в %	<b>ИТОГО</b> доля участников, получивших низкие результаты, в %
ВПр 5 Русский язык	9	10
ВПр 5 Математика	5	12
ВПр 6 Русский язык	9	9
ВПр 6 Математика	9	23

Вывод: 14 % обучающихся 5-6 классов в рамках ВПр по математике не преодолевают порог или преодолевают его с запасом в 1-2 балла. Отрицательная динамика наблюдается из-за увеличения количества учащихся 6 классов, получивших низкие результаты, преодолевших минимальный порог на 1-2 балла .

Задачи:

Минимизировать до 10% доли участников оценочных процедур по математике в 5-6 классах, не преодолевающих минимальную границу, либо преодолевающих границу с превышением 1-2 балла.

Провести следующие мероприятия:

-Учителям- предметникам в 5-6 классах предусмотреть дополнительные часы в рабочих программах и начать учебный год с ликвидации пробелов в знаниях учащихся. Контроль за исполнением возложить на заместителя директора по УВР Журавлевой Т.А

-Заместителю директора по УВР Журавлевой Т.А. до 10 сентября 2024 года ознакомить вновь прибывших учителей с Положением о форме, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся, утвержденным Приказом № 101-од от 31.03 2022г.

- Руководителю МО учителей математики 30 августа 2024 года ознакомить учителей с результатами анализа ВПр, подготовить рекомендации по работе над заданиями ВПр, вызывающими затруднения у учащихся 6 классов.

-Учителям 6-7 классов Кузнецовой О.С., Максимовой М.С., Асташкиной Н.С. на уроках в сентябре месяце провести работу над ошибками ВПр и устранению пробелов в знаниях учащихся.

	2024 год	2023 год
<b>Оценочная процедура, предмет</b>	<b>ИТОГО</b> доля участников, получивших низкие результаты, в %	<b>ИТОГО</b> доля участников, получивших низкие результаты, в %
ОГЭ Русский язык	10	2,2
ОГЭ Математика	14	4
ЕГЭ Русский язык	0	0
ЕГЭ Математика (профиль)	0	0
ЕГЭ Математика (база )	0	7

Вывод: произошло снижение показателя низких результатов на ЕГЭ ,ЕГЭ (база ) по математике на 7 %.Однако данный показатель вырос на ОГЭ по русскому языку, по математике.

Задача: Минимизировать долю участников оценочных процедур, не преодолевающих минимальную границу, либо преодолевающих границу с превышением 1-2 балла до 0%, на ОГЭ по русскому языку и по математике до 4 %.

Мероприятия: Учителю математики Борщевой Т.Ю. , Гончарову И.А. проанализировать выполнение работ, вызвавших затруднение у выпускников 2023 года. Включить аналогичные задания в подготовку к ГИА.

### 3.2. Достижение максимального уровня подготовки

2024 год				2023 год
Оценочная процедура, предмет	Количество участников	Количество участников, получивших высокие результаты ("5") или свыше 81 баллов на ЕГЭ	Доля участников, получивших высокие результаты ("5") или свыше 81 баллов на ЕГЭ, в %	Доля участников, получивших высокие результаты ("5") или свыше 81 баллов на ЕГЭ, в %
ВПР 5 Русский язык	104	6	6	3
ВПР 5 Математика	96	7	8	2
ВПР 6 Русский язык	105	9	9	2
ВПР 6 Математика	105	8	8	12,5
<b>ИТОГО</b>			31	19,5
ОГЭ Русский язык	77	10	13	16,8
ОГЭ Математика	77	4	5	5
<b>ИТОГО</b>			18	21,8
ЕГЭ Русский язык	25	5	20	5,8
ЕГЭ Математика (профиль)	12	3	25	0
<b>ИТОГО</b>			45	5,8
<b>ИТОГО</b>			94	47,18

Вывод:

1. Доля участников, получивших высокие результаты ("5") или свыше 83 баллов на ЕГЭ, составила-45%

2. Произошло снижение показателя по ОГЭ Русский язык на 3,8 %

3. Задача:

Увеличить долю участников внешних оценочных процедур, уверенно преодолевающих границу, соответствующую высокому уровню подготовки до 17% по ОГЭ по русскому языку

Мероприятия:

Учителям- предметникам 9 классов включать в задание на дом в сентябре-апреле работы с использованием элементов ОГЭ

### 4. Объективность оценочных процедур

#### Соответствие годовых и экзаменационных отметок ГИА 9

Предмет	Кол-во участников	На уровне годовой		Выше годовой		Ниже годовой	
		Кол-во чел.	Доля, %	Кол-во чел.	Доля, %	Кол-во чел.	Доля, %

Русский язык (ОГЭ)	77	38	50	21	27	18	23
Русский язык (ГВЭ)	5	2	40	3	60	0	0
Математика (ОГЭ)	77	58	75	6	8	13	17
Математика (ГВЭ)	5	4	80	0	0	1	20
Английский язык	11	8	73	0	0	3	27
Биология	13	11	84	1	8	1	8
География	32	27	84	2	7	3	9
Информатика и ИКТ	46	35	76	0	0	11	24
История	0						
Литература	2	0	0	0	0	2	100
Обществознание	31	13	42	0	0	18	58
Физика	14	10	72	1	7	3	21
Химия	5	2	40	3	60	0	0

Количество участников ГИА-9, набравших по 4 предметам 20 баллов – 3 человека

Количество участников ГИА-9, набравших по 4 предметам 16-19 баллов – 20 человек

### ВПр в 5 классах ,6 классах

предмет	Результат в %			
	Качество знаний	Подтвердили отметку	Отметка выше	Отметка ниже
Русский язык 5 класс	55	75	6	19
Математика 5 класс	65	89	6	5
Русский язык,6 класс	63	83	4	13
Математика, 6 класс	54	86	3	11

Вывод:

1. По всем предметам соответствие оценок за работу с итоговыми находится на уровне выше 75% .

2. По математике, биологии, информатике соответствие годовых и экзаменационных отметок выше 75%.

3. Высокий процент несоответствия годовых и экзаменационных оценок наблюдается на ОГЭ по русскому языку, обществознанию и химии.

Задачи:

- обеспечить соответствие результатов промежуточной аттестации по предметам результатам внешнего оценивания (ВПр, ГИА) не менее, чем у 75% обучающихся.

Мероприятия

1.Заместителю директора по УВР Журавлевой Т.А. проводить не реже 1 раза в четверть анализ объективности выставления оценок за письменные работы в 5-9 классах.

2.Заместителю директора по УВР Суровой В.И. осуществить проверку работ по входному контролю в 9 классах в октябре 2024 года по предметам с целью объективности выставления оценок и их соответствию четвертным.

## 5. Анализ промежуточной и итоговой аттестации обучающихся

### 51. Промежуточная аттестация

Периоды промежуточной аттестации на начальной и основной ступени образования организованы по четвертям, на средней ступени образования – по полугодиям. Промежуточная (годовая) аттестация обучающихся 2-8-х, 10-го классов проводится в мае в соответствии с Законом РФ «Об образовании», Уставом, Положением о формах и порядке промежуточной аттестации обучающихся основной ступени образования, годовым календарным графиком и является одной из составляющих системы определения качества образования в школе, важнейшей формой контроля за уровнем освоения образовательных программ.

Сравнительный анализ по ступеням	Успеваемость		Динамика а	Качество успеваемости		Динамика
	2022-2023	2023-2024		2022-2023	2023-2024	
Общее по школе	99,9%	99,6	-0,3	50,9%	48%	-2,9

Анализ результатов обучения за 2023-24 учебный год показывает отрицательную динамику качества успеваемости.

Таким образом, в целом по школе по сравнению с прошлым учебным годом качество знаний понизилось на 2,9 %. Анализ результатов оценочных процедур показывает несоответствие результатов промежуточной аттестации по русскому языку в 5б классе (64 %) ,ба классе (72%) по математике годовым оценкам, что отрицательно влияет на объективность выставления итоговых оценок и завышает показатель качества успеваемости.

Задача:

Обеспечить объективность внутреннего оценивания в соответствии с локальными актами, регламентирующими текущий контроль и промежуточную аттестацию обучающихся

Мероприятия:

Учителям-предметникам:

- 1.1. Проанализировать результаты обучения обучающихся за 2023-2024 учебный год на заседаниях ШМО в срок до 30.08.2024 г.
- 1.2. Обсудить и принять необходимые меры, направленные на повышение объективности оценочных процедур, качества знаний и успеваемости обучающихся в 2024-2025 учебном году.
2. Заместителю директора по УВР:
  - 2.1. Провести до 11.09.2024г. собеседование с учителями, имеющими низкие результаты качества обучения по предмету, высокий процент несоответствия экзаменационных оценок годовым.
  - 2.2. Усилить контроль за организацией и проведением индивидуальной работы учителей с неуспевающими учащимися с целью недопущения неудовлетворительных результатов обучения в 2024-2025 учебном году (с использованием маршрутных листов).

### 4.2. Результаты государственной итоговой аттестации

#### Сравнительный анализ результатов оценки итоговой аттестации выпускников 11-х классов

Количество выпускников 11 класса – 25 человек, количество выданных аттестатов о среднем общем образовании – 25 (100% от общего количества выпускников). 6 выпускников 11 класса (Бакулина Полина, Михалева Арина, Мартынова Александра, Бурнаев Андрей, Семенова Светлана, Южалина Влада) были награждены медалью «За особые успехи в учении», что составляет 24% от общей численности выпускников 11-х классов (на 10% выше по сравнению с предыдущим годом).

Государственную итоговую аттестацию выпускники 11 класса проходили в форме ЕГЭ. Единый государственный экзамен сдавали 25 выпускников (100%).

класс	всего выпускников	допущены до сдачи экзаменов	успешно сдали экзамены	получили аттестат	из них получили аттестат с отличием	получили справку
9	83	82	74	74	4	0
11	25	25	25	25	6	0

### Результаты проведения ГИА-11

Класс	Всего выпускников	Кол-во претендентов на получение медали	Доля (%) от общего количества выпускников	Количество выпускников, получивших медаль	Доля (%) от общего количества претендентов
11	25	6	24	6	100

Кол-во участников ЕГЭ	Кол-во участников, не набравших мин. кол-во баллов по предметам по выбору	Доля, %	Кол-во участников, набравших в сумме по 3 предметам ЕГЭ 161-220	Доля, %	Кол-во участников, набравших в сумме по 3 предметам ЕГЭ 221 - 250	Доля, %	Кол-во участников, набравших в сумме по 3 предметам ЕГЭ 251-300	Доля, %	Кол-во 100 / 200-балльников
25	3	12	12	48	1	4	4	16	0

Выводы:

- 100% выпускников 11 класса по результатам ГИА получили аттестаты среднего общего образования.
- Средний балл по русскому языку снизился по сравнению с предыдущим годом на 3 балла и составил 68.
- Средний балл по математике на профильном уровне повысился на 19 баллов и составил 74.
- Средний балл по обществознанию снизился по сравнению с предыдущим на 4 балла и составил 60.
- Средний балл по истории повысился по сравнению с предыдущим годом на 14 баллов и составил 73.
- Средний балл по физике повысился на 17 баллов по сравнению с предыдущим годом и составил 68.
- Средний балл по биологии 54.
- Средний балл по литературе повысился на 6 баллов по сравнению с предыдущим годом и составил 94.

### Основное общее образование

Количество выпускников 9-х классов – 83 человека, допущенных к ГИА – 82(100%).Количество выданных аттестатов об основном общем образовании – 82(100% от количества выпускников, допущенных к ГИА).Одному выпускнику выдано свидетельство.

Аттестат с отличием получили 4 человека, что составило 5 % от общего количества выпускников.

### Результаты проведения ГИА-9 в основной период

Предмет	Кол-во участников	“2”	Доля, %	“3”	Доля, %	“4”	Доля, %	“5”	Доля, %
Русский язык (ОГЭ)	77	8	10	22	29	37	48	10	13
Русский язык (ГВЭ)	5	0	0	1	20	3	60	1	20
Математика (ОГЭ)	77	7	9	44	57	22	29	4	5

Математика (ГВЭ)	5	0	0	5	100	0	0	0	0
Английский язык	11	0	0	5	45	0	0	6	55
Биология	13	2	15	6	47	3	23	2	15
География	32	1	3	13	41	16	50	2	6
Информатика и ИКТ	46	3	7	27	58	13	28	3	7
История	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Литература	2	0	0	2	100	0	0	0	0
Обществознание	31	4	12	11	36	10	33	6	19
Физика	14	0	0	8	57	4	29	2	14
Химия	5	0	0	2	40	2	40	1	20

### Количество неудовлетворительных результатов у учащихся до пересдачи

До пересдачи		После пересдачи	
8 человек	10	0	0

Вывод: 100 % выпускников 9 класса (из допущенных к ГИА) получили аттестаты основного общего образования и одно свидетельство.

Один учащийся получил оценки «2» по трем предметам на ГИА. В августе выбыл из школы в связи со сменой места жительства.

Задача: минимизировать количество учащихся 9 классов, получивших неудовлетворительные результаты.

Мероприятие: Учителям – предметникам в октябре месяце отчитаться об учащих, не преодолевающих минимальный порог мониторинговых работ входного контроля. Осуществлять работу с данными учащимися на основе разработанных учителем индивидуальных маршрутов.

### Образовательное равенство

#### Русский язык ЕГЭ

	2023	2024
10% лучших результатов (средний балл)	94	83
10% худших результатов (средний балл)	56	55
Показатель ОО	1,7	1,5

#### Математика ЕГЭ

	2023	2024
10% лучших результатов (средний балл)	74,6	79
10% худших результатов (средний балл)	34	70,6
Показатель ОО	2,2	1,1

#### Русский язык ОГЭ

	2023	2024





113	8	7,08%	12	10,62%	20	17,70%	43	38,05%	30	26,55%
-----	---	-------	----	--------	----	--------	----	--------	----	--------

Задача :

Провести анализ результативности выполнения тех заданий в ВПР, которые легли в основу оценивания округа по достижению показателя.

Снизить показатель недостаточный уровень

Мероприятие:

-Руководителям МО довести до сведения учителей на заседании в августе 2024 года номера заданий в ВПР, которые легли в основу оценивания округа по достижению показателя

-Учителям –предметникам провести работу над ошибками ВПР 2024 года, мониторинга по ФГ в 9 классах.

### Сравнительный анализ по трудоустройству выпускников 11 – классов

	Общее количество	ВУЗ	СПО	бюджет	коммерч	не работают и не учатся
2022	27	23	4	20	7	0
2023	29	24	5	22	7	0
2024	25	24	1		9	0

### Трудоустройство 9 классы 2024 г

Общее кол – во учащихся 9 кл	10 класс		СПО		Повторное обучение (чел)	Курсы (чел)	Работают (чел)	Не работают и не учатся (чел)
	чел	%	чел	%				
9а (28чел)	5	18	23	82	0	0	0	0
9б (28чел)	4	15	24	85	0	0	0	0
9в (28чел)	10	36	18	64	0	0	0	0
Всего 83 чел	19	23%	65	77%	0	0	0	0

Вывод:

Выпускники 2024 года продолжают обучение в образовательных учреждениях высшего и среднего специального образования Самарской области (99,9%). Одна выпускница (0,01 %) продолжила обучение в других регионах (Москва). По сравнению с прошлым годом этот показатель понизили на 27%. Специальности, которые выбирают выпускники, в основном связаны с социально-экономическим профилем, техническими специальностями. Успешной социализации выпускников способствует профориентационная работа с обучающимися в школе.

Задача:

Классным руководителям 6-11 классов усилить практическую направленность профориентационной подготовки обучающихся с акцентами на приоритетные направления развития экономики региона в рамках проекта «Профминимум».

### 8. Воспитательная работа

В целях создания условий, способствующих патриотическому, физическому, интеллектуальному и духовному развитию личности юного гражданина в школе созданы и функционируют детские общественные объединения: первичное отделение Всероссийской общественно-государственной детско-юношеской организации «Российское движение школьников» (7-11 классы), юнармейский отряд «Легион» (1-11 классы), молодежное объединение «Новая высота» (8-11 классы), школьный спортивный клуб «Каисса» (1-11 классы), интеллектуальный клуб «Сократ» (1-11классы), телерадиоцентр «БИ 8 NV», Школьная служба примирения «Миротворец», с общим охватом воспитанников - 97%. В школе создан и паспортизирован историко – краеведческий музей «Здесь начинается Родина» ( Паспорт музея зарегистрирован 7 июня 2021 года). Создана

### Организация воспитательной работы

В основе оценки – результаты рейтинга общеобразовательных организаций Самарской области по критерию «Организация воспитательной работы»

Средневзвешенное значение в 2023 году	Средневзвешенное значение в 2022 году	Динамика изменений
84	82	-2

Участие обучающихся в олимпиадах, конференциях и др.

#### Всероссийская олимпиада школьников (ВСОШ)

Уровень олимпиады	Общее количество обучающихся	Количество участников олимпиады	Количество победителей / призеров	Ф.И. победителей / призеров, класс
Школьный (4-11 кл.)				
Окружной (7-11 кл.)	338	64	8	Бакулина Полина 11 класс Южалина Влада 11 класс Михалева Арина 11 класс Щурова Диана 7 класс Серова Ксения 7 класс Рожнова Полина 8 класс Гаранина София 9 класс Рафикова Юлия 10 класс
Региональный		3	0	
Всероссийский		0	0	

#### Научно-практические конференции, конкурсы и т.д.

Уровень	Мероприятие	Общее количество участников от ОО	Ф.И.О. (класс) победителей / призеров
Международный	Международный конкурс по экологии «Экология России» среди учеников 1-11 классов	Всего участников – 3 Победители – 0 Призеров – 1	<i>Мельникова Татьяна Анатольевна</i> <b>Призёр – 1</b> Матюшкина Варвара 2Б
	Международный фестиваль-конкурс детских, юношеских, молодежных, взрослых творческих коллективов и исполнителей «Стар-премиум 2024»	Всего участников – 6 Победители – 0 Призеров – 4	<i>Ерохина Ольга Викторовна</i> <b>Призер – 1</b> Муסיфуллина Ульяна, 1В <i>Локосова Светлана Валерьевна</i> <b>Призеры – 4</b> Крюкова Ольга 5В, Егошина Варвара 5Г, Бурмистрова Вероника 5А, Норматова Жасмин 5Б
	Международный конкурс хоровых коллективов «Битва хоров» 2024г.	Всего участников – 18 Победители – 18 Призеров – 0	<i>Сабирова Алла Сулеймановна</i> <b>Победитель – 18</b> «Музыкальная палитра»
	Международный патриотический проект «Парад Памяти»,	Всего участников – 9 Победители – 9	<i>Мельник Ольга Владимировна</i> <b>Победители:</b>

	посвященный военному параду 7 ноября 1941 года в «Запасной столице» г. Куйбышеве (Самаре)	Призеров – 0	Скачкова Кира Бадалашвили Наира Глухова Софья Курякова Анастасия – 9В, Мартынова Мария Ильина Кристина – 9А, Панарин Семен Перескоков Егор – 9Б, Расторгуев Степан 8Б
	Международный конкурс «Экология России»	Всего участников –1 Победители – 0 Призеров – 1	<i>Матюшкина Татьяна Сергеевна</i> <b>Призер – 1</b> Аксёнова Дарья 5Б
Всероссийский	Всероссийская онлайн олимпиада по финансовой грамотности и предпринимательству	Всего участников – 8 Победители – 1 Призеров – 0	<i>Качимова Оксана Станиславовна</i> <b>Победитель – 1</b> Дорофеева Анастасия 4Б
	Всероссийская онлайн-олимпиада «Безопасные дороги»	Всего участников – 96 Победители – 39 Призеров – 8	<i>Качимова Оксана Станиславовна</i> <b>Победители – 9</b> 1. Бажанова Дарья, 2. Вишнякова София, 3. Жидкова Софья, 4. Котубей Арсений, 5. Стонт Леонид, 6. Дорофеева Анастасия, 7. Родин Алексей, 8. Талахан Анна, 9. Ходакова Анастасия. <b>Призеры – 8</b> 1. Карчагин Александр, 2. Овчинникова Кира, 3. Осипов Тимофей, 4. Сергеева София, 5. Попов Илья, 6. Семёнова Софья, 7. Жидкова Мария, 8. Фокина Алина 4Б <i>Мельникова Татьяна Анатольевна</i> <b>Победители – 10</b> 1.Абрамова Дарья 2.Бец Антон 3.Василенко Анна 4.Гималетдинов Батыр 5.Заруцкая Екатерина 6.Леонтьев Даниил 7.Макарова Екатерина 8.Талахан Анастасия 9.Трифонов Матвей 10.Шишов Марк 2Б  <i>Мищенко Ксения Сергеевна</i> <b>Победители – 11</b> 1.Киреева Анастасия, 2. Киселев Глеб, 3. Князева Виктория, 4. Михайлов Марк, 5. Рябошапка Арина, 6. Садыкова Алина, 7. Снигерь Илья, 8. Султанова Олеся, 9. Шеенкова Варвара, 10. Якимович Александр 11. Гончаров Илья. <i>Пунток Марина Николаевна</i> <b>Победители – 9</b> 1.Буров Иван 2.Кочетков Артем

			3.Кузнецов Артем 4.Кузьмин Роман 5.Попова Вика 6.Пунток Егор 7.Смоляков Кирилл 8.Тураев Тимофей 9.Чибрикова Анастасия
	Всероссийская онлайн-олимпиада по математике для учеников 1-9 классов	Всего участников – 3 Победители – 1 Призеров – 0	<i>Мельникова Татьяна Анатольевна</i> <b>Победитель – 1</b> Талахан Анастасия 2Б
	Всероссийская онлайн-олимпиада по шахматам для учеников 1-9 классов	Всего участников – 3 Победители – 1 Призеров – 0	<i>Мельникова Татьяна Анатольевна</i> <b>Победитель – 1</b> Мусин Максим 2Б
	Всероссийская онлайн-олимпиада «Наука вокруг нас» для учеников 1-9 классов	Всего участников – 15 Победители – 1 Призеров – 3	<i>Мельникова Татьяна Анатольевна</i> <b>Призёр – 1</b> Мусин Максим 2Б <i>Качимова Оксана Станиславовна</i> <b>Победитель – 1</b> Бажанова Дарья <b>Призёры – 2</b> Карчагин Артем Попов Илья 4Б
	Всероссийская онлайн-олимпиада по окружающему миру и экологии для учеников 1-9 классов	Всего участников – 30 Победители – 8 Призеров – 0	<i>Мельникова Татьяна Анатольевна</i> <b>Победители – 8</b> 1.Василенко Анна 2. Леонтьев Даниил 3.Маслова Полина 4.Никульшин Владимир 5.Трифонов Матвей 6.Храмова Александра 7.Шишов Марк 8.Шмагин Иван 2Б
	Всероссийская онлайн-олимпиада «Безопасный интернет» для учеников 1-9 классов	Всего участников – 13 Победители – 3 Призеров – 0	<i>Мельникова Татьяна Анатольевна</i> <b>Победитель – 1</b> Артешин Семён 2Б <i>Качимова Оксана Станиславовна</i> <b>Победители – 2</b> 1. Дорофеева А., 2. Фокина А. 4Б
	Всероссийская олимпиада «Эколята – молодые защитники природы»	Всего участников – 25 Победители – 7 Призеров – 0	<i>Мельникова Татьяна Анатольевна</i> <b>Победители – 7</b> 1.Василенко Анна 2.Данилов Тимофей 3.Колганов Даниил 4.Матюшкина Варвара 5.Трифонов Матвей 6.Шмагин Иван 7.Шишов Марк 2Б
	Всероссийский конкурс «Это у нас семейное»	Всего участников – 5 Победители – 0 Призеров – 5	<i>Мельникова Татьяна Анатольевна</i> <b>Призёры – 5</b> Семья Мусиных
	Всероссийская онлайн-олимпиада «Культура вокруг нас»	Всего участников – 8 Победители – 3 Призеров – 0	<i>Качимова Оксана Станиславовна</i> <b>Победители – 3</b> Сяткин С., Попов И., Родин А.4Б
	Всероссийская онлайн-олимпиада по математике «Сириус»	Всего участников – 25 Победители – 3 Призеров – 7	<i>Качимова Оксана Станиславовна</i> <b>Победители – 3</b> Ходакова А., Котубей А., Чулпанов С. <b>Призёры – 7</b> Товпеко А., Жидкова С.,

			Попов И., Мамонов В., Родин А., Сяткин С., Сергеева С. 4Б
	Всероссийский многожанровый конкурс культуры и искусства «Победа ЗА нами» при информационной поддержке Министерства культуры и образования субъектов Российской Федерации и государственного портала «Pro Культура»	Всего участников – 18 Победители – 0 Призеров – 18	<i>Сабирова Алла Сулеймановна</i> <b>Призер – 18</b> «Музыкальная палитра»
	Всероссийская онлайн-олимпиада: «Блиц-олимпиада по русскому языку.6 класс»	Всего участников – 1 Победители – 1 Призеров – 0	<i>Курзаева Арина Сергеевна</i> <b>Победитель – 1</b> Токаренко Вероника 6В
	Всероссийский конкурс для школьников АгроНТРИ	Всего участников – 2 Победители – 0 Призеров – 0	
	Федеральная профильная смена «Время Первых» (1 смена)	Всего участников – 7 Победители – 7 Призеров – 0	<i>Мельник Ольга Владимировна</i> <b>Победители – 2</b> Серова Ксения 7Б Вишнякова Дарья 7Б Никифорова Анастасия 6Б Иваева Вероника 6Б Никитина Алина Галкин Александр Горбунова Александра
	Всероссийский фестиваль детского и молодежного научно-технического творчества «КосмоФест» -2024 в разделе Космические аппараты (школьники)	Всего участников – 2 Победители – 0 Призеров – 2	<i>Суркова Ирина Вячеславовна</i> <b>Призеры – 2</b> Васильев Егор 9А, Власик Мирослав 9В
	Олимпиада по информатике от Яндекс Учебника (1 тур)	Всего участников – 100 Победители – 3 Призеров – 0	<i>Зотеева Екатерина Ивановна</i> <b>Победители – 3</b> Кочергина Лолита – 11А Коновалова Татьяна – 9В Абдурахимов Артем – 7А
	Всероссийский медиафестиваль для детей, юношества и семьи «Моряна»	Всего участников – 32 Победители – 0 Призеров – 0	
	Всероссийская олимпиада по химии малой академии наук «Интеллект будущего»	Всего участников – 1 Победители – 0 Призеров – 1	<i>Матюшкина Татьяна Сергеевна</i> <b>Призер – 1</b> Коновалова Татьяна 9В
	Всероссийская олимпиада «Эколята – Молодые защитники природы»	Всего участников – 25 Победители – 0 Призеров – 12	<i>Матюшкина Татьяна Сергеевна</i> <b>Призеры – 1</b> Шокина Анастасия Багдасарян Виген Шамов Кирилл Феоктистова Анастасия – 5А Мельников Кирилл, Невзорова Эвелина, Аксёнова Дарья Богданов Богдан – 5Б Полуэктова Алена, Мусин Никита – 6Б Цудзевич Кира – 6А
	Шестой Всероссийский Химический Диктант 2024	Всего участников – 38 Победители – 0 Призеров – 0	

	Многопрофильная инженерная олимпиада «Звезда» по русскому языку	Всего участников – 5 Победители – 0 Призеров – 1	<i>Кондрашова Татьяна Николаевна</i> <b>Призёр – 1</b> Мусин Никита, 6Б
	Всероссийский конкурс кричалок ко Дню рождения ЮИД «Кричи ЮИД»	Всего участников – 10 (ЮИД отряд «Осторожно, пешеход!») Победители – 0 Призеров – 0	
	Проект «Все в музей!»	Всего участников – 15 Победители – 0 Призеров – 0	
Региональный	Региональный фонетический конкурс скороговорок на английском языке «Twisty Tongue»!	Всего участников – 4 Победители – 2 Призеров – 3	<i>Ермилина Анна Михайловна</i> <b>Победитель – 1</b> Пронин Егор 10А <i>Вишнякова Маргарита Игоревна</i> <b>Призеры – 3</b> Цыганова Виктория 5Б Аксёнова Дарья, Норматова Жасмин 5Б <i>Серебрякова Валентина Николаевна</i> <b>Победитель – 1</b> Таликин Егор 9Б
	Региональный этап всероссийского конкурса экологических рисунков	Всего участников – 10 Победители – 0 Призеров – 4	<i>Мельникова Татьяна Анатольевна</i> <b>Призёры – 2</b> 1. Колганов Даниил 2. Макарова Екатерина 2Б <i>Вишнякова Маргарита Игоревна</i> <b>Призер – 1</b> Борисова Юлия 6А <i>Орлова Наталья Васильевна</i> <b>Призер – 1</b> Павлов Василий 2А
	IV городской дистанционный конкурс (с межрегиональным участием) для обучающихся 2-7 классов образовательных организаций «Калейдоскоп научных опытов»	Всего участников – 1 Победители – 0 Призеров – 1	<i>Мельникова Татьяна Анатольевна</i> <b>Призёр – 1</b> Матюшкина Варвара 2Б
	Областной конкурс юных блогеров «Блогосфера»	Всего участников – 1 Победители – 1 Призеров – 0	<i>Ермилина Анна Михайловна</i> <b>Победитель – 1</b> Баклыкова Ольга 11А
	Областной конкурс, посвященный Параду Памяти 7 ноября Номинация « Лучший блог»	Всего участников – 1 Победители – 0 Призеров – 0	
	V заочный областной конкурс презентаций «Профессии, которые мы выбираем»	Всего участников – 1 Победители – 1 Призеров – 0	<i>Ефимова Елена Валерьевна</i> <b>Победитель – 1</b> Москаленко Анастасия 11А
	Областной конкурс для педагогов и обучающихся ОО «Есть такая профессия...»	Всего участников – 1 Победители – 0 Призеров – 1	<i>Ефимова Елена Валерьевна</i> <b>Призер – 1</b> Москаленко Анастасия 11А
	Межрегиональный квест по профилактике травли для служб примирения	Всего участников – 5 Победители – 5 Призеров – 0	<i>Ефимова Елена Валерьевна</i> <b>Победители – 5</b> Бударина Арина 8В Никитина Алина 7Б Галкина Маргарита 7А Усачева Эвелина 6В Яковлева Юлианна 6В
	Межрегиональная акция «Уголок службы примирения» в рамках межрегиональной онлайн-школы «PRO-медиатор»	Всего участников – 1 Победители – 1 Призеров – 0	<i>Ефимова Елена Валерьевна</i> <b>Победитель – 1</b> Усачева Эвелина 6В
	Развивающий проект «Восстановительный подход в работе с ситуациями травли» в	Всего участников – 1 Победители – 1 Призеров – 0	<i>Ефимова Елена Валерьевна</i> <b>Победитель – 1</b> Никитина Алина 7Б

	рамках открытой онлайн-школы «PRO-медиатор»		
	Заочный этап регионального конкурса «Мастерство юного медиатора 2024»	Всего участников – 2 Победители – 2 Призеров – 0	<i>Ефимова Елена Валерьевна</i> <b>Победители – 2</b> Галкина Маргарита 7А Бударина Арина 8В
	Областная профильная смена школьных служб примирения и ученического самоуправления	Всего участников – 7 Победители – 0 Призеров – 0	
	Конкурс «Калейдоскоп научных опытов»	Всего участников – 1 Победители – 1 Призеров – 0	<i>Матюшкина Татьяна Сергеевна</i> <b>Победитель – 1</b> Полужктова Алена 6Б
	XV областная аграрная олимпиада учащихся общеобразовательных школ и учреждение начального и среднего профессионального образования	Всего участников – 2 Победители – 0 Призеров – 2	<i>Матюшкина Татьяна Сергеевна</i> <b>Призеры – 2</b> Коновалова Татьяна 9В Емченко Ксения 10А
	Областной конкурс творческих работ «Как я провел лето»	Всего участников – 3 Победители – 3 Призеров – 0	<i>Мищенко Ксения Сергеевна</i> <b>Победители – 3</b> Зайкина Арина Рябошапка Арина Тарараева Ирина 2Г
	Региональная дистанционная викторина для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья «Город мастеров»	Всего участников – 4 Победители – 3 Призеров – 1	<i>Мищенко Ксения Сергеевна</i> <b>Победитель – 1</b> Свиридов Максим 2Г <i>Падерова Ирина Викторовна</i> <b>Победитель – 1</b> Карабаглы Кирилл <b>Призер – 1</b> Рангаев Дмитрий 3Г <i>Пыркова Наталья Ивановна</i> <b>Победитель – 1</b> Тарасов Матвей 3Б
	Региональный этап Всероссийского конкурса хоровых и вокальных коллективов. Номинация» 80-летие освобождения Ленинграда от блокады»	Всего участников – 18 Победители – 0 Призеров – 18	<i>Сабирова Алла Сулеймановна</i> <b>Призеры – 18 чел</b> Хор «Музыкальная палитра»
	Региональный проект «Все в музей!»	Всего участников – 12 Победители – 0 Призеров – 0	
	Областной конкурс «Поэтическая радуга Юности»	Всего участников – 1 Победители – 1 Призеров – 0	<i>Курзаева Арина Сергеевна</i> <b>Победитель – 1</b> Алпатов Александр 6В
	Прикладная олимпиада по биологии	Всего участников – 5 Победители – 0 Призеров – 1	<i>Бакулина Елена Львовна</i> <b>Призер – 1</b> Емченко Ксения 10А
	Региональная конференция «Филология и современные массовые коммуникации глазами молодых» 26 января 2024 г	Всего участников – 1 Победители – 0 Призеров – 0	
	XII Региональный конкурс научно-исследовательских работ/проектов учащихся в области иностранных языков и лингвострановедения Научная конференция «Наука – дело молодых»,	Всего участников – 1 Победители – 0 Призеров – 0	

6. Участие педагогов в конкурсах, конференциях и др. (уровень – регион и выше)

Уровень	Мероприятие	Общее количество участников от ОО	Ф.И.О. победителей / призеров
региональный	Региональный конкурс профессионального мастерства «Фестиваль методических идей молодых педагогов в Самарской области – 2023»	1	победитель – 1 место Вишнякова Маргарита Игоревна
всероссийский	I всероссийский НПК «Позитивные практики обучения английскому языку в современной школе»	1	
межрегиональный	III межрегиональная НПК «Педагогика одаренности: вызовы, достижения, перспективы».	1	
региональный	Проведение областного семинара «Восстановительный подход в работе службы примирения. Организация ШСП» в рамках региональной социально-гуманитарной программы «Развитие и поддержка служб примирения Самарской области» 02.11.2023	1	
региональный	Проведение семинара «Профилактика травли с восстановительным подходом: ОБИДКА - культура примирения» в рамках региональной социально-гуманитарной программы «Развитие и поддержка служб примирения Самарской области» 26.04.2024	1	
региональный	Участие в XXVI областной научно-практической конференции «Образование и психологическое здоровье» с мастер-классом по профилактике травли и конфликтных отношений в ученических коллективах «Портрет в полный рост» 8-9 ноября 2023 г	1	
областной	Областная научно-практическая конференция «Социокультурная среда как компонент института наставничества» Публикация «Уча других, учимся сами»	1	



областной	Областная научно-практическая конференция обучающихся образовательных организаций Самарской области «Финансовая грамотность: финансовая безопасность и финансовая стабильность» Номинация «Обучение финансовой грамотности в онлайн формате в системе общего образования»		диплом за 1 место Кондрашова Татьяна Николаевна
региональный	Публикация (Статья: Методическая разработка внеклассного мероприятия с использованием заданий естественнонаучной грамотности в 8-9 классах «Химия и медицина») в сборнике- «Профессиональная ориентация»	1	
региональный	XV всероссийский научно-практический семинар «Диссеминация педагогического и научного опыта деятельности»	1	
региональный	IV Поволжский педагогический форум «Система непрерывного педагогического образования: Инновационные идеи, модели и перспективы»	1	
всероссийский	I всероссийский НПК «Позитивные практики обучения английскому языку в современной школе»	1	
межрегиональный	III межрегиональная НПК «Педагогика одаренности: вызовы, достижения, перспективы».	1	
международный	Педагогический семинар «Солнечный свет». Тема доклада: «Использование цифровых технологий на уроках русского языка и литературы»	1	
всероссийский	Всероссийский форум по направлению «Методическая разработка обобщение педагогического опыта»	1	

Задача: - Создать условия для формирования ценностных ориентаций обучающихся  
- Сохранить критерий организации воспитательной работы на уровне 2024 года.

#### Мероприятия:

1. Заместителю директора по ВР Локосовой С.В., обеспечить реализацию исторического и духовно – нравственного просвещения с учетом задач государственной политики в сфере образования в рамках урочной и внеурочной деятельности ,включив в учебный план и план внеурочной деятельности ,обязательные занятия в рамках внеурочной деятельности.
2. Учителям истории, начальной школы, классным руководителям проводить занятия в рамках ВД согласно расписанию. Контроль возложить на заместителя директора по ВР Локосову С.В.

Исполнитель Журавлева Татьяна Александровна

Дата 06.07.2024