



**Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
средняя общеобразовательная школа № 17
города-курорта Кисловодска**

357700, Российская Федерация, Ставропольский край, г. Кисловодск, ул. Набережная, 43а.
ИНН 2628034380 КПП 262801001 ОГРН 1022601311930. e-mail: sh17kisl@yandex.ru
тел: 8(87937)5-17-47, факс: 5-17-87

Согласовано
Председатель совета родителей
МБОУ СОШ № 17
_____ Ю.И.Алиева

Утверждаю
И.О.Директора МБОУ СОШ № 17
Жванко Е.В.
приказ № 81-од от 16.04.2024 г.

Принято
На заседании педагогического
совета МБОУ СОШ № 17
(протокол № 4 от 30.03.2023 г.)

**ОТЧЕТ
о самообследовании Муниципального бюджетного общеобразовательного
учреждения средней общеобразовательной школы №17
города-курорта Кисловодска
по результатам 2023 года.**

I. АНАЛИТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ.

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ.

1.1. Полное наименование в соответствии с уставом: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №17 города-курорта Кисловодска

1.2. Адрес:

Юридический: 357700. Ставропольский край, город Кисловодск, ул. Набережная. Дом 43/А

Фактический 357700. Ставропольский край, город Кисловодск, ул. Набережная. Дом 43/А

1.3. Телефон: 8-(879-37)-5-17-47;

Факс: 8-(879-37)-5-17-47

e-mail: sh17kisl@yandex.ru

1.4. Сведения о наличии лицензии на право осуществления образовательной деятельности и свидетельства о государственной аккредитации: 1.4. Сведения о наличии лицензии на право

осуществления образовательной деятельности и свидетельства о государственной аккредитации:

- **Устав учреждения:**
дата регистрации: 24.12.2014, утвержден постановлением администрации города-курорта Кисловодска № 1302;
регистрация в налоговом органе: межрайонная ИФНС России № 11 по Ставропольскому краю, 14.01.2015, ГРН 2152651034017
- **Свидетельство о постановке на учет в налоговом органе:**
серия 26 № 003715948; дата регистрации: 26 февраля 1999 года.
ИНН 2628034380/ КПП 262801001
- **Свидетельство о внесении записи в Единый государственный реестр юридических лиц:**
серия 26№ 003715890; дата регистрации: 24 января 2012 года;
ОГРН 1022601311930
- **Лицензия на осуществление образовательной деятельности:**
серия № 26ЛО1 № 0000087, регистрационный № 3855;
дата выдачи: 27 февраля 2015 года;
выдана: министерством образования и молодежной политики Ставропольского края.
- **Свидетельство о государственной аккредитации:**
серия 26А02 № 0000314, регистрационный № 2550;
дата выдачи: 18 мая 2015 года, срок действия: 18 мая 2027 года;
выдано: Министерством образования и молодежной политики Ставропольского края.
- **Свидетельство о праве на землю:**
Земельный участок, площадь 34247,0 кв.м., бессрочное (постоянное) пользование; кадастровый номер 26:34:08.01.31:0036;
№ 00181; дата выдачи: 25.03.1993 г.
- **Свидетельство о государственной регистрации права:**
Нежилое здание, площадь 11744,6 кв.м., оперативное управление; кадастровый номер 26-26-15/026/2011-127;
серия 26-АЗ№ 917610; дата выдачи: 14.08.2012 г.

1.5.Сведения о должностных лицах образовательной организации:

№	Должность	Ф.И.О.	Уровень образования	Общий педагогический стаж	Стаж административной работы	Квалификационная категория
1	Директор	Потапова Людмила Анатольевна	высшая	34 года	34 года	Соответствие занимаемой должности
2	Заместитель директора по УВР	Жванко Елена Викторовна	высшее	31 год	11 лет	Соответствие занимаемой должности
3	Заместитель директора по УВР	Григорян Светлана Станиславовна	высшее	41 год	23 года	Соответствие занимаемой должности
4	Заместитель	Хайлова	высшее	34 года	3 года	Соответствие

	директора по УВР	Елена Ивановна				занимаемой должности
5	Заместитель директора по ВР	Дегтерева Ирина Викторовна	высшее	32 года	7 лет	Соответствие занимаемой должности
6	Заместитель директора по АХЧ	Марков Олег Анатольевич	высшее	2 года	20 лет	Соответствие занимаемой должности
7	Заместитель директора по ФЭР	Аджибекова Ирина Владимировна	высшее		19 лет	Соответствие занимаемой должности
8	Заместитель директора по ИКТ	Токарев Сергей Сергеевич	высшее	5 лет	5 лет	Соответствие занимаемой должности

1.6. Органы общественного самоуправления общеобразовательной организации: Совет родителей МБОУ СОШ №17, председатель – Алиева Юлия Игоревна

РАЗДЕЛ 2. ОРГАНИЗАЦИЯ И СОДЕРЖАНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

2.1. Контингент обучающихся и его структура.
2022-2023 учебный год

Классы	Количество классов	В них обучаются	По программам углубленного , профильного уровня	По программам адаптированного обучения
1	4	102		0
2	4	97		0
3	4	93		0
4	4	98		0
Итого	16	390		0
5	4	105		0
6	4	100		0
7	4	113		0
8	4	99		0
9	3	80		0
Итого	19	497		0
10	1	28	28	0
11	2	32	32	0
Итого	3	60	60	0
Всего	38	947		0

Первое полугодие 2023-2024 учебный год

Классы	Количество классов	В них обучаются	По программам углубленного , профильного уровня	По программам адаптированного обучения
1	3	82		0
2	4	98		0
3	4	97		0
4	4	95		0
Итого	15	372		0

5	4	95		0
6	4	106		0
7	4	99		0
8	4	109		0
9	4	97		0
Итого	20	505		0
10	2	34	34	0
11	1	26	26	0
Итого	3	60	60	0
Всего	38	937		0

2.2. Анализ Основной образовательной программы:

<i>Показатель</i>		<i>Фактический показатель (указать, в каком пункте образовательной программы отражен)</i>
Соответствие реализуемых основных образовательных программ виду образовательного учреждения:	- реализуемая основная образовательная программа НОО, ООО и СОО регламентирует особенности организационно-педагогических условий и содержание деятельности школы по реализации ФГОС, федерального компонента государственного стандарта общего образования.	да
	- реализуемая основная образовательная программа соответствует виду образовательного учреждения	соответствует
	- реализуемая основная образовательная программа прошла процедуру согласования и утверждения в соответствии с уставом образовательного учреждения.	Утверждена руководителем ОУ
Преемственность основных образовательных программ начального общего, основного общего, среднего полного общего образования	- соблюдена преемственность основных образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования.	да
Требования к структуре основной образовательной программы начального общего, основного общего образования, среднего общего образования	- начального общего, основного общего образования соответствует Федеральным государственным образовательным стандартам, Федеральному компоненту государственного стандарта общего образования;	да
	-выполнение требований по соотношению частей в основной образовательной программе основного общего образования 70% / 30%, в рамках ФГОС, в основной образовательной программе среднего общего образования 60% / 40% и в соответствии с БУП 2015	ООО: 72/28 СОО: 79/21

	- выполнение требований к структуре по минимальному и максимальному количеству учебных часов на каждой ступени;	По максимальному количеству часов 5-ти дневной рабочей недели и 6-ти дневной рабочей недели в 10-11 классах
	- выполнение требований к структуре по внеурочной деятельности на каждом уровне общего образования по направлениям развития личности: спортивно-оздоровительное; духовно-нравственное; социальное; общеинтеллектуальное; общекультурное.	да
Требования к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, среднего общего образования	- определены требования к результатам освоения основной образовательной программы начального общего образования, основного общего образования, среднего общего образования; - зафиксирован системно-деятельностный подход;	да да
	- наличие преемственности результатов для разных уровней	да
Требования к условиям реализации основной образовательной программы основного общего образования, среднего общего образования	- определены требования к условиям реализации основной образовательной программы основного общего образования, среднего общего образования:	да
	- кадровым;	да
	- финансовым;	да
	- материально-техническим;	да
	- иным (информационно-образовательная среда, учебно-методическое обеспечение).	да
Цели основной образовательной программы начального общего образования, основного общего образования, среднего общего образования.	- отражена специфика образовательной программы данного вида общеобразовательного учреждения, специфика общего образования, специфика региона, муниципалитета.	да
Адресность основной образовательной программы начального общего, основного общего образования, среднего общего образования.	- учтены потребности и запросы участников образовательных отношений;	да
	- определены требования к комплектованию профильных классов по программам среднего общего образования.	да

2.3. Учебный план.

Показатель		Фактический показатель
Процедура согласования и утверждения учебного плана в соответствии с нормативными документами.		Утверждён руководителем ОУ,
Соответствие учебного плана ОУ примерным программам основного общего	- по соотношению частей для распределения учебных часов на изучение учебных предметов федерального компонента	10-11 классы 76/5/19 8-9 классы 76/12/12 5-7 классы 78/8/14

образования по ФГОС и БУП	государственного стандарта общего образования, регионального компонента и компонента общеобразовательного учреждения (обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений, включающей внеурочную деятельность).	
	- в части соответствия максимальному объёму учебной нагрузки;	Соответствует максимальному количеству часов по 5-ти дневной рабочей неделе по 5-ти дневной рабочей неделе и по 6-ти дневной рабочей неделе в 10-11 классах
	- в части соблюдения минимального количества часов на каждый предмет в соответствии с базисным учебным планом основного общего образования, среднего общего образования;	соответствует
	- в части соблюдения преемственности в распределении часов по классам и уровням обучения	соответствует
	- в части реализации регионального компонента	соответствует
	- в части соответствия наименований учебных предметов БУП, ФГОС, УМК	соответствует
	- в части реализации потребностей и запросов участников образовательных отношений	соответствует

2.4. Рабочие программы учебных курсов, предметов, дисциплин.

Показатель		Фактический показатель
Наличие рабочих программ учебных курсов, предметов, дисциплин (модулей) и их соответствие используемым примерным (авторским) программам		соответствует
Соответствие рабочих программ учебных курсов, предметов, дисциплин (модулей)	- порядку разработки рабочих программ в соответствии с локальным актом, регламентирующим данный порядок;	соответствует
	структуре рабочей программы;	соответствует
	- целям и задачам основной образовательной программы образовательного учреждения.	соответствует
реализация рабочих программ в соответствии с учебными планами и графиком учебного процесса (% от общего объема)		100

2.5. Расписание учебных занятий.

процедура согласования и утверждения расписания учебных занятий в соответствии с нормативными документами	Утверждено директором школы, согласовано с учредителем и Роспотребнадзором	
соответствие расписания занятий режиму работы ОУ, уставу (пятидневная и шестидневная неделя) и требованиям СанПиН	да	
Расписание занятий предусматривает	на начальном уровне обучения	да
	на уровне основного и среднего образования чередование предметов	да

	ся	О		ся	О		ся	О		ся	О		ся	О	
1-4	433	100	73	433	100	72	406	100	65	410	100	69	390	100	67
5-9	425	100	45	439	100	45	478	100	45	489	100	49	497	100	50
10-11	65	100	69	56	100	57	44	100	43	59	100	53	60	100	75
Итого	922	100	58	948	100	58	928	100	52,7	958	100	58	947	100	57

НЕЗАВИСИМАЯ ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ.

В 2022-2023 учебном году ВПР, как критерий независимой оценки образования проводились дважды : осенью и весной. Приводим результаты весенних ВПР.

АНАЛИЗ ВПР

ВЕСНА 2023

Анализ ВПР 4 классы в сравнении показывает, что в МБОУ СОШ №17 меньше количество 5, но больше количество 2 по русскому языку и математике .

ВПР 2023 первая волна Русский язык 4						
Статистика по отметкам						
Предмет:	Русский язык					
Максимальный первичный балл:	38					
Дата:	15.03.2023					
Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников в	2	3	4	5
Вся выборка	26313	1089560	5,15	29,76	46,59	18,5
Ставропольский край	401	19175	4,82	34,9	43,75	16,53
город-курорт Кисловодск	17	1024	5,66	32,81	45,12	16,41
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №17 города-курорта Кисловодска		91	14,29	31,87	48,35	5,49
ВПР 2023 первая волна Математика 4						
Статистика по отметкам						
Предмет:	Математика					
Максимальный первичный балл:	20					
Дата:	15.03.2023					
Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников в	2	3	4	5
Вся выборка	25690	1046366	2,73	21,99	44,73	30,55
Ставропольский край	369	17387	2,84	29,29	44,14	23,72

город-курорт Кисловодск	17	1027	3,31	25,6 1	43,8 2	27,2 6
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №17 города-курорта Кисловодска		94	10,6 4	30,8 5	42,5 5	15,9 6

ВПР 2023 первая волна Окружающий мир 4						
Статистика по отметкам						
Предмет:	Окружающий мир					
Максимальный первичный балл:	32					
Дата:	15.03.2023					
Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	23511	916816	1,11	19,2 6	55,3 4	24,2 8
Ставропольский край	328	14521	1,05	25,7 6	49,3 8	23,8 1
город-курорт Кисловодск	8	511	0,78	21,1 4	56,1 6	21,9 2

Окружающий мир оценки близкие к стране.

РУССКИЙ ЯЗЫК 5 КЛАСС

Русский язык больше от всей выборке оценки «4» и «5»- при этом понизили свою успеваемость 23 % обучающихся. Вывод : качество обучения в 5-х классах завышено по сравнению со страной. ШМО необходимо пересмотреть систему оценки обучающихся.

ВПР 2023 первая волна Русский язык 5						
Статистика по отметкам						
Предмет:	Русский язык					
Максимальный первичный балл:	45					
Дата:	15.03.2023					
Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	24020	907420	11,3 3	39,3 4	36,2 3	13,1
Ставропольский край	376	16270	6,81	42,9 9	37,4 9	12,7 1
город-курорт Кисловодск	16	968	7,95	43,1	37,4	11,4

				8		7
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №17 города-курорта Кисловодска		95	10,53	22,11	48,42	18,95

ВПР 2023 первая волна Русский язык 5		
Сравнение отметок с отметками по журналу		
Предмет:	Русский язык	
Максимальный первичный балл:	45	
Дата:	15.03.2023	
Группы участников	Кол-во участников	%
Ставропольский край		
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	2645	16,35
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	12854	79,44
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	681	4,21
Всего	16181	100
город-курорт Кисловодск		
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	183	18,9
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	740	76,45
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	45	4,65
Всего	968	100
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №17 города-курорта Кисловодска		
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	22	23,16
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	69	72,63
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	4	4,21
Всего	95	100

МАТЕМАТИКА 5 КЛАСС

Математика в 5-х классах показывает о незначительном повышении 4 и 5 по сравнению со всей выверке., при этом 79 % обучающихся подтвердили свою успеваемость. **ВЫВОД** : общее качество обучение завышено, что говорит об необъективности оценивания обучающихся по итогам четверти.

ВПР 2023 первая волна Математика 5						
Статистика по отметкам						
Предмет:	Математика					
Максимальный первичный балл:	15					
Дата:	15.03.2023					
Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во	2	3	4	5

		участников				
Вся выборка	24054	919134	8, 31	37 ,1 3	39 ,1 5	15 ,4 1
Ставропольский край	370	16306	5, 65	40 ,0 7	39 ,5 2	14 ,7 6
город-курорт Кисловодск	16	873	5, 61	39 ,0 6	41 ,0 1	14 ,3 2
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №17 города-курорта Кисловодска		99	6, 06	33 ,3 3	42 ,4 2	18 ,1 8

ВПР 2023 первая волна Математика 5		
Сравнение отметок с отметками по журналу		
Предмет:	Математика	
Максимальный первичный балл:	15	
Дата:	15.03.2023	
Группы участников	Кол-во участников	%
Ставропольский край		
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	2522	15,54
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	12716	78,38
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	986	6,08
Всего	16224	100
город-курорт Кисловодск		
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	205	23,48
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	595	68,16
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	73	8,36
Всего	873	100
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №17 города-курорта Кисловодска		
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	23	23,23
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	73	73,74
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	3	3,03
Всего	99	100
ВПР 2023 первая волна Биология 5		
Сравнение отметок с отметками по журналу		
Предмет:	Биология	
Максимальный первичный балл:	29	

Дата:	15.03.2023	
Группы участников	Кол-во участников	%
Ставропольский край		
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	2696	19,79
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	10537	77,33
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	393	2,88
Всего	13631	100
город-курорт Кисловодск		
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	91	28,98
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	212	67,52
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	11	3,5
Всего	314	100
Предмет:	История	
Максимальный первичный балл:	15	
Дата:	15.03.2023	
Группы участников	Кол-во участников	%
Ставропольский край		
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	2876	17,59
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	12692	77,64
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	780	4,77
Всего	16352	100
город-курорт Кисловодск		
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	184	23,62
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	527	67,65
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	68	8,73
Всего	779	100
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №17 города-курорта Кисловодска		
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	21	23,33
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	68	75,56
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	1	1,11
Всего	90	100

ИСТОРИЯ 5 КЛАСС

ВПР 2023 первая волна История 5						
Статистика по отметкам						
Предмет:	История					
Максимальный первичный балл:	15					
Дата:	15.03.2023					
Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	24255	938299	6,	36	40	16

			33	,9 2	,1 2	,6 3
Ставропольский край	375	16352	3, 16	35 ,5 6	40 ,9	20 ,3 8
город-курорт Кисловодск	13	779	2, 44	39 ,5 4	38 ,3 8	19 ,6 4
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №17 города-курорта Кисловодска		90	4, 44	41 ,1 1	42 ,2 2	12 ,2 2

Статистика по оценкам показывает, что качество обучения истории соответствует среднему по стране.

РУССКИЙ ЯЗЫК 6 КЛАСС

Анализ результатов русского языка в 6 классе показывает, что критически большое количество обучающихся 25 % не справились с работой, соответственно 29 % обучающихся понизили свою успеваемость по сравнению с четвертными оценками. УРОВЕНЬ - критический

ВПР 2023 первая волна Русский язык 6						
Статистика по отметкам						
Предмет:	Русский язык					
Максимальный первичный балл:	51					
Дата:	15.03.2023					
Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	23381	860682	12 ,9 1	40 ,5 5	36 ,2 8	10 ,2 5
Ставропольский край	389	17178	8, 34	43 ,9 9	37 ,3 1	10 ,3 6
город-курорт Кисловодск	16	991	10 ,8 7	44 ,3 9	33 ,3	11 ,4 4
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №17 города-курорта Кисловодска		95	25 ,2 6	31 ,5 8	36 ,8 4	6, 32

ВПР 2023 первая волна Русский язык 6		
Сравнение отметок с отметками по журналу		
Предмет:	Русский язык	
Максимальный первичный балл:	51	
Дата:	15.03.2023	

Группы участников	Кол-во участников	%
Ставропольский край		
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	2868	16,86
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	13503	79,36
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	644	3,78
Всего	17019	100
город-курорт Кисловодск		
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	195	22,08
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	652	73,84
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	36	4,08
Всего	883	100
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №17 города-курорта Кисловодска		
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	28	29,47
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	63	66,32
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	4	4,21
Всего	95	100

МАТЕМАТИКА 6 КЛАСС

Результаты ВПР по математике с общим соответствует показателям по стране. Все показатели в среднем соответствуют краевым показателям.

ВПР 2023 первая волна Математика 6						
Статистика по отметкам						
Предмет:	Математика					
Максимальный первичный балл:	16					
Дата:	15.03.2023					
Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	23198	850238	11	47,69	34,12	7,19
Ставропольский край	369	16350	6,72	47,83	37,2	8,25
город-курорт Кисловодск	16	895	7,6	52,18	32,74	7,49
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №17 города-курорта Кисловодска		95	11,58	46,32	36,84	5,26

ВПР 2023 первая волна Математика 6		
Сравнение отметок с отметками по журналу		
Предмет:	Математика	
Максимальный первичный балл:	16	
Дата:	15.03.2023	
Группы участников	Кол-во участников	%
Ставропольский край		
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	2906	17,91
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	12779	78,77
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	539	3,32
Всего	16224	100
город-курорт Кисловодск		
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	205	22,91
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	657	73,41
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	33	3,69
Всего	895	100
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №17 города-курорта Кисловодска		
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	22	23,16
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	71	74,74
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	2	2,11
Всего	95	100

БИОЛОГИЯ 6 КЛАСС

Анализ ВПР 6 класса показывает, что дети не получили ни одной пятерки, хотя качество соответствует в среднем показаниям страны. Необходимо учителю- предметнику уделить внимание разбору сложных заданий ВПР.

ВПР 2023 первая волна Биология 6						
Статистика по отметкам						
Предмет:	Биология					
Максимальный первичный балл:	24					
Дата:	15.03.2023					
Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	9095	223618	9,19	41,55	38,47	10,79
Ставропольский край	132	3481	5,43	39,04	41,88	13,65
город-курорт Кисловодск	7	250	3,2	42	44,8	10

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №17 города-курорта Кисловодска		50	2	48	50	0
---	--	----	---	----	----	---

ВПР 2023 первая волна Биология 6		
Сравнение отметок с отметками по журналу		
Предмет:	Биология	
Максимальный первичный балл:	24	
Дата:	15.03.2023	
Группы участников	Кол-во участников	%
Ставропольский край		
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	765	21,98
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	2575	73,99
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	140	4,02
Всего	3481	100
город-курорт Кисловодск		
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	59	23,69
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	168	67,47
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	22	8,84
Всего	250	100
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №17 города-курорта Кисловодска		
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	7	14
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	41	82
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	2	4
Всего	50	100

ГЕОГРАФИЯ 6 КЛАСС

ВПР 2023 первая волна География 6						
Статистика по отметкам						
Предмет:	География					
Максимальный первичный балл:	33					
Дата:	15.03.2023					
Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	17843	461035	3,63	38,6	45,12	12,65
Ставропольский край	308	8828	2,62	39,35	42,4	15,63
город-курорт Кисловодск	11	317	3,	45	36	15

			47	,1 1	,2 8	,1 4
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №17 города-курорта Кисловодска		42	0	47,6 2	45,2 4	7,14

РУССКИЙ ЯЗЫК 7 КЛАСС

Анализ русского языка в 7 классе показывает на критически высокое количество двоек, 20 % от писавших, при высоком качестве. 20 % понизили свою успеваемость. **УРОВЕНЬ КРИТИЧЕСКИЙ**

ВПР 2023 первая волна Русский язык 7						
Статистика по отметкам						
Предмет:	Русский язык					
Максимальный первичный балл:	47					
Дата:	15.03.2023					
Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	22153	769226	13,04	44,93	34,37	7,66
Ставропольский край	368	16007	7,47	47,55	36,25	8,73
город-курорт Кисловодск	16	897	9,48	44,26	38,91	7,36
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №17 города-курорта Кисловодска		93	20,43	21,51	50,54	7,53

ВПР 2023 первая волна Русский язык 7		
Сравнение отметок с отметками по журналу		
Предмет:	Русский язык	
Максимальный первичный балл:	47	
Дата:	15.03.2023	
Группы участников	Кол-во участников	%
Ставропольский край		
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	2660	16,62
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	12822	80,11
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	524	3,27
Всего	16007	100
город-курорт Кисловодск		
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	181	20,18
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	697	77,7

Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	19	2,12
Всего	897	100
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №17 города-курорта Кисловодска		
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	19	20,43
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	73	78,49
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	1	1,08
Всего	93	100

МАТЕМАТИКА 7 КЛАСС

ВПР 2023 первая волна Математика 7						
Статистика по отметкам						
Предмет:	Математика					
Максимальный первичный балл:	19					
Дата:	15.03.2023					
Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	21874	747537	9,79	50,55	31,11	8,55
Ставропольский край	374	16153	5,49	52,32	32,79	9,4
город-курорт Кисловодск	16	822	6,45	54,62	31,75	7,18
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №17 города-курорта Кисловодска		99	8,08	54,55	32,32	5,05

Анализ ВПР по математике в 7 классе позволяет сказать, что успеваемость соответствует со статистическими данными. 80 % подтвердили свою успеваемость и 16 % понизили, что соответствует средне статистическим.

ВПР 2023 первая волна Математика 7		
Сравнение отметок с отметками по журналу		
Предмет:	Математика	
Максимальный первичный балл:	19	
Дата:	15.03.2023	
Группы участников	Кол-во участников	%
Ставропольский край		
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	2339	14,56
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	12998	80,92
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	725	4,51

Всего	16062	100
город-курорт Кисловодск		
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	179	21,78
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	589	71,65
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	54	6,57
Всего	822	100
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №17 города-курорта Кисловодска		
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	16	16,16
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	79	79,8
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	4	4,04
Всего	99	100

ФИЗИКА 7 КЛАСС

Анализ ВПР по физике позволяет сказать о высоком проценте обученности и качества знаний, что является стабильно высоким для нашей школы. 85 % обучающихся подтвердили свои оценки

ВПР 2023 первая волна Физика 7						
Статистика по отметкам						
Предмет:	Физика					
Максимальный первичный балл:	18					
Дата:	15.03.2023					
Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	17189	419956	9,29	45,85	34,06	10,8
Ставропольский край	276	7587	4,2	45,02	38,54	12,23
город-курорт Кисловодск	12	388	4,64	42,01	43,04	10,31
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №17 города-курорта Кисловодска		45	2,22	35,56	55,56	6,67

ВПР 2023 первая волна Физика 7		
Сравнение отметок с отметками по журналу		
Предмет:	Физика	
Максимальный первичный балл:	18	
Дата:	15.03.2023	
Группы участников	Кол-во	%

	участников	
Ставропольский край		
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	1036	13,65
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	6133	80,84
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	418	5,51
Всего	7587	100
город-курорт Кисловодск		
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	80	20,62
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	276	71,13
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	32	8,25
Всего	388	100
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №17 города-курорта Кисловодска		
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	6	13,33
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	38	84,44
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	1	2,22
Всего	45	100

БИОЛОГИЯ 7 класс

Высокое качество обучения , при высоком подтверждении оценок –показатель не полной объективности обучения. Учителя-предметникам необходимо пересмотреть систему опроса и оценивания обучающихся.

ВПР 2023 первая волна Биология 7		
Сравнение отметок с отметками по журналу		
Предмет:	Биология	
Максимальный первичный балл:	25	
Дата:	15.03.2023	
Группы участников	Кол-во участников	%
Ставропольский край		
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	941	15,9
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	4710	79,57
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	268	4,53
Всего	5919	100
город-курорт Кисловодск		
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	59	19,28
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	230	75,16
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	17	5,56
Всего	306	100
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №17 города-курорта Кисловодска		
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	4	8,33
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	42	87,5
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	2	4,17
Всего	48	100

ВПР 2023 первая волна Биология 7						
Статистика по отметкам						
Предмет:	Биология					
Максимальный первичный балл:	25					
Дата:	15.03.2023					
Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	12584	297166	8,23	42,34	36,01	13,42
Ставропольский край	231	5919	2,92	40,72	37,71	18,65
город-курорт Кисловодск	10	306	3,92	44,44	40,85	10,78
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №17 города-курорта Кисловодска		48	0	47,92	43,75	8,33

РУССКИЙ ЯЗЫК 8 КЛАСС

Высокое качество обучения, при низкой обученности, говорит об отсутствии у учителей-предметников русского языка дифференцированного подхода к обучению. Необходимо внести изменения в методику преподавания русского языка и научить всех усваивать предмет в соответствии с требованиями госстандарта. Результаты ВПР по русскому языку во всех классах обсудить на заседании ШМО, выработать рекомендации по устранению недостатков выявленных в ходе ВПР. 25% обучающихся понизили свою успеваемость по результатам ВПР. УРОВЕНЬ КРИТИЧЕСКИЙ.

ВПР 2023 первая волна Русский язык 8						
Статистика по отметкам						
Предмет:	Русский язык					
Максимальный первичный балл:	51					
Дата:	15.03.2023					
Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	21116	701658	14,84	37,76	38,5	8,9
Ставропольский край	348	15396	8,72	43,38	38,56	9,33
город-курорт Кисловодск	15	886	10	37	41	10

			,2 7	,5 8	,7 6	,3 8
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №17 города-курорта Кисловодска		88	25	11 3 6	46 5 9	17 0 5

ВПР 2023 первая волна Русский язык 8		
Сравнение отметок с отметками по журналу		
Предмет:	Русский язык	
Максимальный первичный балл:	51	
Дата:	15.03.2023	
Группы участников	Кол-во участников	%
Ставропольский край		
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	2288	14,86
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	12267	79,69
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	839	5,45
Всего	15396	100
город-курорт Кисловодск		
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	126	14,22
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	693	78,22
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	67	7,56
Всего	886	100
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №17 города-курорта Кисловодска		
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	22	25
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	62	70,45
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	4	4,55
Всего	88	100

МАТЕМАТИКА 8 КЛАСС

Результаты ВПР по математике в 8-х классах позволяет сказать, что уровень обученности и качества обучения соответствует средне статистическому. 91 % обучающихся подтвердили свои знания по предмету.

ВПР 2023 первая волна Математика 8		
Сравнение отметок с отметками по журналу		
Предмет:	Математика	
Максимальный первичный балл:	25	
Дата:	15.03.2023	
Группы участников	Кол-во участников	%
Ставропольский край		

Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	2441	15,93
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	12457	81,29
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	426	2,78
Всего	15324	100
город-курорт Кисловодск		
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	185	21,89
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	630	74,56
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	30	3,55
Всего	845	100
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №17 города-курорта Кисловодска		
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	8	8,89
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	82	91,11
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	0	0
Всего	90	100

ВПР 2023 первая волна Математика 8						
Статистика по отметкам						
Предмет:	Математика					
Максимальный первичный балл:	25					
Дата:	15.03.2023					
Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	20887	683226	9,49	57,26	29,5	3,74
Ставропольский край	358	15324	5,68	55,79	33,01	5,52
город-курорт Кисловодск	16	845	5,56	61,66	29,23	3,55
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №17 города-курорта Кисловодска		90	6,67	54,44	34,44	4,44

ФИЗИКА 8 КЛАСС

Результаты ВПР по физике в 8 классах соответствуют среднестатистическим.

ВПР 2023 первая волна Физика 8						
Статистика по отметкам						
Предмет:	Физика					
Максимальный первичный балл:	18					
Дата:	15.03.2023					

Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	13492	266018	9,2	46,7 1	34,3 6	9,73
Ставропольский край	231	5205	4,2 5	45,8 6	37,8 9	12,0 1
город-курорт Кисловодск	8	193	5,7	45,0 8	43,5 2	5,7
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №17 города-курорта Кисловодска		22	4,5 5	50	45,4 5	0

ХИМИЯ 8 КЛАСС

Высокий уровень % обучающихся не преодолевших положительный барьер на ВПР, качество обучения ниже чем среднестатистическое.

ВПР 2023 первая волна Химия 8						
Статистика по отметкам						
Предмет:	Химия					
Максимальный первичный балл:	36					
Дата:	15.03.2023					
Группы участников						
	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	13280	265800	5, 14	36, 5 1	39, 5 2	18, 8 3
Ставропольский край	226	5078	3, 66	42, 3 7	37, 8 5	16, 1 2
город-курорт Кисловодск	10	266	5, 26	45, 4 9	33, 4 6	15, 7 9
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №17 города-курорта Кисловодска		40	12, 5	45	35	7, 5

БИОЛОГИЯ 8 КЛАСС

Результаты ВПР соответствуют среднестатистическим

ВПР 2023 первая волна Биология 8						
Статистика по отметкам						
Предмет:	Биология					
Максимальный первичный балл:	29					
Дата:	15.03.2023					
Группы участников						
	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5

Вся выборка	4975	89735	6, 17	45 ,2 4	38 ,0 4	10 ,5 5
Ставропольский край	69	1441	3, 61	44 ,9 7	37 ,8 9	13 ,5 3
город-курорт Кисловодск	5	117	4, 27	43 ,5 9	37 ,6 1	14 ,5 3
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №17 города-курорта Кисловодска		23	4, 35	43 ,4 8	52 ,1 7	0

РЕЗУЛЬТАТЫ ИТоговых КОНТРОЛЬНЫХ РАБОТ

В соответствии с Правилами осуществления мониторинга системы образования, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 5 августа 2013 г. №662, Комплекса мер, направленных на систематическое обновление содержания общего образования, планом основных направлений деятельности и мероприятий информационно-методического отдела на 2022-2023 учебный год и повышения уровня качества предоставляемых образовательных услуг, в соответствии с положением о текущем контроле и промежуточной аттестации, учебным планом МБОУ СОШ №17, на основании приказа управления образования администрации города-курорта Кисловодска от 17.04.2023 года № 01-10/262-ОД, приказа МБОУ СОШ №17 с 18.04 по 20.05 2023 г. были проведены итоговые проверочные работы по всем предметам учебного плана.

Класс	Всего	Писало	На «5»	На «4»	На «3»	На «2»	% кач	% об.	Учитель
МАТЕМАТИКА									
5А	26	26	5	15	4	2	77	92	Петренко С.В.
5Б	26	24	4	10	9	1	58	96	Шидакова А.К.
5В	26	24	5	11	6	2	67	92	Прокопив Н.И.
5Г	26	25	6	8	11	0	56	100	Григорян Л.В.
Итого	104	99	20	44	30	5	67	95	
6 А	24	24	6	9	9	0	63	100	Семёнова О.Г.
6Б	27	27	1	4	18	4	19	85	Шидакова А.К.
6В	25	24	1	10	11	2	46	92	Шидакова А.К.
6Г	23	21	1	7	10	3	38	86	Прокопив Н.И.
Итого	99	96	9	30	48	9	41	91	
7А	30	27	4	10	13	0	52	100	Григорян Л.В.
7Б	29	25	2	15	8	0	68	100	Григорян Л.В.
7В	26	20	0	5	12	3	25	85	Петренко С.В.
7Г	26	24	1	4	16	3	21	88	Петренко С.В.
Итого	111	96	7	34	49	6	43	94	
8А	23	23	0	12	8	3	52	87	Григорян Л.В.

8Б	28	28	2	15	9	2	61	93	Григорян Л.В.
8В	25	24	1	8	11	4	38	83	Петренко С.В..
8Г	21	21	2	6	11	2	38	90	Петренко С.В.
Итого	97	96	5	41	39	11	48	89	
9А	27	27	5	12	9	1	63	96	Семёнова О.Г.
9Б	26	26	0	5	18	3	19	88	Петренко С.В.
9В	27	22	4	10	8	0	64	100	Григорян Л.В.
Итого	80	75	9	27	35	1	48	99	
10А	28	27	4	12	11	0	59	100	Семёнова О.Г.
Итого	28	27	4	12	11	0	59	100	
11А	14	14	7	4	3	0	79	100	Семёнова О.Г.
11Б	18	18	2	4	12	0	44	100	Семёнова О.Г.
Итого	32	32	9	8	15	0	53	100	

ВЫВОДЫ:

1. 5% учащихся 5-х классов на данном этапе обучения имеют результаты ниже допустимого уровня. При качестве 67 % Уровень оптимальный.

9 % учащихся 6-х классов на данном этапе обучения имеют результаты ниже допустимого уровня. При качестве 41 % Уровень оптимальный.

6% учащихся 7-х классов на данном этапе обучения имеют результаты ниже допустимого уровня. При качестве 43% Уровень оптимальный.

11 % учащихся 8-х классов на данном этапе обучения имеют результаты ниже допустимого уровня. При качестве 48% Уровень оптимальный. Работа В форме ОГЭ

1% учащихся 9-х классов на данном этапе обучения имеют результаты ниже допустимого уровня. При качестве 48% Уровень оптимальный. Работа В форме ОГЭ

0% учащихся 10-х классов на данном этапе обучения имеют результаты ниже допустимого уровня. При качестве 59 % Уровень оптимальный. Работа в форме ЕГЭ

0 % учащихся 11-х классов на данном этапе обучения имеют результаты ниже допустимого уровня. При качестве 53 % Уровень оптимальный..Работа в форме ЕГЭ

2.. Активизировать работу с учащимися, разнообразить формы, приёмы и методы для устранения затруднений учащихся.

Класс	Всего	Писало	На «5»	На «4»	На «3»	На «2»	% кач	% об	Учитель
РУССКИЙ ЯЗЫК									
5А	26	26	13	9	4	0	85	100	Карданова О.Р.
5Б	26	22	3	8	9	2	50	91	Синицина Н.С.
5В	26	25	5	8	12	0	48	100	Макарян Р.К.
5Г	26	22	3	7	10	2	45	91	Синицина Н.С.
Итого	104	95	24	32	35	4	59	96	
6 А	24	22	2	8	12	0	45	100	Хубиева Ф.Б.
6Б	27	25	2	7	13	3	36	88	Карданова О.Р.
6В	25	22	2	3	15	2	23	91	Юнкина Л.В.
6Г	23	23	1	5	17	0	26	100	Макарян Р.К.
Итого	99	92	7	23	57	5	33	95	Юнкина Л.В.
7А	30	30	12	11	7	0	77	100	Карданова О.Р.
7Б	29	27	2	8	14	3	37	89	Синицина Н.С.
7В	26	22	6	5	10	0	50	100	Юнкина Л.В.
7Г	26	23	3	3	15	2	26	92	Карданова О.Р.

Итого	111	102	23	27	46	5	49	95	
8А	23	20	4	6	9	1	50	95	Карданова О.Р.
8Б	28	28	6	8	11	3	50	90	Синицина Н.С.
8В	25	24	7	10	7	0	70	100	Карданова О.Р.
8М	21	20	0	7	13	0	35	100	Хубиева Ф.Б.
Итого	97	92	17	31	40	4	52	96	
9А	27	25	1	10	11	3	44	88	Юнкина Л.В.
9Б	26	21	1	7	13	0	38	100	Хубиева Ф.Б.
9В	27	26	4	8	14	0	46	100	Хубиева Ф.Б.
Итого	80	72	6	25	38	3	43	96	
10А	28	27	2	14	8	3	59	89	Юнкина Л.В.
Итого	28	27	2	14	8	3	59	89	
11А	14	14	6	3	5	0	64	100	Хубиева Ф.Б.
11Б	18	18	0	11	7	0	61	100	Хубиева Ф.Б.
Итого	32	32	6	14	12	0	63	100	

ВЫВОДЫ:

- 1.4 % учащихся 5-х классов на данном этапе обучения имеют результаты ниже допустимого уровня, при качестве 59 %. Уровень оптимальный.
2. 5 % учащихся 6-х классов на данном этапе обучения имеют результаты ниже допустимого уровня, при качестве 33. Уровень близкий к критическому.
3. 5 % учащихся 7-х классов на данном этапе обучения имеют результаты ниже допустимого уровня, при качестве 49 %. Уровень оптимальный.
4. 4 % учащихся 8-х классов на данном этапе обучения имеют результаты ниже допустимого уровня, при качестве 52 %. Работа в форме ОГЭ. Уровень оптимальный.
5. 4% учащихся 9-х классов на данном этапе обучения имеют результаты ниже допустимого уровня, при качестве 43%. Работа в форме ОГЭ. Уровень оптимальный.
6. 11 % учащихся 10-х классов на данном этапе обучения имеют результаты ниже допустимого уровня, при качестве 59 %. Работа в форме ЕГЭ. Уровень оптимальный.
- 0 % учащихся 11 -х классов на данном этапе обучения имеют результаты ниже допустимого уровня, при качестве 63%. Уровень оптимальный. Работа в форме ЕГЭ.

2. Активизировать работу с учащимися.разнообразить формы, приёмы и методы для устранения затруднений учащихся.

3. Провести тематический, лично-ориентированный мониторинг по данным темам, учителям-предметникам активизировать работу по повторению сложных тем морфологии, синтаксиса в рамках подготовки к ЕГЭ.

Класс	Всего	Писало	На «5»	На «4»	На «3»	На «2»	% кач	% об	Учитель
ЛИТЕРАТУРА									
5А	26	26	15	8	3	0	88	100	Карданова О.Р.
5Б	26	22	8	3	9	2	50	91	Синицина Н.С.
5В	26	26	8	3	14	1	42	96	Макарян Р.К.
5Г	26	22	7	3	10	2	45	91	Синицина Н.С.
Итого	104	96	38	17	36	5	57	95	
6 А	24	22	10	8	4	0	81	100	Хубиева Ф.Б.
6Б	27	20	2	8	8	2	50	90	Карданова О.Р.
6В	25	22	13	2	7	0	68	100	Юнкина Л.В.

6Г	23	21	4	6	11	0	48	100	Макарян Р.К.
Итого	99	85	29	24	30	2	62	98	
7А	30	29	7	10	10	2	59	93	Юнкина Л.В.
7Б	29	27	4	6	14	3	37	89	Синицина Н.С.
7В	26	22	6	6	10	0	55	100	Юнкина Л.В.
7Г	26	17	3	4	10	0	41	100	Карданова О.Р.
Итого	111	95	20	26	44	5	48	95	
8А	23	20	3	9	6	2	60	90	Карданова О.Р.
8Б	28	28	6	8	11	3	50	89	Синицина Н.С.
8В	25	16	4	7	5	0	68	100	Карданова О.Р.
8Г	21	21	5	8	8	0	61	100	Хубиева Ф.Б.
Итого	97	85	18	32	30	5	59	94	
9А	27	25	1	10	11	3	44	88	Юнкина Л.В.
9Б	26	26	4	8	14	0	46	100	Хубиева Ф.Б.
9В	27	27	6	10	11	0	59	100	Хубиева Ф.Б.
Итого	80	78	11	28	36	3	50	96	
10А	28	27	2	14	10	1	59	96	Юнкина Л.В.
Итого	28	27	2	14	10	1	59	96	
11А	14	14	10	2	2	0	86	100	Хубиева Ф.Б.
11Б	18	18	5	7	6	0	66	100	Хубиева Ф.Б.
Итого	32	32	15	9	8	0	75	100	

Класс	Всего	Писало	На «5»	На «4»	На «3»	На «2»	% кач	% об	Учитель
-------	-------	--------	--------	--------	--------	--------	-------	------	---------

ИСТОРИЯ

5А	26	24	5	10	9	0	63	100	Оганесян К.Э.
5Б	26	20	3	11	5	1	70	95	Текова Е.А.
5В	26	23	3	11	9	1	56	96	Волошинова Л.Н.
5Г	26	22	2	12	9	1	59	96	Волошинова Л.Н.
Итого	104	89	13	44	32	3	64	97	
6 А	24	20	2	11	7	0	65	100	Оганесян К.Э.
6Б	27	24	1	7	15	1	33	96	Волошинова Л.Н.
6В	25	21	1	10	9	1	52	96	Волошинова Л.Н.
6Г	23	23	7	14	2	0	72	100	Бёден М.И.
Итого	99	88	11	42	33	2	60	98	
7А	30	30	3	20	7	0	76	100	Оганесян К.Э.
7Б	29	27	1	15	11	0	59	100	Оганесян К.Э.
7В	26	27	2	9	14	0	41	100	Бёден М.И.
7Г	26	26	1	11	14	0	50	100	Бёден М.И.
Итого	111	110	7	55	46	0	56	100	
8А	23	23	1	11	9	2	52	91	Текова Е.А.
8Б	28	28	4	7	17	0	39	100	Бёден М.И.
8В	25	25	5	9	11	0	56	100	Бёден М.И.
8Г	21	18	2	12	4	0	77	100	Оганесян К.Э.
Итого	97	94	12	39	41	2	54	98	
9А	27	23	7	13	3	0	86	100	Текова Е.А.
9Б	26	26	3	11	12	0	54	100	Бёден М.И..

9В	27	27	6	13	7	0	70	100	Текова Е.А..
Итого	80	76	16	37	22	0	70	100	
10А	28	27	9	14	4	0	85	100	Оганесян К.Э.
Итого	28	27	9	14	4	0	85	100	
11А	14	12	4	6	2	0	83	100	Оганесян К.Э.
11Б	18	18	8	8	1	1	88	94	Текова Е.А.
Итого	32	30	12	14	3	1	87	97	

Класс	Всего	Писало	На «5»	На «4»	На «3»	На «2»	% кач	% об	Учитель
-------	-------	--------	--------	--------	--------	--------	-------	------	---------

ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ

6 А	24	24	9	9	6	0	75	100	Оганесян К.Э.
6Б	27	24	1	8	14	1	38	96	Волошинова Л.Н.
6В	25	21	2	9	9	1	52	96	Волошинова Л.Н.
6Г	23	23	8	13	2	0	91	100	Бёден М.И.
Итого	99	92	20	39	31	2	64	98	
7А	30	27	4	12	11	0	59	100	Оганесян К.Э.
7Б	29	28	3	18	7	0	75	100	Оганесян К.Э.
7В	26	26	3	7	16	0	38	100	Бёден М.И.
7Г	26	26	1	5	20	0	23	100	Бёден М.И.
Итого	111	107	11	42	54	0	50	100	
8А	23	23	2	9	11	1	47	95	Текова Е.А.
8Б	28	28	5	7	16	0	43	100	Бёден М.И.
8В	25	25	5	8	12	0	52	100	Бёден М.И.
8Г	21	21	2	10	9	0	57	100	Оганесян К.Э.
Итого	97	97	14	34	48	1	49	99	
9А	27	27	9	14	4	0	85	100	Текова Е.А.
9Б	26	26	1	7	18	0	31	100	Бёден М.И..
9В	27	27	9	11	6	1	38	95	Текова Е.А..
Итого	80	80	19	32	28	1	64	99	
10А	28	25	11	10	4	0	84	100	Оганесян К.Э.
Итого	28	25	11	10	4	0	84	100	
11А	14	14	8	4	2	0	86	100	Оганесян К.Э.
11 Б	18	18	8	8	2	0	87	94	Текова Е.А.
Итого	32	32	16	12	4	0	87	100	

Класс	Всего	Писало	На «5»	На «4»	На «3»	На «2»	% кач	% об	Учитель
-------	-------	--------	--------	--------	--------	--------	-------	------	---------

ФИЗИКА

7А	30	27	9	15	3	0	88	100	Говорухин Ю.Ю.,
7Б	29	19	1	13	5	0	73	100	Говорухин Ю.Ю.,
7В	26	25	2	8	15	0	40	100	Говорухин Ю.Ю.,
7М	26	22	0	7	15	0	62	100	Говорухин Ю.Ю.,
Итого	111	93	12	43	38	0	62	100	

8А	23	23	1	15	10	0	58	100	Говорухин Ю.Ю,
8Б	28	28	9	14	5	0	82	100	Говорухин Ю.Ю,
8В	25	25	4	13	8	0	68	100	Говорухин Ю.Ю,
8Г	21	21	6	13	2	0	90	100	Говорухин Ю.Ю,
Итого	97	97	20	55	25	0	77	100	
9А	27	27	8	17	2	0	93	100	Говорухин Ю.Ю,
9Б	26	26	2	9	15	0	42	100	Говорухин Ю.Ю,
9В	27	27	3	19	5	0	81	100	Говорухин Ю.Ю,
Итого	80	80	13	45	22	0	73	100	
10А	28	27	9	15	3	0	86	100	Говорухин Ю.Ю,
Итого	28	27	9	15	3	0	86	100	
11А	14	14	6	6	2	0	86	100	Говорухин Ю.Ю,
11 Б	18	18	5	10	3	0	83	100	Говорухин Ю.Ю,
Итого	32	32	11	16	5	0	84	100	

Класс	Всего	Писало	На «5»	На «4»	На «3»	На «2»	% кач	% об.	Учитель
БИОЛОГИЯ									
5А	26	26	18	8	0	0	100	100	Багдасарова Л.М.
5Б	26	23	13	6	4	0	82	100	Багдасарова Л.М.
5В	26	24	10	8	6	0	75	100	Багдасарова Л.М.
5Г	26	20	5	15	0	0	100	100	Багдасарова Л.М.
Итого	104	93	46	37	10	0	89	100	
6 А	24	24	14	10	0	0	100	100	Багдасарова Л.М.
6Б	27	23	3	7	13	0	43	100	Багдасарова Л.М.
6В	25	22	6	8	8	0	64	100	Багдасарова Л.М.
6Г	23	23	3	6	14	0	39	100	Багдасарова Л.М.
Итого	99	92	26	31	35	0	62	100	
7А	30	23	3	18	2	0	91	100	Керимова Ф.Г.
7Б	29	19	7	12	0	0	100	100	Керимова Ф.Г.
7В	26	14	3	8	3	0	78	100	Керимова Ф.Г.
7М	26	18	0	4	14	0	22	100	Керимова Ф.Г.
Итого	111	74	13	42	19	0	74	100	
8А	23	22	6	11	3	2	77	91	Зеленковская Л.В.
8Б	28	20	8	8	4	0	80	100	Зеленковская Л.В.
8В	25	18	5	11	2	0	78	100	Керимова Ф.Г.
8Г	21	20	9	9	3	0	90	100	Зеленковская Л.В.
Итого	97	80	28	39	12	2	83	98	
9А	27	24	11	13	0	0	100	100	Керимова Ф.Г.
9Б	26	18	5	9	4	0	77	100	Керимова Ф.Г.
9В	27	22	8	14	0	0	100	100	Керимова Ф.Г.
Итого	80	64	24	36	4	0	93	100	
10А	28	25	10	9	6	0	76	100	Керимова Ф.Г.
Итого	28	25	10	9	6	0	76	100	
11А	14	13	0	13	0	0	100	100	Керимова Ф.Г.
11 Б	18	17	1	13	3	0	82	100	Керимова Ф.Г.
Итого	32	30	1	26	3	0	90	100	

Класс	Всего	Писало	На «5»	На «4»	На «3»	На «2»	% кач	% об	Учитель
ИНФОРМАТИКА									
7А	30	21	15	6	0	0	100	100	Тамбиева М.Р.
7Б	29	23	12	7	4	0	83	100	Тамбиева М.Р.
7В	26	18	13	5	0	0	100	100	Тамбиева М.Р.
7М	26	17	6	7	4	0	76	100	Тамбиева М.Р.
Итого	111	79	46	25	8	0	89	100	
8А	23	17	15	0	3	0	88	100	Тамбиева М.Р.
8Б	28	17	9	7	1	0	94	100	Тамбиева М.Р.
8В	25	15	4	10	1	0	93	100	Тамбиева М.Р.
8Г	21	21	15	6	0	0	100	100	Токарев С.С.
Итого	97	70	43	23	5	0	94	100	
9А	27	24	10	8	6	0	75	100	Токарев С.С.
9Б	26	24	0	4	19	1	17	96	Тамбиева М.Р.
9В	27	25	7	9	9	0	64	100	Токарев С.С.
Итого	80	73	17	21	34	1	52	99	
10А	28	25	21	4	0	0	100	100	Тамбиева М.Р.
Итого	28	25	21	4	0	0	100	100	
11А	14	14	12	2	0	0	100	100	Токарев С.С.
11Б	18	17	7	6	4	0	76	100	Токарев С.С.
Итого	32	31	19	8	4	0	87	100	

Класс	Всего	Писало	На «5»	На «4»	На «3»	На «2»	% кач	% об	Учитель
ХИМИЯ									
8А	23	23	2	8	13	0	43	100	Дегтерева И.В.
8Б	28	28	12	13	3	0	89	100	Дегтерева И.В.
8В	25	24	4	8	12	0	50	100	Дегтерева И.В.
8Г	21	21	5	13	3	0	86	100	Дегтерева И.В.
Итого	97	97	23	42	31	0	67	100	
9А	27	27	7	10	10	0	63	100	Дегтерева И.В.
9Б	26	26	2	8	16	0	38	100	Дегтерева И.В.
9В	27	27	2	17	8	0	70	100	Дегтерева И.В.
Итого	80	80	11	35	34	0	58	100	
10А	28	27	10	13	4	0	86	100	Дегтерева И.В.
Итого	28	27	10	13	4	0	86	100	
11А	14	14	7	4	3	0	79	100	Дегтерева И.В.
11Б	18	18	4	4	10	0	44	100	Дегтерева И.В.
Итого	32	32	11	8	13	0	59	100	

Класс	Всего	Писало	На «5»	На «4»	На «3»	На «2»	% кач	% об	Учитель
ГЕОГРАФИЯ									

5А	26	26	9	14	3	0	88	100	Григорян С.С.
5Б	26	24	8	11	5	0	79	100	Григорян С.С.
5В	26	26	8	9	9	0	65	100	Григорян С.С.
5Г	26	26	9	14	3	0	88	100	Григорян С.С.
Итого	104	102	34	48	20	0	80	100	
6 А	24	24	10	10	4	0	83	100	Григорян С.С.
6Б	27	27	3	10	14	0	48	100	Григорян С.С.
6В	25	25	8	11	4	0	84	100	Григорян С.С.
6Г	23	23	6	10	7	0	69	100	Керимова Ф.Г.
Итого	99	99	27	41	29	0	69	100	
7А	30	30	7	18	5	0	83	100	Григорян С.С.
7Б	29	29	4	15	11	0	70	100	Григорян С.С.
7В	26	25	5	7	13	0	48	100	Григорян С.С.
7Г	26	26	2	11	13	0	50	100	Григорян С.С.
Итого	111	111	18	51	42	0	62	100	
8А	23	23	1	9	14	0	42	100	Григорян С.С.
8Б	28	28	7	9	12	0	57	100	Григорян С.С.
8В	25	22	6	6	10	0	55	100	Керимова Ф.Г.
8Г	21	21	5	10	6	0	71	100	Григорян С.С.
Итого	97	94	19	34	42	0	56	100	
9А	27	27	7	12	8	0	70	100	Григорян С.С.
9Б	26	26	2	9	15	0	42	100	Григорян С.С.
9В	27	27	5	13	9	0	67	100	Григорян С.С.
Итого	80	80	14	34	32	0	60	100	
10А	28	27	10	11	7	0	75	100	Григорян С.С.
Итого	28	27	10	11	7	0	75	100	
11А	14	14	8	4	2	0	86	100	Григорян С.С.
11Б	18	18	6	7	5	0	72	100	Григорян С.С.
Итого	32	32	14	11	7	0	78	100	

Класс	Всего	Писало	На «5»	На «4»	На «3»	На «2»	% кач	% об.	Учитель
Английскому языку									
5А	12	11	4	5	2	0	81	100	Шаманова Ф.К.
5А	14	11	3	4	4	0	63	100	Голощапова Г.А.
5Б	13	12	2	6	4	0	66	100	Шаманова Ф.К.
5Б	11	9	2	4	3	0	66	100	Голощапова Г.А.
5В	13	12	3	4	5	0	58	100	Шаманова Ф.К.
5В	14	11	5	2	4	0	63	100	Карабашева Н.П.
5Г	14	14	4	4	6	0	57	100	Шаманова Ф.К.
5Г	12	11	2	6	3	0	72	100	Караманова А.В.
Итого	104	91	25	35	31	0	66	100	
6 А	12	12	4	4	4	0	67	100	Карабашева Н.П.
6А	12	12	3	4	5	0	58	100	Голощапова Г.А.
6Б	19	18	4	6	8	0	55	100	Шаманова Ф.К.
6В	17	13	3	7	3	0	77	100	Голощапова Г.А.
6Г	16	16	5	6	5	0	68	100	Шаманова Ф.К.
Итого	76	71	19	27	25	0	65	100	
7А	15	12	4	4	3	1	67	92	Голощапова Г.А.
7А	15	10	2	5	3	0	70	100	Карабашева Н.П.

7Б	12	10	0	6	4	0	60	100	Голощапова Г.А.
7Б	17	15	0	9	4	2	60	87	Караманова А.В.
7В	12	11	0	5	4	2	45	82	Караманова А.В.
7В	14	11	0	3	6	2	27	82	Шаманова Ф.К.
7Г	12	8	0	4	4	0	50	100	Караманова А.В.
7Г	15	12	0	8	4	0	66	100	Шаманова Ф.К.
Итого	111	89	6	44	32	7	56	92	
8А	18	18	0	11	7	0	61	100	Караманова А.В.
8Б	22	22	4	6	12	0	45	100	Карабашева Н.П.
8В	11	11	1	5	5	0	54	100	Шаманова Ф.К.
8В	14	14	3	5	6	0	57	100	Караманова А.В.
8М	21	16	4	10	2	0	87	100	Караманова А.В.
Итого	86	81	12	37	32	0	60	100	
9А	12	10	0	6	4	0	60	100	Карабашева Н.П.
9А	15	15	1	11	3	0	80	100	Голощапова Г.А.
9Б	19	18	0	5	13	0	28	100	Карабашева Н.П.
9В	13	11	0	6	5	0	54	100	Карабашева Н.П.
Итого	59	54	1	28	25	0	54	100	
10А	14	11	2	5	4	0	67	100	Карабашева Н.П.
10А	14	13	4	7	2	0	84	100	Голощапова Г.А.
Итого	28	24	6	12	6	0	75	100	
11А	14	14	8	2	4	0	71	100	Голощапова Г.А.
11Б	18	18	4	10	4	0	77	100	Карабашева Н.П.
Итого	32	32	12	12	8	0	75	100	

3.3. Сведения об участии выпускников 9-х классов в государственной итоговой аттестации в 2022-2023 учебном году. ГИА по программам основного общего образования проводилась в штатном режиме в соответствии с Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки от 7.11.2018 года № 189/1513, : два обязательных предмета (русский язык и математика) и два предмета по выбору

3.4. Сравнительный анализ сдачи ОГЭ за пять лет.

Предмет	Вс ег о уч -ся	2017- 2018		Вс ег о уч -ся	2018- 2019		2020-2021			2021-2022			2022-2023		
		О Р О	% каче ства		О Р О	% каче ства	Вс ег о уч -ся	О Р О	% каче ства	Вс ег о уч -ся	О Р О	% каче ства	Вс ег о уч -ся	О Р О	% каче ства
Русский язык	76	10 0	75	61	10 0	79	69	10 0	84	84	10 0	76,8	80	10 0	79,7
Алгебра	76	10 0	76	61	10 0	89	69	10 0	79	84	10 0	58,5	80	10 0	79
Геометр ия	76	10 0	57												
История	3	10 0	0	0	0	0				-	-	-			
Английс	4	10 0	100	2	10 0	50				3	10 0	33	3	10 0	50

кий язык															
Французский язык	0	0	0	0	0	0				-	-	-	0	0	0
Литература	1	100	0	0	0	0				-	-	-	0	0	0
Обществознание	70	100	67,1	45	100	78				39	100	69	45	100	69
Физика	1	100	100	5	100	80				10	100	60	7	100	100
Химия	3	100	100	3	100	33				3	100	100	3	100	100
Информатика	5	100	40	17	100	30				45	100	71	61	100	73,7
География	25	100	68	19	100	84				34	100	62	23	100	100
Биология	40	100	40	22	100	73				30	100	56,6	17	100	94

3.5. Сведения об участии выпускников 11-х классов в государственной итоговой аттестации в 2021-2022 учебном году.

ГИА по программам среднего общего образования проводилась в штатном режиме - в соответствии с Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования, утвержденным приказом Министерства Просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 07 ноября 2018 года № 190/1512; обучающиеся 11-х классов сдавали экзамены по материалам и в форме ЕГЭ, для получения аттестата необходимо было сдать русский язык и математику на любом из уровней (базовый или профильный)

Анализ выбора экзаменов учащимися 11 классов для итоговой аттестации (ЕГЭ)

№п/п	Предметы	Кол-во уч-ся	% выбора
1.	Физика	8	25
2.	Химия	4	13
3.	Информатика и ИКТ	7	22
4.	Биология	5	16
5.	История	6	18
6.	Обществознание	13	40
7.	Литература	2	6
8.	Английский язык	1	3
9.	Французский язык	0	0
10.	География	0	0
11.	Математика профильная	16	50
12.	Математика базовая	16	50

Сравнительный анализ сдачи экзаменов в форме ЕГЭ за четыре года.

Предмет	Все го	2019-2020		Все го	2020-2021		Все го	2021-2022		Все го	2022-2023	
			Сред		ОР	Средн		ОР	Средн		ОР	Средн

	уч-ся ОР О		ний балл	уч-ся	О	ий балл	уч-ся	О	ий балл	уч-ся	О	ий балл
Русский язык	33	100	67,75	20	100	65,35	25	100	59,08	32	100	65,93
Математика (база)	0	0	0	0	0	0	19	100	78,9	16	100	68,75 (кач)
Математика (проф)	13	92	49	5	100	50,6	6	100	61,1	16	94	53,7
История	9	89	52,3	5	100	65	6	83	50,3	6	100	58,3
Английский язык	5	100	65,8	1	100	81	-	-	-	1		
Французский язык	0	0	0	0	0	0	-	-	-	0	0	0
Литература	2	100	70	0	0	0	2	50	33	2	50	40
Обществознание	20	80	48,45	8	88	61	17	58,8	46,6	13	85	58
Физика	3	100	46	3	100	49,66	4	75	47,75	8	100	45,3
Химия	5	100	52,2	5	60	41	2	50	34	4	25	23,75
Информатика	3	67	47	1 +1сем)	100 (50)	75 (44,5)	1	100	72			
География	0	0	0	0	0	0	-	-	-	0	0	0
Биология	5	100	47,8	6	50	39,3	5	60	33	5	40	34,6

3.6 Информация трудоустройстве и поступлении обучающихся 9, 11 классов МБОУ СОШ№17 в профессиональные образовательные организации в 2023 году

№ п/п	Сведения	Количество выпускников	%
1	Количество обучающихся 9 классов в 2023 году	80	X
	Из них:		
1.1	Остались на повторное обучение	0	0
1.2	Поступили в профессиональные образовательные организации	40	50
1.3	Продолжили обучение в общеобразовательных организациях	40	50
1.4	Работают	0	0
1.5	Не работают и не учатся	0	0
1.6	Служат в рядах Российской Армии	0	0
1.7	В учреждениях УФСИН	0	0
2.	Количество выпускников 11 классов в 2023 году	32	X
	Из них:		
2.1.	Поступили в образовательные организации высшего образования, далее – ОО ВО (всего)	26	81
	В т.ч.:		

2.1.1	Поступили в ОО ВО, расположенные на территории Ставропольского края, (всего)	4	12
	Из них поступили в:		
2.1.1.1	ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет»	1	3
2.1.1.2	ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет»	0	0
2.1.1.3	ФГБОУ ВО «Пятигорский государственный университет»	2	6
2.1.1.4	ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения РФ	0	0
2.1.1.5	ГАОУ ВО «Невинномысский государственный гуманитарно-технический институт»	0	0
2.1.1.6	ГБОУ ВО «Ставропольский государственный педагогический институт»	1	3
2.1.1.7	Негосударственные ОО ВО	0	0
2.1.2	Поступили в ОО ВО других субъектов РФ и государств	22	70
	Из них:		
2.1.2.1	ОО ВО г. Москва	4	12
2.1.2.2	ОО ВО г. Санкт-Петербург	2	6
2.1.2.3	ОО ВО других городов РФ	15	49
2.1.2.4	ОО ВО других государств	1	3
2.2	Поступили в профессиональные образовательные организации (всего)	6	18
	В том числе:		
2.2.1	Поступили в профессиональные образовательные организации, расположенные на территории Ставропольского края	4	12
2.2.1.1	Для освоения основных программ профессионального обучения	4	12
2.2.1.2	Для освоения основных программ профессионального образования	0	0
2.2.2	Поступили в профессиональные образовательные организации, расположенные на территории других субъектов Российской Федерации	2	6
2.2.2.1	Для освоения основных программ профессионального обучения	2	6
2.2.2.2	Для освоения основных программ профессионального образования	0	0

2.3	Служат в рядах Российской Армии	0	0
2.4	Работают	0	0
2.5	Не работают и не учатся	0	0
2.6	В учреждениях УФСИН	0	0

Воспитательная работа

Воспитательная работа в 2023 году осуществлялась в соответствии с рабочими программами воспитания, которые разработаны для каждого уровня образования и включены в соответствующие ООП.

Для обеспечения гармоничного развития личности воспитательный процесс, реализуемый в школе, включает следующие направления:

- гражданско-патриотическое воспитание;
- духовно-нравственное воспитание;
- эстетическое воспитание;
- физическое воспитание, формирование культуры здоровья и эмоционального благополучия;
- трудовое воспитание;
- экологическое воспитание;
- ценности научного познания.

Указанные направления, содержание, виды и формы воспитательной деятельности школы представлены в основных (инвариантных) модулях: «Школьный урок», «Классное руководство», «Ключевые школьные дела», «Внеурочная деятельность и дополнительное образование», «Профилактика и безопасность», «Работа с родителями», «Самоуправление», «Профорientация», «Экскурсии», «Внешкольные мероприятия», дополнительного (вариативного) модуля «Детские общественные объединения», «Здоровье» отражаются и в индивидуальных планах работы классных руководителей.

Воспитательные мероприятия в школе организуются в соответствии с календарными планами воспитательной работы НОО, ООО и СОО. Они конкретизируют воспитательную работу модулей рабочей программы воспитания по уровням образования. Виды и формы организации совместной воспитательной деятельности педагогов, школьников и их родителей (законных представителей) разнообразны:

- основные общешкольные праздники, творческие мероприятия, связанные с общероссийскими, региональными праздниками, памяtnыми датами, в которых участвуют все классы – «День Знаний», «День Учителя», «День Здоровья», месячник гражданско-правового воспитания, «Новогодние представления», месячник оборонно-массовой и спортивной работы, месячник Победы, Экофестиваль, фестиваль-конкурс «Дружба народов», праздничные концерты, посвященные Дню матери, Дню Защитника Отечества, Международному женскому дню 8 Марта, «Последний звонок» и др.;
- акции;
- интеллектуальные и творческие конкурсы;
- спортивные соревнования;
- торжественные ритуалы, посвящения: посвящение в первоклассники; посвящение первоклассников в пешеходы;
- церемонии награждения (по итогам учебного периода, года) обучающихся и педагогов за участие в жизни общеобразовательной организации, достижения в конкурсах, соревнованиях, олимпиадах, вклад в развитие общеобразовательной организации, своей местности – вручение похвальных грамот, грамот по номинациям и др.

В 2023 году в школе проведено 14 общешкольных мероприятий, 9 единых классных часов, 11 акций гражданско-патриотической направленности.

Анализ индивидуальных планов работы классных руководителей 1–11-х классов показал следующие результаты:

- индивидуальные планы составлены с учетом примерных календарных планов воспитательной работы на 2021-2023, 2022-2023 учебные годы и перечня мероприятий для детей и молодежи, реализуемых в том числе детскими и молодежными общественными объединениями;
- в индивидуальных планах предусмотрены мероприятия, которые направлены на всестороннее развитие личности обучающегося и расширение его кругозора;
- мероприятия индивидуальных планов соответствуют возрастным особенностям обучающихся.

Посещенные классные мероприятия показывают, что классные руководители проводят часы общения и классные мероприятия на хорошем методическом уровне.

Организация работы по гражданско-патриотическому воспитанию обучающихся через разнообразные виды деятельности в очном формате и онлайн: экскурсии; исследовательскую работу; встречи с участниками локальных войн, ветеранами труда, досуговую деятельность.

С 1 сентября 2023 года во внеурочной деятельности уровней образования выделено направление – еженедельные информационно-просветительские занятия патриотической, нравственной и экологической направленности «Разговоры о важном».

В октябре 2023 года в школе создана первичная ячейка РДДМ «Движение первых». В состав ячейки вошли 95 обучающихся 5-11-х классов. Ответственным за работу первичного школьного отделения РДДМ назначен советник директора по воспитанию Тамбиева М.Р.

Деятельность первичного отделения осуществляется в рамках вариативного модуля рабочей программы воспитания «Детские общественные объединения». Конкретные воспитательные события, дела и мероприятия отделения конкретизированы в календарном плане воспитательной работы.

В рамках реализации Федерального проекта «Успех каждого ребенка» национального проекта «Образование» и в соответствии с Методическими рекомендациями и Порядком реализации профориентационного минимума в 2023/24 учебном году в МБОУ СОШ №17 города Кисловодска введен профориентационный минимум для обучающихся 6–11-х классов.

В 2023/24 учебном году школа реализует профориентационный минимум на базовом уровне. Школа реализует профориентационный минимум на базовом уровне в полном объеме. План мероприятий включает все необходимые мероприятия, предусмотренные для базового уровня. Для реализации программы базового уровня в МБОУ СОШ №17 города Кисловодска для участия обучающихся 6–11-х классов в профориентационной деятельности созданы следующие организационные и методические условия:

- назначен ответственный по профориентации – заместитель директора по УВР Григорян С.С.;
- определены ответственные специалисты по организации профориентационной работы – классные руководители 6–11-х классов, педагог-психолог Маилян М.Г.;
- специалисты по организации профориентационной работы прошли инструктаж по организации и проведению профориентационной работы объемом 6 академических часов;
- сформированы учебные группы для участия в профориентационных мероприятиях из числа обучающихся 6–11-х классов;
- разработан план профориентационной работы с учетом возрастных и индивидуальных особенностей обучающихся.

Для реализации профориентационного минимума привлечены партнеры:

- Филиал РГЭУ в городе Кисловодске;
- ФГБ ПОУ «Кисловодский медицинский колледж» Минздрава;
- ГБПОУ СК Кисловодский медицинский колледж;
- Филиал Ставропольского кооперативного техникума в городе Кисловодске;
- Минераловодский железнодорожный техникум.

Формат привлечения партнеров к реализации профориентационного минимума в 2023/24 учебном году:

- организация и проведение профессиональных проб на базе организаций-партнеров;
- привлечение организаций-партнеров к участию в Дне профессии, Дне открытых дверей, Дне выпускника.

Мероприятиями для реализации профориентационного минимума охвачены 100 процентов обучающихся 6–11-х классов.

В период с 01.09.2023 до 31.12.2023 в рамках профориентационного минимума реализованы следующие мероприятия:

Дата	Мероприятие	Ответственный
01.09.2023	В расписании занятий внеурочной деятельности 6–11-х классов предусмотрено проведение профориентационных уроков еженедельно (по четвергам, 1 час)	Заместитель директора по УВР Жванко Е.В.
10.09.2023	Регистрация школы в проекте «Билет в будущее» – зарегистрировано 469 (100%) обучающихся 6–11-х классов	Заместитель директора по УВР Григорян С.С.
20.09.2023	Обеспечена возможность участия в онлайн-диагностике обучающихся 6–11-х классов. Приняли участие в диагностике 90% обучающихся 6–11-х классов	Педагог-психолог Маилян М.Г. классные руководители
21.09.2023– 27.09.2023	Проведены групповые консультации с обсуждением результатов онлайн-диагностики	Педагог-психолог Маилян М.Г.

Эффективность воспитательной работы школы в 2023 году оценивалась по результатам анкетирования обучающихся и их родителей, анкетирования педагогов, а также по результатам оценки личностных результатов школьников в динамике (по сравнению с предыдущим периодом). На основании этих данных можно сделать вывод об удовлетворительном уровне организации воспитательной работы школы в 2023 году.

Деятельность педагогического коллектива по воспитанию осуществляется в соответствии с поставленными целью и задачами на удовлетворительном уровне. Все запланированные мероприятия реализованы в полном объеме.

Внеурочные занятия «Разговоры о важном» внесены в расписание и проводятся еженедельно по понедельникам первым уроком. Первое занятие состоялось 5 сентября 2023 года. Ответственными за организацию и проведение внеурочных занятий «Разговоры о важном» являются классные руководители, курирует их работу заместитель директора по воспитательной работе И.В.Дегтерева. В первом полугодии 2022-2023 учебного года проведено 16 занятий в каждом классе. Внеурочные занятия «Разговоры о важном» в 1–11-х классах:

- фактически проведены в соответствии с расписанием;
- темы занятий соответствуют тематическим планам Минпросвещения;
- формы проведения занятий соответствуют рекомендованным.

В 2023 году в рамках патриотического воспитания осуществлялась работа по формированию представлений о государственной символике РФ: изучение истории герба, флага и гимна РФ; изучение правил применения государственных символов; формирование ответственного отношения к государственным символам, в том числе через знакомство с мерами ответственности за нарушение использования или порчу государственных символов и т. п.

В рамках работы по формированию представлений о государственной символике были запланированы и реализованы следующие мероприятия:

- в рамках модуля «Школьный урок» тематические разделы или компоненты по изучению государственных символов включены в предметные области, учебные предметы, курсы: окружающий мир, обществознание, история;
- в рамках модуля «Внеурочная деятельность» (по ФГОС-2021) /«Курсы внеурочной деятельности» педагоги предусмотрели в рабочих программах новые формы проведения занятий (викторины по истории госсимволов);
- в рамках модуля «Основные школьные дела» (по ФГОС-2021) /«Ключевые общешкольные дела» организованы еженедельные линейки по понедельникам перед уроками с поднятием (в теплое время года)/выносом (в холодное время года) флага РФ и исполнением гимна РФ;

Анализ показателей Системы организации воспитания обучающихся свидетельствуют об активном участии обучающихся и их родителей (законных представителей) в воспитательных мероприятиях:

- 543 учащихся (58%) вовлечены в деятельность детских и молодежных общественных объединений;
- 730 (78 %) обучающихся вовлечены в деятельность детских, подростковых, молодежных клубов по месту жительства, действующих на территории города Кисловодска;
- 115 учащихся (12%) приняли участие в федеральных проектах, акциях и конкурсах.
- 65 обучающихся школы (7%) включены в волонтерскую деятельность на территории муниципального образования;
- 100% учащихся принимали участие в программах и проектах, реализуемых общеобразовательной организацией по приоритетным направлениям воспитания и социализации обучающихся;
- 100% учащихся охвачены мероприятиями межведомственного проекта «Культура для школьников»;
- 100% родителей охвачены мероприятиями по просвещению по правовым, экономическим, медицинским, психолого-педагогическим и иным вопросам семейного воспитания.

В 2023 году педагогом-психологом была проведена диагностика уровня воспитанности учащихся среди 5-8 и 9-11 классов.

Анализ результатов диагностики:

Уровень воспитанности	Высокий уровень		Выше среднего уровень		Средний уровень		Ниже среднего уровень		Низкий уровень	
	кол-во учащихся	%	кол-во учащихся	%	кол-во учащихся	%	кол-во учащихся	%	кол-во учащихся	%
5 - ые классы	9	26,5	12	35,3	11	32,3	2	5,9	0	0
6 –ые классы	13	16,25	22	27,5	28	35,5	17	21,5	0	0
7 – ые классы	5	8,9	13	23,2	18	32,1	20	35,8	0	0
8 – ые классы	2	7,	5	18,	11	4	7	2	2	7

		4		5		0, 7		6		, 4
ИТОГО	2 9	1 4, 7	52	26, 4	68	3 4, 5	46	2 3 , 3	2	1 , 1

Выводы:

Мы видим, что у респондентов адекватный уровень воспитанности прослеживается в количестве 120 человек (61%), низкий уровень воспитанности у 2 респондентов (1,1%).

Анализ результатов диагностики:

Уровень воспитанности	Высокий уровень		Выше среднего уровень		Средний уровень		Ниже среднего уровень		Низкий уровень	
	кол-во учащихся	%	кол-во учащихся	%	кол-во учащихся	%	кол-во учащихся	%	кол-во учащихся	%
9 - ые классы	7	1 2	13	22, 4	17	2 9, 4	16	2 7 , 6	5	8 , 6
10 –ые классы	6	1 8, 7 5	11	34, 37 5	11	3 4, 3 7 5	3	9 , 4	1	3 , 1
11 – ый класс	2	2 5	4	50	1	1 2, 5	1	1 2 , 5	0	0
ИТОГО	1 5	1 5, 3	28	28, 6	29	2 9, 6	20	2 0 , 4	6	6 , 1

Выводы:

Мы видим, что у респондентов адекватный уровень воспитанности прослеживается в количестве 57 человек (58,2%), низкий уровень воспитанности у 6 респондентов (6,1%).

Эффективность воспитательной работы школы в 2023 году оценивалась также по результатам анкетирования обучающихся и их родителей (законных представителей). Все запланированные мероприятия реализованы в полном объеме.

На основании всех перечисленных данных можно сделать вывод об удовлетворительном уровне организации воспитательной работы школы в 2023 году. В школе созданы благоприятные условия для формирования общей культуры личности обучающихся, адаптации школьников к жизни в обществе, для осознанного выбора и последующего освоения профессиональных образовательных программ, воспитания гражданственности, патриотизма,

трудолюбия, уважения к правам и свободам человека, любви к Родине, семье, ведения здорового образа жизни.

Дополнительное образование

Дополнительные образовательные услуги в школе организованы за счет бесплатных индивидуальных занятий для обучающихся по предметам, работы клубов, кружков и спортивных секций.

Направленности объединений дополнительного образования:

№ п/п	Название объединения	Направленность
1.	Волейбол	Физкультурно-спортивная
2.	Баскетбол	Физкультурно-спортивная
3.	Футбол	Физкультурно-спортивная
4.	Легкая атлетика	Физкультурно-спортивная
5.	Акробатика	Физкультурно-спортивная
6.	Шахматы	Физкультурно-спортивная
7.	Хор	Художественная
8.	Вокал	Художественная

Опрос родителей (законных представителей) обучающихся в сентябре 2023 года показал, что большая часть опрошенных в целом удовлетворены качеством дополнительного образования в Школе.

Физкультурно-массовые мероприятия, в которых участвовали учащиеся МБОУ СОШ №17 2023 год

Название мероприятий	Место проведения	Период времени	Количество учащихся, принявших участие	Место
Городские «Веселые старты» среди пятых классов	Площадка на ул. Цандера	сентябрь	12	5
Первенство города по стритболу	Спортивная площадка ДЮСШ №1	октябрь	6	5
Первенство школ города по футболу «Спорт против наркотиков»	Стадион на ул.Промышленная	ноябрь	12	9
Первенство школ города по футболу «Спорт против наркотиков»	Стадион на ул.Промышленная	ноябрь	12	2
Первенство среди школ города по волейболу девушки	Спортивный зал гимназии №19	декабрь	8	5
Первенство среди				3

школ города по волейболу юноши				
Сдача нормативов комплекса ГТО	Стадион, школа	Сентябрь - май	40	+
Флешмоб, организованный «Лиртис»	Школьный стадион	Сентябрь - октябрь	35	+
Старты надежд 5-6	Школьный стадион	ноябрь	120	+
Первенство города по футболу «спорт против наркотиков»	Сп. площадка ул. Цандера	Октябрь 24-29.03	12	1
Городская олимпиада по ФК	Гимназия №19	Октябрь	13	9 приз мест
Первенство города по баскетболу юноши	Гимназия №19	Ноябрь	8	1
Первенство города по футболу – мл.возраст	ФОК им. Романенко	Март	12	+
Первенство школы по футболу 8-11 кл.	МБОУ СОШ №17	Октябрь	77	+
А ну-ка, парни!	МБОУ СОШ №17	Февраль	55	+
Соревнования допризывной молодёжи	ФОК им. Романенко	Февраль	8	+
А ну-ка, девушки!	МБОУ СОШ №17	Март	60	+
Первенство по волейболу (8-11 кл)	МБОУ СОШ №17	Февраль	88	+
Первенство по баскетболу (8-11 кл)	МБОУ СОШ №17	Март	42	+
Президентские состязания 5 кл.	МБОУ СОШ №17	Апрель	48	+
Общегородской пробег, посвящённый Дню здоровья		7 апреля	523	+
День ходьбы 2-5 классы	Национальный парк	7 апреля	347	+
Общегородская зарядка	Курортный бульвар	4 мая	25	+
Первенство города по шашкам	МБОУ СОШ №17	19.04	22	+
Первенство города по шахматам " Белая ладья".	МБОУ СОШ №17	март	15	Трамова Эда, 4 кл, призёр Шаповалова Вероника, 4 кл, призёр
Городская эстафета	ФОК им. Романенко	29.04	15	+

Сборная 7-11 кл.				
Первенство города по акробатике	МБОУ СОШ №17	18.05	28	Призовые места
«Весёлые старты» школьных лагерей	Площадка на пр.Цандера	13.06	20	+
Скалолазание, первенство города Кисловодска,	МБОУ СОШ №17	май	7	Хорина Аполлинария 4 кл- победитель(город), край-3 место
Первенство Ставропольского края по "ММА-Свободный поединок", Димидов Владимир, победитель; Турнир команд Северного Кавказа, призёр,4 кл				1 2
Открытое первенство по борьбе ДЗЮДО Алтухова Алёна, призёр,4 кл				2
Всероссийский онлайн спринт «Сила и слава Российская»,				Семенов Кирилл, победитель, 4 кл 1
Соревнования по теннису «Весеннее первенство Георгиевска», Федорова Диана, призёр, 2 кл				3
Первенство КМВ по вольной борьбе, Янтуганов Дамир, победитель				1
Открытое первенство спортивного клуба 5642 по борьбе Дзюдо, Алтухов Владимир, по бедитель,2 кл				1
Турнир команд Северного Кавказа ММА-Свободный поединок, декабрь 2022 Димидов Артем (2кл.), победитель;				1

Открытый турнир по ММА, приуроченный ко Дню матери, ноябрь 2022, призёр; Чемпионат и Первенство Ставропольского края по ММА, призёр; Фестиваль Боевых Единоборств «Золотое поколение», приуроченном ко Дню защитника Отечества (призёр)				2 3 2
соревнования по гимнастике, Валиева Эвелина, 2 место				2
Городские соревнования по шахматам.			5	Кузнецов Михайлис, 3
Первенство города по Футболу «Мы за здоровую нацию! Спорт против наркотиков» , 1 место			12	1
Эстафета, 3 место			15	3
Фестиваль ГТО 4 ступень- 3 место 3 ступень- 3 место			12	3 3
Юный спасатель, 2 место			6	2
Соревнования по ОФП, 2 место			10	2
Городские соревнования по акробатике, 3 победителя и призёра			25	1 1 1 2 3 2
Президентские состязания городские		апрель	20	1
Президентские состязания региональные		май	20	2

Участие обучающихся в мероприятиях интеллектуальной направленности (предметных олимпиадах, конкурсах, турнирах, научно-исследовательских конференциях)

Победители и призёры конкурсов, олимпиад, соревнований

Олимпиады, в которых участвовали учащиеся

Название мероприятий	Этап проведения															
	Школьный			Муниципальный			Региональный			Всероссийский						
	Период	Общее кол-во	Кол-во победителей	Кол-во призёров	Период	Общее кол-во	Кол-во победителей	Кол-во призёров	Период	Общее кол-во	Кол-во победителей	Кол-во призёров	Период	Общее кол-во	Кол-во победителей	Кол-во призёров
ВОШ		634	54	37		160	14	31		1						
Интернет-олимпиада СПГУ (хорошие результаты, Тамаев Георгий)														9		1
Краевая научно-техническая олимпиада (Тамаев Георгий, Уваров Артём, Шукакидзе Давид)						3		2								
Всероссийская олимпиада Учи.ру по математике (1-9 кл.)														37	6	
Всероссийская олимпиада Учи.ру по окружающему миру(1-4 кл.)														41	14	
Олимпиада «Старт»										10						
Всероссийская олимпиада														24	8	2

«Эколята-молодые защитники природы»																			
Всероссийская олимпиада «Юный тимиразевец»																	28	6	5
Краевая олимпиада «Эйлера» по математике (Уваров Артём, 10 кл.)									1										
Всероссийская олимпиада по ментальной арифметике, Акопова Элина, 2 место																	1	1	

Конкурсы, праздники, недели в которых участвовали учащиеся

Мероприятия	Место проведения	Период времени	Шк оль ные	Горо дские	Крае вые	Кол- во учас тник ов	% от общего кол-ва
Акции:							
«Сад Памяти»			+	+		48	
«Зелёная весна»			+	+		324	
Конкурсы:							
(Основные)							
«Живая классика»	МБОУ СОШ№17		12	3		15	
«Лучший урок письма»	МБОУ СОШ№17	апрель	8	2		10	
«Без срока давности»	МБОУ СОШ№17	апрель	17	2	2	17	
«Дети и книги»	МБОУ СОШ№17		152				
«Наследники Победы»	МБОУ СОШ№17	19.02-май	98	5			
Затейник			12	4	1	12	
Остальные конкурсы							
Плехановская олимпиада школьников по Финансовой грамотности					+	3	
Финансовый университет при Правительстве РФ. Всероссийская олимпиада школьников «Миссия					+	3	

выполнима. Твое призвание - финансист!» по экономике. Святогорова А.					
Финансовый университет при Правительстве РФ. Всероссийская олимпиада школьников «Миссия выполнима. Твое призвание - финансист!» по обществознанию. Святогорова А.				+	4
Финансовый университет при Правительстве РФ. Всероссийская олимпиада школьников «Миссия выполнима. Твое призвание - финансист!» по английскому языку. Святогорова А.				+	4
Высшая школа экономики. Олимпиада «Высшая проба» по профилю «Обществознание». Святогорова А.				+	5
РЭУ им. Г.В. Плеханова. Плехановская олимпиада школьников по Экономике. Призер отборочного этапа Святогорова Анастасия				+	3
Международный фестиваль-конкурс "Планета искусств", Акопова Элина, дипломант				+	2
Муниципальный конкурс «Виват, География!» Команда победитель	МБУ ДО СЮН	сентябрь		3	3
Муниципальный этап эколого-географического квеста «По морям, по волнам», в рамках Международного дня воды и Всероссийской акции «Голубая лента». Команда победитель (Тамаев Заурбек, Аванесова Ксения, Петров Владимир)	МБУ ДО СЮН	27.03.		3	3
Интеллектуальная игра среди старшеклассников КМВ «Что? Где? Когда?» в г. Пятигорске. Команда победитель	Г.Пятигорск			6	6
Международный юниорский водный конкурс (дистанционный). Атмачев Родион					2
Всероссийский конкурс «Юных исследователей окружающей среды» (очное участие)	Г. Москва, Ставрополь (Банных Николай, 8 кл. призёр)				1
Всероссийский онлайн фестиваль	Вавилин Дмитрий				3

книги «Читающая Россия-2023» (Фонд развития культуры «Подари добро детям»)	(диплом)				
Всероссийский дистанционный конкурс выразительного чтения «Никто не забыт, ничто не забыто!» (Фонд развития культуры «Подари добро детям»)	Тавенко Амина (диплом 1 степени)	15		1	1
Краевой этап Всероссийского конкурса юных исследователей окружающей среды	Якименко С., Стопиков Руслан - призёры , Банных Николай- победитель (очное участие, г.Ставрополь)			3	3
Краевой финальный конкурс «Юных экологов Ставрополья»	Призёры: Пусев В., Банных Н., Якименко С.	18.04		3	3
Всероссийский конкурс «Большая перемена»	Святогорова Анастасия (11кл), Петренко Михаил (5 кл)			3	3
Конкурс проектов по экологической, пожарной, техносферной безопасности, безопасности в чрезвычайных и аварийных ситуациях «Projectshow «Green-City-2020» в рамках Всероссийского фестиваля энергосбережения#ВместеЯрчег. Тольяти	Банных Николай призер	3		1	1
Муниципальная научно-практическая конференция младших школьников «Юные тимирязевцы- 2023» Сам себе агроном	Доценко Ярослав	Призер			3
Муниципальная научно-практическая конференция младших школьников «Юные тимирязевцы- 2023» Арахнология	Атмачев Илья			11	11
Муниципальная научно-практическая конференция младших школьников «Юные тимирязевцы- 2023» Грызуны	Панкова Василиса	призер		11	11
Муниципальная научно-практическая конференция младших школьников	Зинченко София	призер		11	11

«Юные тимирязевцы- 2023» Домашние животные						
Краевой этап Всероссийского конкурса «Юннат -2023»	Баннх Николай (9 кл)- победитель			1		1
Развивающий квест-перезагрузка «По следам Большой перемены »	Аванесова Ксения,9 кл. Диплом 2 степени		4			4
Городской эколого-краеведческий квест «Заповедные маршруты», приуроченный к всемирной акции «Марш парков-2023»	Призёры 7-8 кл	28.04		8		8
Краевая комплексная олимпиада «Старт»	«Поиск», Гурьева Екатерина призёр		15	3	1	15
Краевая комплексная олимпиада Созвездие	«Поиск»,		17	4	1	17
Первые Рождественские чтения						70
3-й международный разножанровый конкурс-фестиваль «Весенняя капель»	Музыкальная школа им.Рахманинова. Никитин Сергей (9 кл) лауреат 1 степени	май				1
V Юношеские Гагаринские чтения		10.04.	4	4		4
Письмо Солдату	Пащенко Максим, 3 место		12	3		12
Дороги Победы			24			24
Краевой творческий конкурс среди детей и молодёжи «Наследники Победы»	Баннх Николай 2 место (диплом)		28			28
Научно-практическая конференция РГЭУ (РИНХ)	29.04. Дипломанты: Святогорова Анастасия, Теков Агир (11 кл)		5			5
Наука 0+	19.02			5		5
Конкурс «Рисуем Победу»			114	6		114
Конкурс рисунков «Безопасный труд глазами детей»			15			15
Второй региональный чемпионат по финансовой грамотности	апрель			5		5

Краевой бизнес-марафон «Дух предпринимательства»	март		5	5	
Всероссийский конкурс по русскому языку и литературе «Родное слово», ЦДО «Отличник»	11-18.03		15	15	
Соревнования по горному бегу «Забег на гору Кабан»	1 место (Османов Н.)		3	3	
Конкурс на лучшую работу по программе «Военно-патриотическое воспитание обучающихся» при проведении профильной онлайн смены, посвящённой Великой Победы			3	3	
Стрельба из пневматической винтовки	Октябрь, январь		12	12	
Олимпиада БДД	2 место , ноябрь		109	109	
Конкурс «Законы дорог уважай»	Апрель, 2 место		4	4	
Конкурс рисунков «Мой дед победитель»	1 место в городе		10	1	10
А ну-ка, парни!	4 место		5	5	
Международный конкурс «Кириллица»		Зима	35	35	
Международный конкурс «Лисёнок»			21	21	
Математический праздник в Поиске	8-9 классы		15	15	
Квадратура круга	Поиск, 9-11 кл.	22.11, 11.12	5	5	
Олимпис (осенняя и весенняя сессия) по русскому языку			109	109	
Олимпис (осенняя и весенняя сессия) по английскому языку			68	68	
Политоринг			209	209	
Смарт			70	70	
Смартик			34	34	
Кенгуру+			225	225	
Пегас			37	37	
Чип	8 победителей и призеров		72	72	
Золотое руно			32	32	
Русский медвежонок			236	236	
Проект «Красная книга Ставрополя» совместно с СЮН			25	25	

Е диктант		ноябрь	42			42
Международная образовательная акция «Тест по ВОВ»					120	120
Всероссийский конкурс сочинений	Юнкина Виктория	2 место				4
Конкурс рисунков и плакатов по антикоррупции		декабрь			24	24
«Культпоход»- экскурсии по музеям РФ			904			907
Пушкинские чтения. Медучина Мария, Мусаилов Леонид			4			4
Святогорова А., Мусаилов Леонид		23.11-09.12	28			28
Конкурс антикоррупционной рекламы «Вместе против коррупции»		28.10	15			15
Просветительская акция, посвящённая Дню метеоролога			25			25
Всероссийская акция «Суббота Добрых дел»	23.01		35			35
Акция «Помощь фронту», «Своих не бросаем!» (сбор гуманитарной помощи, письма для 247 мотострелкового полка; помощь госпиталям, детдому, мирным жителям ЛНР и ДНР), бывшим ученикам участникам СВО	В течение года. Благодарственное письмо от 247 мотострелкового полка		682	682	682	682
Мероприятия в рамках марафона «Вы за нас! Мы для Вас»	26.11 Телеграмм					53
День без пластиковых упаковок	24.01					15
Развешивание гнездовий в Национальном парке в рамках международного Дня прилёта птиц	1.04			15		15
Экоурок (Экологическое волонтерство)		апрель		296		296
Экокласс (всероссийские экологические уроки «Знатоки воды»)		апрель	358			358
Георгиевская ленточка		10.04-09.05	903			903
Народная Победа (Стена Памяти)		апрель-май		69		69
Городской автопробег «Как хорошо на свете без войны»		29.04 08.05		64		64
Внуки Победы		апрель-май		215		215
Всероссийский конкурс				5		5

письменных работ «Оживи светофор»			
Успей сказать «Спасибо»		апрель-май	+ +
Героическая поверка		07.05.	140 140
Туристско-краеведческий поход «Вахта Памяти» по местам боевой славы		апрель-май	15 15
День единых действий (День леса и Голубая лента)		21-22.03	54 54
Всероссийский День ходьбы		Октябрь	432 432
Всероссийская акция «Единый день ГТО»		11.03	53 53
Краевая акция «Каждой пичужке-кормушка»		19.01-26.02.	181 181
Краевая акция «Покормите птиц»		19.01-26.02.	396 396
Ветеран моей семьи		апрель-май	+ +
Свеча Памяти	9.05 Телеграмм	09.05.	+ +
Окна Победы	8.05 Телеграмм	апрель-май	+ +
Письма Победы	7.05 Телеграмм		+ +
Уроки мужества		Февраль-май	942 942
Всероссийская акция «Помощь детям Донбасса»		Февраль-март	+ +
Всероссийская акция «Крымская Весна»			354 354
Акция, посвящённая воссоединению Крыма с Россией			403 403
Всероссийская акция «Посади дерево»	Усадьба Ярошенко	апрель	15 15
Бумажный бум			732 732
Всероссийская акция «Сад Памяти»			48 48
Час исторической памяти «Зверства высшей расы» (библиотека – филиал №1)	19.04 Телеграмм		27 27
Городской концерт, посвящённый Дню Победы (выступление 11 кл-лауреаты)	9.05 Телеграмм		25 25
Акция «День движения для здоровья»	10.05 Телеграмм		+ +
Краевые юнармейские игры по военно-прикладным видам спорта	12.05 Телеграмм		+ +

(11 место)			
День воинской славы «На огненных московских рубежах», мероприятие в библиотеке №9	05.12 Телеграмм		27
Акция «Своих не бросаем»	13.05 Телеграмм		247
Урок здоровья в библиотеке – филиале №9 «Анти-СПИД»	17.05 Телеграмм		29
« СТОП ВИЧ/СПИД», к всемирному дню борьбы со СПИДом	05.12 Телеграмм		93
Профориентация в КГМТ для 8-9 классов	06.12 Телеграмм		85
Тренинги по профилактике конфликтных взаимоотношений среди обучающихся 8-х классов педагогами-психологами ГБОУ «ЦППРиК»	29.11, 01.12 Телеграмм		53
Уроки Доброты, приуроченные к Международному дню инвалидов	02.12 Телеграмм		834
Международный День Музеев. Час информации «Любой музей есть память о веках», Библиотека-филиал №9	19 .05 Телеграмм		26
День славянской письменности	24 .05 Телеграмм	290	290
Литературная экскурсия по городу под руководством краеведа Вячеслава Яновского.	20 .05 Телеграмм	27	27
Оздоровительная прогулка по Национальному парку «Кисловодский» (5-8 классы)	21.05 Телеграмм		931
Математическая викторина в Центре «Поиск» (6-8 кл) «Своя игра»	24 .05 Телеграмм Победитель Малькова Юлия (8м) в составе команды пбедителя	25	25
Квиз- игра «Империя»	20.12 Победители Телеграмм		54
Городской конкурс чтецов, посвященный А.С.Пушкину	08.12 Телеграмм		5
Благотворительная ярмарка, для поддержки военнослужащих, задействованных в спецоперации	09.12 Телеграмм		+

Интерактивные игры команды «Эко Земляне» в Визит центре. Призёры	26 .05 Телеграмм	7
Конкурс рисунков по ПДД	26 .05 Телеграмм	21
Награждение победителей и призёров фестиваля ГТО	26 .05 Телеграмм	9
Первенство города по волейболу	Призёры 19-22.12 Телеграмм	10
Финальный краевой этап общероссийского проекта «Мини-футбол-в школу»	20.12 Команда школы вошла в восьмёрку сильнейших команд края Телеграмм	5
Круглый стол «Мы разные. Так это здорово!» к международному дню мигранта	17.12 Телеграмм	43
Акция, посвящённая дню рождения А.С.Пушкина	6 .06 Телеграмм	29

Примечание. Практически ежедневно учащиеся школы принимают участие в мероприятиях различного характера, что отражено в Телеграмм.

Мероприятия и конкурсы, где участвовали преподаватели

№	Название мероприятия	период проведения	кто принял участие	Место
1	Всероссийский профессиональный конкурс для учителей начальных классов «Первый учитель»	2023	Хайлова Е.И.	
2	Краевые педагогические чтения (СКИРО ПК ПРО) «Гуманист, Новатор, Наставник. Взгляды К.Д.Ушинского и современные педагогические реализации»	2023	Хайлова Е.И.	
3	II этап оценки предметных и методических компетенций работников ОО г. Кисловодска/апробация	2023	Тришина Т.А.	
4	Муниципальный конкурс эссе «Мои первые шаги в профессии»	2023	Биджиева М.Х.	
5	Муниципальный конкурс эссе «Мои первые шаги в профессии»	2023	Кочкарова М.А.-А.	
6	Открытый урок по математике для молодых специалистов города	Март 2023	Герасимова И.В.	
7	Мастер-класс для молодых специалистов города «Интересные формы работы с детьми младшего школьного возраста для создания условий получения детьми качественного образования»	Февраль 2023	Хайлова Е.И.	
	Учитель года-2023 в номинации «Педагогический дебют»	2023	Кочкарова М.А.-А.	

8	Городской семинар «Время действий с РДШ»	Ноябрь 2023	Григорян С.С. Синицина Н.С. Зеленковская Л.В. Терехова С.И. Петренко С.В. Жванко Е.В. Марков О.А.	
9	I Рождественские чтения	Январь 2023	Григорян С.С. Синицина Н.С. Зеленковская Л.В. Терехова С.И. Хубиева Ф.Б. Юнкина Л.В. Марков О.А.	
10	Всероссийская очно - заочная научно-практическая конференция с международным участием «Современная наука - молодому поколению»	апрель	Григорян С.С.	
11	Центр информационных технологий и методического обеспечения «Развитие». Всероссийская олимпиада руководителей и педагогов образовательных организаций	2023	Цопа М.Г.	1
12	Краевой конкурс «Школьный двор»	Июнь	Григорян С.С.	2 место в крае
13	Городской семинар для учителей физической культуры по подготовке к муниципальному этапу	Октябрь	Зеленковская Л.В. Борисенко В.В.	
14	II Всероссийская олимпиада для учителей естественных наук «ДНК НАУКИ»	апрель	Говорухин Ю.Ю.	
15	Международная онлайн конференция «Школа в фокусе»	2023	Боковец О.В.	
16	Всероссийской семинар «Система изучения глагола в начальной школе: от понятия к спряжению»	2023	Боковец О.В.	
17	Всероссийская онлайн-конференции «Карьерный путь ученика: роль школы, учителя и родителя» в рамках серии профессиональных встреч для учителей, учеников и их родителей «Другие уроки» в качестве слушателя.	2023	Боковец О.В.	
18	Межрегиональная научно-практическая онлайн-конференция «Функциональная грамотность – тренд современного образования»	2023	Мусаилова В.А.	

19	"За нравственный подвиг учителя"	Январь-май	Тришина Т.А.	
20	Краевой семинар по теме «Формирование культуры безопасного поведения детей на дорогах, как приоритетное направление деятельности лагеря дневного пребывания. / Министерство Образования Ставропольского края	2023	Чекаль О.В.	
21	Конкурс методических материалов по БДД	2023	Цопа М.Г.	
22	Всероссийская конференция «Педагогика эффективного смешанного обучения»	14-15.04		
23	Краевой семинар «Функциональная грамотность младших школьников; формирование и оценивание»	10.02	Юхманова О.В. Мусаилова В.А.	
24	Проект «Взаимообучение городов»	В течение года	Токарев С.С. Григорян С.С. Жванко Е.В. Хайлова Е.И. Дегтерева И.В.	
25	Образовательный форум «Найти свой путь к успеху!» в рамках региональных проектов «Молодые профессионалы», «Успех каждого ребёнка», «Билет в будущее»	10.10-12.12	Григорян С.С. Кл. рук. 9 и 11 кл.	
26	Краевой онлайн-семинар «Организация государственной политики в сфере организации работы по привитию детям навыков безопасного участия в дорожном движении и	2023	Чекаль О.В.	
27	Краевая педагогическая конференция в очно-заочной форме СКИРО ПК и ПРО на тему «Современное естественно-научное образование на пути от теории к практике: векторы развития», обсуждение докладов	24.11.2023	Григорян С.С.	

Адреса педагогического опыта

Методическая тема: «Эффективные методы развития и совершенствования профессиональной компетентности педагогов как фактора повышения качества образования в условиях реализации ФГОС»

№ п.п.	ФИО (полностью)	Категория	Тема самообразования
1.	Боковец	Высшая	Развитие и формирование речи детей младшего

	Ольга Владимировна		школьного возраста в условиях обновления содержания образования
2.	Биджиева Мариям Хусейновна	БК	Развитие творческих способностей детей в трудовой деятельности в условиях реализации ФГОС
3.	Герасимова Инесса Викторовна	Высшая	Проблемы и перспективы экологического воспитания младших школьников средствами предметов УМК «Школа России».
4.	Зайцева Нина Петровна	СЗД	Формирование коммуникативных универсальных учебных действий
5	Кочкарова Мариям Азрет-Алиевна	БК	Индивидуализация содержания образования как важнейшая составляющая учебно-воспитательного процесса
6	Липунова Светлана Александровна	высшая	Проектная деятельность младших школьников как фактор успешности воспитания и обучения
7	Лютик Елена Борисовна Борисовна	высшая	Роль нестандартных заданий в развитии логического мышления учащихся на уроках математики
8	Мусаилова Валентина Андреевна	без категории	Педагогическая техника учителя как важнейший фактор в решении задачи интеллектуального развития личности младшего школьника
9	Пилипенко Татьяна Ивановна Ивановна	высшая	Развитие творческих способностей учащихся на уроках литературного чтения
10	Прутько Мария Ивановна	БК	Формирование самооценки обучающихся в структуре учебной деятельности в рамках ФГОС НОО
11	Савельева Татьяна Владимировна	БК	Здоровьесберегающие технологии на уроках как важный фактор успешности обучения
12	Солдатова Наталья Ильинична	СЗД	Формирование самооценки обучающихся в структуре учебной деятельности в рамках обновлённого ФГОС НОО
13	Тришина Татьяна Анатольевна	высшая	Интеллектуальное развитие младших школьников на уроках
14	Урусова Анджела Умаровна	СЗД	Формирование коммуникативных универсальных учебных действий
15	Хайлова Елена Ивановна Ивановна	высшая	Использование инновационных технологий как средство активизации учебной деятельности младших школьников
16	Чекаль Ольга Вадимовна	высшая	Формирование общеучебных умений самоорганизации учебной деятельности у младших школьников в условиях реализации обновлённого ФГОС НОО
17	Лукуянченко Светлана Владимировна	без категории	Формирование общеучебных умений самоорганизации учебной деятельности у младших школьников в условиях реализации обновлённого ФГОС НОО
18	Лукомская В.В.	высшая	Система подготовки учащихся к ЕГЭ по русскому языку
19	Синицина Н.С.	высшая	Система подготовки учащихся к ОГЭ по русскому

			языку
20	Хубиева Ф.Б.	высшая	Система работы по развитию речи уч-ся при подготовке к изложению
21	Юнкина Л.В.	СЗД	Современный урок русского языка в свете реализации обновлённого ФГОС ООО
22	Голощапова Галина Алексеевна	высшая	Формирование навыков письма с учётом требований к подготовке к ОГЭ и ЕГЭ
23	Карабашева Неля Петровна	СЗД	Активизации познавательной деятельности обучающихся на уроках английского языка
24	Кашубина Анастасия Николаевна	первая	Развитие коммуникативной культуры учащихся на уроках английского языка
25	Караманова Анна Владимировна	СЗД	Создание проблемной ситуации на уроках английского языка
26	Муртазова Джамиля Касымовна	высшая	Формирования УУД через игровые технологии на уроках английского языка в рамках ФГОС
27	Чотчаева Мадина Анверовна	СЗД	Развитие познавательной активности у учащихся на уроках английского языка
28	Жванко Елена Викторовна	высшая	Учебная мотивация как средство достижения образовательных результатов в рамках реализации системно- деятельностного подхода
29	Багдасарова Лариса Михайловна	высшая	Дифференциация обучения на уроках французского языка в свете реализации обновлённого ФГОС
30	Прокопиев Наталья вановна.	без категории	Развитие творческого воображения и мышления на уроках математики
31	Петренко Светлана Васильевна	первая	Современный урок математики в свете реализации обновлённого ФГОС
32	Семенова Ольга Геннадьевна	высшая	Исследовательская и проектная деятельность как один из факторов повышения качества образования
33	Григорян Лали Вячеславовна	высшая	Современный урок математики в свете требований ФГОС
34	Токарев Сергей Сергеевич	высшая	Универсальные Учебные Действия в обучении информатики
35	Тамбиева Мадина Рамазановна	БК	Современный урок информатики в свете реализации обновлённого ФГОС
36	Говорухин Ю.Ю.	высшая	Формирование исследовательской деятельности и учебных компетенций у обучающихся на уроках физики
37	Дегтерева И.В.	высшая	Развитие творческих способностей уч-ся на уроках химии
38	Керимова Ф.Г.	высшая	Система подготовки к ЕГЭ
39	Волошинова Л.Н.	первая	Развитие творческих способностей обучающихся на уроках истории
40	Оганесян К.Э.	высшая	Формирование профессиональной компетентности как условие повышения качества образования на уроках истории и обществознания в реализации ФГОС ООО

41	Бёден М.И.	без категории	Формирование научно-исследовательских умений уч-ся на уроках истории и обществознания
42	Текова Е.А.	высшая	Современный урок истории в свете реализации обновлённого ФГОС ООО
43	Григорян С.С.	высшая	Исследовательская деятельность во внеурочной работе по географии и экологии
44	Борисенко В.В.	высшая	Работа с одаренными детьми и повышение спортивного мастерства акробатов во внеурочное время
45	Зеленковская Л.В.	высшая	Роль физических упражнений в ЗОЖ
46	Черникова Н.В.	высшая	Здоровьесберегающие технологии на уроках физической культуры и во внеурочное время
47	Цопа М.Г.	СЗД	Военно- патриотическое воспитание на уроках ОБЖ
48	Мещерякова Н.В.	СЗД	Проектная деятельность на уроках технологии
49	Мирошник Ю.Ф.	без категории	Личностно-ориентированный подход к обучающимся на уроках технологии
50	Терехова СИ.	Высшая	Современный урок музыки в свете требований обновлённого ФГОС ООО

Публикации педагогов

ФИО Автора	Название публикации	Выходные данные (Сборник), сайт	Дата размещения
Григорян С.С.	Статья. Исследовательская деятельность во внеурочной работе по географии.	http://sh17kisl.ru/	2023
	Презентация. «Исследовательская деятельность во внеурочной работе по географии».	http://sh17kisl.ru/	2023
	Презентация. «Портфолио как одно из средств накопительной оценки учащихся»	https://infourok.ru/bacKOffice/publications	2023
	Презентация к выступлению на ГМО. «Роль системы повышения квалификации в развитии профессиональной компетентности педагога и руководителя»	https://infourok.ru/bacKOffice/publications	2023
	Презентация к педагогическому совету. План педагогического совета «Стресс и стресс менеджмент как средство повышения эффективности учебно-воспитательного процесса. Профессиональное выгорание педагога и его профилактика»	https://infourok.ru/bacKOffice/publications	2023
	Выступление на педагогическом совете. «Профессиональная навигация – выбор профессии будущего»	https://infourok.ru/bacKOffice/publications	2023

	Презентация к педагогическому совету. «Профессиональная навигация»	https://infourok.ru/bakOffice/publications	2023
	Выступление на педагогическом совете. «Арт-терапия как средство повышения эффективности учебно-воспитательного процесса»	https://infourok.ru/bakOffice/publications	2023
	Презентация к педагогическому совету. «Построение рейтингов в рамках НОКО»	https://infourok.ru/bakOffice/publications	2023
Жванко Е.В.	Грамматический тест 9 класс	https://infourok.ru/rabochaya-programma-po-nemeckomu-yaziku-avtor-ilbim-klassfgos-546476.html	2023
	Достопримечательности Франции	https://infourok.ru/rabochaya-programma-po-nemeckomu-yaziku-avtor-ilbim-klass-fgos-625679.html	2023
	Французское Сопротивление	https://infourok.ru/prezentaciya-po-nemeckomu-yaziku-na-temu-rozhdestvo-v-germanii-1567442.html	2023
	Географическое положение Франции	https://infourok.ru/prezentaciya-po-nemeckomu-yaziku-na-temu-nastoyaschee-vremya-1567422.html	2023
	Лувр	https://infourok.ru/rabochaya-programma-po-nemeckomu-yaziku-avtor-ilbim-klassfgos-546476.html	2023
	Страноведческий тест 9 класс	https://infourok.ru/rabochaya-programma-po-	2023

		nemeckomu-yaziku-avtor-ilbim-klass-fgos-625679.html	
	Франция	https://infourok.ru/prezentaciya-po-nemeckomu-yaziku-na-temu-rozhdestvo-v-germanii-1567442.html	2023
	Французские провинции	https://infourok.ru/prezentaciya-po-nemeckomu-yaziku-na-temu-nastoyaschee-vremya-1567422.html	2023
	Французский президент Шарль де Голь	https://infourok.ru/rabochaya-programma-po-nemeckomu-yaziku-avtor-ilbim-klass-fgos-625679.html	2023
	Русские участники французского Сопротивления	https://infourok.ru/prezentaciya-po-nemeckomu-yaziku-na-temu-rozhdestvo-v-germanii-1567442.html	2023
Петренко Светлана Васильевна	Рабочая программа «За границами учебника Математики»	https://infourok.ru/user/petrenko-svetlana-vasilevna	Январь 2023
	Дроби. Доли (Ознакомление с понятием доли и дроби. Урок-игра (презентация)) "	https://infourok.ru/drobi-doli-oznakomlenie-s-ponyatиеm-doli-i-drobi-urok-igra-prezentaciya-6415163.html	Январь 2023
	Длина окружности и площадь круга	https://infourok.ru/dlina-okruzhnosti-i-ploshad-kruga-6668629.html	Июнь 2023

РАЗДЕЛ 4. КАДРОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

4.1. Характеристика учительских кадров

	Кол-во	%
Общее количество работников ОУ (все работники)	72	100%
Всего учителей (физических лиц, без учителей, находящихся в отпуске по уходу за ребенком)	40	57%
Учителя внешние совместители	2	7%
Учителя с высшим образованием из них:	34	91%
С высшим педагогическим	28	85%
С высшим (не) педагогическим, прошедшие переподготовку	6	15%
Кандидат педагогических наук	1	2%
Учителя, прошедшие курсы повышения квалификации за последние 5 лет (физические лица) из них:	40	100%
по ФГОС	40	100%
Учителя, квалификационные категории (всего): из них:	30	59%
на высшую квалификационную категорию	20	84%
на первую квалификационную категорию	2	0%
на соответствие занимаемой должности	8	15%

4.2. Характеристика административно-управленческого персонала

	Количество
Административно-управленческий персонал (физические лица) (всего)	7,5
Административно-управленческий персонал (штатные единицы) (всего)	7,5
Административно-управленческий персонал, имеющий специальное образование (менеджмент)	5
Административно-управленческий персонал, получивший или повысивший квалификацию в области менеджмента за последние 5 лет (физические лица)	5
Административно-управленческий персонал, ведущий учебные часы	5

Учителя, имеющие внутреннее совмещение по административно управленческой должности (физических лиц)	2
---	---

4.3. Сведения о специалистах психолого-медико-социального сопровождения

	Кол-во
Педагоги - психологи	2
Социальные педагоги	1
Педагоги дополнительного образования	1
Медицинские работники (договор с МУЗЦГБ)	2

РАЗДЕЛ 5. ИНФОРМАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОСНАЩЕНИЕ И НАЛИЧИЕ УСЛОВИЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

5.1. Характеристика информационно-технического оснащения и условий

Показатели	Показатели ОУ
Обеспеченность учащихся учебной литературой (%)	100
Количество компьютеров, применяемых в учебном процессе	82
Наличие библиотеки/информационно-библиотечного центра	Да
Наличие медиатеки	Да
Возможность пользования сетью Интернет учащимися	Да
Количество АРМ (автоматизированное рабочее место учителя)	17
Кол-во компьютеров, применяемых в управлении	15
Возможность пользования сетью Интернет педагогами	Да
Наличие сайта	Да
Наличие электронных журналов и дневников	Да

5.2. Наличие условий организации образовательного процесса

Кабинет математики	4
Кабинет физики	1

Кабинет химии	1
Кабинет биологии	1
Кабинет информатики	1
Кабинет русского языка и литературы	6
Кабинет истории	4
Кабинет географии	1
Кабинет ОБЖ	1
Кабинет технологии	2
Кабинет ИЗО	1
Кабинет музыки	1
Кабинет английского языка	6
Кабинет французского языка	2
Спортивный зал	2
Читальный зал	1
Кабинет начальных классов	17
Актовый зал	1
Библиотека	1
Наличие условий для обеспечения учащихся питанием	Да
Обеспеченность учащихся медицинским обслуживанием	Да

II. ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 10 декабря 2013 г. № 1324)

№ п/п	Показатели	Единица измерения
1.	Образовательная деятельность	
1.1	Общая численность учащихся	947 человек
1.2	Численность учащихся по образовательной программе начального общего образования	390 человек
1.3	Численность учащихся по образовательной программе основного общего образования	497 человек
1.4	Численность учащихся по образовательной программе среднего	60 человек

	общего образования	
1.5	Численность/удельный вес численности учащихся, успевающих на "4" и "5" по результатам промежуточной аттестации, в общей численности учащихся	486 человек 57,7%
1.6	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по русскому языку	79,7
1.7	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по математике	79
1.8	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по русскому языку	65,93
1.9	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике	53,7 профильный уровень 68,75 Базовый уровень
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	0 человек/ 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	0 человек/ 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	0 человек/ 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	0 человек 0 %
1.14	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, не получивших аттестаты об основном общем образовании, в общей численности выпускников 9 класса	0 человек 0 %
1.15	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, не получивших аттестаты о среднем общем образовании, в общей численности выпускников 11 класса	0 человек 0 %
1.16	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших аттестаты об основном общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 9 класса	8 человек 10 %
1.17	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших аттестаты о среднем общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 11 класса	4 человек 13 %
1.18	Численность/удельный вес численности учащихся, принявших участие в различных олимпиадах, смотрах, конкурсах, в общей численности учащихся	575 человек 62%
1.19	Численность/удельный вес численности учащихся - победителей и призеров олимпиад, смотров, конкурсов, в общей численности учащихся, в том числе:	214 человек 22,9%
1.19.1	Регионального уровня	68 человек 7.3%
1.19.2	Федерального уровня	97 человек 10,4%
1.19.3	Международного уровня	0 человек/%

1.20	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование с углубленным изучением отдельных учебных предметов, в общей численности учащихся	0 человек 0%
1.21	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование в рамках профильного обучения, в общей численности учащихся	60 человек 6 %
1.22	Численность/удельный вес численности обучающихся с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения, в общей численности учащихся	0
1.23	Численность/удельный вес численности учащихся в рамках сетевой формы реализации образовательных программ, в общей численности учащихся	0 человек 0%-
1.24	Общая численность педагогических работников, в том числе:	59
1.25	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	34/91 %
1.26	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	28/85%
1.27	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование, в общей численности педагогических работников	6/17%
1.28	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	6/17%
1.29	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	30/59%
1.29.1	Высшая	20/84%
1.29.2	Первая	2/10%
1.30	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:	59
1.30.1	До 5 лет	13
1.30.2	Свыше 30 лет	23
1.31	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 30 лет	9
1.32	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте от 55 лет	20
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	59/100%
1.34	Численность/удельный вес численности педагогических и	59/100%

	административно-хозяйственных работников, прошедших повышение квалификации по применению в образовательном процессе федеральных государственных образовательных стандартов, в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников	
2.	Инфраструктура	
2.1	Количество компьютеров в расчете на одного учащегося	0,09 единиц
2.2	Количество экземпляров учебной и учебно-методической литературы из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного учащегося	9 единиц
2.3	Наличие в образовательной организации системы электронного документооборота	да
2.4	Наличие читального зала библиотеки, в том числе:	да
2.4.1	С обеспечением возможности работы на стационарных компьютерах или использования переносных компьютеров	да
2.4.2	С медиатекой	да
2.4.3	Оснащенного средствами сканирования и распознавания текстов	да
2.4.4	С выходом в Интернет с компьютеров, расположенных в помещении библиотеки	да
2.4.5	С контролируемой распечаткой бумажных материалов	да
2.5	Численность/удельный вес численности учащихся, которым обеспечена возможность пользоваться широкополосным Интернетом (не менее 2 Мб/с), в общей численности учащихся	947 человек 100%
2.6	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного учащегося	2613 кв. м 3,07 кв. м