# КОМИТЕТ ОБРАЗОВАНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА СТАВРОПОЛЯ МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №7 ГОРОДА СТАВРОПОЛЯ

СОГЛАСОВАНО Педагогическим советом МБОУ СОШ № 7 Протокол № 3 от«28» марта 2024 г.

УТВЕРЖДЕНО директором МБОУ СОШ № 7 Приказ № 36 от «12» апреля 2024 г.

## ОТЧЕТ О САМООБСЛЕДОВАНИИ

МУНИЦИПАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ СРЕДНЕЙ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙШКОЛЫ №7 ГОРОДА СТАВРОПОЛЯ ЗА 2023 ГОД

#### ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ

# муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы №7 города Ставрополя (МБОУ СОШ № 7 г. Ставрополя) за 2023 год

Отчет о самообследовании муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы №7 города Ставрополя (далее - МБОУ СОШ № 7 г. Ставрополя) призван обеспечить информационную открытость образовательной организации, информировать родителей (законных представителей) обучающихся, самих обучающихся, учредителя, общественность, об основных результатах и проблемах функционирования и развития школы, её образовательной деятельности. Отчет включает информацию за 2022 год в динамике с предыдущими годами.

#### 1.ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ УЧРЕЖДЕНИИ

1.1. Полное наименование общеобразовательного учреждения в соответствии с Уставом

муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №7 города Ставрополя (МБОУ СОШ № 7 г. Ставрополя)

1.2. Юридический адрес

355044, Российская Федерация, Ставропольский край, город Ставрополь, проспект Кулакова дом 23.

1.3. Фактический адрес (при наличии нескольких площадок, на которых ведется образовательная деятельность, указать все адреса)

355044, Российская Федерация, Ставропольский край, город Ставрополь, проспект Кулакова дом 23.

Телефон (8652) 39-11-19 Факс (8652) 39-11-19 e-mail sch\_7@stavadm.ru

1.4. Учредители (название организации и/или Ф.И.О.)

Комитет образования администрации города Ставрополя

1.5. Имеющиеся лицензии на образовательную деятельность:

, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	<i>J</i> , ,	
Уровень образования	Серия, №	Дата выдачи
	26 Л 01 №0001377	21.10.2016
Начальное общее образование		
Основное общее образование		
Среднее общее образование		
Дополнительное образование детей		

1.6. Свидетельство о государственной аккредитации (предшествующее):

	тродитыции (прода	eers jie zaat ee	
	Серия, №	Дата выдачи	Срок окончания
Начальное общее образование	Свидетельство о	31.03.2015	31.03.2027
Основное общее образование	государственной		
Среднее (полное) общее образование	аккредитации		
Дополнительное образование	Рег. № 2426,		
-	серия 26А02,		
	номер бланка		
	0000197		

- 1.7. Границы обслуживаемых микрорайонов:
- ул. Васильева №№ 1, 3,5,7,9,11,13,15,17,19,21, 27,29,31,33,35
- пр. Юности №№ 4, 4а, 6,8,10,12,14,16,18,20
- пр. Кулакова №№ 15,19, 25, 27/2
- ул. Шеболдаева №№ 4, 8
- ул. Промышленная №№1,2, 3, 4
- 1.8. Директор образовательного учреждения (Ф.И.О. полностью) Крикуненко Наталья Ивановна

#### 2. ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ РАЗВИТИЯ ШКОЛЫ

Деятельность МБОУ СОШ № 7 г. Ставрополя направлена на создание условий для раскрытия способностей каждого ученика, воспитания порядочного и патриотичного человека, гражданина своей страны, края, города, школы, семьи; личности, готовой к жизни в высокотехнологичном, конкурентном мире, способной к самосовершенствованию, саморазвитию, умеющей самостоятельно ставить и достигать серьёзные цели, принимать грамотные решения в разных жизненных ситуациях. В настоящее время ценностные основания деятельности нашего образовательного учреждения можно сформулировать следующим образом:

- ✓ обеспечение благоприятных условий для гармоничного развития личности всех детей: одаренных, мотивированных, детей с ограниченными возможностями здоровья, детей-инвалидов, детей, оставшихся без попечения родителей, находящихся в трудной жизненной ситуации;
  - ✓ обеспечение объективности оценивания знаний обучающихся;
- ✓ школа призвана способствовать поддержанию обучающегося в различных жизненных обстоятельствах;
- ✓ основной ценностью образования является не только сумма научных знаний, которую приобретает в стенах школы ученик, но и его компетентность в различных видах деятельности, а также умение самостоятельно решать проблемы;
- ✓ педагогический коллектив считает необходимым развивать инициативу и самостоятельность учащихся в урочных и во внеурочных видах деятельности;
- ✓ вовлекать учащихся в исследовательские проекты и творческие занятия, чтобы научиться понимать и осваивать новое;
- ✓ выражать собственные мысли, принимать решения и помогать друг другу, формулировать интересы и осознавать возможности;
- ✓ образовательный процесс строится так, чтобы он обеспечивал психологически комфортные условия обучения для всех школьников;
- ✓ педагоги должны сделать все, что от них зависит, для создания условий, способствующих формированию индивидуальной траектории развития личности ученика. Она формируется на основе возрастных и индивидуальных особенностей ребенка, потребностей и возможностей обучающихся; результаты образования должны обеспечить успешную жизнедеятельность выпускника школы в условиях быстро меняющегося мира;
- ✓ школа должна создавать условия для творческого саморазвития каждого учителя, его самореализации в профессиональной деятельности.

В соответствии с показателями модели школы будущего наше образовательное учреждение предоставляет учащимся качественное образование, соответствующее требованиям государственных стандартов второго поколения, что подтверждается через независимые формы аттестации:

- ✓ выпускники школы конкурентоспособны в системе высшего и среднего профессионального образования;
- ✓ в школе действует воспитательная система культурно-нравственной ориентации и социализации, адекватная потребностям времени;
- ✓ деятельность школы не наносит ущерба здоровью воспитанников и учащихся, в ней они чувствуют себя безопасно и защищены от негативных влияний внешней среды;
- ✓ в школе работает высокопрофессиональный творческий педагогический коллектив;
- ✓ педагоги школы применяют в своей практике современные технологии обучения;
  - ✓ школа востребована в социальной среде;
- ✓ школа имеет эффективную систему управления, обеспечивающую не только её успешное функционирование, но и развитие, используются механизмы государственно-общественного управления школой;
- ✓ школа имеет широкие партнерские связи с культурными, спортивными и научными организациями, учреждениями дополнительного образования.

#### 1. НЕЗАВИСИМАЯ ОЦЕНКА КАЧЕСТВА УСЛОВИЙ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УСЛУГ

В 2024 году проведена независимая оценка качества условий предоставления образовательных услуг образовательными организациями города Ставрополя.

Цель независимой оценки качества: исследовать показатели, характеризующие общие критерии оценки качества условий осуществления образовательной деятельности организациями, осуществляющими образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного и среднего общего образования, а также по дополнительным общеобразовательным программам.

Предмет независимой оценки качества — удовлетворенность населения качеством условий предоставления образовательных услуг, оказываемых учреждениями дошкольного, среднего общего и дополнительного образования в городе Ставрополе Ставропольского края.

Расчет показателей, характеризующих общие критерии оценки качества условий оказания услуг организациями в сфере образования, осуществляется согласно методике, утвержденной приказом Минтруда России от 31 мая 2018 года (№ 344н), а также приказом Министерства Просвещения Российской Федерации от 13 марта 2019 года № 114 «Об утверждении показателей, характеризующих общие критерии оценки качества условий осуществления образовательной деятельности организациями, осуществляющими образовательную деятельность по основным общеобразовательным программам среднего профессионального образования, основным программам профессионального обучения, дополнительным общеобразовательным программам».

В результате проведения НОК выявлено, что большинство ключевых критериев независимой оценки, составляющих основу рейтинга образовательных организаций, в МБОУ СОШ №7 получили высокие оценки респондентов. Качество условий осуществления образовательной деятельности в МБОУ СОШ №7 находится на хорошем уровне. В соответствии с рейтингом образовательных организаций города Ставрополя МБОУ СОШ №7 предоставляет качественные образовательные услуги: из 85 организаций, принявших участие в НОКО в 2024 году, МБОУ СОШ №7 в рейтинге с количеством баллов 94,48 (из 100 возможных).

#### 2. ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ОРГАНИЗАЦИОННО-ПРАВОВОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

В своей деятельности образовательная организация руководствуется Конституцией Российской Федерации, Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации», Гражданским кодексом РФ, другими федеральными законами, Указами и Распоряжениями Президента Российской Федерации, решениями Правительства Российской Федерации, Губернатора Ставропольского края, законами и подзаконными актами Ставропольского края, решениями органов государственного управления образованием федерального и краевого уровней, органов санитарного надзора, решениями Ставропольской городской Думы, постановлениями и распоряжениями администрации города Ставрополя, правилами и безопасности противопожарной нормами труда, техники приказами комитета образования администрации антитеррористической защищенности, города Ставрополя, а также Уставом и локальными правовыми актами Учреждения.

Учредителем и собственником имущества Учреждения является муниципальное образование-город Ставрополь. Функции и полномочия учредителя в отношении Учреждения в соответствии с федеральными законами, законами Ставропольского края, муниципальными нормативными правовыми актами осуществляет комитет образования администрации города Ставрополя (далее — Учредитель). Функции и полномочия собственника имущества Учреждения в соответствии с федеральными законами, законами Ставропольского края, муниципальными нормативными правовыми актами осуществляет комитет по управлению муниципальным имуществом города Ставрополя (далее — Комитет).

В общеобразовательном учреждении имеется необходимая нормативно-правовая база, регулирующая образовательный процесс:

- Свидетельство о создании учреждения, наличие учредительного договора от 07 октября 2006 года, разграничивающего полномочия между учреждением и учредителем.
- Устав утверждён приказом комитета образования администрации города Ставрополя от 20.07.2015 года № 546-ОД, согласован распоряжением комитета по управлению муниципальным имуществом города Ставрополя от 10.07.2015 г. № 248, зарегистрирован 30 июля 2015 года;

В наличии лицензия на осуществление образовательной деятельности по всем реализуемым образовательным программам, включая дополнительное образование. Регистрационный № 2444. Выдано Министерством образования СК (бессрочно) РО № 039586 от 27.01.2012г. Свидетельство о государственной аккредитации по всем реализуемым образовательным программам Рег. № 2426, серия 26A02, номер бланка 0000197 №2426 от 31 марта 2015 года.

Имеются в наличии локальные акты в соответствии с п. 8.1 Устава ОУ и законодательством РФ:

- приказы директора Учреждения;
- договоры (в том числе коллективный договор);
- правила (в том числе правила внутреннего трудового распорядка, правила приёма в Учреждение, правила поведения обучающихся и т.д.);
- инструкции (в том числе должностные инструкции, инструкции по делопроизводству, инструкции по охране труда и т.д.);
- решения (общего собрания коллектива учреждения, управляющего совета учреждения, педагогического совета учреждения, родительского комитета и т.д.);
- положения (в том числе положения об органах самоуправления учреждения, об аттестации, об оплате труда, о формах получения образования и т.д.);
  - программа развития школы.

Имеются все необходимые регистрационные документы:

- Свидетельства о внесении в государственный реестр юридических лиц, о постановке на учёт в налоговом органе, о праве оперативного управления зданиями, о праве

пользования земельным участком, об имущественных отношениях. Свидетельство о внесении записи в Единый государственный реестр юридических лиц, зарегистрированный до 1 июля 2002 года, зарегистрировано инспекцией МНС России по Промышленному району г. Ставрополя за основным государственным регистрационным номером 1022601978178 . Дата внесения записи 13 декабря 2002 г., серия 26 № 00634937.

- Свидетельство о постановке на учет российской организации в налоговом органе по месту её нахождения, в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации 06 октября 1994года Инспекцией Федеральной налоговой службы РФ по Промышленному району ИНН 2635016751, КПП 2636501001 серия 26 № 000337498.
- Свидетельство о государственной регистрации права УФРС по Ставропольскому краю:

Литер:А; занесён в реестр, кадастровый (условный) № 26-26-12/054/2012-4127, дата регистрации 02.05.2012, свидетельство 26 –A3832538;

Литер: В; занесён в реестр, кадастровый (условный) № 26-26-12/054/2012-429, дата регистрации 02.05.2012, свидетельство 26 —A3 8322644;

- Свидетельство о государственной регистрации права постоянное (бессрочное) пользование земельным участком УФРС по Ставропольскому краю серии 26-АЗ №863068, кадастровый (или условный) номер:26:12:010303:426; регистрационный №26-26-01/054/2012-504 дата регистрации 03.05.2012 г.

Отношения с другими учреждениями и организациями, с родителями учащихся регулируются соответствующими договорами.

Имеется Акт проверки готовности ОУ к началу учебного года от 13.08.2022 года.

Отсутствуют неисполненные предписания контролирующих органов по соблюдению законодательства в сфере образования, в части соблюдения санитарных норм. Ведется журнал учёта проверок ОУ органами государственного контроля.

#### 3. ОЦЕНКА КАЧЕСТВА СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ УЧРЕЖДЕНИЕМ

Управленческая деятельность администрации школы направлена на достижение эффективности и качества образовательного процесса, на реализацию целей образования. Структура управления соответствует Уставу учреждения, целесообразна и оптимальна.

В программе развития школы как одно из важных направлений деятельности обозначен переход от государственного к государственно-общественному управлению. Основная идея введения государственно-общественного управления образованием школы состоит в том, чтобы объединить усилия администрации и общества в решении проблем образования, предоставить педагогам, обучаемым и их родителям больше прав и свобод в выборе содержания, форм и методов организации учебного процесса. Система общественногосударственного управления представлена:

- общим собранием коллектива;
- управляющим советом;
- педагогическим советом;
- родительским комитетом;
- ученическим советом;
- советом отцов;

Порядок выборов в органы самоуправления Учреждения и их компетенция определяются Уставом и соответствующими Положениями о данных органах самоуправления, которые являются приложением к Уставу. В рамках своих полномочий органы самоуправления издают и утверждают локальные акты.

#### Порядок рассмотрения, принятия и утверждения документов на уровне учреждения

Порядок рассмотрения, принятия и утверждения документов на уровне образовательной организации регламентируется Уставом учреждения, по ряду направлений определяется отдельными локальными актами учреждения.

В компетенции руководителя образовательного учреждения (в том числе с участием педагогического совета) находятся вопросы утверждения следующих документов:

штатное расписание; годовой, календарный учебный график работы; расписание занятий; учебный план; должностные инструкции.

Процедура принятия и утверждения локальных актов школы включает в себя рассмотрение и принятие актов на заседаниях органов самоуправления школы и дальнейшее утверждение локальных актов директором.

Органами самоуправления, в чьей компетенции находятся вопросы рассмотрения и принятия локальных актов школы, являются:

общее собрание трудового коллектива; педагогический совет; управляющий совет; родительский комитет; ученический совет; совет отцов.

Директором осуществляется внешнее представительство и внутреннее исполнение власти в МБОУ СОШ № 7 г. Ставрополя посредством распоряжений и приказов, координации работы его заместителей.

Распределение административных обязанностей в педагогическом коллективе:

директор – 1

заместитель директора по УВР - 3

заместитель директора по ВР-1

заместитель директора по информатизации -1

заместитель директора по АХР – 1

#### 4. ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ОРГАНИЗАЦИИ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Деятельность школы регламентируется локальными актами в виде приказов директора, решений коллегиальных органов, инструкций и правил, положениями.

Условия обучения соответствуют нормам и требованиям ФГОС НОО, ООО, СОО) по уровням образования.

Разработаны документы по охране труда, действиям участников образовательного процесса в чрезвычайных ситуациях. Имеются документы по организации учебного процесса: рабочие программы учителей-предметников, расписание занятий, протоколы заседаний методических объединений, методических советов, управляющего совета.

Согласно санитарно-эпидемиологическому заключению Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Ставропольскому краю от 15.05.2012г. № 26.01.04.000.М.000255.05.12, здания, строения, сооружения, помещения, оборудование и иное имущество, используемые для осуществления образовательной деятельности, соответствуют государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам.

Контингент обучающихся и его структура по состоянию на 30.12.2023

Классы	кол-во классов	Из них с	кол-во	Из них с
		дополнительной	обучающихся	дополнительной
		(расширенной,		(расширенной,
		углубленной,		углубленной,
		профильной)		профильной)
		подготовкой		подготовкой
1	5		137	

2	6		165	
3	5		146	
4	5		142	
Всего в	21		590	
начальной				
школе				
5	6		170	
6	6		164	
7	5		144	
8	5		146	
9	5		146	спортивный
Всего в	27		770	
основной				
школе				
10	2	2	48	
11	3	3	70	
Всего в	5	5	118	
старшей школе				
ИТОГО по ОУ	53	5	1478	

#### Организация урочной деятельности

	Начальная школа	Основная школа	Средняя (полная) школа
Продолжительность учебной недели (дней)	5	5	6
Продолжительность уроков (минут)	1 класс — 35 минут (1 полугодие), 2 полугодие — 40 минут. 2-4 классы — 40 минут	40	40
Продолжительность перерывов:			
Минимальная	10	10	10
Максимальная	15	15	15
Периодичность проведения промежуточной аттестации обучающихся:			
- четверть	+	+	-
- полугодие	-	-	+
- год	+	+	+

#### 5. УРОВЕНЬ ПСИХОЛОГИЧЕСКОГО И ФИЗИЧЕСКОГО ЗДОРОВЬЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ Для сохранения и укрепления здоровья учащихся

- разработана нормативная база деятельности, обеспечивающая реализацию программы по укреплению психологического и физического здоровья обучающихся;
- созданы оптимальные гигиенические, экологические и другие условия для образовательного процесса;
- проводится пропаганда здорового образа жизни среди воспитанников и их родителей, популяризация здорового образа жизни;
- диагностируется состояние и качество здоровья учащихся 1-11-х классов (мониторинг);
- в условиях сохранения опасности распространения новой коронавирусной инфекции в школе были введены дополнительные меры по профилактике ее нераспространения, в том числе установлен график прихода, «утренний фильтр», установлен

индивидуальный график уроков и перемен классов, с учетом санитарных норм и другие меры.

Система формирования культуры здоровья заложена в Программу развития школы через подпрограмму «Здоровый ребенок - успешный ученик». В тематическом планировании учителей физической культуры и планах воспитательной работы классных руководителей прослеживается последовательная и непрерывная система обучения сохранению и укреплению здоровья учащихся, начиная с начальной школы, продолжаясь в среднем и старшем звене. В 2023-2024 году здоровью детей уделяется особое внимание в связи с ограничительными мерами, предписанными Роспотребнадзором, в школе усилен контроль за соблюдением норм СанПин.

Сохранению и укреплению здоровья учащихся способствуют следующие позиции в организации обучения и воспитания детей в нашей школе:

- 1. Проведение ежегодной диспансеризации обучающихся.
- 2. Учет санитарно-гигиенических требований при составлении расписания учебной и внеурочной деятельности.
  - 3. Обязательные физкультминутки на уроках в начальной школе и в 5 классах.
  - 4. Нормализация учебной нагрузки учащихся.
  - 5. Организация горячего питания.
- 6. Введение в учебный план дополнительного третьего часа физической культуры (в начальной школе и в 10-11 классах).
  - 7. Применение здоровьесберегающих технологий в учебном процессе.
- 8. Обучение ведется по учебно-методическим комплектам, прошедшим лицензирование и рекомендованным или допущенным к работе в начальной школе. Каждый учебник имеет гигиеническую сертификацию на соответствие возрастной норме и безопасности здоровья.
- 9. Технологии и методы, применяемые в школе, соответствуют возрастным и психофизиологическим возможностям детей.
- 10. Периодическое добровольное тестирование на употребление ПАВ, социально-психологическое тестирование.
- 11. С сентября 2020 года обучающие начальных классов обеспечены горячим питанием 100%. Родительский контроль проводит проверку качества питания не реже, чем 1 раз в четверть.

Формы обучения, применяемые в школе, зависят от особенностей учеников (их подготовленности), от содержания учебного материала, подготовленности педагога.

Также проводится мониторинг уровня болезненности учащихся начальной школы, среднего звена и старших классов. Каждый день проводится мониторинг заболеваемости гриппом и ОРВИ, другими вирусными заболеваниями, термометрия на входе в школу («утренний фильтр»).

В начальной школе, в первом классе, дети болеют достаточно часто. Это связано с тем, что 35 % детей не посещают детские сады, поэтому по приходу в школу подвержены разного рода инфекциям. Такая картина сохраняется на протяжении нескольких лет, после чего количество болеющих детей уменьшается и остается на среднем уровне до старших классов.

Старшеклассники дают картину роста болезненности. Таким образом, можно сделать вывод о том, что с возрастом число болеющих детей возрастает. Сказываются нагрузки, состояние экологической среды, проживание детей в условиях города.

На начало учебного года проводится мониторинг уровня психологического комфорта учащихся школы. Задача школы состоит в том, чтобы создать условия жизни, при которых ученик чувствует себя спокойно, нет необходимости защищаться.

Во многих инновационных образовательных системах принцип психологической комфортности является ведущим. Он предполагает снятие (по возможности) всех

стрессообразующих факторов учебного процесса, создание в школе и на уроке такой атмосферы, которая расковывает детей и в которой они чувствуют себя "как дома". МБОУ СОШ №7 строит свою работу на этом принципе.

Педагог-психолог проводит постоянное консультирование по индивидуальным запросам, системные исследования, соответствующие возрасту.

Ежегодно в школе проводится социально — психологическое тестирование, которое выявляет детей группы риска, подверженных внешнему влиянию. В 2023 году уровень детей, подверженных внешнему влиянию, составил 38 %.

В 2023 году практически не имели место случаи детского травматизма на уроках физической культуры, и динамика показателей травматизма по сравнению с прошлым и предыдущим ему годом обратная (ни одного случая в 2023 году,4 человека в 2022 году, 3 человека в 2021 году).

#### 6. ОЦЕНКА КАЧЕСТВА СОСТОЯНИЯ КАДРОВ

Кадровая политика школы строится на основе требований к деятельности учителя в соответствии с требованиями нового  $\Phi\Gamma$ OC, подтверждения уровня профессионализма, развития учительского потенциала.

Штатное расписание соответствует типу учреждения. Образовательный и квалификационный уровень педагогических кадров представлен в таблице. В соответствии с графиком учителя проходят курсы повышения квалификации и аттестацию.

Параметры	2021-2022 ч/%	2022-2023 ч/%
Всего педагогических работников	64	70
1. Образование: высшее	61(95,3)	67 (95,71)
Высшее педагогическое	57 (89,0)	66 (94,2)
Среднее профессиональное	3 (4,6)	4 (5,71)
2. Квалификационные категории:		
высшая	35 (56,4)	31(44,2)
первая	4 (6,25)	3 (4,2)
соответствие	11 (17,1)	19 (27,4)
б/к	14 (21,8)	12 (17,1)
3. Количество молодых специалистов	1 (1,5)	5 (7,1)

Из данных таблицы видно, что основную часть педагогического коллектива составляют опытные учителя, имеющие высшую и первую квалификационные категории. В 2023 году педагогами пройдены курсы повышения квалификации:

	Администрация		
Дата	<u>Тема</u>		
26.10.2023	Методы управления персоналом: как эффективно руководить		
	сотрудниками		
	Обеспечение эффективности функционирования внутренней системы		
	оценки качества образования в общеобразовательной организации		
13.06.2023			
13.06.2023	Обеспечение эффективности функционирования внутренней системы		
	оценки качества образования в общеобразовательной организации		
13.06.2023	Обеспечение эффективности функционирования внутренней системы		
	оценки качества образования в общеобразовательной организации		

	МО учителей русского языка и литературы
10.11.2023	Формирование читательской грамотности обучающихся на уроках
10:11:2022	русского языка и литературы: современные образовательные технологии,
	методы и приёмы
2023	Реализация требований обновлённых ФГОС НОО, ФГОС ООО в
<u> </u>	работе учителя
2023	Школа современного учителя русского языка и литературы:
	достижения российской науки
	МО учителей математики
2023	Реализация требований обновлённых ФГОС НОО, ФГОС ООО в
	работе учителя
2023	Содержания и методика преподавания курса финансовой грамотности
	различным категориям обучающихся
2023	Содержания и методика преподавания курса финансовой грамотности
	различным категориям обучающихся
	Подготовка экспертов для работы в региональной предметной
2023	комиссии при проведении государственной итоговой аттестации по
	образовательным программам основного общего образования
18.02.2023	Стратегические инициативы, посвящённые ценностным основам
	образования: воспитательная работа в школе 2023
	МО учителей иностранного языка
27.01.2023	Подготовка экспертов для работы в региональной предметной комиссии при
	проведении государственной итоговой аттестации по предмету «Английский
	язык» (письмо)
	Подготовка экспертов для работы в региональной предметной
15.02.2023	комиссии при проведении государственной итоговой аттестации по предмету
	«Английский язык» (Устная часть)
2023	Актуальные аспекты предметно-методической подготовки учителя
	иностранного языка в условиях обновлённого ФГОС ООО и СОО
18.07.2023	Цифровая диагностика и новые информационные технологии в обучении
	иностранным языкам
	МО учителей общественных наук
21.04.2023	География: современные стратегии и технологии повышения качества
	образования
26.01.2024	ИКТ-компетентность педагога в цифровой образовательной среде
16.02.2024	Дистанционные образовательные технологии в образовании детей-инвалидов
18.02.2022	Преподавание истории Ставропольского края
03.02.2023	Подготовка экспертов для работы в региональной предметной комиссии при
	проведении государственной итоговой аттестации по предмету
	«Обществознание»
13.10.2023	Преподавание учебного курса «история Ставрополья»
2025	МО учителей естественных наук
2023	Школа современного учителя физики
2023	Компетенции педагогического работника в части обновлённых ФГОС
	Методика подготовки обучающихся к ОГЭ и ЕГЭ по физике
	МО учителей физической культуры и ОБЖ
2023	Реализация требований ФГОС НОО, ООО в работе учителя
	Учитель ОБЖ: современные методы и технологии преподавания предмета по
05.10.2023	ФГОС ООО и СОО
	1

	Информатика		
16.02.2023	Дистанционные образовательные технологии в образовании детей-инвалидов		
	ИЗО, Музыка		
2023	Реализация требований ФГОС НОО, ООО в работе учителя		
(Москва)			
Социальные педагоги, педагоги доп. образования			
11.12.2023	Современные направления, формы и методы работы социального педагога		
21.01.2022	Коммуникативные навыки работы с обучающимися с ограниченными		
	возможностями здоровья (ОВЗ) и детьми-инвалидами		

Центром методической работы в школе являются школьные методические объединения, методический совет. Их основными задачами является:

- 1.Повышение методической компетентности каждого педагога для большей эффективности и успешности учебно-воспитательного процесса, развитие наставничества.
- 2.Создание единой воспитательно-образовательной среды развития и формирования личности обучающихся.
  - 3. Практическое решение проблем внедрения обновлённого ФГОС.

Заседания методических объединений проводятся по плану с учетом изменений, вносимых в рабочем порядке. На каждом заседании МО ведутся протоколы. Протоколы заседаний МО с принятыми решениями являются официальными и отчетными документами.

Деятельность методического совета школы наполнена следующим содержанием:

- формирование целей и задач методического обеспечения УВП и методическая учеба кадров;
- осуществление планирования, организации и регулирования методической учебы, педагогических кадров, анализ и оценка её результатов;
- решение педагогических проблем, связанных с методическим обеспечением УВП и методической учебы;
- разработка системы мер по изучению педагогической практики, обобщению и распространению педагогического опыта.

В течение 2023 года педагогический коллектив продолжал работать над единой методической темой школы «Формирование воспитывающей среды через совершенствование способов организации совместной деятельности всех субъектов образовательного процесса». Были организованы методические семинары для классных руководителей по актуальным вопросам воспитания, педагогический совет на тему: «Наставничество» (03.11.2023).

#### Методические темы школьных методических объединений

Методобъединение	Методическая тема	
Русский язык и литература	Повышение уровня инновационной активности и творческой инициативы учителей-словесников, мотивации обучающихся к урокам русского языка и	
mreparypa	литературы – как неотъемлемая составляющая современного учебного процесса.	
Математика	Совершенствование компетентностной модели всех участников образовательного процесса через применение передовых педагогических практик, повышение уровня инновационной активности и творческой инициативы учителей математики, сетевое партнерство с целью достижения современного качества образования, внедрение новых	

	современных технологий с целью повышения мотивации обучающихся к учебе.
История	Внедрение современных образовательных технологий и эффективное предметное преподавание обществоведческих дисциплин как условие перехода на обновленное содержание образования.
Естественные дисциплины	Совершенствование социально-образовательной среды при изучении предметов естественнонаучных дисциплин через применение эффективных передовых педагогических практик, сетевое партнерство с целью достижения современного качества образования.
Иностранные языки	Развитие ключевых компетенций школьников на уроках иностранного языка через использование современных образовательных технологий, методов и приемов обучения.
Информатика и технология	Непрерывное профессиональное развитие учителей, индивидуальный подход к мотивации обучающихся к учебе на уроках информатики и технологии – необходимые условия обеспечения качества образования
Физическая культура, ОБЖ	Сетевое взаимодействие в воспитании культуры здоровья детей и подростков.

#### Аспекты работы над методической темой:

- <u>на уровне ОУ</u> инновационная деятельность, тематические педагогические советы, семинары, конференции на базе ОУ; обмен опытом на конференциях и семинарах различного уровня; участие в конкурсах педагогических проектов;
- <u>на уровне МО</u> обмен опытом, мониторинг профессиональных достижений, консультирование;
- <u>на уровне педагога</u> работа над темой самообразования, участие в профессиональных конкурсах, диссеминация опыта (открытые мероприятия, выступления, публикации, и др.).

В соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 г. № 273- ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями) в школе организована работа по наставничеству. Целью школьного наставничества является оказание помощи молодым учителям в их профессиональном становлении, а также формирование кадрового потенциала.

Творческий потенциал и опыт педагогов нашей школы представляется в ходе работы профессиональных и педагогических сообществ города, на профессиональных педагогических конкурсах, научно-практических конференциях. В 2022 году на городском фестивале педагогического мастерства нашу школу представляла учитель английского языка О.В.Зацепина. Она провела мастер-класс по теме ««Живые» уроки английского языка».

10 учителей старшей школы являются экспертами краевых комиссий по проверке письменных работ на ОГЭ и ЕГЭ:

Лифанова Е.А. – русский язык

Васильченко Л.П. - математика

Михайлова Е.П. – математика

Кузнецова Н.Н. – математика

Багушевская И.М. – история, обществознание

Томбовцева Т.А. – история, обществознание

Зацепина О.В. – английский язык

Магала И.И. – французский язык

Шаталова Е.А. – химия

Савкина Л.Ю. – информатика

Педагоги, имеющие государственные отраслевые награды.

Знаки отличия	ФИО	Должность
Отличник	Гревцева Е.Ю.	социальный педагог
народного просвещения		
	Янакова Е.А.	зам.директора по УВР
Помётум ў роботуму обучага	Фокина Л.Н.	зам. директора по УВР (нач.школа)
Почётный работник общего образования РФ	Савкина Л.Ю.	зам. директора по информатизации
ооразования ГФ	Ковалёва И.А.	учитель нач.классов
	Рязанцева Е.В.	учитель нач.классов
Почётный работник	Магала И.И.	учитель французского языка
воспитания и просвещения	Бородавка Е.Н.	Учитель начальных классов
Медаль «За доблестный	Магала И.И.	учитель французского языка
труд» III степени		
Почётная грамота	Лифанова Е.А.	учитель русского языка и литературы
Министерства просвещения		
РФ		

Педагоги принимают участие в городских, краевых, всероссийских научно-практических конференциях (очных и заочных), вебинарах, форумах, конкурсах профессионального мастерства:

Уровень	Мероприятие	
		во челов ек
муниципаль ный	Конкурс «Учитель года-2024»	1
городской (лауреат)	Фестиваль педагогического мастерства	3
международ ный	X международная конференция «Школа в ФОКУСе. Фокус для школы»	14
краевой	Семинар СКФУ Актуальные проблемы преподавания (русский язык, история)	
всероссийск ий	Вебинар «Навыки педагогического работника в части подготовки к 2023-2024 учебному году: обновлённые ФООП»	
всероссийск ий	Вебинар «ФГОС 2021. Деятельность учителя иностранных языков: обновлённый алгоритм действий»	1
краевой	«Проектный метод управления в организации работы с одаренными детьми»	1
краевой	«Формирование естественнонаучной грамотности обучающихся средствами учебного предмета «Биология»»	1
краевой	«Анализ типичных затруднений выпускников общеобразовательных организаций при выполнении заданий государственной итоговой аттестации по истории в 2023 году»	2
краевой	«Анализ типичных затруднений выпускников общеобразовательных организаций при выполнении заданий государственной итоговой аттестации по русскому языку в 2023 году»	2
краевой	Новые подходы к организации работы классных руководителей и реализации Программы воспитания образовательной организации <a href="https://www.youtube.com/watch?v=LcVFN9uq1o4">https://www.youtube.com/watch?v=LcVFN9uq1o4</a>	6

	«Профессиональные объединения и конкурсы педагогического			
	мастерства как эффективный ресурс профессионального развития			
	классного руководителя» -			
	https://apkpro.ru/deyatelnostakademii/soprovozhdeniedeyatelnostiklassnyk			
	hrukovoditeley/#b7140			
всероссийски	Конференция «Научно-методическое и организационное			
	сопровождение работы с обучающимися, проявившими выдающиеся			
	способности»			
краевой	Интернет-конференция «Цифровая образовательная среда школы			
	сегодня: опыт, проблемы и перспективы			
всероссийск	I Всероссийской научно-практической конференции «Инклюзивная			
ий	образовательная среда»			

#### 7. РЕАЛИЗУЕМЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ АНАЛИЗ РЕАЛИЗУЕМЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ

Показатели для анализа	Краткая характеристика показателей		
Наличие структурных элементов:			
Учебный план	Имеется		
Индивидуальные учебные	имеются		
планы обучающихся	(для проходящих обучение на дому)		
Программа воспитания	Имеется		
Рабочие программы по	Имеется		
учебным предметам			
Рабочие программы	Имеется		
индивидуального обучения			
Программы дополнительного	Имеется		
образования			
Утвержденный список	Имеется		
учебников в соответствии с			
перечнем учебников,			
рекомендованных и			
допущенных Министерством			
просвещения РФ на текущий			
год			
Описание обеспеченности	Обеспеченность кадрами, материально-техническими и		
реализации образовательной	информационно-технологическими ресурсами школы		
программы	позволяют реализовать образовательную программу в		
	полном объеме.		
ООП школы			
Целевой раздел	Имеется		
Содержательный раздел	Имеется		
Организационный раздел Имеется			
Соответствие содержания ООП ФГОС НОО, ООО, СОО			
Наличие миссии, целей и	Миссия школы:		
задач образовательной	МБОУ СОШ № 7 как тип образовательного учреждения,		
деятельности ОУ и их	дающий универсальное образование, ведёт		
конкретизация в соответствии	целенаправленную работу по развитию личности,		

с требованиями ФГОС, видом и спецификой ОУ

предоставляет возможности для решения задач, стоящих перед современным образованием, учитывает потребности детей, мотивированных на учебу и обладающих необходимыми способностями.

#### Цели образовательной деятельности школы:

Создание условий ДЛЯ реализации методического потенциала педагогического коллектива целью формирования модели современного ученика на разных этапах обучения при решении цели обучения: собственно обучения, формирующее компетентности учащихся, творческое развитие, индивидуализирующее способности субъектов учебной деятельности, нравственно-этическое, эстетическое воспитание, обеспечивающее решение национальных интересов.

#### Задачи образовательной деятельности школы:

- 1.Создание условий для достижения учащимися уровня образованности, соответствующего требованиям Федерального государственного образовательного стандарта, Федеральным общеобразовательным программам в условиях современного образования, интеллектуальному и эмоционально-физиологическому потенциалу учащегося, направленного на формирование и развитие навыков самообразования.
- 2.Организовать учебный процесс образовательного учреждения, апробируя и применяя современные образовательные технологии, инновационные формы и методы организации классно-урочной и внеурочной учебной деятельности.
- 3.Обеспечить учебно-воспитательный процесс информационно-методическими средствами обучения с целью реализации информативных запросов участников современного образовательного процесса, формирования коммуникативной культуры и дальнейшей социализации.

4. Формировать у учащихся культуру здоровья.

Наличие обоснования выбора учебных программ различных уровней (расширенное, углубленное, профильное изучение предмета), программ факультативных и элективных курсов, программ дополнительного образования и их соответствие виду, миссии, целям, особенностям ОУ

Выбор учебных программ различных уровней: профильного (углубленного) изучения предметов в 10 классах, программ элективных курсов в 10-11 классах и программ дополнительного образования в 1-11 классах соответствует критериям, определяющим вид ОУ общеобразовательная школа, миссии школы, целям и задачам образовательной деятельности школы.

### В 10--х классах реализуются программы углубленного изучения отдельных предметов.

В учебном плане время, отведенное на изучение отдельных базовых предметов, увеличено в соответствии с выбранной образовательной программой и с учетом интересов и особенностей контингента обучающихся за счет часов вариативной части.

В образовательных областях «Филология», «Обществознание», «Естествознание» инвариантной части выделено 10-15 % учебного времени на региональный

компонент, который может реализовываться в виде местного материала в рамках федерального компонента содержания образования.

Часы компонента образовательного учреждения использованы на:

- факультативные и элективные курсы;
- увеличение количества часов, отводимых на образовательные области базового компонента.

При этом ученик имеет право выбора и формирования индивидуальной образовательной программы.

#### Распределение часов компонента образовательного учреждения вариативной части

Преомет   Поличество   Часов   Поличество   Поличе	Класс	Предмет	Количество
II ступень           5a, 56, 5e, 5d, 5e         Основы духовно- нравственной культуры народов России           5a, 56, 5e, 5d, 5e         Развитие читательской грамотности           6a, 66, 6e, 6e, 6d, 6e         Основы духовно- нравственной культуры народов России           6a, 66, 6e, 6e, 6d, 6e         Информатика           5,6, 8,7, 9         История Ставрополья           7a,76,7e,7z,7d         Информатика           8a, 86, 8e, Paзвитие читательской грамотности         0,5           8a, 86, 8e, Paзвитие естественнонаучной грамотности         1           III ступень         III ступень	Клисс	Преомет	
5a, 56,         Основы духовно-         1           5в, 5г, 5д, 5е         нравственной культуры народов России         0,5           5a, 56,         Развитие читательской грамотности         0,5           6a, 66, 6в, 6г, 6д, 6д, 6д, 6е         Основы духовно- нравственной культуры народов России         1           6a, 66, 6в, 6г, 6д, 6д, 6д, 6д, 6е         Информатика         0,5           7a, 76, 7в, 7г, 7д         Информатика         1           8a, 86, 8в, 8г, 8д, 8д, 8д, 8д, 8д, 8д, 8д, 8д, 8д, 8д		И	часов
56, 5г, 5д, 5е         нравственной культуры народов России           5a, 5б, 5a, 5e         Развитие читательской грамотности           6a, 6б, 6в, 6г, 6д, 6д, 6д, 6д, 6е         Основы духовнона духовнона народов России           6a, 66, 6в, 6г, 6д, 6д, 6д, 6д, 6д, 6е         Информатика           7a, 76, 7в, 7г, 7д         Информатика           8a, 8б, 8в, 8г, 8д         Развитие читательской грамотности           8a, 8б, 8в, 8г, 8д         Развитие етеменнонаучной грамотности           1 ступень		1	•
культуры народов России  5а, 5б, Развитие читательской грамотности  6а, 66, 6в, 6г, 6д, 6е России  6а, 66, 6в, 6г, 6д, бе Тультуры народов России  6а, 66, 6в, 6г, 6д, 6е Тультуры народов России  6а, 66, 6в, 6г, 6д, 6е Тультуры народов России  6а, 66, 6в, 6г, 6д, 6е Тультуры народов России  6а, 66, 6в, 6г, 6д, 6е Тультуры народов России  6а, 66, 6в, 6г, 6д, 6е Тультуры народов России  6а, 66, 6в, 6г, 6д, 6е Тультуры народов России  6а, 66, 8в, 6г, Информатика  1 Тультуры народов России  1 Тультуры народов Розвитие Тультуры народов России  1 Тультуры народов Тул		· ·	I
России  5а, 5б, 5в, 5г, 5д, 5е  читательской грамотности  6а, 6б, 6в, 6г, 6д, 6е  1 нравственной культуры народов России  6а, 6б, 6в, 6г, 6д, 6е  5,6, 8,7, 9  История  7а,76,7в,7г,7д  Информатика  1  8а, 8б, 8в, Развитие читательской грамотности  8а, 8б, 8в, Развитие читательской грамотности  8а, 8б, 8в, Развитие читательской грамотности  11  12  13  14  15  16  16  17  18  18  18  18  18  18  18  18  18	5 <i>6</i> , 5 <i>2</i> , 5 <i>0</i> , 5 <i>e</i>	-	
5а, 56,         Развитие         0,5           5в, 5г, 5д, 5е         читательской грамотности         1           6а, 6б, 6в, 6г,         Основы духовнона духовнона нравственной культуры народов России         1           6а, 6б, 6в, 6г,         Информатика         0,5           6д, 6е         Информатика         0,5           7а,76,7в,7г,7д         Информатика         1           8а, 8б, 8в,         Развитие         0,5           8г, 8д         Развитие         0,5           читательской грамотности         1           8г, 8д         Развитие         1           научной грамотности         1           Инстория         1		, ,, ,	
58, 52, 50, 5e         читательской грамотности           6a, 66, 68, 62, 60, 60, 6e         Основы духовно- нравственной культуры народов России           6a, 66, 68, 62, 60, 60, 6e         Информатика         0,5           5,6, 8,7, 9         История Ставрополья         0,5           7a,76,78,72,70         Информатика         1           8a, 86, 8в, 8г, 8г, 8д         Развитие интельской грамотности         0,5           8a, 86, 8в, Развитие научной грамотности         1           III ступень         III ступень		России	
грамотности  ба, бб, бв, бг, Основы духовно- нравственной культуры народов России  ба, бб, бв, бг, бд, бд, бе бд, бе  5,6, 8,7, 9 История  7а,76,7в,7г,7д Информатика  8а, 8б, 8в, Развитие грамотности  8а, 8б, 8в, Развитие грамотности  8а, 8б, 8в, Развитие грамотности  11  81  82, 8д  83  84  85  85  86  86  86  86  86  87  88  88  88  88		Развитие	0,5
6а, 66, 6в, 6г, основы духовно- нравственной культуры народов России  6а, 66, 6в, 6г, обд, 6е  5,6, 8,7, 9  История  7а,76,7в,7г,7д  Информатика  1  8а, 86, 8в, Развитие читательской грамотности  8а, 86, 8в, Развитие 1  8г, 8д  Развитие 1  ветественно- научной грамотности  III ступень	5в, 5г, 5д, 5e	читательской	
6д, бе нравственной культуры народов России  ба, бб, бв, бг, Информатика 0,5 6д, бе 5,6, 8,7, 9 История 0,5 Ставрополья  7а,76,7в,7г,7д Информатика 1 8а, 8б, 8в, Развитие 0,5 8г, 8д читательской грамотности  8а, 8б, 8в, Развитие 1 8г, 8д естественнонаучной грамотности  III ступень		грамотности	
культуры народов России  ба, бб, бв, бг, Информатика  бд, бе  5,6, 8,7, 9 История Ставрополья  7а,76,7в,7г,7д Информатика  8а, 8б, 8в, Развитие грамотности  8а, 8б, 8в, Развитие научной грамотности  III ступень	6а, 6б, 6в, 6г,	Основы духовно-	1
России  ба, бб, бв, бг, Информатика  бд, бе  5,6, 8,7, 9  История  7а,76,7в,7г,7д  Информатика  1  8а, 8б, 8в, Развитие  грамотности  8а, 8б, 8в, Развитие  грамотности  111 ступень	6∂, 6e	нравственной	
6a, 66, 6e, 6e, 6d, 6e       Информатика       0,5         5,6, 8,7, 9       История       0,5         Ставрополья       1         8a, 86, 8e, Paзвитие       0,5         8e, 8d       читательской грамотности         8a, 86, 8e, Paзвитие       1         8e, 8d       естественнонаучной грамотности         III ступень		культуры народов	
6д, бе 5,6, 8,7, 9 История 0,5 Ставрополья 7а,76,7в,7г,7д Информатика 1 8а, 8б, 8в, Развитие грамотности 8а, 8б, 8в, Развитие ветественно- научной грамотности  III ступень		России	
5,6, 8,7, 9       История       0,5         Ставрополья       1         8a, 76,78,72,70       Информатика       1         8a, 86, 8в,       Развитие       0,5         8г, 8д       читательской грамотности       1         8a, 8б, 8в,       Развитие       1         8г, 8д       естественнонаучной грамотности       1         III ступень       III ступень	6а, 6б, 6в, 6г,	Информатика	0,5
Ставрополья  7а,76,7в,7г,7д Информатика 1  8а, 8б, 8в, Развитие 0,5  8г, 8д читательской грамотности  8а, 8б, 8в, Развитие 1  8г, 8д естественно- научной грамотности  III ступень	6∂, 6e		
7а,76,7в,7г,7д       Информатика       1         8а, 8б, 8в,       Развитие       0,5         8г, 8д       читательской грамотности         8а, 8б, 8в,       Развитие       1         8г, 8д       естественно- научной грамотности         III ступень	5,6, 8,7, 9	История	0,5
8a, 8б, 8в, Развитие 0,5 8г, 8д читательской грамотности 8a, 8б, 8в, Развитие 1 8г, 8д естественно- научной грамотности  III ступень		Ставрополья	
8г, 8д читательской грамотности 8а, 8б, 8в, Развитие І 8г, 8д естественно- научной грамотности  III ступень	7а,7б,7в,7г,7д	Информатика	1
грамотности 8а, 8б, 8в, Развитие 1 8г, 8д естественно- научной грамотности  III ступень	8а, 8б, 8в,	Развитие	0,5
8а, 8б, 8в, Развитие 1 8г, 8д естественно- научной грамотности III ступень	8г, 8д	читательской	
8г, 8д естественно- научной грамотности III ступень		грамотности	
научной грамотности III ступень	8а, 8б, 8в,	Развитие	1
грамотности III ступень	8 <i>2</i> , 8∂	естественно-	
III ступень		научной	
		грамотности	
10-11 История 1			
	10-11	История	1
Ставрополья			
11а Информатика 2	11a	Информатика	2
(естественно- География 1	(естественно-	География	1
научный Физика 2	научный		2

профиль )		
11Б, 11В	Обществознание	2
(универсальный	География	1
профиль)	Химия	2
	Биология	2

#### 1. Элективные курсы

III ступень

		I/
Название курса	Класс	Количество
тазвание куреа	Totace	часов
Сложные вопросы	11Б	1
истории		
Методы решения задач	11B	1
по физике		
Основы финансовой	11А, 11Б,	1
грамотности	11B	

Наличие описания планируемых результатов (возможно по ступеням образования) в соответствии с целями, особенностям ОУ и системы их оценивания Планируемые результаты реализации образовательной программы школы представлены в виде предметных, метапредметных и личностных результатов освоения обучающимися образовательной программы.

В 1-4 классах начальной школы все программы дополнительного образования в рамках внеурочной деятельности учащихся учитывают современные требования к обеспечению физического и психологического здоровья учащихся, к формированию навыка здорового и безопасного образа жизни; направлены на всестороннее развитие личности учащихся школы.

Внеурочная деятельность организована по направлениям:

- · спортивно-оздоровительное («Подвижные игры»,
- Азбука здоровья);
- · общеинтеллектуальное («Умники и умницы», «Занимательная математика» «Школа развития речи», «Эрудит»);
- · общекультурное «Безопасность движения»);
- · духовно-нравственное («Живая этика»);
- · социальное («Умелые руки», «Творим и мастерим»,

ООП ООО для 5-9 классов

#### Прогнозируемый результат:

ФГОС ООО устанавливает требования к трем группам результатов освоения обучающимися программ основного общего образования: личностным, метапредметным и предметным.

Требования к **личностным результатам** освоения обучающимися программ основного общего образования включают:

осознание российской гражданской идентичности;

готовность обучающихся к саморазвитию.

самостоятельности и личностному самоопределению;

ценность самостоятельности и инициативы;

наличие мотивации к целенаправленной социально значимой деятельности;

сформированность внутренней позиции личности как особого ценностного отношения к себе, окружающим людям и жизни в целом.

ООП ООО МБОУ СОШ №7 согласно ΦΓΟΟ ΟΟΟ определяет содержательные приоритеты в раскрытии воспитательного направлений процесса: гражданскопатриотического, духовно-нравственного, эстетического, трудового, физического, экологического воспитания, ценности научного познания. В Стандарте делается акцент на деятельностные аспекты достижения обучающимися личностных результатов на уровне ключевых понятий, характеризующих достижение обучающимися личностных результатов: осознание, готовность, ориентация, восприимчивость, установка.

Личностные результаты достигаются в единстве учебной и воспитательной деятельности МБОУ СОШ № соответствии традиционными российскими социокультурными и духовно-нравственными ценностями, принятыми в обществе правилами и нормами поведения и способствуют процессам самопознания, самовоспитания и саморазвития, формирования внутренней позиции личности. Личностные результаты освоения ООП ООО должны отражать готовность обучающихся руководствоваться системой позитивных ценностных ориентаций расширение опыта деятельности на ее основе и в процессе реализации основных направлений воспитательной деятельности, TOM числе В части: гражданского патриотического воспитания, воспитания, духовнонравственного воспитания, эстетического воспитания, физического воспитания, формирования культуры здоровья и эмоционального благополучия, трудового воспитания, экологического воспитания, осознание ценности научного познания, а также результаты, обеспечивающие адаптацию обучающегося к изменяющимся условиям социальной и природной среды.

#### Метапредметные результаты включают:

освоение обучающимися межпредметных понятий (используются в нескольких предметных областях и позволяют связывать знания из различных учебных предметов, учебных курсов, модулей в целостную научную картину мира) и универсальных учебных действий (познавательные, коммуникативные регулятивные);

способность их использовать в учебной, познавательной и социальной практике;

готовность к самостоятельному планированию и

осуществлению учебной деятельности и организации учебного сотрудничества с педагогами и сверстниками, к участию в построении индивидуальной образовательной траектории;

овладение навыками работы с информацией: восприятие и создание информационных текстов в различных форматах, в том числе цифровых, с учетом назначения информации и ее целевой аудитории.

Метапредметные результаты сгруппированы по трем направлениям и отражают способность обучающихся использовать на практике универсальные учебные действия, составляющие умение овладевать:

- —универсальными учебными познавательными действиями;
- —универсальными учебными коммуникативными действиями;
- —универсальными регулятивными действиями.

Овладение универсальными учебными познавательными действиями предполагает умение использовать базовые логические действия, базовые исследовательские действия, работу с информацией.

Овладение системой универсальных учебных коммуникативных действий обеспечивает сформированность социальных навыков общения, совместной деятельности.

Овладение универсальными учебными регулятивными действиями включает умения самоорганизации, самоконтроля, развитие эмоционального интеллекта.

ООП ООО МБОУ СОШ № 7согласно ФГОС ООО определяет предметные результаты освоения программ основного общего образования с учетом необходимости сохранения фундаментального характера образования, специфики изучаемых учебных предметов и обеспечения успешного продвижения обучающихся на следующем уровне образования.

#### Предметные результаты включают:

освоение обучающимися в ходе изучения учебного предмета научных знаний, умений и способов действий, специфических для соответствующей предметной области; предпосылки научного типа мышления;

виды деятельности по получению нового знания, его интерпретации, преобразованию и применению в различных учебных ситуациях, в том числе при создании учебных и социальных проектов.

Требования к предметным результатам:

сформулированы в деятельностной форме с усилением акцента на применение знаний и конкретные умения;

определяют минимум содержания гарантированного государством основного общего образования, построенного

в логике изучения каждого учебного предмета;

определяют требования к результатам освоения программ основного общего образования по учебным предметам «Русский «Литература», «Английский язык», язык», «Французский язык», «Основы духовно-нравственной культуры народов России», «История», «Обществознание», «История «География», Ставрополья», «Физика», «Математика», «Информатика», «Химия», «Биология» «Изобразительное искусство», «Музыка», «Технология», «Физическая культура», «Основы безопасности жизнедеятельности» на базовом уровне;

усиливают акценты на изучение явлений и процессов современной России и мира в целом, современного состояния науки.

Прогнозируемые результаты освоения ООП СОО средней школы в 10 классах:

Работа индивидуальным проектом, который нал форму представляет собой особую организации деятельности обучающихся (учебное исследование или учебный проект). Индивидуальный проект выполняется обучающимся самостоятельно под руководством учителя по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов, курсов в любой избранной области деятельности (познавательной, практической, учебно исследовательской, социальной, художественно творческой, иной). Индивидуальный проект выполняется обучающимся в течение одного или двух лет в рамках времени, специально отведённого планом, и должен быть представлен в виде завершённого учебного исследования или разработанного информационного, творческого, социального, прикладного, инновационного, конструкторского, инженерного.

#### Прогнозируемый результат:

- освоение выпускниками дисциплин учебного плана школы, достижение уровня методологической компетентности по предметам, изучаемым на профильном уровне (естественно-научный, универсальный профиль).
- достижение, наряду с уровнем функциональной грамотности, уровня общекультурной компетентности, характеризуемого наличием знаний об основных достижениях и ценностях отечественной и зарубежной культуры, готовности к межкультурному диалогу.
- развитие ценностного отношения к культуре, готовность к сохранению, приумножению, воспроизведению культурных ценностей, а также готовность личности к самостоятельной жизнедеятельности к меняющейся социокультурной ситуации.

Выпускники школы ориентированы на продолжение образования в высших учебных заведениях.

Оценка результатов и качества реализации образовательной

	T
Наличие обоснования реализуемых систем обучения, образ. методов и технологий, особенностей организации образ. процесса в соответствии с видом, миссией, целями ОУ	Программы проводится на внутреннем и внешнем уровнях. На внутреннем уровне оценка результатов и качества реализации образовательной программы школы осуществляется посредством следующих контрольнооценочных процедур:  — для оценки учебных и внеучебных достижений обучающихся осуществляются: текущий контроль (тесты, контрольные работы, диктанты, творческие, проектные работы и другие); промежуточный контроль (итоговые четвертные, полугодовые, годовые контрольные работы) ВПР в 11 классах.  — для оценки уровня и динамики личностного и интеллектуального развития обучающихся проводятся психолого-педагогическое наблюдение, психологическое тестирование.  На внешнем уровне используются следующие методы:  — для оценки учебных достижений обучающихся проводятся: контрольно-диагностические работы муниципального уровня; государственная итоговая аттестация выпускников 9-ых классов; государственная итоговая аттестация выпускников 11-ых классов  ОП школы основывается на последних достижениях педагогической науки и практики, в том числе:  — на системно-деятельностном подходе к обучению;  — смысловой педагогике вариативного образования;  — на идеях непрерывности, а также, преемственности образования (детский сад - школа – вуз).  Обоснования реализуемых систем обучения, образовательных методов и технологий, особенностей организации образовательного процесса в школе в соответствии с её видом, миссией, целями и особенностей организации образовательного процесса в школе в соответствии с её видом, миссией, целями и особенностями даны в соответствующих разделах ОП школы.
	Организационные и методологические подходы, выбранные ОУ, сориентированы на достижение высокого качества образования, а также создание условий для формирования и реализации интеллектуального, духовно-нравственного и
Coomponents	творческого потенциала обучающихся.
Соответствие рабочих программ по учеб. предметам	Все рабочие программы по учебным предметам 1-4, 5-9, 10-11 классов соответствуют требованиям, предъявляемым
государственным	ФГОС, ФООП, а также виду, миссии, целям, особенностям
образовательным стандартам,	школы и контингента обучающихся. Все рабочие
виду, миссии, целям ОУ	программы составлены на основе примерных программ по
	предметам, рассмотрены на заседаниях методических объединений, согласованы с администрацией школы и утверждены директором школы.
Соответствие рабочих	Все рабочие программы элективных курсов соответствуют
программ факультативных,	виду, миссии, целям, особенностям школы и контингента
элективных курсов виду,	обучающихся, а также их запросам родителей и интересам
миссии, целям ОУ	детей.
Соответствие рабочих	В соответствии с миссией и образовательными целями

программ дополнительного образования миссии, целям, особенностям ОУ

школы, а также социальным запросом обучающихся и их родителей на всех ступенях образования реализуются рабочие программы дополнительного образования, учитывающие разнообразные интересы, наклонности, возрастные особенности школьников, имеющие своей целью развитие интеллектуальной, духовно-нравственной, художественно-эстетической, эмоциональной, физически развитой личности.

Программы дополнительного образования включают в себя: индивидуальные занятия в кружках, студиях, секциях ориентированные на удовлетворение творческих интересов и склонностей учащихся.

Соответствие индивидуальных образовательных программ, программ семейного образования, индивидуальных программ по учеб. предметам гос. образ. стандартам, миссии и целям ОУ

В соответствии с Уставом МБОУ СОШ №7, Положением о получения образования в МБОУСОШ существуют такие формы обучения, как индивидуальное обучение на дому, семейное образование, обучение с помощью дистанционных технологий детей в период опосредованного обучения, а также детей с OB3. Учащиеся с ОВЗ обучаются по индивидуальным учебным планам. Основными принципами построения индивидуальных учебных планов и рабочих программ являются сохранение обязательных требований действующих ФГОС с учётом образовательных потребностей обучающегося, индивидуальных способностей и возможностей ребёнка, учитывая состояние здоровья.

Соответствие программ воспитания и социализации учащихся миссии, целям, особенностям ОУ и контингента обучающихся, а также их запросам и интересам

В соответствии с государственным заданием Министерства просвещения Российской Федерации на 2021-2022 гг. в Институте изучения детства, семьи И воспитания Российской академии образования (далее — Институт) проведено обновление примерной рабочей программы общеобразовательных воспитания организаций, подготовленной в 2023 г. Основанием для обновления послужили результаты окружных совещаний по вопросам разработки и реализации программ воспитания в школах, проведённые в августе 2023, на которых от участников поступило большое количество предложений комментариев по доработке примерной рабочей программы общеобразовательных воспитания ДЛЯ организаций. Наиболее значительные корректировки внесены в части формулировок ценностно-целевых ориентиров воспитания детей в общеобразовательных организациях с учётом преемственности воспитательной деятельности на всех уровнях общего образования, включая дошкольное, а также в связи с существенным обновлением нормативно-правовой базы воспитания в Российской Федерации (принятие значимых для воспитания изменений в Конституцию Российской Федерации в 2020 г., Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации»., утверждением новых ФГОС начального общего и основного и среднего образования). Программа предназначена планирования и организации системной воспитательной деятельности целью достижения обучающимися личностных результатов образования, определенных ФГОС; разрабатывается и утверждается с участием коллегиальных органов управления школой (в том обучающихся), советов родителей; реализуется в единстве урочной и внеурочной деятельности, осуществляемой участниками совместно семьей другими образовательных отношений, социальными институтами воспитания; предусматривает приобщение обучающихся к российским традиционным духовным ценностям, включая культурные ценности своей этнической группы, правилам и нормам поведения в российском обществе.

Ценности **Родины и природы** лежат в основе патриотического направления воспитания.

Ценности **человека, дружбы, семьи,** сотрудничества лежат в основе духовно-нравственного и социального направлений воспитания.

Ценность **знания** лежит в основе познавательного направления воспитания.

Ценность **здоровья** лежит в основе направления физического воспитания.

Ценность **труда** лежит в основе трудового направления воспитания.

Ценности **культуры и красоты** лежат в основе эстетического направления воспитания.

Программа включает три раздела: целевой; содержательный; организационный.

Приложение: календарный план воспитательной работы.

Воспитательный потенциал дополнительного образования способствовать формированию призван личностных индивидуальной свободы компетенций, личности, готовности к творческой деятельности, организовывать досуговую деятельность детей. Система дополнительного обеспечивает образования школы реализацию учащегося на получение дополнительного образования в соответствии с его потребностями и интересами.

Наличие обоснования перечня используемых учебников, учебных пособий, учебного и лабораторного оборудования в соответствии с видом, миссией, целями ОУ

учебников и учебных пособий, учебного лабораторного оборудования в школе осуществляется в соответствии с требованиями ΦΓΟС соответствии с миссией и целевыми образовательными ориентирами, уровнем и направленностью реализуемых учебных программ. Все учебники и учебные пособия, используемые в школе, соответствуют федеральному перечню учебников, рекомендованных или допущенных к использованию образовательном процессе общеобразовательных учреждениях, реализующих образовательные программы общего образования имеющих государственную аккредитацию.

Соответствие Учебного плана (УП) образовательной программе ОУ (обоснование особенностей УП ОУ в соответствии с видом, миссией, целями,

	особенностями ОУ):
Наличие в пояснительной записке обоснования выбора уровня изучения предметов инвариантной части УП (углубленное, профильное, расширенное)	В пояснительной записке Учебного плана школы имеется обоснование выбора уровня изучения предметов обязательной части УП (базовый, углубленный). Учебный план предусматривает деление учебных часов на две части: обязательную (федеральный компонент) и часть, формируемую участниками образовательных отношений часть (региональный компонент, компонент образовательного учреждения). Часы вариативной части учебного плана используются: для профильного изучения предметов, для введения факультативных, элективных курсов, поддерживающих указанные направления профилизации предметов, расширяющих знания учащихся по другим предметам учебного плана. Таким образом, федеральный компонент определяется государственным стандартом, а школьный компонент — социальным заказом и статусом образовательного учреждения.
Наличие в пояснительной записке обоснования выбора дополнительных предметов, курсов вариативной части УП	В пояснительной записке к учебному плану школы имеется обоснование выбора дополнительных предметов:  — «Информатика и ИКТ» в 7 классах,  — «ОБЖ» в 8-х классах,  и элективных курсов в 10-11 классах:  Сложные вопросы истории  Методы решения задач по физике  обеспечивающих дополнительную подготовку обучающихся по предметам гуманитарного и естественнонаучного направлений.
Наличие в пояснительной записке обоснования преемственности выбора учебных предметов и курсов, а также УМК	В пояснительной записке к учебному плану школы обосновывается преемственность выбора всех учебных предметов и курсов, а также УМК, учебников, их обеспечивающих по ступеням обучения
Соответствие перечня и названия предметов инвариантной части учебного плана ОУ БУП	Перечень предметов инвариантной части учебного плана школы и их названия полностью соответствует: Приказу Министерства просвещения Российской Федерации от 18.07.2022 № 568 "О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 31 мая 2021 г. № 287" Приказу Министерства просвещения Российской Федерации от 24.09.2020 № 519 "О внесении изменения в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413" Приказу Министерства просвещения Российской Федерации от 11.12.2020 № 712 "О внесении изменений в некоторые федеральные государственные образовательные стандарты

общего образования по вопросам воспитания обучающихся" Приказу министерства образования Ставропольского края от 07 июня 2012 года № 537-пр «Об утверждении примерного учебного плана для общеобразовательных учреждений Ставропольского края»;

приказу министерства образования и молодежной политики Ставропольского края от 25 июля 2014 года № 784-пр «Об утверждении примерного учебного плана для образовательных организаций Ставропольского края»;

приказу Министерства образования и науки РФ № 506 от 07.06.2017 «О внесении изменений в федеральный компонент государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования, утверждённый приказом Министерства образования РФ от 05.03.2004 № 1089»

письмо министерства образования и молодежной политики Ставропольского края от 26. 06. 2017 № 02-20/5831 «О формировании учебных планов образовательных организаций»;

Инвариантная часть учебного плана на ступени начального общего, основного общего и среднего общего образования реализуется в полном объеме.

Соответствие распределения часов вариативной части пояснительной записке УП

В учебные планы всех классов второй и третьей ступеней школы наряду с часами инвариантной (обязательной) части, включены учебные предметы, элективные курсы, обеспечивающие дополнительный уровень обучения в соответствии с видом, миссией, целями и особенностями школы, запросами и потребностями обучающихся. Пояснительная записка содержит обоснование данного выбора.

Соответствие максимального объема учебной нагрузки требованиям СанПиН

Учебный план школы определяет продолжительность учебного года, учебной недели, устанавливает предельно допустимую аудиторную учебную нагрузку, объем домашних заданий по классам, организацию обучения в балльного оценивания первом классе без обучающихся и домашних заданий. При составлении учебного плана школа исполняет Постановление Главного Государственного санитарного врача Российской Федерации Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и общеобразовательных организации обучения учреждениях. 2.4.3648-20 СП "Санитарноэпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи" (Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 сентября 2020 г. №28) и Постановление Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы требования К обеспечению безопасности безвредности для человека факторов среды обитания" от 28 января 2021 года № 2 Максимальный объем учебной нагрузки соответствует

25

санитарно-эпидемиологическим требованиям к условиям организации обучения в общеобразовательнучреждениях.  Структура и содержание рабочих программ Основное содержание рабочей программы Рабочие программы учителей-предметников составлены основе конструктора рабочих программ и устанавлива последовательность изучения учебного материа акцентируют требования к уровню подготовки учащих исходя из стоящих перед предметом задач, методики		
учреждениях.  Структура и содержание рабочих программ Основное содержание рабочей программы учителей-предметников составлены программы основе конструктора рабочих программ и устанавлива последовательность изучения учебного материа акцентируют требования к уровню подготовки учащих исходя из стоящих перед предметом задач, методики		
Структура и содержание рабочих программ Основное содержание рабочей программы учителей-предметников составлены основе конструктора рабочих программ и устанавлива последовательность изучения учебного материа акцентируют требования к уровню подготовки учащих исходя из стоящих перед предметом задач, методики		
Основное содержание рабочей программы учителей-предметников составлены программы основе конструктора рабочих программ и устанавлива последовательность изучения учебного материа акцентируют требования к уровню подготовки учащих исходя из стоящих перед предметом задач, методики		
программы основе конструктора рабочих программ и устанавлива последовательность изучения учебного материа акцентируют требования к уровню подготовки учащих исходя из стоящих перед предметом задач, методики		
последовательность изучения учебного материа акцентируют требования к уровню подготовки учащих исходя из стоящих перед предметом задач, методики		
акцентируют требования к уровню подготовки учащих исходя из стоящих перед предметом задач, методики		
исходя из стоящих перед предметом задач, методики		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
технологии обучения и контроля уровня подготовленно		
обучающихся. Конструктор рабочих програ		
предназначен для создания программ по обязательн		
учебным предметам. Шаблоны рабочих програ		
конструктора соответствуют ФООП и ФРП.		
Наличие в учебно- В учебно-тематическом плане перечисляются все изучаем		
тематическом плане перечня разделы и темы по каждому разделу.		
разделов, тем Учебно-тематический план является неотъемлемой част		
каждой рабочей программы учителей-предметник		
раскрывает подход педагогов к тематическо		
структурированию учебного материала.		
Наличие в учебно-		
тематическом плане количество часов по каждой теме.		
количества часов по каждой Учебно-тематические планы разработаны на учебный г		
теме что позволяет распределить учебный матер		
соответствии с учебным планом и режимом работы школ		
данном учебном году.		
Учебно-тематический план содержит информацию		
разделах и темах программы с указанием объема отводим		
на их реализацию учебных часов; темы уроков в рам прохождения тем и разделов программы, темы практикум		
и лабораторных уроков; темы уроков контроля результа		
усвоения обучающимися программного материала.		
Наличие в учебно- В учебно-тематическом плане рабочих программ указа		
тематическом плане планируемые учебные дни, недели изучения разделов и те		
планируемых дат изучения Примерные сроки прохождения учебных тем в учеб		
разделов и тем тематическом плане указаны по календарю текущ		
учебного года. Поурочное распределение учебн		
материала осуществляется последовательно.		
Наличие в требованиях к В требованиях к уровню подготовки обучающи		
уровню подготовки содержится описание ожидаемых результатов и способов		
обучающихся определения.		
описания ожидаемых Ожидаемые результаты:		
результатов (в том числе) с — Получение качественного образования, в том чи		
учетом корректировки на углублённом уровне;		
программы и внесения — формирование предметных и метапредметн		
дополнительного содержания) компетенций, достижение высоких личностн		
и способов их определения образовательных результатов;		
- самостоятельная и активная позиция в обучен		
творческий подход к решению поставленных зад		
осознание необходимости непрерывности образования;		

выбирать умение оптимальные, социально одобряемые пути достижения личных целей, согласованных с интересами общества: самостоятельно осуществлять поиск дополнительных источников информации с разных носителей информации и с использованием Интернет – ресурсов; осознание целей и ценностей самостоятельной жизни и разнообразия путей их достижения, умение принимать ответственные решения; системность мышления с учетом целостной картины мира; осуществления выбора дальнейших готовность условий профессиональной и личностной самореализации; устойчивая позитивная самооценка, И способствующая дальнейшему гармоничному развитию личности: активная гражданская позиция, патриотизм к истории Отечества, уважение осознанные навыки толерантного поведения; устойчивые навыки сотрудничества со сверстниками и взрослыми, умение работать в коллективе, навыки самопрезентации с учетом различных профессиональных и личных ситуаций в будущем; гармоничное физическое развитие и сознательное отношение к здоровому образу жизни. Перечень учебно-Перечень учебно-методического обеспечения методического обеспечения образовательного процесса содержит информацию выходных данных примерных программ, дополнительной содержит информацию о выходных данных УМК и лабораторном оборудовании. литературы И программы содержат ссылки на дополнительное учебноучебника, дополнительной методическое обеспечение (мультимедийные комплекты литературы программ, Интернет ресурсы, научную и публицистическую литературу), которые необходимы учителю осуществления полноценного эффективного И образовательного процесса. программа Рабочая подлежит экспертизе. Она рассматривается на заседании школьного методического совета, анализируется заместителем директора по УВР на предмет её соответствия учебному плану, проверяется наличие учебника в федеральном перечне. После согласования рабочую программу утверждает педагогический совет и директор.

Комплекс программного и учебно-методического обеспечения соответствует учебным планам и специфике деятельности школы.

#### 8. ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ОБУЧЕНИЯ

Уровни обучения	2022-2023 уч. г.	2023- 1 полугодие
	%обученности по итогам	% обученности по итогам

	года	полугодия
I ступень	100	100
II ступень	100	100
III ступень	100	100
В целом по ОУ	100	100

Доля учащихся, окончивших образовательные ступени на «4» и «5»

	2022-2023 уч.г.	2023-2024 1 полугодие
	% качества по итогам года	% качества
I ступень	73,4	72,5
II ступень	52,4	47,5
III ступень	68,3	62,0
В целом по ОУ	61,6	58,6

Вывод: в 1 полугодии 2023-2024 года наблюдаем небольшое снижение качества обучения за счет прибывших слабо успевающих учащихся,

#### НАЧАЛЬНОЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

#### 4 класс

Предмет	2021-202	2021-2022 уч. год		23уч. год	2023-2024 уч.год 1 полугодие		
	% качества	% обучен.	% качества	% обучен.	% качества	% обучен.	
Русский язык	65	100	70	100	71	100	
Литературное чтение	90	100	92	100	93	100	
Иностранный язык	85	100	87	100	87	100	
Математика	70	100	74	100	76	100	
Окружающий мир	80	100	81	100	84	100	
Музыка	100	100	100	100	100	100	
Изобразительное искусство	97	100	98	100	99	100	
Технология	97	100	97	100	98	100	
Физическая культура	96	100	97	100	98	100	

Анализ успеваемости и качества знаний показывает, что общая успеваемость выпускников начальной школы остаётся на стабильно высоком уровне и составляет 100%. Количество отлично успевающих колеблется от 15% до 18%.

### ОСНОВНОЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

Предмет	2021-20	)22уч.год	2022-202	23 уч.год		024 уч.год тугодие
	% качества	% обучен.	% качества	% обучен.	% качества	% обучен.
Русский язык	65,6	100	60,6	100	59,8	100
Родной язык	66,5	100	74,0	100	76,5	100
Родная литература	82,4	100	82,5	100	-	-
Литература	79,0	100	74,8	100	79,2	100
Английский язык	68,7	100	66,3	100	69,2	100
Французский	72,3	100	70,5	100	72,6	100
Второй язык	-	-	77,6	100	-	-
Математика	67,7	100	62,9	100	62,5	100
Алгебра	58,6	100	60,2	100	59,8	100
Геометрия	63,5	100	60,7	100	61,5	100
Информатика	83,7	100	78,6	100	76,8	100
История	78,6	100	73,6	100	67,7	100
История Ставрополья			73,2	100	76,3	100
Обществознание	80,0	100	79,2	100	70,8	100
ОДНКР			77,4	100	72,3	100
География	87,3	100	75,0	100	73,2	100
Биология	70,3	100	75,0	100	62,8	100
Химия	67,5	100	62,2	100	68,4	100
Физика	76,4	100	64,0	100	60,3	100
Изобразительное	100	100	90,5	100	98,6	100
искусство						
Технология	100	100	90,0	100	97,6	100
Основы	100	100		100	100	100
безопасности			100			
жизнедеятельности	200	100	0.5.5	100		100
Физическая	90,0	100	86,5	100	92,7	100
культура						

#### СРЕДНЕЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

Предмет	2021-202	22 уч.год	2022-202	23 уч.год	2023-2024 уч.год 1 полугодие		
	% качества	% обучен.	% качества	% обучен.	% качества	% обучен.	
Русский язык	65,6	100	88,6	100	82,5	100	
Родной язык	73,2	100	76,5	100	75,7	100	
Родная литература	-	-	97,5	100	-	100	
Литература	83,0	100	93,2	100	81,4	100	
Английский язык	68,7	100	76,3	100	72,6	100	
Французский	72,3	100	68,4	100	75,8	100	
Математика			63,2	100	58,6	100	
Математика	64,2	100	-	-	-	-	
Геометрия	63,5	100	85,7	100	-	100	
Информатика	83,7	100	86,8	100	77,4	100	
История	79,6	100	86,0	100	71,2	100	
Обществознание	72,0	100	84,4	100	77,4	100	

География	87,3	100	82,8	100	84,6	100
Биология	70,3	100	77,6	100	76,4	100
Химия	69,0	100	76,0	100	70,5	100
Физика	70,4	100	76,0	100	62,7	100
Астрономия	100	100	96,0	100	-	-
Технология (информационные технологии)	100	100	100	100	87,4	100
Основы безопасности жизнедеятельности	100	100	100	100	100	100
Физическая культура	96,0	100	93.7	100	96,8	100

Вывод: по всем предметам учебного плана учащиеся показывают стабильные результаты и 100% обученность, свидетельствующие об освоении учебных программ.

#### Результаты ГИА по предметам

На конец 2022— 2023 учебного года в 9–х классах обучалось 117 человек, Все были допущены к государственной итоговой аттестации 115 обучающихся проходили ГИА в форме ОГЭ, они сдавали два обязательных письменных экзамена (русский язык, математика) и по два экзамена по выбору, 1 ребенок-инвалид сдавал два основных предмета в форме ОГЭ. 2 ребенка-инвалида сдавали ГВЭ по русскому языку и математике.

Сравнительный анализ результатов ГИА 9 за 3 года:

Предмет	2018	B-2019	2021	-2022	2022	2-2023
	Кол-во	Средний	Кол-во	Средний	Кол-во	Средний
		балл		балл		балл
Русский язык	108	4,0	134	4,2	115	4,0
Математика	108	3,59	134	4,0	115	3,7
Физика	12	4,16	17	3,6	13	3,9
Химия	15	4,4	11	4,4	5	4,4
Информатика	37	3,97	53	3,7	32	3,9
и ИКТ						
Биология	28	3,67	40	3,7	31	3,7
История России	7	3,86	10	3,7	2	4,5
География	47	3,87	53	4,0	65	3,7
Обществознание	63	3,79	52	4	72	3,9
Литература	2	4,5	5	3,6	0	0
Английский	5	4,4	22	4,0	7	4,1
язык						

В 2020 году ГИА -9 не проводилась, в 2021 году учащиеся сдавали только русский язык и математику.

#### 11 класс ЕГЭ-2023

К государственной итоговой аттестации за курс среднего общего образования было допущено 50обучающихся, не имеющих академической задолженности и в полном объеме выполнивших учебный план (имеющие годовые отметки по всем учебным предметам учебного плана за XI класс не ниже удовлетворительных) и учебные программы по всем

предметам. ГИА включает в себя обязательный экзамен по русскому языку. Экзамены по другим учебным предметам обучающиеся сдавали на добровольной основе по своему выбору. Выбранные обучающимся учебные предметы, указаны ими в заявлении, которые они подали в образовательную организацию до 1 февраля 2023 года

Средний тестовый балл предметов:

Предмет	2022-2023 учебный год
Русский язык	73
Математика (профиль)	55
Литература	55
История	67
Обществознание	57
География	58
Физика	50
Химия	67
Биология	62
Иностранный язык (англ.)	61
Информатика	55

#### Сравнительный анализ результатов ЕГЭ за три года:

Предмет	2020-2021		2021	-2022	2022-2023	
	Кол-во	Средний	Кол-во	Средний	Кол-во	Средний
		балл		балл		балл
Русский язык	57	70	67	68	51	73
Математика (п)	22	52	27	48	22	55
Физика	10	51	11	48	6	50
Химия	8	51	12	45	5	67
Информатика и ИКТ	8	54	11	54	9	55
Биология	9	45	15	49	7	62
История России	19	54	21	59	13	67
Обществознание	27	57	32	57	25	57
География	2	57	1	37	3	58
Литература	1	55	3	50	5	55
Английский язык	4	54	12	69	7	61
Французский язык	0	0	1	19	0	0

Снижение среднего балла по английскому языку можно объяснить несколькими причинами:

- 1. В 2021-2022 учебном году ЕГЭ по английскому языку сдавали учащиеся, которые обучались в гуманитарном классе с углубленным изучением иностранного языка (6 часов в неделю), в 2022-2023 учебном году школа выпускала 2 класса с универсальным профилем обучения (3 часа в неделю), следовательно и уровень подготовки, и уровень мотивации был разным.
- 2. В 2023 году изменилась система оценивания в сторону большей весомости заданий высокого уровня сложности. Ввели первичные и вторичные баллы, следовательно

изменились критерии оценивания. Количество первичных баллов снизилось со 100 до 86. Было уменьшено максимальное количество баллов за задания базового уровня сложности в разделах "Аудирование" (с которым все традиционно справляются неплохо) и "Чтение". Таким образом, даже хорошо подготовленные учащиеся получили меньшее количество баллов, по сравнению с прошлым годом.

Однако следует отметить, что несколько выпускников 2022-2023 года набрали высокие баллы по одному и нескольким предметам.

В ходе ГИА замечаний по процедуре не поступало. Все выпускники получили аттестаты о среднем образовании.

В 2023 году из 12 претендентов на награждение федеральной медалью «За особые успехи в учении», смогли подтвердить свои знания 11 учащихся, 1 претендент не выполнил условия получения аттестата с отличием (не менее 70 баллов по русскому языку и математике профильного уровня и отметка «5» по математике базового уровня). Причина в психологической неготовности части претендентов и возможном необъективном подходе педагогов к оцениванию знаний.

Количество учащихся, окончивших образовательное учреждение с медалями Ставропольского края:

Медали	20	21	20	22	2023		
	Количество выпускников	% выпускников	Кол-во выпускников	% выпускников	Кол-во выпускников	% выпускников	
золотая	13	23	14	21	8	16	
серебряная	1	2	-	-	6	12	
Всего	14	25	14	21	14	28	

#### Результаты всероссийских проверочных работ 2023 год

#### Количественный состав участников ВПР-2023

Наименование предмета	5 класс	6 класс	7 класс	8 класс	11 класс
	чел.	чел.	чел.	чел.	чел.
Русский язык	145	127	119	130	
Математика	146	126	119	130	
Биология	144	79	45	23	34
История	140	78	49	54	31
Обществознание		49	26	50	
География		43	52	24	38
Физика			73	54	34
Химия				51	39
Иностранный язык (английский)			111		27

#### АНАЛИЗ РЕЗУЛЬТАТОВ ВПР

Классы	Предметы	Кол-во учеников	«5»	«4»	«3»	«2»	% выполнения ВПР	% КЗ по итогам 2023
5	Русский язык	145	18	54	59	14	90	62,8
	Математика	146	22	58	55	11	92	
	Биология	144	26	66	45	6	96	

	История	140	27	60	50	3	98	
6	Русский язык	127	13	47	49	18	86	60,9
	Математика	126	8	46	63	9	93	
	Биология	79	17	38	21	3	96	
	История	78	12	32	31	3	96	
	Обществознание	49	8	20	19	2	96	
	География	43	7	19	15	2	95	
7	Русский язык	119	9	41	49	20	83	58,0
	Математика	119	11	42	60	6	95	
	Биология	45	9	22	14	0	100	
	Физика	73	8	26	35	4	95	
	История	49	8	20	19	2	96	
	Обществознание	26	4	10	11	1	96	
	География	52	3	15	27	7	87	
	Английский	111	15	45	47	4	96	55,0
8	Русский язык	130	12	47	49	22	83	46,4
	Математика	130	6	42	72	10	92	
	Биология	23	6	9	8	0	100	
	История	54	10	23	19	2	96	
	Обществознание	50	4	20	23	3	94	
	География	24	1	8	12	3	88	
	Физика	54	5	21	23	5	91	
	Химия	51	9	22	19	1	98	
11	Биология	34	10	16	8	0	100	
	История	31	9	15	6	1	97	
	География	38	12	19	7	0	100	
	Физика	34	6	17	10	1	97	
	Химия	39	9	18	11	1	97	
	Иностранный язык (английский)	27	7	13	7	0	100	100

## Предмет: <u>русский язык</u> 5 класс

Группы участников	Кол-во участников	%
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	37	25,52
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	104	71,72
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	4	2,76
Всего	145	100

#### 6 класс

Группы участников	Кол-во участников	%
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	34	26,77
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	91	71,65
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	2	1,57
Всего	127	100

#### 7 класс

Группы участников	Кол-во участников	%
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	39	32,77
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	76	63,87
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	4	3,36
Всего	119	100

#### 8 класс

Группы участников	Кол-во участников	%
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	29	22,31
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	96	73,85
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	5	3,85
Всего	130	100

### Предмет: <u>математика</u> 5 класс

Группы участников	Кол-во участников	%
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	39	26,71
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	101	69,18
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	6	4,11
Всего	146	100

#### 6 класс

Группы участников	Кол-во участников	%
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	26	20,63
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	96	76,19
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	4	3,17
Всего	126	100

#### 7 класс

Группы участников	Кол-во участников	%
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	17	14,29
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	102	85,71
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	0	0
Всего	119	100

#### 8 класс

Группы участников	Кол-во участников	%
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	14	10,77
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	113	86,92
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	3	2,31
Всего	130	100

### Предмет: биология

#### 5 класс

Группы участников	Кол-во участников	<b>%</b>
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	41	28,47
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	102	70,83
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	1	0,69
Всего	144	100

### 6 класс

Группы участников	Кол-во участников	<b>%</b>
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	32	40,51
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	47	59,49
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	0	0

Всего	79	100
7 класс		
Группы участников	Кол-во участников	<b>%</b>
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	20	44,44
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	25	55,56
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	0	C
Всего	45	100
8 класс		
Группы участников	Кол-во участников	%
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	11	47,83
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	12	52,17
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	0	(
Bcero	23	100
11 класс		
Группы участников	Кол-во участников	<b>%</b>
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	5	14,71
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	26	76,47
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	3	8,82
Всего	34	100
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) % Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %		28.47 70.83
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	102	0.69
Bcero	144	100
6 класс	177	100
Группы участников	Кол-во участников	%
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	10	12,82
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	66	84,62
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	2	2,56
Всего	78	100
7 класс		
Группы участников	Кол-во участников	%
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	16	32,65
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	33	67,35
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	0	(
Всего	49	
8 класс		100
Группы участников		100
* · · · ·	Кол-во участников	
Понизили (Отметка < Отметка по журналут %	<b>Кол-во участников</b> 15	%
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) % Полтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	· ·	100 % 27,78 72,22
Подтвердили (Отметка < Отметка по журналу) % Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) % Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	15	% 27,78

Всего 11 класс

Группы участников	Кол-во участников	%
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	5	16,13
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	26	83,87
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	0	0
Всего	31	100

## Предмет: обществознание

## 6 класс

Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	15	30.61
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	34	69.39
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	0	0
Всего	49	100

## 7 класс

Группы участников	Кол-во участников	%
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	7	26,92
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	19	73,08
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	0	0
Всего	26	100

## 8 класс

Группы участников	Кол-во участников	%
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	13	26
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	36	72
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	1	2
Всего	50	100

# Предмет: <u>география</u> <u>6 класс</u>

Группы участников	Кол-во участников	%
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	11	25,58
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	32	74,42
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	0	0
Всего	43	100

## 7 класс

Группы участников	Кол-во участников	%
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	20	38,46
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	31	59,62
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	1	1,92
Всего	52	100

## 8 класс

Группы участников	Кол-во участников	%
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	8	33,33
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	15	62,5
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	1	4,17
Всего	24	100

### 11 класс

Группы участников	Кол-во участнико	в %

Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	8	21,05
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	28	73,68
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	2	5,26
Всего	38	100

## Предмет: физика

## 7 класс

Группы участников	Кол-во участников	%
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	22	30,14
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	47	64,38
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	4	5,48
Всего	73	100

## 8 класс

Группы участников	Кол-во участников	%
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	13	24,07
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	40	74,07
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	1	1,85
Всего	54	100

## 11 класс

Группы участников	Кол-во участников	%
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	9	26,47
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	24	70,59
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	1	2,94
Всего	34	100

## Предмет: <u>химия</u> 8 класс

Группы участников	Кол-во участников	%
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	7	13,73
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	44	86,27
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	0	0
Всего	51	100

### 11 класс

Группы участников	Кол-во участников	%
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	10	25,64
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	29	74,36
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	0	0
Всего	39	100

# Предмет: английский язык 7 класс

Группы участников	Кол-во участников	%
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	53	47,75
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	57	51,35
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	1	0,9
Всего	111	100

## 11 класс

Группы участников	Кол-во участников	%
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	7	25,93

Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	19	70,37
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	1	3,7
Всего	27	100

#### Выводы по результатам выполнения ВПР

Во Всероссийских проверочных работах в 2023 г. приняли участие по среднему показателю около 85 % обучающихся. Данный показатель позволил получить достоверную оценку образовательных результатов обучающихся по предметам.

#### Подтвердили годовые отметки по предметам:

Предмет	5 класс	6 класс	7 класс	8 класс	11 класс
Русский язык	71,7	71,6	63,8	73,8	
Математика	69,1	76,1	85,7	86,9	
Биология	70,8	59,4	55,5	52,1	76,4
История	70,8	84,6	67,3	72,2	83,8
Обществознание		69,3	73,0	72,0	
География		74,4	59,6	62,5	73,6
Физика			64,3	74,0	86,2
Химия				86,2	74,3
Английский язык			51,3		70,3

По результатам ВПР в среднем 73,7 % обучающихся подтвердили свои годовые отметки.

5 классы – 71%

6 классы – 73%

7 классы – 65%

8 классы – 72%

11 классы – 77%

Учащиеся справились с заданиями, % выполнения заданий колеблется с 83 до 100%.

#### ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ГРАМОТНОСТЬ

В течение года на регулярной основе в образовательной организации проводились работы, направленные на развитие функциональной грамотности обучающихся. Для проведения работ использованы материалы сайтов fipi.ru, skiv.instrao.ru, fg.resh.edu.ru. Работы проводились по шести направлениям во всех классах с 5 по 9.

#### Статистика итогов:

Claincinka hiolob.		ī				
11	Количество	УРОВЕНЬ СФОРМИРОВАННОСТИ (%)				
Направления	участников	Недостаточный	Базовый	Средний	Высокий	
Читательская	226	7	45	27	11	
Математическая	342	17	44	35	4	
Естественно-научная	274	12	58	25	5	
Финансовая	124	7	54	37	2	
Креативная	165	9	52	35	4	
Глобальная	634	18	65	22	5	

**Вывод:** в среднем по школе уровень сформированности функциональной грамотности соответствует базовому. Следует продолжить работу по формированию и

развитию уровня функциональной грамотности обучающихся по всем направлениям. Дополнить тренировочные работы регулярными курсами.

## РЕЗУЛЬТАТИВНОСТЬ УЧАСТИЯ В ПРЕДМЕТНЫХ ОЛИМПИАДАХ

№	предмет 2020-2021		2021	2021-2022		2022-2023	
п/п		победители	призёры	победители	призёры	победители	призёры
1.	Английский язык						
2.	Астрономия						1
3.	Биология		1		1	2	
4.	География						
5.	Информатика		2	1			
6.	История		1				
7.	Литература		1				1
8.	Математика						
9.	MXK						
10.	Жао						
11.	Обществознание						1
12.	Право		1		1		1
13.	Русский язык	1			1		1
14.	Технология						
15.	Физика	1					1
16.	Физкультура						
17.	Французский язык						
18.	Химия					1	
19.	Экология						
20.	Экономика						
	Итого	2	6	1	4	3	6



### Региональный этап Всероссийской олимпиады школьников

	призёры	
2020-2021	1	
2021-2022	1	
2022-2023	4	

Количество учащихся образовательного учреждения, ставших победителями и призерами интеллектуальных олимпиад школьников (муниципальный, региональный и всероссийский уровни), кроме Всероссийской олимпиады школьников:

		Количество призеров и победителей муниципальных,				
No	Продъест	региональных и всероссийских олимпиад школьников				
745	Предмет	(кроме Всеросо	сийской олимпиады	школьников)		
		2020-2021	2021-2022	2022-2023		
1.	математика	1	1 -			
2.	химия	1	-	1		
3.	информатика	2	2	1		
4.	география	2	-	-		
5.	Русский язык	1	1	1		
6.	Биология	2	1	-		
7.	физика	1	-	-		
8.	лингвистика	1				
	Всего 10 4 4					

В 2022-2023 учебном году наблюдается положительная динамика результативности участия в муниципальном и региональном этапе Всероссийской олимпиады школьников. Это говорит о том, что школой принимаются меры для создания оптимальных условий для проявления способностей одаренных детей. Требуется обратить внимание на целенаправленную работу учителей по подготовке учащихся к предметным олимпиадам, усилить контроль за подготовкой одарённых учащихся к олимпиадам со стороны руководителей методических объединений, привести в систему работу научного общества

#### 9. КАЧЕСТВО СИСТЕМЫ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

Одним из ключевых компонентов воспитательной работы в школе является дополнительное образование, которое предназначено для освоения детьми дополнительных образовательных программ, близких их природе, которые отвечают внутренним потребностям, помогают удовлетворять интересы, образовательные запросы, развивать природные способности. Оно расширяет и дополняет базовое образование, приобщает ребенка к культуре, дает ему возможность реализовать свой творческий потенциал, создает реальные условия для самовыражения, самоопределения каждого обучающегося. Дополнительное образование детей — необходимое звено в воспитании многогранной личности, в её образовании, в ранней профессиональной ориентации. Оно многообразно, разно направлено, вариативно.

Воспитательный потенциал дополнительного образования призван способствовать формированию индивидуальной свободы личности, готовности к творческой деятельности, организовывать досуговую деятельность детей. На базе школы работают кружки, спортивные секции. Кроме этого ребята посещают учреждения дополнительного образования. Дополнительное образование в 2023-2024 учебном году полностью перешло на портал «Навигатор», который призван зарегистрировать каждого ребенка, занятого в дополнительном образовании и вести их дальнейший учет. В этом учебном году на портале навигатор зарегистрировано более 75% обучающихся, которые посещают кружки и секции на базе школы, а также порядка 30%, которые посещают кружки и секции работающие на базе школы. Система дополнительного образования школы обеспечивает реализацию прав учащегося на получение дополнительного образования в соответствии с его потребностями и возможностями.

Кружки культурологического, духовно-нравственного И художественноэстетического, декоративно-прикладного направления содействуют духовнонравственному развитию и становлению личности ребенка, знакомят с культурными традициями народов России, способствуют развитию связи поколений, наследованию культурно-исторического опыта, воспитанию чувства гражданина своей стремящегося ценить и преумножать духовные и культурные ценности. В школе в 2023-2024 учебном году работают:

- 1. Театральная студия «Эксперимент»
- 2. Хореографический ансамбль «Уличный балет»
- 3. Вокальный ансамбль «Музыкальный калейдоскоп»
- 4. Вокальный ансамбль «Зажигалочки»
- 5. Цветоделие
- 6. Хореографический кружок «Современная хореография»

**Интеллектуально-познавательная** сфера представлена кружками в начальной школе, которые расширяют кругозор учащихся, формируют личностные компетенции. Большая часть занятий посвящена расширению знаний в области математических наук, общеинтеллектуальных знаний.

**Физкультурно-спортивное** направление способствует укреплению физического здоровья, воспитанию культуры здорового образа жизни, умению работать в коллективе, формирует лидерские качества. В школе работают секции:

секция волейбола;

секция рукопашного боя;

секция тхэквандо;

секция гандбола;

секция баскетбола;

секция футбола.

**Научное и социально-педагогическое** направления способствует развитию мотивации к познанию, творчеству на основе представления обучающимися возможностей приобретения знаний оптимальным для них способом; выявление и развитие организаторских, творческих качеств участников. В школе работают:

Совет ученического самоуправления;

ЮИД «Светофорушки»;

Кружок юных интеллектуалов «Эрудит»;

Кружок «Юный лесничий»;

Кружок «Юные исследователи природы».

**Гражданско-патриотическое и туристско-краеведческое** направление работы призвано формировать в детях чувство любви к Родине, сопереживания, гражданственность и патриотизм. Это направление представляют:

Городской квест «Патриот»;

Клуб «Юный патриот» совместно с РВИО;

Юнармейский отряд;

Я-Ставрополец.

**Научно-техническое** – «Информатика вокруг нас»;

Педагогов дополнительного образования, работающих с воспитанниками— 2.

## Информация о кружках, секциях, работавщих на базе МБОУ СОШ № 7

## в 2022 – 2023 учебном году

№ п/п	Направление деятельности	Название кружка (секции)	Ф.И.О. руководителя	класс	Количество детей, посещающих кружок	Кол-во детей, зарегистрированн ых в АИС «Навигатор»
1	Эколого- биологическое	Юный лесничий «Лес – мастерская природы	Макиян И.В.	6,7	30	30
		Мир в красках	Самарина Ульяна Васильевна	5	30	30
2.	Духовно-	Живая этика	Усова А.Б.	3	15	9
	нравственное	Азбука здоровья	Кривушина Е.В. Калмыкова Е.В. Борисенко Л.В.	3-4	45	45
		Разговор о правильном питании	Соловьева Л.В.	2	15	15
3.	Художественно- эстетическое	Эксперимент театральная студия	Хушэнская Н.А.	5-11	26	26
		Современная хореография	Мудракова А.В.	1-4	25	25
		Уличный балет эстрадные танцы	Ранняя О.Г.	2-10	25	25
		Вокальный ансамбль «Музыкальный калейдоскоп»	Фелицына Е.Л.	1-7	25	9
		Цветоделие	Чекулаева Н.В.	3-4	45	45
		Волшебная палитра	Исмаилова Н.В.	2	15	15
4.	Туристско- краеведческое	Ставрополь _ мой дом	Денисова Д.А.	9	20	9
		Я - Ставрополец	Русанова Т.Н.	5,6,7, 8	60	60
5.	Гражданско- патриотическое	Юный историк	Багушевская И.М.	10	20	5
		ЮИД «Светофорушки»	Борисенко Л.В.	2	20	15
		Юный патриот	Лифанова Е.А.	10	25	21

		Юный патриот	Васильченко Л.П.	8	15	4
		Юный патриот	Склярова С.В.	7	10	6
		Я лидер	Классные	5-11	573	573
		Юмормойомий	руководители	7-10	60	52
		Юнармейский отряд	Горелик Н.В.	/-10	60	32
6.	Интеллектуально-	Эрудит	Губа Н,В.	3-4	60	25
0.	познавательное	Эрудиг	Андриенко А.В. Рязанцева Е.В. Бояршинова Г.В.	3 1	00	23
		Удивительный мир книги	Калмыкова Е.В.	2	15	15
		Геометрия вокруг нас	Химочкина Н.В.	4	15	15
		Секреты русского	Голыбина Т.В.	3,4	30	29
		языка	Губа Н.В.	4	10	<i>_ J</i>
		Занимательная грамматика	Фомина Н.И.	3	19	19
		Математика вокруг нас	Ковалева И.А.	4	15	15
		Развитие познавательной деятельности учащихся	Бояршинова Г.В.	3	20	16
7.	Научно- техническое	Мир информатики	Москвина А.П.	6	20	20
	TOAIM TOOKOO	Умники и умницы	Кривушина Е.В. Соловьева Л.В. Исмаилова Н.В Звягина Э.Д.	1-4	60	60
		Умелые ручки	Фомина Н.И.	3	15	15
8.	Физкультурно-	Рукопашный бой	Резюк А.А.	1 – 11	25	25
	спортивное	Тхэквондо	Хачатурян Г.А.	1-11	20	20
		Футбол	Нимченко А.В.	2-8	20	20
		Баскетбол (юноши)	Трофимов Н.В.	7-10	20	20
		Баскетбол (девушки)	Рженев М.В.	3-5	20	12
		Гандбол	Лисовец В.Н.	5-7	15	15
		Волейбол	Папшев О.В.	6 -8	20	3
9.	Социально-					
	педагогическое	Школа развития речи	Химочкина Н.В.	3	16	16

		Развитие	Рязанцева Е.В.	4	15	15
		коммуникативных				
		способностей				
		учащихся				
Итого	)				1283 -	1190-84%
					91%	

# Информация о достижениях обучающихся в рамках внеклассных мероприятий в 2023 году

1.	Шимаева Оксана 10Б	Кодоева О.Н.	Шаляпинская ель	Краевой	Сертификат участника
2.	Эксперимент	Хушэнская Н.А.	Театральные посиделки	Городской	Диплом 1 степени
3.	Чепурко Дарья 10В	Хушэнская Н.А.	Театральные посиделки	Городской	Диплом 2 степени
4.	Экоотряд	Макиян М.В.	Геомарафон «Люди разные, а край один»	Регионал ьный	Активное участие
5.	Сборная Глазков, Хлебникова, Тюрин, Старинин	Денисова Д.А.	Соревнования по спилс картам	Региональный	3 место
6.	Полтавцева Надежда 10В	Лифанова Е.А.	Всероссийский конкурс сочинений .peгиональный этап	региональный	победитель
7.	Черников Кирилл	Мартыненко М.И.	Лес матерская природы	Краевой	победитель
8.	Театральная студия	Хушэнская Н.А.	Театральный звездопад	Городской	победитель
9.	Отряд ЮИД	Борисенко Л.В.	Олимпиада ПДД	Городской	участие
10.	5А,5Б	Горелик Н.В. Васильченко Л.П.	Квест Патриот 5А,5Б	Городской	1 и 3 место во втором этапе
11.	Гнездилова 10A Короткова 10A Куникин 10A Перминова 10A Турбина 7Г	Макиян И.В.	Исследовательская программа «Всероссийский атлас почвенных организмов»	всероссийская	Дипломы соавторов
12.	Черников Кирилл 7А	Мартыненко М.И.	Всероссийский конкурс рисунков «Зимний лес»	всероссийский	Сертификат участника
13.	Борисенко София	Мартыненко М.И.	Всероссийский конкурс рисунков «Зимний лес»	всероссийский	Сертификат участника
14.	Черников Кирилл, 7А	Мартыненко М.И.	Всероссийский конкурс «Я и Россия: Мечты о будущем»	Российский	Диплом 2 степени

15.	Чепурко Дарья	Багушевская	Конкурс «Имею право	Городской	Диплом 1
	10A	И.М.	и обязан» реферат		степени
16.	64 человека	Макиян И.В.	Этнографический	всероссийский	Дипломы
			диктанкт		участников

Школа продолжает работать в рамках общероссийской общественно-государственной детско-юношеской организации «Российское движение школьников». Главные цели российского движения школьников — это содействие совершенствованию политики в вопросах воспитания школьников и формирование личности учащихся в соответствии с системой ценностей российского общества. Достижение этих целей решается через работу в нескольких направлениях:

- личностное развитие;
- гражданская активность;
- военно-патриотическое;
- информационно-медийное направление.

На базе школы ведет работу постоянной действующий отряд Юнармии, который включает в себя 60 человек. Два ученика школы — Замай Николай и Хлебникова Владислава стали участниками парада Победы на площади Ленина 9 мая 2023 года. В декабре 2023 года в ряды Юнармии вступили 23 человека. Школа активно взаимодействует с Российским союзом молодежи Ставропольского края, ежегодно учащиеся школы принимают участие в школе актива «Достижения», проходящей на базе оздоровительного лагеря «Лесная поляна», повышая свой опыт в социальных активностях.

#### 10. КАЧЕСТВО СИСТЕМЫ ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ

Исходя из воспитательного идеала, а также основываясь на базовых для нашего общества ценностях (таких как семья, труд, отечество, природа, мир, знания, культура, здоровье, человек) - общая *цель воспитания* в МБОУ СОШ №7 — личностное развитие школьников.

Достижению поставленной цели воспитания школьников в текущем году способствовало решение следующих основных *задач*:

- 1) реализовывать воспитательные возможности общешкольных ключевых дел, поддерживать традиции их коллективного планирования, организации, проведения и анализа в школьном сообществе;
- 2) реализовывать потенциал классного руководства в воспитании школьников, поддерживать активное участие классных сообществ в жизни школы;
- 3) вовлекать школьников в кружки, секции, клубы, студии и иные объединения, работающие по программам внеурочной деятельности и дополнительного образования, реализовывать их воспитательные возможности; Использовать потенциал социального партнерства с учреждениями культуры, дополнительного образования, спортивными школами;
- 4) использовать в воспитании детей возможности школьного урока, поддерживать использование на уроках интерактивных форм занятий с учащимися;
- 5) инициировать и поддерживать ученическое самоуправление как на уровне школы, так и на уровне классных сообществ;
- 6) поддерживать деятельность функционирующих на базе школы детских общественных объединений, расширять их сеть;
  - 7) организовывать профориентационную работу со школьниками;
- 8) организовывать работу школьных бумажных и электронных медиа, реализовывать их воспитательный потенциал;
  - 9) организовывать работу с семьями школьников, их родителями или законными

представителями, направленную на совместное решение проблем личностного развития детей и создание комфортной образовательной среды.

Планомерная реализация поставленных задач позволяет организовать в школе интересную и событийно насыщенную жизнь детей и педагогов, что, в свою очередь, становится эффективным способом профилактики асоциального поведения школьников.

Практическая реализация цели и задач воспитания осуществляется в рамках следующих направлений Программы воспитания:

- гражданское воспитание;
- патриотическое воспитание;
- духовно-нравственное воспитание;
- эстетическое воспитание:
- физическое воспитание, формирование культуры здорового образа жизни и эмоционального благополучия;
- трудовое воспитание;
- экологическое воспитание;
- ценности научного познания;

Работа по каждому направлению реализуется посредством выполнения ежегодных планов воспитательной работы. Планирование, подготовка, проведение, анализ совместной деятельности производится на основе методики коллективно-творческого дела. Ядром воспитательной системы являются взаимоотношения и взаимодействия педагогов, классных руководителей, обучающихся и родителей. Воспитательная работа реализуется в организации общешкольных дел, в жизнедеятельности классных коллективов, в участии школы в различных акциях, проводимых в крае, городе, в мониторинге состояния воспитательной работы.

Принципами построения воспитательной системы являются:

- гуманизация и демократизация жизнедеятельности школы,
- -развитие учащихся на основе культурных традиций и содержательных форм деятельности,
  - индивидуализация и дифференциация воспитания,
  - интеграция воспитательно-образовательных усилий школы и семьи,
  - творчество источник развития школы, постоянный дух эксперимента и новизны,
  - сотворчество детей и взрослых как единственный путь развития школы,
  - максимальный учет интересов и потребностей детей во всех сферах деятельности,
- -расширение воспитательного пространства в интересах создания социально позитивной среды жизнедеятельности школьников.

Воспитательная работа в школе осуществляется:

- 1. Заместителем директора по воспитательной работе.
- 2. Советник директора по воспитанию и взаимодействию с общественными объединениями.
- 3. Классными руководителями.
- 4. Педагогами дополнительного образования.
- 5. Педагогом-психологом.
- 6. Социальными педагогами.
- 7. Руководителями объединений и секций, педагогами дополнительного образования
- 8. Педагогами-организаторами (вожатыми).

В результате работы советника директора за 2022-2023 год в школе произошли некоторые количественные и качественные изменения:

- 1. На основе 5-7 классов была создана Арт-команда.
- 2. Открыто первичное отделение РДДМ «Движение первых»
- 3. В рамках обучения активистов УСУ летом 2022 была организована школа-актива «Запускной».
- 4. Был разработан новый брэндбук для социальных сетей.
- 5. Увеличение контингента УСУ в 3 раза, по сравнению с предыдущем годом.
- 6. Организованы и проведены 10 классных встреч с интересными людьми, которые внесли вклад в развитие города и края.
- 7. Регистрация на госпабликах, ведение школьной страницы ВК.
- 8. Создан летний интенсив «Школа актива»
- 9. Помощь в организации работы двух классов по программе «Орлята России».

Школа располагает следующей материально-технической базой:

- 1. Актовый зал (после капитального ремонта)
- 2. Спортивные залы (малый и большой)
- 3. Кабинеты музыки и ИЗО
- 4. Библиотека
- 5. Кабинеты технического и обслуживающего труда
- 6. Музей Боевой Славы
- 7. Музыкальная аппаратура, мультимедийное оборудование (обновлена аппаратура в актовом зале)

Все направления воспитательной работы позволяют осуществлять личностноориентированный подход в воспитании при одновременной массовости воспитательных мероприятий и стимулировать творческие способности обучающихся во всех аспектах воспитательной работы. Мероприятия, проводимые в течение учебного года, позволяют привлечь к различным видам деятельности большое количество детей.

Ключевая роль в решении задач воспитания принадлежит классным руководителям, которые приоритетами деятельности имеют:

- личностно-ориентированный подход в воспитательной работе на основе диагностики развития личности;
- создание условий партнерства и сотрудничества с родителями, единых взглядов на воспитание;
- создание здоровьесберегающих условий и формирование у обучающихся позитивного отношения к своему здоровью;
- создание благоприятного нравственно-психологического климата в коллективе детей и обеспечение условий защищенности каждого;
- создание условий для самоутверждения и самовыражения каждого ученика, максимальное использование возможностей системы дополнительного образования;
  - создание условий для формирования традиций.

В школе активно работает МО классных руководителей. Заседания методических объединений классных руководителей проводятся регулярно, что приводит к системности и слаженности работы каждого классного руководителя и воспитательной работы всей школы.

Базовым основанием, на котором строится воспитательная система, является - система коллективных творческих дел через реализацию ученического самоуправления.

В школе активно работает орган ученического самоуправления - Совет старшеклассников. В Совет входят представители 7-11 классов. Руководят Советом президент ученического самоуправления школы, который избирается на школьных выборах, и председатель Совета, избираемый открытым голосованием на заседании Совета.

Результатом и показателем продуктивной работы самоуправления в этом году стало 100% вовлечение учащихся в систему КТД через самоуправление.

Важным союзником в деле воспитания обучающихся является Совет отцов. Совместная работа позволяет достичь более высокого уровня воспитанности учащихся. Стали традиционными семейные праздники с участием Совета: спортивные турниры, совместные субботники, советы по профилактике правонарушений, участие в классных делах, в том числе классных часах.

Успешность воспитательной системы определяется следующими критериями:

- 1. Включенность в воспитательный процесс всего педагогического коллектива.
- 2. Включенность родителей в воспитательный процесс.
- 3. Создание воспитывающей среды и положительного психолого-педагогического климата.
- 4. Наличие сложившейся системы стимулирования участников воспитательного процесса.
  - 5. Охват учащихся деятельностью, соответствующей их интересам и потребностям.
- 6. Наличие естественной связи: воспитание на уроке, воспитание вне урока, воспитание вне школы.
- 7. Удовлетворенность уровнем и характером профессионального повышения квалификации и организации воспитательного процесса его участниками.
- 8. Наличие детского самоуправления, соответствующего различным направлениям детской самодеятельности.
- 9. Удовлетворенность учащихся и родителей воспитательным процессом и наличие положительных результатов воспитания.

В образовательном учреждении функционируют детские общественные объединения – «Юные инспектора движения», «Юный патриот», «Юные патриоты», «Я- Ставрополец», отряд милосердия, отряд волонтеров «Карта добра» и др. Через такие творческие союзы развиваются общественная активность, самостоятельность, осознанность своей значимости каждым школьником.

Особое внимание в воспитательной работе уделяется безопасности дорожного движения. Это и участие во всероссийской акции «Внимание, дети!», операции «Подросток», проведение классных часов, инструктажей, родительских собраний, пятиминуток, оформление уголков безопасности.

Важной составляющей является работа по профилактике употребления ПАВ. В этом направлении школа тесно сотрудничает со всеми структурами города, работающими в этой области, регулярно учащиеся проходят добровольное тестирование.

Школа завершает работу в рамках сетевой инновационной площадки «Воспитывающая среда в образовательных организациях, организациях отдыха и оздоровления детей». За 4 года достигнуты следующие результаты:

Летом на базе школы работает пришкольный лагерь «Великолепная семерка» в котором приняло участие порядка 180 обучающихся школы.

20 обучающихся было трудоустроено в школьную ремонтную бригаду, что обеспечило трудовое воспитание молодежи и позволило детям из малообеспеченных семей получить дополнительный доход в семью.

Организовано психолого-педагогическое сопровождение. Создан Совет по профилактике беспризорности и правонарушений среди несовершеннолетних, который занимается выявлением неблагополучных семей и детей «группы риска», родителей и лиц их заменяющих, не исполняющих обязанности по воспитанию и образованию своих несовершеннолетних детей, жестоко обращаются с детьми. Кроме совета по профилактике в школе работает уполномоченный по правам ребёнка. Своевременно принятые меры, позволяют избежать постановку на учет детей, находящихся в трудной жизненной ситуации.

Одной из задач, которую решает социально — психологическая служба, является создание условий для психолого-педагогической, правовой поддержки и реабилитации детей и подростков, в том числе с девиантным поведением, а также имеющих аномалии в психическом развитии. Работа с «трудными» детьми ведется планомерно и систематически. Социально — психологическая служба проводит консультации для несовершеннолетних и их родителей по профессиональной направленности, по проблемам межличностного общения. Социально — психологическая служба, уполномоченный по правам ребенка, классные руководители осуществляют индивидуальную коррекционно-развивающую работу с обучающимися с отклонениями в поведении. Прививаются навыки здорового образа жизни, и контроль за их усвоением осуществляется путем проведения бесед, лекций, в том числе с привлечением специалистов из различных организаций (лекции, тренинги психолога, социального педагога, наркологического диспансера, лекции и беседы инспекторов ОДН, беседы сотрудников КДН и ЗП и др.).

На протяжении учебного года социально - психологическая служба школы проводит диагностику, коррекционно-развивающие, профилактические (индивидуальные и групповые) занятия, реабилитационную, консультативную работу с педагогами, учащимися и родителями.

	Социальная защита несовершеннолетних	
	Наименование критерия	Параметры оценки
1.	Количество учащихся, состоящих на внутришкольном учете	7 человек – 0,5 %
2.	Количество учащихся, состоящих на учете в КДН	0
3.	Количество учащихся, состоящих на учете в ОПДН	0 человек
4.	Количество учащихся, задержанных за нарушение КЗ-52, КЗ - 91	0 человек
5.	Количество учащихся, совершивших правонарушения и преступления	1 человек
6.	Количество учащихся, относящихся к категории, находящихся в социально-опасном положении	10 человек- 0,9%
7.	Количество семей находящихся на учете в КДН	1 семья
8.	Количество семей находящихся на учете в ВШ	2 семьи

#### 12. ОЦЕНКА КАЧЕСТВА УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

Все учебные помещения школы имеют необходимую мебель, технические средства обучения, оборудование, видео- и аудио технику, что соответствует требованиям нормативных документов санитарного законодательства к деятельности образовательных учреждений. Уровень оснащённости учебных помещений позволяют организовать образовательный процесс по всем дисциплинам заявленных основных общеобразовательных программ.

Год постройки здания школы	1977 г.
Общая площадь здания (кв. м)	7317,3 кв. м.
Количество учебных помещений, всего	49
В том числе:	

• классов теоретического обучения	47
• классов теоретического обучения • учебно-производственных мастерских	2
Число учебных классов (групп)	51 класса-комплекта
Наличие спортивного зала	Есть
Наличие актового зала	Есть, капитальный ремонт в 2020 году
Библиотека - наличие (число томов)	Есть, капитывный ремонт в 2020 году
• Общий фонд	32948
<ul><li>в т.ч. учебный</li></ul>	26709
• художественный	5113
• справочная литература	580
• методическая литература	441
• электронные ресурсы	105
Столовая (есть, нет, тип)	Есть
• число посадочных мест норма/факт	200/200
обеспеченность мебелью	100%
наличие и состояние технологического	Есть, соответствует требованиям
оборудования	
• состояние холодильного оборудования	Соответствует требованиям
Наличие и оснащение медпункта	Медицинский кабинет состоит из 2-х
	помещений, оборудован согласно перечню
	медицинского оборудования.
Наличие стоматологического кабинета	
	1 помещение, оборудовано согласно перечню
	медицинского оборудования.
Техническое состояние зданий и	
сооружений:	
• холодное водоснабжение	Есть
• горячее водоснабжение	Есть
• канализация	Есть
• вентиляция	Есть
• охранно-пожарная сигнализация	Есть
• противопожарное оборудование	Есть
• освещение	Есть
• температура	Оптимальная
Оснащение учебного процесса:	2 кабинета информатики
• наличие класса информатики	91 компьютер
1 1	71 Komindiotep
• количество компьютеров, марка, модель (тип процессора, объем памяти,	Характеристики:
объем жесткого диска, наличие и	Intel(R)Core(tm)i3-9100, 3.6Ггц, 8Гб, 500Гб
тип дисковода)	Intel(R)Core(tm)2Duo, 2.6Ггц, 3Гб, 200Гб
тит дисковода)	Intel(R)Core(tm) I3-2120, 3,30 ΓΓΙΙ,2Γ6, 500Γ6
	Pentium(R) Dual-Core, 2,8 ΓΓΙΙ, 4Γ6, 500 Γ6
	Celeron G1610 2600MHz /2core, 2Γ6, 250Γ6
	Intel(R) Celeron(R), 2,7 Ггц, 2Гб, 500 Гб
	МоноблокиRverBook
	дисководы DVD RW, DVD ROM, CD RW)
• Кабинеты ЦОС	2 кабинета, 18 ноутбуков, 1 МФУ
·	
• учебно-производственные	Обслуживающий труд (1),

мастерские	технический труд (1)
• учебная мебель и ее соответствие	
нормативам	Соответствует требованиям
Обеспеченность ТСО	
Сканеры	1
Принтер лазерные, струйные	17
Ксероксы	1
МФУ	43
Ризограф	2
Телевизор ЖК, ЭЛТ	2
Проектор мультимедийный	49
Интерактивная доска	14
Оборудование для проведения ЕГЭ (со	ответствующее требованиям)
Станция печати КИМ в аудитории	25
(компьютер и принтер)	
Сканеры	25
Станция авторизации	2
Станция сканирования	2
Переносные дисководы CD-ROM	20
Компьютер для видеонаблюдения в	1
штабе	
Камеры видеонаблюдения (ІР-камеры)	40
Сетевое оборудование	Комплект

Под постоянным контролем администрации находится вопрос по обеспечению безопасности образовательного процесса. Школа укомплектована огнетушителями в достаточном количестве, запасные выходы поддерживаются в состоянии готовности к обеспечению противопожарной безопасности. В соответствии с планом работы проводится обучение по противопожарной безопасности, действиям в чрезвычайных ситуациях, в стихийных бедствиях личного состава: педагогов, учеников, обслуживающего персонала. Территория школы огорожена забором, с одним центральным входом, имеются боковые калитки для использования в чрезвычайных ситуациях, которые по антитеррористическим требованиям закрыты, открываются для входа обучающихся по графику прихода.

По плану проводится производственный контроль. Установлены турникеты, противопожарная сигнализация, тревожная кнопка, видеонаблюдение.

### 13. ОЦЕНКА КАЧЕСТВА БИБЛИОТЕЧНО-ИНФОРМАЦИОННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

На начало 2023-2024 учебного года 100% учащихся обеспечены учебниками из фонда библиотеки, в среднем по 12 учебников на учащегося. Библиотека имеет абонементную читальную зону, которая оснащена 2 APM с выходом в сеть Интернет.

ей	Сведения о количестве литературы в фонде библиотеки образовательного учреждения						M	элей	1	ого ке ) т)	
Ф.И.О заведующей библиотекой	Художественная	Учебная	Справочная	Методическая	и ізфонноф	Электронные издания	ВСЕГО (единиц изданий в фонде)	Общее кол-во учащихся в образовательном сирежлении	Количество читате библиотеки образовательног учрежления	E # E E	Наличие читальног зала в библиотеке (указать кол-во посаточных мест)
Некрасова Елена Сергеевна	4106	34000	486	441	0	22	38614	1437	1404	15	8

Образовательным учреждением выписываются периодические издания: «Добрая дорога детства», «Основы безопасности жизнедеятельности». Учащиеся имеют возможность пользоваться учебными кабинетами, инвентарём, литературой, ИКТ при проведении для них воспитательных мероприятий, компьютерами читального зала с выходом в Интернет.

### 14. ОЦЕНКА КАЧЕСТВА МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ

За истекший период созданы условия для развития материальной базы:

На сегодняшний день школа достаточно оснащена компьютерной и мультимедийной техникой, электронными образовательными ресурсами для осуществления образовательного процесса.

No	Уровень, ступень, вид	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения				
п/п	образовательной	практических занятий, объектов физической культуры и спорта с перечнем				
11/11	программы (основная,	основного оборудования				
	дополнительная),	основного осорудования				
	направление					
	подготовки,					
	специальность,					
	профессия,					
	наименование					
	предмета, дисциплины					
	(модуля) в					
	соответствии с					
	учебным планом					
1	2	3				
	Общеобразовательная					
	программа					
	Начальные классы	Интерактивная доска – 8				
	- Начальное общее	Мультимедийный проектор - 18				
	образование	Персональный компьютер в комплекте – 15				
		Моноблок Lenovo B540 – 2				
		HoyтбукAserExtensa 15.4 -1				
		МФУ -13				
		Принтер -8				
		Лабораторное оборудование:				
		Микроскоп цифровой BresserJuniorUSB -2				
		Конструктор по началам робототехники Roborobo, Robo Kit1-8				
		Модульная система экспериментов в комплекте с датчиками для начальных				
		классов Prolog -1				
		Система контроля качества знаний InterWriteCPSIR-1				
		Астрономическая демонстрационная модель «Солнце-Земля-Луна» -1				
		Комплект лабораторного оборудования "Как работает наш организм"				
		RoverMateNOS -8				
		Методические рекомендации Садко HI - 4				
		Датчик температуры RoverMateDF04 - 4				

	1	
		Датчик освещенности RoverMateDF08 - 4
		Датчик относительной влажности RoverMateDB01 - 4
		Микроскоп цифровой RoverMateB21 - 4
		Комплект лабораторного оборудования для проведения экспериментов с водой и
		воздухом RoverMateNOl - 8
		Комплект лабораторного оборудования для проведения экспериментов со светом
		и звуком RoverMateN02 - 8
		Комплект лабораторного оборудования для проведения исследований
		природных сообществ RoverMateN03 - 8
		Комплект лабораторного оборудования по изучению средств измерений
		RoverMateN04 -8
		Автономное устройство отображения, регистрации и сохранения результатов
		экспериментов (Регистратор данных) RoverMateRD3 - 4
		Датчик звука RoverMateDF03 - 4
		Датчик атмосферного давления RoverMateDH04 - 4
		Сетевое оборудование
	Информатика	1.Компьютеры:
	-Основное общее	- системные блоки:
	образование	Intel(R)Core(tm)i3-9100, 3.6Ггц, 8Гб, 500Гб -12
	-Среднее (полное)	Intel(R)Core(tm)2Duo, 2.6Ггц, 3Гб, 200Гб -11
	общее образование	Intel(R)Core(tm) I3-2120, 3,30 Ггц,2Гб, 500Гб -1
		Pentium(R) Dual-Core, 2,8 ΓΓΙΙ, 4Γ6, 500 Γ6 -2
		Intel(R) Celeron(R), 2,7 ΓΓΙΙ, 2Γ6, 500 Γ6 -5
		- мониторы
		Philips – 3
		AOC – 16
		Acer — 2
		Samsung — 3
		2. Проектор
		Optoma — 1
		Infocus-1
		3. Проекционный экран — 2
		4. Графический планшет GeniusG-PenM712 -1
		5. Принтеры
		HPLaserJetP2055
		HPDeskJetF2180
		SamsungMB 214
		Сетевое оборудование
	3.6	Набор ЦОРов
	Математика	Интерактивная доска HitachiFX-77 WL - 1
	-Основное общее	Проекторы:
	образование	BenQMS612ST – 1
	-Среднее (полное)	ACER X1223H – 1
	общее образование	AcerProjektorX115-1
		Infocus-1
		Персональный компьютер в комплекте – 4
		МФУ -4
		Сетевое оборудование
1		Набор ЦОРов
1		Демонстрационные модели
	Физика	Компьютер преподавателя в комплекте - 1
	-Основное общее	Мультимедийный проектор BenQMP 612C – 1
	образование	МФУ SamsungSL-M2070/FEV
	-Среднее (полное)	Сетевое оборудование
	общее образование	Набор ЦОРов
	,	Генератор звуковой частоты
		Графопроектор
		Демонстрационный набор по геометр. оптике
		Источник высокого напряжения
		Источник постоянного и переменного напряжения
		- I

Источник постоянного и переменного тока Источник постоянного напряжения Комплект «Вращение» с компьютерным изм. блоком Комплект по геом. оптике Комплект по механике с компьютерным изм. блоком Комплект по волновой оптике Комплект приборов по изучению пр. рад. Комплект таблиц 10-11 класс Компьютерный измерительный блок Набор демонстрационный «Тепловые явления» с компьютерным изм. блоком Набор датчиков иониз, магнитного поля Набор демонстрационный «Ванна волновая» Набор для изучения движения электронов Набор для исследования переменного тока Набор для исследования тока в полупроводниках Набор для исследования принципов радиосвязи Набор для исследования электрических цепей Набор по измерению постоянной Планка Наборы по механике (15) Набор по термодинамике газов. с компьютерным изм. блоком Набор по электричеству (15) Набор спектральных трубок Набор электроизмерительных приборов Насос вакуумный Осциллограф демонстрационный Термометр электронный Трансформатор универсальный Электрометры с принадлежностями Амперметр лабораторный (15) Барометр- анероид Ведерко Архимеда (2) Весы учебные (15) Вольтметр лабораторный (15) Гигрометр (4) Груз наборный Динамометр (15) Камертоны Набор магнитов Комплект соедин, проводов Комплект таблиц «Виды деформации» Манометр жидкостный Маятники электростатические Миллиамперметр (15) Набор по молекулярной физике и термодинамике (15) Набор по оптике (15) Набор по электростатике Набор полосовой резины (15) Химия Компьютер преподавателя RverBook -Основное общее Интерактивная доска RoverScan образование Мультимедийный проектор RoverLight -Среднее (полное) МФУ SamsungSCX-4200 общее образование Сетевое оборудование Набор ЦОРов Набор-конструктор для сбора различных химических соединений RoverMateH21 Автономное устройство отображения, регистрации и сохранения результатов экспериментов (Регистратор данных) RoverMateRD3 Датчик напряжения RoverMateDF03 Датчик температуры RoverMateDF04 Датчик тока RoverMateDF10 Весы электронные RoverMateF28 Груз наборный RoverMateH24

	Баня комбинированная лабораторная RoverMate H25
	Датчик pH RoverMateDH01
	Датчик кислорода RoverMateDH02
	Датчик C02 RoverMateDH03
	Датчик давления RoverMateDH04
	Методические рекомендации по работе с датчиками Садко Химия. 1
	Лабораторный комплект по курсу предмета химия. RoverMateDH20
Г	Наглядные пособия для интерактивных досок
Биология	Компьютер преподавателя в комплекте
-Основное общее	Интерактивная доска RoverScan
образование	Мультимедийный проектор RoverLight МФУ LaserJerProM1132
-Среднее (полное) общее образование	
оощее образование	Сетевое оборудование Набор ЦОРов
	Датчик C02 RoverMateDH03
	Методические рекомендации Садко Биология 1
	Наглядное пособие для интерактивных досок с тестовыми заданиями "Биология 6
	класс. Растения. Грибы. Бактерии." (14 таблиц на СОдиске) Садко Биология2
	Наглядное пособие для интерактивных досок с тестовыми заданиями "Биология 7
	класс. Животные" (12 таблиц на CD диске) Садко Биология 3
	Наглядное пособие для интерактивных досок с тестовыми заданиями
	"Биология.Цитология.Генетика.Селекция. 10-11 классы" (12 таблиц на CD
	диске) Садко Био
	Наглядное пособие для интерактивных досок с тестовыми заданиями
	"Биология.10-11 классы. Эволюционное учение" (10 таблиц на СОдиске) Садко
	Биология 6
	Наглядное пособие для интерактивных досок с тестовыми заданиями "Вещества
	растений. Клеточное строение" (12 таблиц на CD диске) Садко Биология 7
	Наглядное пособие для интерактивных досок с тестовыми заданиями "Общее
	знакомство с цветковыми растениями" (6 таблиц на СОдиске) Садко Биология 8
	Наглядное пособие для интерактивных досок с тестовыми заданиями "Строение
	тела человека" (10 таблиц на CD диске) Садко Биология 9
	Наглядное пособие для интерактивных досок с тестовыми заданиями "Введение в
	экологию" (18 таблиц на CD диске) Садко Биология 10
	Автономное устройство отображения, регистрации и сохранения результатов
	экспериментов (Регистратор данных) RoverMateRD3
	Датчик температуры RoverMateDF04
	Датчик освещенности RoverMateDF08
	Весы электронные RoverMateF28
	Датчик pH RoverMateDH01
	Датчик кислорода RoverMateDH02
	Набор химической посуды и принадлежностей для лабораторных работ по
	биологии (НПБЛ) RoverMateB20
	DB02
	Микроскоп цифровой RoverMateB21(2 шт)
	Датчик объема выдыхаемого воздуха RoverMateDB03
	Датчик относительной влажности RoverMateDB01
	Датчик ЭКГ RoverMateКомплект лабораторного оборудования по изучению
	темы "Органы чувств. Анализаторы" RoverMateB22
	Комплект лабораторного оборудования по изучению темы "Типы почв и рост
	растений" RoverMateB23
	Биологическая микролаборатория (13)
	Комплект гербариев
	Комплекты карточек
	Наборы микропрепаратов
	Наборы моделей по строению человека, животных и растений
	Цифровой микроскоп
	Интерактивные наглядные пособия
Foormod	Комплект муляжей
География	Компьютер преподавателя в комплекте
-Основное общее	Интерактивная доска IQBordPS080

образование -Среднее (полное) общее образование	Мультимедийный проектор OptomaDS329 Принтер CanonMBLBP 2900 Сетевое оборудование Набор ЦОРов Набор интерактивных карт Метеостанция с солнечной батареей (FourierSystems). Комплект Приемник GPS "GlobalSat BT-335" с зарядным устройством Живая География 2.0. Цифровые географические карты. Лицензия на 1 раб. Место Живая География 2.0. Коллекция космических снимков России. Лицензия на 1 раб. Место Живая География 2.0. Школьная геоинформационная система. ГИС-оболочка. Лицензия на 1 раб. Место Модель по теме "Сдвиги земной коры" Модель по теме "Круговорот воды в природе" Модель по теме "Строение вулкана" Модель по теме "Строение Земли"
Русский язык, литература -Основное общее образование -Среднее (полное) общее образование	Модель по теме "Строение земных складок и эволюция рельефа"  Компьютер учителя в комплекте – 5  Мультимедийный проектор BenQMP 620c -1  Мультимедийный проектор AserP1100C -1  Мультимедийный проектор Infocus-3  МФУ BrotherDCP-703-R -1  МФУ SamsungSCX-4200 – 1  Лазерный принтер SamsungSL-M2 - 1  Телевизор SamsungPS-42 091 HR -1  DVD-проигрыватель DVPBBK -1  Набор ЦОРов Сетевое оборудование
История, право, обществознание, -Основное общее образование -Среднее (полное) общее образование	Компьютер учителя в комплекте — 3 Интерактивная доска TriumphBoardProjection 78 -1 МФУ Ricoh 150su - 1 Мультимедийный проектор Aser X1260 -1 Мультимедийный проектор Infocus-2 Сетевое оборудование
Иностранные языки - Начальное общее образование -Основное общее образование -Среднее (полное) общее образование  МХК, ИЗО	Набор ЦОРов  Компьютер учителя в комплекте — 3  Ноутбук AserExtensa 15.4 -1  Мультимедийный проектор Aser X1160 -1  Мультимедийный проектор AserP1165 -1  Мультимедийный проектор AserP1100C -1  Мультимедийный проектор Infocus-1  МФУ brotherDCP-1510R -1  МФУ HP Laser Jet Pro M1132 -1  Компьютер учителя в комплекте -1
-Основное общее образование -Среднее (полное) общее образование	Интерактивная доска IQBoardPS -1 Мультимедийный проектор
Технология - Основное общее образование	Компьютер учителя в комплекте -2 Мастерские (мальчики): Машина шлифовальная МШУ 2 -1 Станок фуговальный – 1 Верстак слесарный – 19 Дрель ручная -5 Киянка прямоугольная -2 Станок сверлильный -1 Тиски слесарные - 15 Электродрель – 1 Кабинет технологии (девочки): ПроекторЕРSON Multi Media Projector EB-S62 -1

	МФУ НР Laser Jet Pro M1132 -1 Оверлог 3-х ниточный -1 Швейная машина Janome—3
Физическая культура - Начальное общее образование -Основное общее образование -Среднее (полное) общее образование	Скамья спортивная - 2 Стеллаж для хранения мячей на колесах - 1 Бревно гимнастическое 3м напольное-мягкое- 1 Брусья гимнастический месткий 2х1х0.4 плотность 180 кг/м-22 Мяч волейбольный — 4 шт. Мяч набивной 1кг - 11 Мяч набивной 2кг- 12 Мяч набивной 3кг- 11 Скамейка гимнастическая 4м- 10 Планка для прыжков в высоту 3м- 2 Стойка для прыжков в высоту 1-2м- 2 Стол теннисный Оlympic- 2 Гантель разборная 8кг- 15 ДСК Тинэйджер- 2 Гантель 8кг- 5 Сетка волейбольная - 2 Ворота для гандбола и мини-футбола - 1 Тоннель для подлезания - 4 Тележка для мячей GALA - 4 Сетка волейбольная - 3 Зона приземления 2х3х0, 4- 1 ДСК Мечта тинейджера (белый антик серебро) - 1 Мяч б/б р. 5- 5 Мяч волейбольный - 6 Мяч футзальный - 6 Мяч футзальный - 6 Мяч футзальный - 5 Мяч детский - 15

Соблюдаются требования техники безопасности к используемым помещениям, оборудованию, инвентарю. В кабинетах на стендах имеются инструкции по охране труда и технике безопасности.

# 15. ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МБОУ СОШ № 7, ПОДЛЕЖАЩИЕ САМООБСЛЕДОВАНИЮ

N п/п	Показатели	Единица измерения
1.	Образовательная деятельность	•
1.1	Общая численность учащихся на конец 2022 года	1437
1.2	Численность учащихся по образовательной программе начального	606 человек
	общего образования	

1.3	Численность учащихся по образовательной программе основного общего образования	711 человек
1.4	Численность учащихся по образовательной программе среднего	117 человек
	общего образования	
1.5	Численность/удельный вес численности учащихся, успевающих на "4"	789 человек/
	и "5" по результатам промежуточной аттестации, в общей	61,6 %
	численности учащихся	
1.6	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9	4,0
	класса по русскому языку	
1.7	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9	3,7
	класса по математике (алгебра/ геометрия)	
1.8	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11	73
	класса по русскому языку	
1.9	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11	55
	класса по математике	
1.10	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса,	0 человек/ 0%
	получивших неудовлетворительные результаты на государственной	
	итоговой аттестации по русскому языку, в общей численности	
	выпускников 9 класса	
1.11	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса,	0 человек/ 0%
	получивших неудовлетворительные результаты на государственной	
	итоговой аттестации по математике, в общей численности	
	выпускников 9 класса	
1.12	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса,	0 человек/ 0%
	получивших результаты ниже установленного минимального	
	количества баллов единого государственного экзамена по русскому	
	языку, в общей численности выпускников 11 класса	
1.13	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса,	0 человек/ 0%
	получивших результаты ниже установленного минимального	
	количества баллов единого государственного экзамена по математике,	
	в общей численности выпускников 11 класса	
1.14	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, не	0 человек/ 0%
	получивших аттестаты об основном общем образовании, в общей	
	численности выпускников 9 класса	
1.15	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, не	0 человек/ 0%
	получивших аттестаты о среднем общем образовании, в общей	
	численности выпускников 11 класса	
1.16	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса,	11 человек/
	получивших аттестаты об основном общем образовании с отличием, в	11 %
	общей численности выпускников 9 класса	
1.17	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса,	11 человек
	получивших аттестаты о среднем общем образовании с отличием, в	/ 22 %
	общей численности выпускников 11 класса	
1.18	Численность/удельный вес численности учащихся, принявших	758 человек/
	участие в различных олимпиадах, смотрах, конкурсах, проектах в	53%
	общей численности учащихся	
1.19	Численность/удельный вес численности учащихся - победителей и	17 человека/
	призеров олимпиад, смотров, конкурсов, в общей численности	1,3%
	учащихся, в том числе:	
1.19.1	Регионального уровня	15 человек/

		0,9 %
1.19.2	Федерального уровня	2 человека /0,05 %
1.19.3	Международного уровня	0 человека/ 0 %
1.20	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование с углубленным изучением отдельных учебных предметов, в общей численности учащихся	116 человек/ 8%
1.21	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование в рамках профильного обучения, в общей численности учащихся	19 человек/1,9%
1.22	Численность/удельный вес численности обучающихся с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения, в общей численности учащихся	2 человека/ 0,1%
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:	67 человек
1.25	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	64 человека (95,5)
1.26	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	61 человек (91,4)
1.27	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование, в общей численности педагогических работников	3 человека (4,4)
1.28	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	3 человека/ 4,6 %
1.29	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	
1.29.1	Высшая	26 человек(40,2)
1.29.2	Первая	3 человека (4,2)
1.30	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:	
1.30.1	До 5 лет	16 человек/ 22,8 %
1.30.2	Свыше 30 лет	12 человек/ 17,1 %
1.31	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 30 лет	16 человек/ 22,8 %
1.32	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте от 55 лет	26 человек/ 37,1 %
1.33	Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших за последние 5 лет повышение квалификации/профессиональную	52 человек/ 77,6 %

	переподготовку по профилю педагогической деятельности или иной	
	осуществляемой в образовательной организации деятельности, в	
	общей численности педагогических и административно-	
	хозяйственных работников	
1.34	•	46 человек/
	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	0,06
2.2	Количество экземпляров учебной и учебно-методической литературы	17 единиц
	из общего количества единиц хранения библиотечного фонда,	
	состоящих на учете, в расчете на одного учащегося	
2.3	Наличие в образовательной организации системы электронного	Да
	документооборота	
2.4	Наличие читального зала библиотеки, в том числе:	Да
2.4.1	С обеспечением возможности работы на стационарных компьютерах	Да
	или использования переносных компьютеров	
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	да
	библиотеки	
2.4.5	С контролируемой распечаткой бумажных материалов	да
2.5	Численность/удельный вес численности учащихся, которым	740 человек
	обеспечена возможность пользоваться широкополосным Интернетом	58%
	(не менее 2 Мб/с), в общей численности учащихся	
2.6	Общая площадь помещений, в которых осуществляется	3,13 кв. м
	образовательная деятельность, в расчете на одного учащегося	

## 16. ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ШКОЛЫ

Объемы финансирования с указанием использования за период с 01 января по 31 декабря 2023 года		
І. ДОХОДЫ		
1.1. Бюджетное финансирование:	75 865 263,74	
На расходы по з/плате и начислениям на з/плату, учебники, услуг	75 865 263,74	
связи, коммунальных услуг, охраны, питания школьников,		
пожарной безопасности, медосмотра, имущественных налогов:		
-за счет средств ассигнований федерального бюджета	11 388 498,99	
- за счет бюджетов субъектов Российской Федерации	46 121 921,95	

- за счет местного бюджета	18 354 842,80
1.1.1. За счет средств ассигнований федерального бюджета	11 388 498,99
Расходы на бесплатное горячее питание начальной школы	7 343 414,13
Вознаграждение за классное руководство	4045084,86
1.1.2 За счет бюджетов субъектов Российской Федерации	46 121 921,95
Расходы по з/п и начисления на з/п	39 843 506,57
Расходы на ЕГЭ (заправка картриджей, покупка бумаги,	200 421,60
канцтоваров, оргтехники)	,
Расходы на покупку бланков строгой отчетности (аттестаты,	37 108,00
медали)	· 
Расходы на услуги связи (дистанционное обучение)	4 759,32
Расходы на учебники	4 471 174,76
Расходы на питание, заработную плату в летнем пришкольном	564 951,70
лагере	
1.1.3 За счет местного бюджета	18 354 842,80
Расходы но заработную плату и начисления на заработной плате	8 110 977,05
Расходы на коммунальные услуги	3 843 176,24
Прочие расходы (покупка материалов, основных средств, средств	864 392,92
индивидуальной защиты и антисептики, покупка новогодних	
подарков для детей)	
Прочие расходы ( услуги по техническому обслуживанию узла	705 676,73
учета, системы теплоснабжения, услуги связи, ИТС программ,	
медосмотр сотрудников, установка кондиционеров )	
Расходы на налоги (земля, имущество)	1 286 233,01
Расходы на безопасность (охрана, охрана КТС, видеонаблюдение)	1 069 417,60
Расходы на пожарную безопасность	80 008,00
Расходы на оснащение мед.кабинета	87 580,00
Расходы на питание детей с OB3 и детей участников CBO	1 914 275,41
Расходы на тестирование у обучающихся на наличие	26 000,00
наркотических веществ	
Расходы на путевки в загородные лагеря учащихся	201 587,34
Расходы на питание в летнем пришкольном лагере	165 518,50
1.2. Собственные средства	2 2 2 6 6 0 0 0
Сдача в аренду имущества	253 260,00
Платные услуги	1 210 169,89
Безвозмездные пожертвования (целевые средства)	301 459,25
II.Расходы за период с 01 января по 31 января 2023 года	
2.1 За счет средств арендной платы	27 200 02
Приобретение хоз. товаров, канцтоваров	37 290,83
Заправка и ремонт картриджей, ремонт оргтехники	64 228,00
Поверка средств индивидуальной защиты	5 991,43
Покупка оргтехники (коммутатор, наушники, разветвитель, кабель,	67 720,83
жесткий диск, уничтожитель)	15040.00
Повышение квалификации сотрудников	17940,00
Приобретение медикаментов	4740,00
Изготовление баннера	4360,00
Спец оценка условий труда	46 000,00
Итого:	248 271,09
2.2 За счет платных услуг	

Выплата зарплаты и начислений на зарплату	942 525,91
Оплата по энергосервисному контракту	180 629,54
Покупка учебников	17 732,00
Услуги нотариуса по внесению изменений в учредительные	3 650,00
документы	
Лицензия КРИПТОПРО (1 раб место)	2700,00
Техническое обслуживание тревожной кнопки	2400,00
Покупка классных журналов	13 631,00
Покупка счетчика воды	21 000,00
Покупка производственного инвентаря (пробковая доска)	7 600,00
Итого:	1 191 868,45
2.3 За счет безвозмездных пожертвований (	целевых средств)
Вывоз крупногабаритного мусора	44 800,00
Командировочные расходы для участия в соревнованиях,	54 073,20
всероссийских олимпиадах	
Покупка школьной формы для беженцев с Украины	12 255,00
Тех обслуживание турникетов	27 800,00
Приобретение электротоваров, стройматериалов	121 618,33
Дезинфекция помещений	8 250,00
Прочистка засора канализации	1749,22
Перетяжка москитной сетки	500,00
Благотворительная помощь детскому фонду	3 000,00
Заключение для списания оргтехники	4 200,00
Покупка штампов	2 450,00
Покупка оргтехники (монитор)	17 970,00
Итого:	298 665,75

#### 17. ОБЩИЕ ВЫВОДЫ

Реализация цели и задач, поставленных в 2023 году позволили сделать следующие выводы:

- Динамика учебных достижений обучающихся по всем предметам позитивная и стабильная (стабильные результаты по итогам ВПР). По результатам ВПР 2023 года в была преодолена проблема необъективной оценки ВПР;
- 100% прохождение обучающимися итоговой аттестации за курс основной и средней школы;
- Результативность участия в ЕГЭ несколько снизилась по отдельным предметам;
- Динамика в участии обучающихся школы в городских и краевых этапах всероссийской олимпиады школьников, в олимпиадах центра «Поиск» отрицательная;
- Учителя принимают активное участие в различных семинарах, вебинарах, а также конкурсах и конференциях различных уровней;
- Невелико число учителей, привлекающих к результативному участию в дистанционных олимпиадах и конкурсах своих учеников;
- Обеспечена преемственность между начальной, основной и средней ступенями обучения;
- Успешно проходит аттестация всех учителей согласно графику прохождения аттестации и курсов повышения квалификации педагогов;
- Обеспечено успешное обучение детей с ОВЗ посредством дистанционных технологий и по индивидуальным учебным планам;

- Были проведены традиционные школьные события День здоровья, День Успеха Школы, «ДУША-2023», Классные встречи, в школе налажена работа объединения «Движение первых»;
- Советником директора по воспитанию был реализован проект школа-актива «Запускной»;
- Инновационные процессы внедряются в работе школы активнее по сравнению с прошлым учебным годом;
  - Реализуется новая программа воспитания;
  - Активно работает медиацентр;
  - Активно работает Управляющий совет школы;
  - Стабильно функционируют Совет отцов и ученический Совет;
- Социальная работа с детьми, требующими повышенного внимания, нуждается в продолжении корректировки, особенно в части работы с семьей;
  - Уровень школьного детского травматизма снизился;
  - Активно проводятся мероприятия по профессиональной ориентации;

## 18. ПРИОРИТЕТНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ МБОУ СОШ № 7 Г.СТАВРОПОЛЯ НА 2024 ГОД

- 1. Разработать «Программы развития МБОУ СОШ № 7 города Ставрополя на 2024-2029 гг.»
- 2. Продолжить работу над повышением качества образования на основе формирования ключевых компетенций в когнитивной и личностной сфере развития обучающегося в условиях внедрения обновлённых ФГОС 2021 и ФООП.
- 3. Откорректировать и продолжить работу по реализации программы поддержки талантливых детей.
- 4. Продолжить работу по совершенствованию образовательного процесса через: организацию системы внутришкольного контроля с учетом требований к ГИА, проведение мониторинга по ФГОС, проведение ВПР по предметам на системной основе, работа по повышению функциональной грамотности обучающихся, контроль выполнения практической части учебного плана по предметам, повышение уровня профессионализма учителей-предметников.
- 5. Использовать инновационные формы организации работы по подготовке к ГИА.
- 6. Усилить контроль состояния преподавания отдельных дисциплин, качество образования по которым снизилось в прошедшем 2023 учебном году.
- 7. Активнее привлекать учащихся к участию в конкурсах и олимпиадах, в том числе дистанционных.
- 8. Организовать деятельность по обеспечению доступной среды и равных образовательных возможностей для детей с ОВЗ и детей инвалидов с учетом современных требований.
  - 9. Расширять спектр предоставляемых платных образовательных услуг.
- 10. Разнообразить формы методической работы, обеспечить обобщение опыта работы учителей школы, участие в профессиональных конкурсах и фестивалях, организацию взаимопосещения учителями уроков, усиление ответственности за результаты труда.
  - 11. Совершенствовать наставничество для молодых и начинающих педагогов.
- 12. Контроль ведения педагогами отчетной документации: классных журналов, журналов индивидуальных занятий, проведения факультативов.
  - 13. Обеспечить выполнение программы информатизации на 2024-25 учебный год.

- 14. Обеспечить выполнение плана мероприятий, направленных на формирование и оценку функциональной грамотности обучающихся.
- 15. Обеспечить выполнение условий соглашения по обеспечению защиты информации и персональных данных.
- 16. Проводить систематическую работу по совершенствованию школьного сайта в соответствии с новыми требованиями.
- 17. Поддерживать взаимодействие с родительской общественностью, используя активные формы работы.
- 18. Совершенствовать систему работы Управляющего совета, родительского комитета школы, ученического Совета, обеспечить их продуктивное участие в управлении школой.
- 19. Обеспечить реализацию намеченных мер по переходу на обновлённый ФГОС в рамках новой Программы воспитания.
- 20. Продолжить работу по реализации региональных, школьных, классных социальных проектов.
- 21. Повышать уровень профессиональной компетенции педагогов через курсовую подготовку в области воспитания.
- 22. Продолжить работу по развитию общественных организаций и объединений, вести работу в рамках Российского Движения Детей и молодежи.
  - 23. Обеспечить выполнение программы профилактики детского травматизма.
  - 24. Расширять возможности профессиональной ориентации обучающихся.

Самообследование проведено комиссией в составе:

Буряковский Р.В. - директор

Янакова Е.А. – зам. директора по УВР;

Тюрина Е.Н.. – зам. директора по УВР;

Фокина Л.Н.– зам. директора по УВР;

Мешечкина Е.И. – зам. директора по BP, председатель первичной ПО школы:

Савкина Л.Ю.- зам. директора по информатизации

Глуховская Д.Ю. – главный бухгалтер;

Отчет о самообследовании согласован педагогическим советом МБОУ СОШ № 7 г. Ставрополя 28.03.2024 года.

Отчет размещается на сайте образовательного учреждения <a href="https://sch7stv.gosuslugi.ru/">https://sch7stv.gosuslugi.ru/</a> не позднее 15 апреля  $2024 \, \Gamma$ .