Принято на заседании педагогического совета № 12 от 29. 03. 2024 г.



ОТЧЁТ

о результатах самообследования

муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения

средней общеобразовательной школы №4

имени Я. И. Куницына

муниципального образования

Усть-Лабинский район

СОДЕРЖАНИЕ

Пояснительная записка

РАЗДЕЛ І. АНАЛИТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

- 1. Общие сведения об образовательной организации.
- 2. Система управления организации.
- 3. Образовательная деятельность.
- 4. Содержание и качество подготовки учащихся.
- 5. Востребованность выпускников.
- 6. Внутренняя система оценки качества образования.
- 7. Кадровое обеспечение и методическая работа.
- 8. Материально-техническая база.
- 9. Психологическая служба школы.
- 10. Взаимодействие с родителями, социальное партнерство.
- 11. Выявленные по результатам самообследования проблемы.
- 12. Приоритетные направления развития школы на 2024 год.
- 13. Планируемые мероприятия по решению выявленных проблем. Основные направления и перспективы развития МБОУ СОШ №4 на 2024 год.

РАЗДЕЛ ІІ. АНАЛИЗ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ УЧРЕЖДЕНИЯ

Пояснительная записка

Отчет о результатах самообследования МБОУ СОШ № 4 по направлениям деятельности подготовлен по состоянию на 31.12.2023 г. в соответствии с:

Федеральным законом Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации";

Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. №462 "Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организацией";

Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10 декабря 2013 г. №1324 «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащих самообследованию»;

Приказом Минобрнауки России от 14 декабря 2017 г. №1218 «О внесении изменений в Порядок проведения самообследования образовательной организации, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. №462»;

Положением о порядке проведения самообследования муниципального казенного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы №4 имени $\mathbf{9}$.И. Куницына муниципального образования Усть-Лабинский район, утвержденным приказом от №1 от $10.01.2022~\mathrm{r}$.

Самообследование МБОУ СОШ № 4 проведено на основании приказа от 15.02.2024 года №35-П «О проведении самообследования по итогам 2023 года».

Целью проведения самообследования является обеспечение доступности и открытости информации о деятельности МБОУ СОШ №4, а также подготовка отчета о результатах самообследования.

Задача самообследования - провести анализ результатов реализации образовательных программ и основных направлений деятельности МБОУ СОШ №4 и принять меры к устранению выявленных недостатков. Путем самообследования школа выявляет:

позитивные и негативные тенденции в образовательном процессе, возможности развития образовательной деятельности;

варианты негативных тенденций образовательной деятельности.

Самообследование выполняет следующие функции:

Оценочную – выявляет соответствие оцениваемых параметров нормативным требованиям; диагностическую – выявляет причины отклонений результатов образовательной деятельности от нормативных и научно-обоснованных параметров, по которым ее оценивают (самооценка); прогностическую – оценивает последствия отклонений результатов для образовательной организации и тех объектов, с которыми она взаимодействует.

В процессе самообследования проводилась оценка: образовательной деятельности; системы управления организации; содержания и качества подготовки учащихся; организации учебного процесса; качества кадрового, учебно-методического, библиотечно - информационного обеспечения; материально-технической базы; функционирования внутренней системы оценки качества образования.

На основании анализа деятельности МБОУ СОШ №4 представлены выводы, с определением актуальных проблем школы и путей их преодоления. Материалы, собранные в отчёте,

РАЗДЕЛ І. АНАЛИТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

1. Общие сведения об образовательной организации

1.ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

1.1. Полное наименование в соответствии с Уставом

муниципальное бюджтное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 4 имени Я. И. Куницына муниципального образования Усть - Лабинский район

1.2. Адрес:

юридический: <u>352333, Российская Федерация, Краснодарский край, Усть - Лабинский район, г.Усть-Лабинск, ул. Вокзальная, 37</u>

фактический: <u>Российская Федерация, Краснодарский край, Усть - Лабинский район, г. Усть-</u> <u>Лабинск, ул. Вокзальная, 37</u>

1.3. Телефон: 8 (86135) 5-08-55 Факс: 8 (86135) 5-08-55

e-mail: <u>school4uslab@yandex.com</u> 1.4. Устав: утверждён 28.12.2023года

- 1.5. Учредитель: Администрация муниципального образования Усть Лабинский район
- **1.6.** Учредительный договор: <u>б/н от 10.11.2007г</u>

(реквизиты учредительного договора)

- 1.7. Свидетельство о постановке на учет юридического лица в налоговом органе: серия 23 № 006870034, дата постановки 7 июня 1994г., ИНН 2356033323
- 1.8. Свидетельство о внесении записи в Единый государственный реестр юридических лиц: серия 23 № 000514458. 28 октября 2002 год, выдан Инспекцией Федеральной налоговой службы по Усть Лабинскому району Краснодарского края, основной государственный регистрационный номер 1022304972799
- 1.9. Свидетельство о праве на имущество:

серия 23-АЕ № 943984, серия 23-АЕ № 943987, серия 23-АЕ № 943985, серия 23-АЕ № 943986, 22.12.2009 г., Управлением Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Краснодарскому краю

 серия АБ №
 483008
 14.07.2016
 г., Управлением Федеральной службы государственной регистрации,
 кадастра
 и
 картографии
 по
 Краснодарскому краю.

1.10. Свидетельство о праве на земельный участок:

серия <u>23 АД № 238230, 17.08.2007 г., Управлением Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Краснодарскому краю.</u>

1.11. Лицензия на право ведения образовательной деятельности:

<u>серия 23Л01№ 0006245, выдана министерством образования науки и молодежной политики Краснодарского</u>

края

1.12. Свидетельство о государственной аккредитации:

серия 23A01 № 0001142 , 30 апреля 2015г., выдано Министерством образования и науки Краснодарского края

(серия, номер, дата, срок действия, кем выдано)

1.13. Филиалы (структурные подразделения) нет

(местонахождение, телефоны)

Программа развития учреждения принята на 2021-2024г.г. от 01 сентября 2021 года протокол №1 заседания педагогического совета МКОУ СОШ № 4

Свидетельство о государственной аккредитации основных общеобразовательных программ серия 23A01 № 0001142 , 30 апреля 2015г., выдано Министерством образования и науки Краснодарского края

- начального общего образования;
- основного общего образования;
- среднего общего образования;

Помещения школы соответствуют нормам санитарно-эпидемиологической службы и удовлетворяют правилам государственной противопожарной службы, о чем свидетельствуют соответствующие отметки в акте оценки готовности ОО к началу 2022- 2023 и 2023-2024 учебных годов.

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №4 имени Я. И. Куницына муниципального образования Усть-Лабинский район, расположена в черте города Усть-Лабинск .

МБОУ СОШ №4 рассчитана на обучение 320 человек. В школе имеются: 19 учебных кабинетов, музейная комната, столовая на 50 посадочных мест, библиотека, спортивный зал, спортивная площадка. В школе есть компьютерный класс (подключен Интернет), 5интерактивных комплектов, 9 мультимедийных проекторов, есть компьютеры и ноутбуки 9 шт, в учебных кабинетах школы, в кабинете директора, заместителей директора, библиотеке.

МБОУ СОШ № 4 осуществляет образовательный процесс в соответствии с уровнями образовательных программ двух ступеней общего образования:

первая ступень – начальное общее образование (нормативный срок освоения 4 года);

вторая ступень – основное общее образование (нормативный срок освоения 5 лет).

Третья ступень- среднее общее образование (нормативный срок освоения 2 года)

По ФГОС обучаются 1-11 классы.

Дополнительное образование – в соответствии с учётом требований ФГОС.

Осуществляют учебный процесс 22 педагога.

Из общего числа педработников (22 чел.) имеют высшее образование 18 человек (92 %) и среднее специальное - 4 человека (8%).

Имеют стаж работы в школе:

- от 0 до 10 лет- 9 человек
- от 10 до 20 лет 6 человек
- от 20 до 30 лет и выше 7 человек

Имеют категории:

Высшую -0

1-ю - 3 человека

Соответствие занимаемой должности – 9 человек

Без категории - 5 человек

Молодые специалисты – 3 человека

Учебно-воспитательный процесс в МБОУ СОШ № 4 в 2022-2023 учебном году строится на основе классно-урочной системы в режиме шестидневной рабочей недели в 9 классе и 11 классе

пятидневной - в 1-8 классах с продолжительностью урока в 1-м классе -35 минут в 1-ом полугодии, 40 минут во 2-м полугодии, во 2-9-11-х классах -40 минут.

Процесс обучения организуется в одну смену. Начало занятий в 8.00. для 1-9 классов.

Список действующих нормативных локальных актов МБОУ СОШ №4:

- 1. Положение о порядке организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам.
- 2. Положение об организации пропускного режима в МБОУ СОШ №4.
- 3. Положение об организации приема, перевода и выбытия учащихся.
- 4. Положение об Управляющем Совете МБОУ СОШ №4.
- 5.Положение МБОУ СОШ №4 об организации получения основного общего образования в форме семейного образования.
- 6. Положение о ведении, формировании и хранении личных дел учащихся.
 - 1. Положение о ведении личных карт учащихся.
 - 2. Положение о ведении классного журнала.
 - 3. Положение о педагогическом Совете МБОУ СОШ №4.
 - 4. Положение о внутришкольном контроле МБОУ СОШ №4.
 - 5. Положение о школьном психолого-медико-педагогическом консилиуме (ПМПК).
 - 6. Положение о конфликтной комиссии.
 - 7. Положение об официальном сайте МБОУ СОШ №4.
 - 8. Положение об индивидуальном обучении на дому.
 - 9. Положение о защите персональных данных.
 - 10. Положение о системе оценок, формах и порядке проведения текущей и промежуточной аттестации учащихся.
 - 11. Положение об ученическом портфолио индивидуальной накопительной оценке обучающихся.
 - 12. Положение о методическом совете школы.
 - 13. Положение о школьном методическом объединении учителей предметников.
 - 14. Положение о методическом объединении классных руководителей.
 - 15. Положение о методическом дне учителей-предметников.
 - 16. Положение об аттестации педагогических работников.
 - 17. Положение о пропусках уроков.
 - 18. Положение о ликвидации задолженности.
 - 19. Положение о создании рабочих программ.
 - 20. Положение о календарно-тематическом планировании.
 - 21. Положение о рабочей группе по введению ФГОС ООО.
 - 22. Положение о системе оценок, формах о порядке проведения промежуточной аттестации и переводе обучающихся в условиях реализации ФГОС ООО.
 - 23. Положение о внеурочной деятельности.
 - 24. Положение об одаренных детях.
 - 25. Положение о проверке дневников уч-ся
 - 26. Положение о педагогах-наставниках.
 - 27. Положение о библиотеке.
 - 28. Положение о работе с учащимися, временно отсутствующими на занятиях ввиду болезни, выздоровевшими учениками.
 - 29. Положение о факультативных занятиях.
 - 30. Положение о формах получения образования и формах обучения.
 - 31. Положение о штабе воспитательной работы.
 - 32. Положение о классном руководстве.
 - 33. Положение о кружковой работе.
 - 34. Положение летней трудовой практике.
 - 35. Положение о пользовании обучающимися учебниками и учебными пособиями.

- 36. Положение о порядке замещения уроков.
- 37. Положение о постановке на внутришкольный учет.
- 38. Положение о поурочном плане.
- 39. Положение о самообследовании.
- 40. Положение о школьном родительском собрании.
- 41. Положение о школьных предметных олимпиадах.
- 42. Положение о школьной аттестационной комиссии.
- 43. Положение об охране труда.
- 44. Положение об основных правах обучающихся и мерах их социальной поддержки.
- 45. Положение об учебном кабинете.
- 46. Положение о рейтинговой оценке профессиональной деятельности учителя.
- 47. Положение о школьной форме.
- 48. Положение о школьном самоуправления.
- 49. Положение о методическом объединении педагогов дополнительного образования.
- 50. Положение о работе с учащимися, периодически отсутствующими на занятиях без уважительной причины, и учащимися, систематически пропускающими занятия.
- 51. Положение о совете профилактики.
- 52. Положение об организации образования детей с ограниченными возможностями здоровья.
- 53. Положение о казачьих классах.
- 54. Коллективный договор.
- 55. Должностные инструкции для работников Школы
- 56. Положение о системе оценки, формах и порядке проведения текущей и промежуточной аттестации элективных курсов.
- 57. Приказы и распоряжения директора Школы.
- 58. Решения конференции, собрания трудового коллектива, совета школы, педагогического совета, родительского комитета, управляющего совета.
- 59. Локальные акты, отражающие переход на ФГОС (должностные инструкции учителей, заместителей директора по УВР, ответственного за ВР).
- 60. Положение о внутренней системе оценки качества образования.

2.Система управления организации

В своей деятельности школа руководствуется Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации», законодательством Российской Федерации № 273-ФЗ от 29.12.2012г, нормативными правовыми актами органов управления образованием, Уставом МБОУ СОШ №4, Федеральным и муниципальным законодательством, внутренними приказами, в которых определен круг вопросов о правах и обязанностях участников образовательного процесса.

В вертикальной структуре управления школой выделяются четыре уровня:

- уровень стратегического управления (уровень директора);
- уровень тактического управления (уровень администрации);
- уровень оперативного управления (уровень учителей и классных руководителей);
- уровень самоуправления учащихся.

На каждом из этих уровней разворачивается своя структура органов, которые взаимосвязаны между собой.

На первом уровне структуры управления находятся:

- директор;
- педагогический совет;
- управляющий совет школы.

На втором уровне структуры управления находятся:

- административный совет, на его заседаниях рассматриваются вопросы анализа планирования, организации, контроля и регулирования жизнедеятельности школы, выбираются направления совершенствования аспектов управления, закладываются механизмы обновления;
- методический совет, который помогает администрации школы компетентно и грамотно руководить экспериментальной работой в разных направлениях;
- малый педагогический совет, который, не имея постоянного состава, созывается для решения определенной проблемы и распускается после. Совет вырабатывает программу действий для решения конкретной педагогической проблемы, основываясь, как правило, на предложениях психолого-педагогического консилиума.

На третьем уровне организационной структуры управления находятся:

ШМО начальных классов Хворостянская О. Ю.

ШМО гуманитарного Джураева И. П..

ШМО Естественно-математического цикла: Виноградову И.О.

Психологическая служба и служба медиации, которая помимо диагностики развития детей и профессиональных личностных возможностей учителей, выявление причин возникновения педагогических проблем, изучения психологического микроклимата в коллективе учеников и учителей, оказывает постоянную текущую психологическую помощь учащимся, учителям и родителям;

творческие объединения и оперативно-проблемные группы учителей, которые создаются для решения той или иной инновационной задачи.

Каждое структурное объединение выполняет функции, направленные на организацию учебно-воспитательного процесса согласно должностным обязанностям, локальным актам. В школе имеются все локальные акты, регламентирующие деятельность школы; отчёт по самообследованию деятельности школы размещен на школьном сайте.

Органы управления, действующие в школе

	Органы управления, деиствующие в школе			
Наименование	Функции			
органа				
Директор	Контролирует работу и обеспечивает эффективное взаимодействие структурных подразделений организации, утверждает штатное расписание, отчетные документы организации, осуществляет общее руководство Школой			
Управляющий совет	Рассматривает вопросы:			
	– развития образовательной организации;			
	 финансово-хозяйственной деятельности; 			
	 материально-технического обеспечения 			
Педагогический совет	Осуществляет текущее руководство образовательной			
	деятельностью Школы, в том числе рассматривает вопросы:			
	– развития образовательных услуг; 			
	– регламентации образовательных отношений;			
	– разработки образовательных программ;			
	- выбора учебников, учебных пособий, средств обучения и			
	воспитания;			
	- материально-технического обеспечения образовательного			
	процесса;			
	- аттестации, повышения квалификации педагогических			
	работников;			
	- координации деятельности методических объединений			

Общее собрание	Реализует право работников участвовать в управлении					
работников	образовательной организацией, в том числе:					
	- участвовать в разработке и принятии коллективного договора,					
	Правил трудового распорядка, изменений и дополнений к ним;					
	– принимать локальные акты, которые регламентируют					
	деятельность образовательной организации и связаны с правами и					
	обязанностями работников;					
	– разрешать конфликтные ситуации между работниками и					
	администрацией образовательной организации;					
	– вносить предложения по корректировке плана мероприятий					
	организации, совершенствованию ее работы и развитию					
	материальной базы					



3.Образовательная деятельность

Образовательная деятельность в школе организуется в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (редакция от 05.01.2019г.), ФГОС начального общего, основного общего образования, СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях», основными образовательными программами по уровням, включая учебные планы, годовые календарные графики, расписание занятий.

Учебный план 1-4 классов ориентирован на 4-летний нормативный срок освоения основной образовательной программы начального общего образования (реализация $\Phi\Gamma$ OC HOO), 5–9 классов – на 5-летний нормативный срок освоения основной образовательной программы основного общего образования (реализация $\Phi\Gamma$ OC OOO), 10-11 классов на 2х-летний нормативный срок освоения основной образовательной программы основного общего образования (реализация $\Phi\Gamma$ OC OOO).

В 2022-2023 учебном году в школе сформировано 18 классов. На 31 декабря 2023 года в школе обучалось 304 учащихся: на уровне начального общего образования 4 класса, на уровне основного общего образования 9 классов, на уровне среднего общего 5 классов. Обучение проводится в одну смену: С 1 по 8 классы учатся на основе 5-дневной учебной недели; с 9-11класс на уровне -6-дневной учебной недели. Продолжительность уроков 45 минут. Продолжительность учебного года: 1-й класс - 33 учебные недели; 2-4-й классы - 34 учебные недели (не включая летний экзаменационный период), 10-11 класс - 34 учебные недели (не включая летний экзаменационный период).

Максимальная учебная нагрузка учащихся, предусмотренная учебными планами, соответствует требованиям СанПин 2.4.2.2821-10. В школе реализуется очная, вечерняя форма обучения.

Дополнительные каникулы для 1-х классов 17.02.2023 г. -23.02.2023 г. Летние каникулы:

- 1) 1-8 классы –26 мая 2023 года 31 августа 2023 года
- 2) 9 классы окончание государственной итоговой аттестации 31 августа 2023 года
- 3) 11 классы окончание государственной итоговой аттестации 31 августа 2023 год

Каникулы	Сроки	Количество дней	Выход на занятия
Осенние	27.10-04.11	9	05.11.2022
Зимние	30.12-11.01	13	12.01.2023
Весенние	23.03-30.03	8	31.03.2023
Летние	26.05-31.08	98	01.09.2023

Динамика численности учащихся

№ п/п		2020-2021	2021-2022	2022-2023
1.	Начальное общее образование	105	94	96
2.	Основное общее образование	181	180	198
3.	Среднее общее образование	98	90	26
4.	Всего по школе	384	364	320

Количество учащихся и вакантных мест для приёма по классам на 31.12.2023 г.

Класс	Кол-во	Вакантно	Класс	Кол-во	Вакантно
1A	22	3	6A	29	0
2A	24	1	7A	18	7
3A	20	5	7Б	20	5
4A	24	1	8A	19	6
5A	30	0	8Б	18	7
			9A	25	0
			9 Б	24	1
			Итого		36

Социальный паспорт МКОУ СОШ № 4 на 2021-2022 учебный год

№ п/п		
1.	Количество учащихся	299- без вечерней
		школы
		304- с вечерней
2.	Мальчиков	186
3.	Девочек	118
4.	Неблагополучных семей	2
5.	Детей в них	3
6.	Многодетных семей	57
7.	Детей в них	168
8.	Детей, воспитываемых одним родителем	68
9.	Детей-инвалидов	6
10.	Опекаемых	6
11.	Из них детей-сирот	2
12.	Состоящих на внутришкольном учете	9
13.	Состоящих на учете в ОПДН	4
14.	Состоящих на учете в КДН	2
15.	Количество кружков	4
16.	Детей, в них занимающихся	187
17.	Из них: в возрасте до 14 лет	74
18.	В возрасте от 14 лет	113
19.	Количество секций	4
20.	Детей, занимающихся в них	150
21.	Из них: в возрасте до 14 лет	33
22.	В возрасте от 14 лет	117
23.	По категориям: инвалиды	0
24	Опекаемые	5
25.	Внутришкольный контроль	7
26.	Из неблагополучных семей	2

Уровень показателей социального состава семей обучающихся по многим обозначенным в таблице категориям в 2023 учебном году снизился. В ОУ в системе, планомерно контролируется движение обучающихся и выполнение всеобуча, поддерживается тесная связь с родителями. В рамках деятельности ППМС службы ОУ изучаются социальные проблемы обучающихся, ведется учет и профилактическая работа с детьми из неблагополучных семей и семей, оказавшихся в трудной жизненной ситуации, осуществляется социальная защита детей из многодетных семей. Проводится патронаж семей МБОУ СОШ № 4 консультирование классных руководителей.

Профилактика асоциального поведения на 2023 год

В рамках мультипроекта «Я – гражданин» и программы «Подросток и закон» педагогический коллектив ведёт работу по профилактике асоциального поведения учащихся. Мероприятия, направленные на предупреждение совершения противоправных действий учащимися школы, проводились также во исполнение ежегодных планов совместной профилактической работы школы и органов внутренних дел по предупреждению правонарушений и преступлений учащихся, в том числе связанных с незаконным оборотом и потреблением наркотических средств, экстремизмом и проявлением межнациональных конфликтов, по предупреждению правонарушений учащихся на объектах железнодорожного и водного транспорта.

Согласно статистическим данным показатели школы таковы. В 2023 году преступления учащимися школы совершались - 1 (вечерняя школа), правонарушения совершались - 0 (в 2021 году -0, в 2022 - 1).

В течение 2023 года на учет в подразделении по делам несовершеннолетних отдела полиции в составе Управления МВД России по Усть-Лабинскому району были поставлены 2 учащихся из школы. На профилактическом учёте в школе – 4 учащихся.

Профилактическая работа с обучающимися, требующими особого внимания

Особого внимания требовали к себе обучающиеся, имеющие затруднения в учебном процессе. Зная и учитывая специфику личностно - ориентированного воспитания с «трудными подростками», классные руководители использовали следующие методы воспитания: убеждение, учение, поощрение и наказание, вовлечение в участие различных мероприятий, кружков и секций, рейды в семьи таких детей.

Ежедневный контроль успеваемости детей, находящихся на педконтроле показал, что все учащиеся успевают на«3»,«4».

Вывод: Все учащиеся успевают по предметам. Но не проявляют особого желания учиться. Педагогическому коллективу необходимо взять под контроль данную проблему, работать на мотивацию к обучению.

Осуществлялся также и ежедневный контроль за посещаемостью учащихся, состоящих на различных видах учета (ведется журнал посещаемости).

В школе проводится кропотливая работа с подростками, пропускающими занятия даже по уважительной причине: индивидуальные беседы с детьми и их родителями; классные руководители ведут дневники наблюдений за данной категорией детей; проводится работа с администрацией школы. Поведение учащихся данной категории рассматривается на родительских собраниях класса. В течение учебного года данные обучающиеся были приглашены на Совет профилактики совместно с родителями. В течение учебного года были проведены профилактические мероприятия совместно с инспекторами ОПДН. Рассматривались вопросы: «Профилактика курения в классе», «Работа классного руководителя по профилактике неуспеваемости, нарушение дисциплины».

Реализация Закона № 1539-КЗ. Мониторинг количества учащихся, задержанных в ходе рейдовых мероприятий

Закон	2019-2020	2020-2021	2021-2022	2022-2023
№1539-K3	уч. год	уч. год	уч. год	
МБОУ СОШ	1	2	5	2

С целью профилактики безнадзорности и правонарушений среди учащихся в школе разработана система воспитательной работы, в которой имеется раздел «Профилактика правонарушений». Согласно плану в рамках реализации задачи по формированию нравственных качеств у учащихся в целях предупреждения и профилактики правонарушений и употребления ПАВ среди детей и подростков в школе строго отслеживалось посещение учащимися учебных занятий.

В2022-2023 учебном году2 учащихся, задержаны за неисполнение Закона №1539.

Анализ воспитательной работы показал, что профилактическая работа ведется не в полном объёме в виду нехватки специалистов.

На базе школы работает штаб воспитательной работы, в состав которого входят, инспектор ОПДН, медсестра, педагог-психолог, библиотекарь, учитель Φ К. Руководит штабом ответственная по воспитательной работе.

Классными руководителями проводилась работа в этом направлении с учащимися и их родителями - классные часы, беседы по профилактике правонарушений, по выполнению Закона Краснодарского края от 21 июля 2008 года № 1539 «О мерах профилактики безнадзорности и правонарушений», употребления ПАВ.

Работал школьный Совет профилактики, на котором рассматривались вопросы профилактики ЗОЖ, постановки учащихся на внутришкольный учет, трудоустройство, занятости подростков во внеурочное время; отслеживалась занятость учащихся в свободное время, в период каникул обучающихся привлекали к занятиям в кружках дополнительного образования, спортивных секциях.

Все учащиеся, требующие особого внимания, были заняты в кружках и секциях при школе. Каждый классный руководитель разрабатывал план воспитательной работы, обязательно включая воспитательно-профилактические беседы, классные часы, мероприятия. Классные руководители совместно с администрацией школы, родителями посещали семьи на дому.

Общешкольные и классные мероприятия, проводимые во внеурочное время, также способствовали организации детей, уменьшали вероятность совершения ими противоправных деяний.

Ежегодно в начале года проводится социальное обследование семей обучающихся, составляются:

Списки неполных, многодетных;

Списки детей инвалидов;

Определяются учащиеся, требующие особого внимания;

На основании полученных данных составляется социальный паспорт школы.

Внеурочная деятельность МБОУ СОШ № 4 для **I - IV** классов, реализующих федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования 2022-2023 учебный год

Направления внеурочной	Наименование занятия	Классы			
деятельности	внеурочной деятельности	1	2	3	4
Спортивно-	«Безопасные дороги Кубани»	0,5	0,5	0,5	1
оздоровительное	«Разговор о правильном питании»	0,5	0,5	0,5	
	«Здоровячок»			1	
Социальное	«Основы финансовой				
	грамотности»			1	1
Общекультурное	«История и культура кубанского				1
	казачества»				
		_			
Общеинтеллектуальное	«Школа тайн и открытий»	1	1		
	«Занимательная математика»	1	1	1	1
	«Занимательный русский»	1	1		
	«Шахматы в школе»	1	1	1	1

Духовно-нравственное	«Основы православной культуры»	1	1	1	1
	Итого	7	7	7	6

Внеурочной деятельности МКОУ СОШ № 4 для V–IX классов, реализующих федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования 2022-2023 учебный год

Направления	Наименование занятия внеурочной		ŀ	Слассі	Ы	
внеурочной деятельности	деятельности	5	6	7	8	9
Спортивно-	«Безопасные дороги Кубани»	0,5		1	1	0,5
оздоровительное	«Разговор о правильном питании»	0,5				
	«Военно-спортивный клуб Патриоты»			1	1	1
Социальное	«Основы финансовой грамотности»	0,5	0,5	1	1	1
	«Я принимаю вызов»			1	1	0,5
Общекультурное	«История и современность кубанского казачества»					
05			2			
Обще-	«Основы естественнонаучных	2	2			
интеллектуальное	исследований»	0.5	0.5			
	«Финансовая математика»	0,5	0,5		,	
	«Занимательный русский»	1	1	1	1	
	«Деловой русский»					
	«Введение в агроспециальность»					
	«Математический тренажер»		1			1
Духовно-	«ОДКНР»	1	1	1	1	1
нравственное						
	Итого	8	7	6	6	8

Внеурочной деятельности МКОУ СОШ № 4 для **X-XI** классов, реализующих федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования 2022-2023 учебный год

Направления	Наименование занятия внеурочной	Классы			
внеурочной деятельности	деятельности	10	11		
Спортивно- оздоровительное	«Физиология растений»	1	1		
Социальное	«Химия вокруг нас»	1			
Общекультурное	«Культурное наследие народов мира»	1	1		

Обще-	«Лингвистика. Путь к совершенству	2	
интеллектуальное	знаний языка»		
	«Нестандартные задачи в курсе	2	
	математики»		
	«Решение физических задач	1	1
	повышенной сложности»		
	«Практикум по информатике»	1	1
	«Сложные вопросы в курсе		
	обществознания»	1	1
	«Избранные вопросы орфографии и		
	пунктуации»		2
	«Решение нестандартных задач по		1
	химии»		
	«Задачи повышенной трудности в		
	курсе математики»		2
Духовно-			
нравственное			
	Итого	10	10

Учащиеся, занятые в системе дополнительного образования, охваченные внеурочной деятельностью, принимают, к сожалению, участие в конкурсах, соревнованиях в основном школьного уровня. Спортивная школа «Кубань», футбол «стадион «Кубань», спортивная школа «Олимп» -дзюдо, секции по баскетболу, настольный теннис, секция по волейболу, самбо. График составлен на основании тарификационной ведомости и расписания уроков с учетом санитарно – гигиенических норм.

У руководителя секции имеется программы, КТП, утвержденные директором и согласованные с заместителем по УВР; ведутся журналы учета посещаемости занятий. Главной отличительной чертой занятий являются настрой на работу, на конкретный результат, на узнавание нового и получение новых знаний, а не просто на общение. В начале занятий всеми преподавателями ставятся определенные обучающие цели, в конце занятий подводится итог.

Беседы с учителями – предметниками и классными руководителями позволяют сделать вывод, что ученики, занимающиеся дополнительно во второй половине дня, более активны в общественной жизни, более коммуникабельны и лучше постигают основы многих наук.

Самоуправления и активности участников воспитательного процесса

В школьном самоуправлении задействованы учащиеся с 5 по 11 классы - активистов 4 обучающихся.

Совет командиров состоит из 1 лидера, которые координируют всю работу.

В школе уже устойчиво сложились традиции:

проводить осенние балы, смотры песни и строя, устраивать новогодние праздники, оформлять облагораживать школьный двор, оказывать шефскую помощь труженикам тыла и мн.др. В центре реализации воспитательной работы стоит КТД. Оно включает в себя несколько этапов: организационный, подготовительный и заключительный. Все КДТ имеют личностно-ориентировочную направленность. При этом используются разные виды деятельности, что позволяет каждому ребенку внести свой вклад по мере сил и возможностей, а разнообразная тематика развивает различные стороны личности.

Совет командиров собирается на свои заседания один раз в месяц для планирования и подведения итогов работы. Но также проходят и внеплановые заседания. Они связаны с проведением мероприятий, ребята являются опорой педагога — организатора в подготовке общешкольных дел. Следует отметить, что самые инициативные и заинтересованные коллективы в работе школьного

самоуправления 8, 9, 10,11 классы. Остальные классы менее заинтересованы в работе. Активность проявляют лишь отдельные учащиеся.

Анализируя в целом воспитательную работу школы в 2022-2023 учебном году можно сказать следующее, что педагогический коллектив грамотно и эффективно выполнял функциональные обязанности, целенаправленно вел работу совместно с родителями повысило уровень общей культуры и дисциплины общественностью, что значительно обучающихся, их гражданскую зрелость. Все работали по утверждённым планам, которые были составлены с учётом возрастных особенностей учащихся и их интересов, с использованием разнообразных форм деятельности. Задачи, поставленные перед классными коллективами, соответствовали направлению работы школы и вытекали из воспитательных потребностей. Реализация поставленных задач осуществлялась через планомерную воспитательную работу, работу творческих групп, органов ученического самоуправления. Содержание общешкольных дел было направлено на самореализацию учащихся, развитие творческих способностей, формирование общечеловеческих ценностей. Большая часть планируемых мероприятий проводилась в тесном сотрудничестве педагогического коллектива с органами ученического самоуправления.

Анализ воспитательной работы в школе основан на результатах изучения эффективности воспитательного процесса по направлениям. Включает в себя мониторинговые исследования и анализ: социума школы; физического развития детей; социальной службы; работы с родителями; методической работы классных руководителей; дополнительного образования детей и общая занятость; самоуправления и активности участников воспитательного процесса; профилактики ДТП; внеклассной работы по физкультуре; воспитания гражданственности и патриотизма; уровня воспитанности; результатов анкет.

В школе работает по направлениям новое движение Российское движение школьников.

Программа реализовывалась по направлениям РДШ:

Гражданская активность:

организация проектов, поддержка детских инициатив, проведение образовательных программ, волонтерство (экологическое, социальное, событийное, волонтеры Победы), краеведческая работа и школа безопасности. В рамках данного направления в школе были проведены:

Классные часы, посвященные памятным датам истории:

дням начала блокады Ленинграда, неизвестного солдата, героев Отечества, национального единства, Конституции, прорыва и полного освобождения Ленинграда от фашисткой блокады, защитника Отечества, Победы в Великой Отечественной войне. В течение года были проведены тематические уроки и циклы тематических классных часов, предложенные УО: день солидарности в борьбе с терроризмом, день начала блокады Ленинграда, Всероссийские экологические уроки, уроки безопасности, международный День детской книги, международный день семьи, день космонавтики, антинаркотические уроки (в том числе антинаркотические интернет-уроки и антинаркотическое психологическое тестирование) и антинаркотические профилактические беседы, единые дни безопасности и единые дни правовых знаний по графику района, торжественная линейка, посвященная, Дню знаний, Дню Героя России, Дню неизвестного солдата. Велась целенаправленная работа по изучению ПДД. Кроме этого, по данному направлению ведется работа по организации дежурства по школе, участие в субботниках, трудовых десантах. В рамках данного направления проведены четыре общешкольных субботника, и традиционно, трудовые десанты на объект памятников солдатам ВОВ.

Личностное развитие.

Творческое развитие – организация и проведение творческих событий и проектов, культурно-образовательных и культурно - досуговых программ.

В рамках этого направления прошли как традиционные дела: концерт ко Дню учителя, весенний концерт, новогодний праздник.

Популяризация здорового образа жизни среди школьников – организация значимых событий, походов, сдачи ГТО, поддержка работы школьных спортивных секций и пр. Кроме этого, как и ранее - пропаганда здорового образа жизни, профилактика ДТП, девиантного поведения, организация и проведение мероприятий, связанных с данной темой, организация и проведение

спортивных игр и праздников, туристических походов. Участие команд в школьных соревнованиях и конкурсах. Создание условий для сдачи норм ГТО для учащихся школы. Профилактические беседы, встречи с врачами.

В рамках данного направления были проведены: спортивные игры и праздники для классов «А ну ка парни», серия игр «Веселые старты» для начальной школы, квест-игра по ЗОЖ на осенних каникулах, антинаркотическое тестирование, дни безопасного Интернета, международный день детского телефона доверия, единые дни безопасности, Всероссийская акция «Готов к ГТО!», участие команды школы в конкурсе «Безопасное колесо. В рамках данных соревнований прошла целая серия турниров по волейболу, легкой атлетике, футболу, баскетболу. Как и в прошлые годы, прошел месячник антинаркотической пропаганды. Во время месячников были проведены беседы с медицинскими сотрудниками, классные часы, просмотры и обсуждение видеофильмов, родительские собрания. Проведено антинаркотическое тестирование, уроки правовых знаний, встречи с сотрудниками полиции.

Военно-патриотическое направление:

Работа спортивного клуба, объединений ШМО, отрядов ЮИД, участие в спортивных играх. Военно-патриотическое направление одно из важнейших направлений РДШ, которое закладывает духовный фундамент будущих граждан нашей страны: справедливость, совестливость, человеколюбие, любовь к Родине, уважение к её истории и культуре, готовность

трудиться на благо Отечества.

В клубе большое внимание уделяется гражданскому и патриотическому воспитанию подрастающего поколения. Активная и целенаправленная работа воспитывает любовь к истории, героическому прошлому народа, возрождает духовные ценности и традиции российского народа. В течение года проведены мероприятия: Всероссийская акция «Класс доброты. Герои нашего времени». Целью акции является сформировать у учащихся представление о празднике «День Победы, героического подвига юных детей ВОВ, о героях XXI века». Был проведен открытый урок в начальных классах, посвященный «Маленьким героям Великой Отечественной войны» были представлены видеоролики о маленьких героях ВОВ», видеоролик от фонда «Горячее сердце». В 1 классе была проведена беседа на темы: «Добро повсюду», «Маленькие герои большой войны». Учащиеся приняли участие в выставке рисунков на тему: «В памяти храним». Во 2 классе ребята работали в группах по разным тематическим направлениям: «Что такое добро», «Кого мы называем героем», «Есть ли герои в наше время». Учащиеся поделились мыслями о своем понимании добра, милосердия, мужества, жертвенности во имя спасения жизни и здоровья других. Также они на конкретных примерах обсудили, как научиться противостоять злу, лицемерию и лжи. У учащихся 3 класса был проведен патриотический урок, цель которого расширить представление учащихся о понятии «доброта». В ходе урока учащиеся узнали о юных героях Великой Отечественной войны и современности. Ребята рассказывали стихи, вспоминали свои добрые дела к родителям, бабушкам, дедушкам, учителям, к людям старшего поколения. Затем школьники написали себе письма «Добро от меня». В 4 классе проведена квест-игра «Молодые и отважные». Ребята подготовили сообщения о сверстниках, совершивших героические поступки, а также детях – героях войны, посмотрели фрагменты фильмов по данной тематике. Приняли активное участие в проекте «Класс Доброты»: приготовили своими руками гирлянды памяти, участвовали при возложении гирлянды воинам ВОВ, старшеклассники гордо стояли в карауле возле памятника, это огромная честь для каждого. Каждому мальчишке хочется отдать частичку своего тепла, уважения воинам освободителям, которые воевали за наше светлое будущее. В преддверии празднования Дня Победы волонтеры провели субботник у памятника воинам Великой Отечественной войны. Участники акции «Сохраним память поколений» очистили от травы и сорняков клумбы, убрали грязь и паутину с памятных табличек.

«Памятники, мемориалы, стелы, обелиски — это части истории. Они рассказывают о событиях минувших лет. Поэтому, благоустройство памятников — это не только наша благодарность героям, отдавшим жизни за наше светлое будущее, но и способ сохранения истории для этого и последующих поколений». В преддверии Дня Победы присоединились к патриотической акции «Георгиевская ленточка». Участники акции расширили знания, что цвета георгиевской ленточки имеют глубокое символическое значение. Цвет пороха и цвет огня. Это цвета Победы, цвета мужества и героизма, символ памяти и уважения к ветеранам.

Все учащиеся, требующие особого внимания, были заняты в кружках и секциях при школе.

Каждый классный руководитель разрабатывал план воспитательной работы, обязательно включая воспитательно-профилактические беседы, классные часы, мероприятия. Классные руководители совместно с администрацией школы, родителями посещали семьи на дому.

Общешкольные и классные мероприятия, проводимые во внеурочное время, также способствовали организации детей, уменьшали вероятность совершения ими противоправных деяний.

Ежегодно в начале года проводится социальное обследование семей обучающихся, составляются:

Списки неполных, многодетных;

Списки детей инвалидов;

Определяются учащиеся, требующие особого внимания;

На основании полученных данных составляется социальный паспорт школы.

Сведения о занятости учащихся:

Соедения о запятно	сти учищихся.
Показатели	Фактические значения
Организация самоуправления обучающихся	Совет старшеклассников
Формы внеурочной работы	Кружки, внеурочная деятельность Спортивный клуб «Старт»
Связи с учреждениями дополнительного образования детей и др. учреждениями	МБОУ ДОД ЦДТ «Созвездие», Техноспейс Соцпедколледж г. Усть-Лабинска Усть-Лабинский историко-краеведческий музей; Дом Культуры ГДК, ансамбль «Ковылек»

Работа с родителями

Одной из основных форм работы с родителями оставалась родительское собрание. На них обсуждались проблемы жизни классного и родительского коллективов. Классный руководитель направлял деятельность родителей. В большинстве своем – это был взаимный обмен мнениями, идеями, совместный поиск.

Тематика собраний была самая разнообразная, в старших классах – профориентация, успеваемость, аттестация. В средних – успеваемость, поведение школьников и другое. Важной формой работы с родителями по-прежнему остается деятельность родительского комитета, который вместе с педагогами решает общие задачи. Деятельность родительского комитета школы, в этом году осуществлялась совместно с родительскими комитетами классов. На первом заседании был составлен и утверждён план работы родительского комитета школы, познакомились с положением о родительском комитете. На заседания комитета школы приглашали членов совета профилактики, где решались вопросы воспитания учащихся (успеваемость, пропуски). Классные родительские комитеты осуществляли мероприятия по укреплению хозяйственной базы школы и созданию в ней санитарно- гигиенических условий. А также, в осуществлении обязательного основного общего образования.

Согласно плану руководства осуществлялся контроль над работой с родителями. Протоколы родительских собраний имеются в наличии у всех классных руководителей.

4.Содержание и качество подготовки учащихся. Статистика показателей за 2022 год

No	Параметры статистики	2020/2021	На конец
			2023 г.
1	Количество учащихся на конец учебного года, в	326	304
	том числе		
	- уровень начального общего образования		
	- уровень основного общего образования		

2	Количество учащихся с ОВЗ, занимающихся по	43	45
	адаптированным программам		
	- уровень начального общего образования	3	1
	- уровень основного общего образования	40	44
	Количество учащихся, обучающихся на дому, по	6	2
3	состоянию здоровья		
	- уровень начального общего образования	1	0
	- уровень основного общего образования	5	2
4	Количество учащихся, оставленных на	3	6
	повторный год обучения:		
	- уровень начального общего образования	0	0
	- уровень основного общего образования	3	5
5	Не получили аттестат:	2	0
	- об основном общем образовании		2
	- среднем общем образовании	0	1
5	Окончили школу с аттестатом особого образца	0	0
	- об основном общем образовании		
	- среднем общем образовании	0	0

Школа использует инновационные формы работы:

- участие в проекте «Зеленая дорога»;
- участие в проекте «Казачий класс»;
- участие в программе «Агрошкола «Кубань».

Информационное обеспечение о работе МБОУ СОШ №4 осуществляется через школьный сайт, общешкольные родительские собрания, заседания Управляющего Совета, родительский комитет.

Итоги 2022-2023 учебного года

класс	Кол- учащи				Успеван	ОТ		Не успевают *		Не аттестованы			Успеваем ость/
	начало года	окон - чани е	на 5	на 5,4	из них с 1 «4»	на «3», «4»	из них с 1 «3»	кол- во	Ф.И.уч-ся, предмет,	кол -во	Ф.И.уч -ся, предме т,	при чин а	качество знаний (%)
		года							учитель		учител ь		
1	24	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-
2	19	19	5	8	0	5	1	0	0	0	0	-	100/68
3	27	27	3	11	2	8	3	0	0	0	0	-	100/52
4	27	27	3	9	1	11	3	2	0	0	0	-	93/44
Итого	97	97	11	28	3	24	7	2	0	0	0	-	97/53
5 А,Б	33	33	2	8	0	21	2	0	0	0	0	-	5A 100/47 5Б 100/12
6 А,Б	35	35	1	10	0	22	2	0	0	0	0	-	6A 100/35 6Б 100/29
7А,Б	42	42	1	11	0	29	1	0	0	0	0	-	7A 100/29 7Б 100/29
8А,Б	40	40	0	4	0	28	3	5	0	0	0	-	8 A 86/13 8Б 90/5

9	27	27	0	7	0	19	1	0	0	0	0	-	9 100/27
10	14	14	0	2	0	12	2	0	0	0	0	-	100/14
11	16	16	2	9	0	1	2	0	0	0	0	-	100/67
Итого	207	207	6	51	0	132	5	0	0	0	0	-	91/28
Всего	304	304	17	79	3	18	7	0	0	0	0	-	96/34

Успеваемость и качество знаний за три года по уровням образования

	2-4 классы	
Учебный год	Успеваемость	Качество знаний
2020 / 2021	100	72
2021 / 2022	97	53
2022/2023	98	49
	5-9 классы	
Учебный год	Успеваемость	Качество знаний
2020 / 2021	96	27
2021 / 2022	97	25
2022/2023	96	27
	10-11 классь	I
Учебный год	Успеваемость	Качество знаний
2020 / 2021	100	60
2021 / 2022	100	43
2022/2023	98	41

Результаты независимой оценки качества

В рамках проведения Всероссийских проверочных работ (далее – ВПР) на основании приказа Министерства образования и науки Российской Федерации 2021 года «О проведении Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки мониторинга качества подготовки общеобразовательных организаций в 2022-2023 г.» учащиеся 4-8, 10-11 классов приняли участие в ВПР.

Сводная таблица результатов ВПР по русскому языку (2022 – 2023 учебный год)

Класс	Учитель	«5»	«4 »	«3»	«2»	% качества	% успеваемости	Подтвердили	Повысили	Понизили
6A	Муль Е. А	0	3	8	5	19	69	3/19%	0/0%	13/81%
6Б	Муль Е. А	0	3	8	1	25	92	83/75%	0/0%	17/25%
7A	Дубовикова Г.А	0	2	7	8	12	53	9/52%	0/0%	8/48%
7Б	Дубовикова Г.А.	0	1	4	9	7	36	5/46%	0/0%	9/64%
8A	Муль Е. А	1	2	10	6	17	72	13/67%	0/0%	6/33%
Итого	6-8 классы	4	24	46	38	24%	62%	51%	2%	48%

Сравнительный анализ итогов ВПР за три учебных года в 5- 11 классах по биологии 5 класс

V-200	V	V.	І тоги 2020-2	1учебногого	ода	Качество		Итога	я ВПР		Качество знаний
Класс	Учитель	«5»	«4»	«3»	«2»	знаний	«5»	«4»	«3»	«2»	
6 «A»	Можения Е.В.	5 (23%)	12 (55%)	5 (23%)	0 (0%)	77,27 %	5 (23%)	2 (18%)	13 (59%)	7 (32%)	32 %
6« Б »	Мельникова Г.В.	3 (16%)	7 (37%)	9 (47%)	0 (0%)	53 %	0 (0%)	0 (0%)	10 (53%)	8 (42%)	0 %
	Итоги Шчетверти 2021-22учебного года					Качество		Итогі	я ВПР		Качество
Класс	Учитель	«5»	«4»	«3»	«2»	знаний	«5»	«4»	«3»	«2»	знаний
5 «A»	Мангина Б.В.	1 (5,2%)	12 (63%)	6 (32%)	0 (0%)	68 %	0 (0%)	5 (26%)	11 (58%)	3 (16%)	26 %
5 «Б»	Мельникова Г.В.	3 (25%)	7 (58%)	2 (17%)	0 (0%)	88 %	1 (8%)	4 (33%)	7 (58%)	0 (0%)	42 %
1/	V	V.	Ітоги 2022-2	Зучебногого	ода	Качество		Качество			
Класс	Учитель	«5»	«4»	«3»	«2»	знаний	«5»	«4»	«3»	«2»	знаний
6 «A»	Фисенко М.В.	4 (29%)	4 (29%)	6 (43%)	0 (0%)	57 %	0 (0%)	5 (36%)	8 (57%)	1 (7%)	36 %
6 «Б»	Мельникова Г.В.	0 (0%)	4 (33%)	8 (67%)	0 (0%)	33 %	0 (0%)	1 (8%)	9 (75%)	1 (8%)	8 %

6 класс

I/ =0.00	Учитель -	Итоги 2021-22учебногогода				Качество			Качество		
Класс	учитель	«5»	«4»	«3»	«2»	знаний	«5»	«4»	«3»	«2»	знаний
7 «A»		3 (20%)	8 (53%)	4 (27%)	0 (0%)	73 %	0 (0%)	2 (13%)	3 (20%)	10(67%)	13 %
7 «Б»	Мельникова Г.В.	3 (25%)	7 (58%)	2 (17%)	0 (0%)	83 %	0 (0%)	1 (8%)	7 (58%)	4 (33%)	8 %
I/ =0.00	V	V.	Ітоги 2022-2	Зучебногого	ода	Качество		Качество			
Класс	Учитель	«5»	«4»	«3»	«2»	знаний	«5»	«4»	«3»	«2»	знаний
7 «A»	Мельникова Г.В.	1 (6%)	8 (47%)	8 (47%)	0 (0%)	53 %	0 (0%)	3 (18%)	12 (71%)	2 (12%)	18 %

7-8 класс

Класс	Учитель	М	гоги 2020-21	Іучебногого,	да	Качество		Итогі	я ВПР		Качество знаний
Kilacc	учитель	«5»	«4»	«3»	«2»	знаний	«5»	«4»	«3»	«2»	
7«A»	Мельникова Г.В.	2 (8%)	11 (44%)	12 (48%)	0 (0%)	52 %	0 (0%)	0 (0%)	13 (52%)	12 (45%)	0 %
		Итоги II	Ічетверти 20	021-22учебн	ого года	Качество знаний		Итогі	я ВПР		Качество
Класс	Учитель	«5»	«4»	«3»	«2»		«5»	«4»	«3»	«2»	знаний
7«A»	Мельникова	2 (11%)	9 (47%)	8 (42%)	0 (0%)	58 %	1 (5%)	5 (26%)	11 (58%)	2 (11%)	32 %
7 « Б »	Γ .B.	0 (0%)	9 (60%)	6 (40%)	0 (0%)	60 %	0 (0%)	1 (7%)	8 (53%)	5 (33%)	7 %
1/	V 7	N.	гоги 2022-23	Зучебногого,	да	Качество		Качество			
Класс	Учитель	«5»	«4»	«3»	«2»	знаний	«5»	«4»	«3»	«2»	знаний
8«A»	Мельникова Г.В.	2 (10%)	8 (38%)	11 (52%)	0 (0%)	47 %	1 (5%)	8 (38%)	9 (43%)	3 (14%)	43 %

11 класс

V-7000	V	И	гоги 2020-21	l учебногого	да	Качество знаний		Качество			
Класс	Учитель	«5»	«4»	«3»	«2»		«5»	«4»	«3»	«2»	знаний
11 «A»	Мельникова Г.В.	0 (0%)	3 (60%)	2 (40%)	0 (0%)	60 %	0 (0%)	0 (0%)	4 (80%)	1 (20%)	0 %
	**	Итоги II	Ічетверти 20	021-22учебн	ого года	Качество		Итоги	ı ВПР		Качество
Класс	Учитель	Итоги II «5»	Ічетверти 20 «4»	021-22учебн «3»	ого года «2»	Качество знаний	«5»	Итогі «4»	я ВПР «3»	«2»	Качество знаний

Класс	Класс Учитель	И	гоги 2022-23	Зучебногого,	Качество		Итоги ВПР				
Класс		«5»	«4»	«3»	«2»	знаний	«5»	«4»	«3»	«2»	Качество знаний
11 «A»	Мельникова Г.В	2 (18%)	5 (45%)	4 (36%)	0 (0%)	63 %	2 (18,18%)	3 (27,27%)	6 (54,55%)	0 (0%)	46 %

Анализ ВПР по математике

1. Показатели участия:

Всего учащихся в	Участвовали	Не участвовали			
5 «А» классе	в ВПР	По уважительной	По неуважительной		
		причине	причине		
чел. 18	чел.,	чел., 2	чел., 0		
	16	11 %	0%		
	89 %				

Всего учащихся в	Участвовали	Не участвовали				
5 «Б» классе	в ВПР	По уважительной	По неуважительно			
		причине	причине			
чел. 18	чел., 17	чел., 1	чел., 0			
	94 %	6 %	0%			

1. Результаты:

Количество	l _ *	1 -	Получили	Получили	Средний	Качество
писавших в 5	(5»	(4»	(3»	«2»	балл	знаний
«А» классе						
чел. 16	чел., 0	чел., 4	чел., 9	чел., 3	3	25%
	0	25	56%	19%		
	%	%				

Количество	Получили	Получили	Получили	Получили	Средний	Качество
писавших в	«5»	«4»	«3»	«2»	балл	знаний
5 «Б» классе						
чел. 17	чел., 3	чел., 4	чел., 6	чел., 3	3	44
	18	24	35%	23%		%
	%	%				

Анализ ВПР по физике

1. Показатели участия:

Всего	Участвовали	Не участвоя	зали
учащихся в	в ВПР	По	По
классе		уважительной	неуважительной
		причине	причине
чел. 29	чел., 26	чел., 3	чел., 0
	90 %	10 %	0%

2. Результаты:

2. 1 65 y 11 bit.								
Коли	Пол	Пол	Пол	Пол	Ср	Кач		
чество	учили «5»	учили «4»	учили «3»	учили «2»	едний	ество		
писавших					балл	знаний		
чел. 26	чел., 0	чел., 7	чел., 16	чел., 3	3	27		
	0 %	27 %	62%	11%		%		

Одним из критериев эффективности учебного процесса являются результаты государственной итоговой аттестации. Основная задача, которую ставили перед собой учителя-предметники при подготовке к государственной итоговой аттестации выпускников, это:

- достижение минимального порога по русскому и математике и двум предметам по выбору и как следствие, получение аттестатов всеми выпускниками;
- обеспечение качества подготовки к ОГЭ по предметам по выбору, обеспечивающее продолжение профильного образования после школы.

Результаты государственной (итоговой) аттестации выпускников 9-х классов по результатам основного и дополнительного срока (июль) в 2021/2022 учебном году.

	Кол- во						Varanaaraara	Качество	Cnor
Предмет	сдава вших	выпускники в допущенных к ГИА)	4	3	2	Успеваемость (%)	знаний	Сред. балл
Русский язык	50	100	5	11	23	8	83%	34%	3,4
Математика	50	100	0	31	8	8	83%	66%	3,7
Информатика и ИКТ	4	8	0	1	3	0	100%	25%	3,3
Химия	3	6	1	2	0	0	100%	100	4,3
Обществознание	37	74	0	13	23	2	95%	35%	3,1
География	24	48	1	4	12	6	74%	22%	3
Физика	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Биология	19	38	1	7	8	3	81%	50%	3,6
Английский язык	0	0	0	0	0	0	0	0	0
История	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Литература	0	0	0	0	0	0	0	0	0

В основные сроки ОГЭ 19 обучающихся 9А класса и 9 Б классов получили неудовлетворительные отметки по предметам: русский язык, математика, география, биология, обществознание, из них:

Черкасов Б. не сдал три предмета – остался на осень;

Абалакина В. не сдала 2 предмета; Демин С. И Ларин В. – 1 предмет. Эти ребята имеют статус OB3.

Необходимо отметить, что учителя, занимавшиеся подготовкой к ГИА обучающихся 9 А и 9 Б класса, не выполнили поставленную задачу в полном объеме.

Наиболее низкие баллы по ОГЭ получили обучающиеся, выбравшие предмет Информатика и обществознание.

По результатам ОГЭ невозможно выделить обучающихся, которые успешно сдали ОГЭ и получили более 15 баллов за 4 экзамена.

Ни один учащийся 9-х классов не набрал максимального количества баллов, что свидетельствует о недостаточной работе учителей-предметников с

высокомотивированными учащимися.

Причины затруднения при выполнении заданий:

Учитывая результаты ГИА, необходимо обратить внимание на неумение обучающихся сопоставлять, сравнивать суждения, выявлять признаки,

систематизировать факты, понятия, извлекать нужную информацию из источника, поэтому необходимо усилить внимание к работе педагогов по формированию теоретических знаний по предметам.

Рассмотрев типичные ошибки по результатам анализа ГИА, можно обозначить следующие направления деятельности педагогического коллектива школы на 2023-2024 учебный год:

- усовершенствовать систему внутришкольного мониторинга уровня обученности обучающихся выпускных классов, на основе единых оценочных эталонов, федеральных и региональных;
 - использовать для подготовки обучающихся открытые банки заданий;
- совершенствовать методику преподавания с учетом требований итоговой аттестации;
- разработать систему стимулов, позволяющих эффективно влиять на подготовку к ГИА, обеспечивающих достижения поставленных целей;
- на заседаниях школьных МО регулярно обсуждать результаты проводимых контрольных срезов и намечать пути по ликвидации возникающих у обучающихся затруднений, обсудить результаты государственной итоговой аттестации выпускников и разработать план устранения недостатков и обеспечить его выполнение в течение года.

Выводы:

Несмотря на планомерную работу по подготовке и проведению государственной (итоговой) аттестации выпускников следует отметить:

- -слабую организацию педагогами исследовательской деятельности на уроке,
- -не всеми педагогами учитывается психологический аспект обучения;
- -нецелесообразность применяемых методов обучения. При организации повторения и обобщения учебного материала.

Вместе с тем, контроль качества обученности обучающихся выявил и ряд пробелов:

- недостаточное стимулирование познавательной деятельности учащегося как средства саморазвития и самореализации личности;
- отсутствие отдельной системы работы с сильными, средними и слабыми обучающимися по развитию их интеллектуальных способностей;
- недостаточный уровень работы по индивидуализации и дифференциации обучения обучающихся.

Анализ результатов государственного итоговой аттестации позволил выявить определенные проблемы в подготовке и проведении ГИА и поставить на будущий учебный год следующие задачи:

- 1. Учителям предметникам принимать участие в мероприятиях различных уровней по усовершенствованию методики подготовки и проведения ГИА.
- 2. Администрации школы, учителям предметникам, классным руководителям усилить контроль за подготовкой обучающихся к государственной (итоговой) аттестации.
- 3. Использовать тестовые технологии при проведении промежуточной аттестации в различных классах с учетом способностей обучающихся.

Рекомендации на 2023 -2024 учебный год:

- 1. подготовить выпускников к успешной сдаче ГИА: 100% выпускников должны получить аттестат об основном общем образовании, преодоление минимального порога баллов всеми выпускниками по всем предметам;
 - 2. повышение качества подготовки к ГИА по основным предметам; Для этого необходимо:
- 1. На заседаниях школьных МО проанализировать полученные результаты ГИА в 2023 году, выявить пробелы и составить дорожную карту по подготовке к ГИА на 2023-2024 учебный год. Включить в план работы школьных методических объединений мероприятия, охватывающие все направления деятельности, связанные с организацией и проведением итоговой аттестации выпускников, разработать план устранения недостатков и обеспечить безусловное его выполнение в течение года.
- 2. На заседании предметных методических объединениях обсуждать результаты проводимых контрольных срезов и намечать пути по ликвидации возникающих у обучающихся затруднений.
- 3. Включить в план работы МО мероприятия по подготовке к ГИА, с одаренными и слабоуспевающими детьми.
- 4. Учителям-предметникам активизировать работу по мотивации выпускников на социализацию. Продумать и составить план подготовки выпускников к ГИА каждым учителем-предметником.
- 5. С целью обеспечения систематичности подготовки выпускников к занятиям организовать тесное сотрудничество учителей-предметников, классных руководителей с учащимися, их родителями (законными представителями).

Анализ

результатов основного государственного экзамена по информатике в 2023 году

Учитель: Виноградова И.О. Писали работу: 3 человек

^{«5» - 0 (0%)}

^{«4» - 1 (33%)}

 $[\]ll 3 \gg - 2 (67\%)$

^{«2» - 0 (0 %)}

Краткая характеристика экзаменационной работы:

Каждый вариант КИМ состоит из двух частей и включает в себя 15 заданий.

Часть 1 содержит 10 заданий с кратким ответом.

В КИМ предложены следующие разновидности заданий с кратким ответом: — задания на вычисление определённой величины; — задания на установление правильной последовательности, представленной в виде строки символов по определённому алгоритму. Ответы на задания части 1 даются соответствующей записью в виде натурального числа или последовательности символов (букв или цифр), записанных без пробелов и других разделителей.

Часть 2 содержит 5 заданий, для выполнения которых необходим компьютер. Задания этой части направлены на проверку практических навыков использования информационных технологий. В этой части 2 задания с кратким ответом и 3 задания с развёрнутым ответом в виде файла.

Распределение заданий КИМ ОГЭ по уровням сложности.

Распределение заданий КИМ ОГЭ по уровням сложности В КИМ представлены задания разных уровней сложности: базового, повышенного и высокого. Задания базового уровня проверяют освоение базовых знаний и умений, без которых невозможно успешное продолжение обучения на следующей ступени. Задания повышенного уровня сложности проверяют способность экзаменуемых действовать в ситуациях, в которых нет явного указания на способ выполнения и необходимо выбрать этот способ из набора известных им или сочетать два-три известных способа действий. Задания высокого уровня сложности проверяют способность экзаменуемых решать задачи, в которых нет явного указания на способ выполнения и необходимо сконструировать способ решения, комбинируя известные им способы. В таблице 5 представлено распределение заданий по уровням сложности

В работу включены задания из всех разделов, изучаемых в курсе информатики.

		<u> </u>	71 1 1
Уровень	Количество	Максимальный	Процент максимального
сложности	заданий	первичный балл	первичного балла за задания
заданий			данного уровня сложности от
			максимального первичного
			балла за всю работу, равного
			19
Базовый	10	10	52
Повышенный	3	4	22
высокий	2	5	26
Итого	15	19	100

Продолжительность ОГЭ по информатике. На выполнение всей работы отводится 2 часа 30 минут (150 минут).

В работу включены задания из всех разделов, изучаемых в курсе информатики.

		1	21 1
Типы заданий	Количество	Максимальный	Процент максимального
	заданий	первичный балл	первичного балла за задания
			данного уровня сложности от
			максимального первичного

			балла за всю работу, равного 19
С кратким	12	12	63
ответом в виде			
числа или строки			
символов			
С развернутым	3	7	37
ответом			
Итого	15	19	100

Информатики. Распределение заданий по разделам приведено в таблице 2.

Распределение заданий экзаменационной работы по содержательным разделам курса информатики

No	Названия разделов	Количество заданий	Максимальный первичный балл	Процент максимального первичного балла за выполнение заданий по разделу от максимального
				первичного балла за всю работу, равного 19
1	Представление и передача информации	4	4	21,0
2	Обработка информации	4	5	26,3
3	Основные устройства ИКТ	1	1	5,3
4	Проектирование и моделирование	1	1	5,3
5	Математические инструменты, электронные таблицы	1	3	15,8
6	Организация информационной среды, поиск информации	4	5	26,3
	Итого	15	19	100,0

Обобщённый план варианта КИМ ОГЭ 2023 года по ИНФОРМАТИКЕ Уровни сложности заданий: Б – базовый; П – повышенный; В – высокий.

No	Предметный результат	Коды	Коды	Урове	Макс.	Примерн
	обучения	проверяемых	требований к	НЬ	балл	ое время
		элементов	уровню	сложн	за	выполне
		содержания	подготовки	ости	задани	ния
			выпускников		e	задания
						(мин.)
1	Оценивать объём памяти,	1.1.3.	2.3	Б	1	3
	необходимый для					
	хранения текстовых					
	данных					
2	Уметь декодировать	1.2.2	2.1	Б	1	4
	кодовую					
	последовательность					
3	Определять истинность	1.3.3	2.1	Б	1	3
	составного высказывания					
4	Анализировать	1.1.2	2.4.2	Б	1	3
	простейшие модели					
	объектов					

5	Анализировать простые алгоритмы для конкретного исполнителя с фиксированным набором команд	1.3.1.	2.1	Б	1	6
6	Формально исполнять алгоритмы, записанные на языке программирования	1.3.1	2.1	Б	1	4
7	Знать принципы адресации в сети Интернет	2.7.3	3.4	Б	1	3
8	Понимать принципы поиска информации в Интернете	2.4.1	2.5	Π	1	5
9	Умение анализировать информацию, представленную в виде схем	2.5.2	2.4.2	П	1	4
10	Записывать числа в различных системах счисления	1.1.3	1.2	Б	1	3
11	Поиск информации в файлах и каталогах компьютера	2.4.1.	2.5	Б	1	6
12	Определение количества и информационного объёма файлов, отобранных по некоторому условию	2.1.2	2.2	Б	2	6
13	Создавать презентации (вариант задания 13.1) или создавать текстовый документ (вариант задания 13.2)	2.7.1	2.4.5/2.4.1	П		25
14	Умение проводить обработку большого массива данных с использованием средств электронной таблицы	2.6.1	3.1	В	3	30
15	Создавать и выполнять программы для заданного исполнителя (вариант задания 15.1) или на универсальном языке программирования (вариант задания 15.2)	1.3.1/ 1.3.2/ 1.3.3/ 1.3.4/ 1.3.5	3.1	В	2	45

Всего заданий – 15;

из них по типу заданий:

с кратким ответом – 12,

с развёрнутым ответом – 3.

по уровню сложности: $\mathbf{F} - 10$; $\mathbf{\Pi} - 3$; $\mathbf{B} - 2$.

Максимальный первичный балл – 19. Общее время выполнения работы – 150 минут

Анализ результатов ОГЭ по химии в 9 классе МБОУ СОШ №4

Сдавали ОГЭ по химии 1обучающийся (4%).

Цель экзамена: оценка качества общеобразовательной подготовки выпускников по химии. На выполнение экзаменационной работы по химии давалось 3 часа (180 минут).

Работа состоит из 2 частей, включающих в себя 23 задания и 24 задание-эксперимент.

Часть 1 экзаменационной работы содержала 19 заданий: 15 заданий (№ 1 – №3, №5-8, №11,13,14, №16, №18, №19) базового уровня сложности (с выбором ответа, оцениваемое в 1 балл каждое) и 5заданий: №4,№9,№10,№12,№17 повышенного уровня сложности (с кратким ответом, оцениваемое в 2 балла каждое). Часть 2 содержала 5 заданий (№ 20 – № 24) высокого уровня сложности с развёрнутым ответом: задание №20 оценивалось в 3 балла, задание №21 – 4 балла, задание №22 – 3 балла, задание №23 - 4 балла и задание №24 эксперимент - 2 балла. Таким образом, максимальный балл за 1 часть составил 24 балла (из них 14 баллов – за задания базового уровня сложности, 10 баллов – за задания повышенного уровня сложности), за 2 часть 10 баллов (за 5 заданий высокого уровня сложности). Общий максимальный балл за правильно выполненную экзаменационную работу ОГЭ по химии составил 40 балла.

Работа проводилась с использованием бланков ответов ГИА по химии. Баллы, набранные за выполнение заданий, суммировались и переводились в пятибалльную шкалу школьных отметок. Шкала перерасчёта первичного балла за выполнение экзаменационной работы в отметку по пятибалльной шкале

0-9 баллов – отметка «2»

10-20 баллов – отметка «3»

21-30 баллов - отметка «4»

31-40 баллов – отметка «5»

Количественные показатели

Класс	Кол-во	оценка				Качество	Уровень	<i>Cp</i> .
	выполнявших	«2»	«3»	«4» «	«5»	знаний	успеваемости	балл
	работу							
9A	1	-	-	2	-	100	100%	22

Основные ошибки:

		Уровень сложност и	Максимальны й балл за задание
Часть 1	Проверяемые элементы содержания и виды учебной деятельности		он видиние
1	Атомы и молекулы. Химический элемент. Простые и сложные вещества.	Б	0
2	Строение атома. Строение электронных оболочек атомов первых 20 элементов Периодической системы Д.И. Менделеева. Закономерности изменения свойств элементов и их соединений в связи с положением в Периодической системе химических элементов.	Б	1
3	Закономерности изменения свойств элементов в связи с положением в ПСХЭ.	Б	1
4	Валентность химических элементов. Степень окисления химических элементов	П	0
5	Строение вещества. Химическая связь: ковалентная (полярная и неполярная), ионная, металлическая.	Б	1
6	Строение атома. Строение электронных оболочек атомов первых 20 элементов Периодической системы Д.И. Менделеева. Закономерности изменения свойств элементов и их соединений в связи с положением в Периодической системе химических элементов.	Б	1
7	Классификация и номенклатура неорганических веществ.	Б	1
8	Химические свойства оксидов:основных, амфотерных, кислотных	Б	1
9	Химические свойства простых веществ металлов и неметаллов	П	0
10	Химические свойства простых веществ металлов и неметаллов	П	0
11	Классификация химических реакций по различным признакам: количеству и составу исходных и полученных веществ, изменению степеней окисления химических элементов, поглощению и выделению энергии.	Б	1

12	Химическая реакция. Условия и признаки протекания химических реакций. Химические уравнения. Сохранение массы веществ при химических реакциях.	П	0
13	Электролиты и неэлектролиты. Катионы и анионы. Электролитическая диссоциация кислот, щелочей и солей (средних)	Б	1
14	Реакции ионного обмена и условия их осуществления	Б	0
15	Окислительно-восстановительные реакции. Окислитель и восстановитель.	Б	1
16	Правила работы в школьной лаборатории. Лабораторная посуда и оборудование. Человек в мире веществ, материалов и химических реакций. Проблемы безопасного использования веществ и химических реакций в повседневной жизни. Разделение смесей и очистка веществ. Приготовление растворов. Химическое загрязнение окружающей среды и его последствия	Б	1
17	Определение характера среды растворов кислот и щелочей с помощью индикаторов. Качественные реакции на ионы в растворе. Получение газообразных веществ. Качественные реакции на газообразные вещества.	П	0
18	Вычисление массовой доли химического элемента в веществе	Б	1
19	Химическое загрязнение окружающей среды и его последствия.	Б	1
Часть 2			
20	Окислительно-восстановительные реакции. Окислитель и восстановитель.	В	2
21	Химические свойства простых веществ. Химические свойства сложных веществ. Взаимосвязь различных классов неорганических веществ. Реакции ионного обмена и условия их осуществления	В	0
22	Вычисление массовой доли растворенного вещества в растворе. Вычисление количества вещества, массы или объема вещества по количеству вещества, массе или объему одного из реагентов или продуктов реакции		0
23	Решение экспериментальных задач	В	2
24	Правила безопасной работы в школьной лаборатории. Лабораторная посуда и оборудование. Разделение смесей и очистка веществ. Приготовление растворов.	В	2

Ошибки допущены в заданиях: №1 (Атомы и молекулы. Химический элемент. Простые и сложные вещества) №2 (Валентность химических элементов.) №9,10(Химические свойства простых веществ металлов и неметаллов; Химические свойства простых веществ металлов и неметаллов) №12 (Химическая реакция. Условия и признаки протекания химических реакций. Химические уравнения. Сохранение массы веществ при химических реакциях) №14 (Реакции ионного обмена и условия их осуществления) №17 (Определение характера среды растворов кислот и щелочей с помощью индикаторов. Качественные реакции на ионы в растворе. Получение газообразных веществ. Качественные реакции на газообразные вещества) №21 (Химические свойства простых веществ. Химические свойства сложных веществ. Взаимосвязь различных классов неорганических веществ. Реакции ионного обмена и условия их осуществления) №22 (Вычисление массовой доли растворенного вещества в растворе. Вычисление количества вещества, массы или объема вещества по количеству вещества, массе или объему одного из реагентов или продуктов реакции)

Справилась со следующими заданиями: №2 (Строение атома. Строение электронных оболочек атомов первых 20 элементов Периодической системы Д.И. Менделеева. Закономерности изменения свойств элементов и их соединений в связи с положением в Периодической системе химических элементов), №3 (Закономерности изменения свойств элементов в связи с положением в ПСХЭ) №5 (Строение вещества. Химическая связь: ковалентная (полярная и неполярная), ионная, металлическая), №6 (Строение атома. Строение электронных оболочек атомов первых 20 элементов Периодической системы Д.И. Менделеева. Закономерности изменения свойств элементов и их соединений в связи с положением в

Периодической системе химических элементов) №7 (Классификация и номенклатура неорганических веществ), №8 (Химические свойства оксидов:основных,амфотерных, кислотных) №11(Классификация химических реакций по различным признакам: количеству и составу исходных и полученных веществ, изменению степеней окисления химических элементов, поглощению и выделению энергии) №13 (Электролиты и неэлектролиты. Катионы и анионы. Электролитическая диссоциация кислот, щелочей и солей (средних)) №15 (Окислительно-восстановительные реакции. Окислитель и восстановитель) №16 Правила работы в школьной лаборатории. Лабораторная посуда и оборудование. Человек в мире веществ, материалов и химических реакций. Проблемы безопасного использования веществ и химических реакций в повседневной жизни. Разделение смесей и очистка веществ. Приготовление растворов. Химическое загрязнение окружающей среды и его последствия) №18 (Вычисление массовой доли химического элемента в веществе) №19 (Химическое загрязнение окружающей среды и его последствия.) №23 (Решение экспериментальных задач) №24 (Правила безопасной работы в школьной лаборатории. Лабораторная посуда и оборудование. Разделение смесей и очистка веществ. Приготовление растворов)

Выводы:

- 1. Провести анализ ошибок, допущенных на экзамене.
- 2. Разработать систему исправления ошибок.
- 3. Систематически проводить диагностические работы со всеми обучающимися.
- 4. Уделять достаточное внимание химическому эксперименту.

ГИА-11

Государственная итоговая аттестация позволяет дать объективную и независимую оценку качеству подготовки выпускников средней школы.

В течение всего учебного года велась целенаправленная подготовка выпускников к сдаче ЕГЭ: проводились дополнительные занятия с учащимися, были созданы группы дополнительных занятий с целью успешной подготовки к поступлению в ВУЗы.

В текущем учебном году государственная итоговая аттестация по образовательным программам среднего общего образования проводилась форме промежуточной аттестации. Дополнительными требованиями к проведению ГИА-11 являлись:

- выполнение выпускниками 11 классов в полном объёме учебного плана (наличие годовых отметок по всем предметам учебного плана за каждый год обучения не ниже удовлетворительных);
- наличие заявления на участие в ГИА-11 в установленные п.п. 11 и 12 Порядка сроки;
- имеющие «зачёт» за итоговое сочинение;

Допуском к экзаменам в 2023 году стало итоговое сочинение, которое выпускники писали в декабре 2022. С первого раза справились все. Таким образом, с работой справились и получили «зачет» 100% выпускников - допущенные в 2023 году к ГИА-11. На конец 2022 — 2023 учебного года в 11-м классе обучалось 7 человек.

К итоговой аттестации на основании решения педагогического совета были допущены все 7 учащихся.

Администрацией школы проводилось информационно - разъяснительные

работы выпускников 11-го класса по вопросам осведомленности о процедуре проведения ЕГЭ. В целях обеспечения качественной подготовки к ЕГЭ учителями - предметниками создан банк заданий по предметам для подготовки выпускников к ЕГЭ.

В государственной итоговой аттестации за курс средней общеобразовательной школы принимали участие 7 выпускников 11-го класса. Прошли государственную итоговую аттестацию и получили аттестаты о среднем общем образовании 6 выпускников.

№ п/п	Наименование учебного предмета	Количество участников
11, 11		ЕГЭ
1.	Русский язык	7
2.	Математика (профильный уровень)	1
3.	Математика (базовый уровень)	6
4.	Химия	1
5.	Биология	2
6.	История	2
7.	Английский язык	1
8.	Обществознание	2

Все выпускники набрали меньше 140 баллов!

	русский	математика Б	Математика П	Обществознание	вимиХ	История	Английский язык	Биология
Авакян Давид	45	3						32
Алешкин Арсений	57	4		48				
Гридасова Анна	37	2						
Ковтунова Юнна	60	3				42	39	
Красюков Артём	55	4						54
Неданова Алина	57	3		32		42		·
Тульский Артем	51	3	34		44			

ЕГЭ по математике

В 2022-2023 уч. г. выпускники 11 класса выбрали для сдачи математику на профильном уровне 1 человек. 6 обучающихся сдавали математику на базовом уровне.

Профильный уровень математики: первая сдача -24 б, но на пересдаче набрал 34 б Базовый уровень математики: 5 учащихся получили удовлетворительный результат, нет ни одной отметки 5.

1 учащийся не сдал базовый уровень и остался на осень (Гридасова А.)

ЕГЭ по русскому языку

100 % учащихся набрали до 60 баллов. Что говорит о низкой подготовке учащихся.

Для устранения выявленных проблем будет продолжено формирование трехкомпонентного подхода (система, процесс, результат) к оценке качества образования посредством:

- продолжения работы через проведение педсоветов, семинаров, анализа результатов ЕГЭ;
- -обсуждения педагогической целесообразности: способов оценивания, взаимозависимости компонентов предъявления и оценивания, возможности оценивания собственных достижений, соотнесение оценки внешних экспертов с собственными оценками.

Анализ результатов экзаменов позволяет сделать выводы о том, что:

- государственная итоговая аттестация учащихся, освоивших образовательные программы среднего общего образования, проведена организованно, согласно нормативным документам, но на низком качестве;
- -качество знаний и уровень подготовки выпускников 9,11 -х классов свидетельствует о слабой подготовки к ГИА.

Вместе с тем контроль за подготовкой к ГИА и качеством предметной обученности учащихся 9,11 -х классов выявил:

- недостаточный уровень работы по индивидуализации и дифференциации обучения учащихся;
- низкий уровень мотивации к получению знаний у некоторых обучающихся;

Проведенный анализ позволяет дать учителям-предметникам следующие **рекомендации** для успешной подготовки обучающихся к государственной (итоговой) аттестации.

Рекомендации педагогическому коллективу для достижения лучших результатов государственной итоговой аттестации:

- -провести детальный анализ ошибок, допущенных учащимися на экзамене;
- -разработать систему исправления ошибок, продумать работу над данными пробелами систематически на каждом уроке русского языка и математики;
- -продумать индивидуальную работу с учащимися как на уроке, так и во внеурочное время, направленную на формирование устойчивых компетенций в предмете;
- -ознакомиться с изменениями материалов ГИА в 2024 году;
- -для содержательного анализа и дальнейшего использования результатов государственной итоговой аттестации учителям предметникам необходимо изучить аналитические материалы выполнения заданий по контрольно-измерительным материалам 2022 -2023 учебного года;
- -обсудить на заседании предметных методических объединениях результаты государственной итоговой аттестации выпускников 11 класса по итогам года;
- -проанализировать результаты года, с выявлением типичных ошибок и успехов;
- -разработать план повышения качества и обеспечить его выполнение в течение года;
- -стимулировать познавательную деятельность учащихся, индивидуализацию и дифференциацию обучения учащихся;

- активно применять на уроках и дополнительных занятиях здоровье сберегающие технологии, инновационные технологии;
- своевременно выявлять учащихся, имеющих слабую мотивационную подготовку, проводить анализ затруднений в освоении учебного материала, корректировать свою работу;
- продолжить работу над увеличением количества высоких результатов учащихся;
- продолжить работу над повышением собственной методической грамотности;
- в рабочих программах по предметам предусмотреть повторение учебного материала, проведение диагностических работ по всем предметам;
- пользоваться для эффективной подготовки учащихся к государственной итоговой аттестации документами, определяющими структуру и содержание КИМов 2023 г., открытым сегментом Федерального банка аналитическими отчетами о результатах экзаменов.

По результатам анализа государственной итоговой аттестации можно обозначить основные направления деятельности педагогического коллектива по подготовке к государственной итоговой аттестации на 2023-2024 учебный год:

- –руководителям школьных МО проанализировать результаты государственной итоговой аттестации 2022-2023 учебного года, включить в план работы на 2023-2024 учебный год вопросы подготовки к государственной итоговой аттестации выпускников 11-х классов;
- совершенствовать методику преподавания с учетом требований государственной итоговой аттестации;
- продолжить работу по совершенствованию системы организации государственной итоговой аттестации выпускников через повышение информационной компетенции участников образовательного процесса;
- разнообразить формы работы школьного психолога, включить в план работы школьных МО деятельность с одаренными и слабоуспевающими учащимися;
- учителям-предметникам В педагогической деятельности познавательную активность учащихся как средство саморазвития и самореализации личности, использовать индивидуализацию и дифференциацию обучения учащихся, создавать положительное эмоциональное поле взаимоотношений «учитель-ученик», воспитывать положительное отношение учащихся к учебной деятельности, осуществлять взаимодействие между семьей и школой с целью организации совместных действий для решения успешности обучения и социализации личности. Классным руководителям:
- регулярно знакомить учащихся, их родителей (законных представителей) с нормативными документами по организации государственной итоговой аттестации;
- контролировать посещаемость учащимися дополнительных занятий по подготовке к ГИА;

- поддерживать постоянную связь с родителями (законными представителями) обучающихся.

Задачи на 2023-2024 учебный год

- 1. Обеспечение психолого-педагогических условий, необходимых для повышения полученных результатов ГИА в 2023-2024 году (тесное сотрудничество с родителями, организация и проведение дополнительных занятий по подготовке к ЕГЭ, наставничество).
- 2. Организация и проведение тренировочных работ в форме ЕГЭ по предметам.
- 3. Усиление классно—обобщающего контроля выпускных классов с целью выявления сформированности знаний выпускников и оказание коррекции в знаниях учащихся, нуждающихся в педагогической поддержке. Разработать рекомендации и памятки для обучающихся с целью устранения пробелов в знаниях.
- 4. Поддержание системы информационно-разъяснительной работы с выпускниками и их родителями с использованием отработанных форм уведомления, беседы, собрания и др.
- 5. Создание условий для увеличения количества выпускников, сдающих ГИА со стабильно высокими результатами.
- 6. Создание условий для формирования у выпускников мотивации успеха на экзамене (ориентация не на достижение минимального порога успешности, а на получение средних и высоких результатов).

<u>Перспектива деятельности ОУ по повышению качества участия обучающихся в олимпиадах, конкурсах, соревнованиях, смотрах:</u>

- -разработка программы работы с одаренными детьми и высокомотивированными на учебу;
- -целенаправленная деятельность по повышению учебно-познавательной мотивации обучающихся в учебной и внеучебной деятельности посредствам современных технологий, лабораторного и цифрового оборудования;
- -повышение уровня методической поддержки педагогов-предметников посредствам мотивации их участия в различных семинарах—практикумах, вебинарах, курсах повышения квалификации, конференциях по вопросам организации научно- исследовательской, проектной деятельности обучающихся;
- -продолжение деятельности по повышению уровня физической активности и здорового образа жизни среди обучающихся ОУ через популяризацию спортивно- массовых мероприятий различного уровня.

		К	Кизнеу	строй	ство	выпускников	в 2023 году		
Количес тво учащихс я начало года	Окончило всего	10 клас	СПО	ВПО		Выбыло за пределы края	Не работают учатся	Армия	Другое
48 (9 классы)	46	14	32		0	0	0	0	0
12 (11 классы	9	0	2		2	0	0	0	5

6.Внутренняя система оценки качества образования

В школе утверждено положение о внутренней системе оценки качества образования. По итогам оценки качества образования в 2022-2023 году выявлено, что уровень метапредметных результатов соответствуют среднему уровню, сформированность личностных результатов средняя.

В школе сложилась система внутренней оценки качества образования, которая включает:

входные контрольные работы;

четвертные контрольные работы;

комплексные работы для учащихся;

индивидуальные занятия с детьми, имеющими различный уровень успешности (одаренные дети; учащиеся, имеющие учебные затруднения);

промежуточная аттестация учащихся 2-8 классов;

мониторинг знаний для учащихся 9 классов и 10-11 классов.

По результатам анкетирования 2022-2023 года выявлено, что количество родителей, которые удовлетворены качеством образования в школе -91 процент, количество учащихся, удовлетворенных образовательным процессом -91 процент.

7. Кадровое обеспечение и методическая работа

			И	з них (из гр. 3) им	еют образование:		Кроме того,
Наименование показателей	№ строки	Всего работников	высшее	из них (из гр. 4) педагогическо е	среднее профессиональ ное образование по программам подготовки специалистов среднего звена	из них (из гр. 6) педагоги ческое	численнос ть внешних совместит елей
1	2	3	4	5	6	7	8
Численность педагогических работников, осуществляющих образовательную деятельность по дополнительным общеобразовательным программам — всего	22	24	19	19	3	3	0
из них педагогов дополнительного образования	3	3	3	3	3	3	0
Из стр. 27 – женщины	20	22	18	18	2	2	0

На период самообследования в школе работают 22 педагогических работников, из них 3 — внутренних совместителей. Из 22 педагогических работников 19 человек имеют высшее образование, 3 человека имеет среднее профессиональное образование, 1 из них обучается в вузе. В целях повышения качества образовательной деятельности в школе проводится целенаправленная кадровая политика, основная цель которой — обеспечение оптимального баланса процессов обновления и сохранения численного и качественного состава кадров в его развитии, в

соответствии потребностями школы и требованиями действующего законодательства.

Основные принципы кадровой политики направлены:

на сохранение, укрепление и развитие кадрового потенциала;

создание квалифицированного коллектива, способного работать в современных условиях; повышения уровня квалификации персонала.

Оценивая кадровое обеспечение образовательной организации, являющееся одним из условий, которое определяет качество подготовки учащихся, необходимо констатировать следующее: образовательная деятельность в школе обеспечена квалифицированным профессиональным педагогическим составом;

в школе создана устойчивая целевая кадровая система, в которой осуществляется подготовка новых кадров из числа выпускников Усть-Лабинского колледжа;

кадровый потенциал школы динамично развивается на основе целенаправленной работы по повышению квалификации педагогов.

Решению вопросов образовательного процесса способствовал творческий потенциал педагогического коллектива. Школа укомплектована высококвалифицированными педагогическими кадрами. Характерной чертой нашей жизни и работы вот уже в течение ряда последних лет является стабильность и приход в школу молодых кадров. Педагогических работников — 22 человек (22 учителей, 3 педагога дополнительного образования, 1 психолог (0,5 ст.).

Школа укомплектована педагогами в неполном объеме, имеются вакансии.

На штатной основе работают 100% педагогов.

Результаты аттестации

Всего педагогических и	Прошли	Прошли	Прошли
руководящих	аттестацию на	аттестацию на I	аттестацию на
работников	высшую кв.	кв. категорию в	соответствие
	категорию в	2022-2023 году	занимаемой
	2022-2023		должности в
	году		2022-2023 году
22	0	0	0

Доля педагогов имеющих базовое образование, соответствующее преподаваемым дисциплинам-

Преподавателей, имеющих ученые степени и звания нет.

В школе работают один молодой учитель, организована работа по оказанию молодому специалисту методической помощи.

Публикации о проведенных мероприятиях размещены на сайте образовательной организации.

Методическая работа.

Опираясь, на поставленные образовательные задачи, педагогический коллектив МБОУ СОШ № 4 в 2023 году продолжил работать над методической темой

«Совершенствование качества образования, обновление содержания и педагогических технологий в условиях реализации ФГОС».

Цель методической работы:

повышение профессионального мастерства педагога и его личностной культуры для достижения стабильно положительных результатов образовательного процесса и принципиально нового качества образования.

Задачи:

 - знакомить педагогов с достижениями педагогической науки и практики, с новыми педагогическими технологиями и методиками как средствами достижения нового качества образования;

- организовать систему методической работы с педагогами с целью развития педагогического творчества и самореализации инициативы педагогических кадров;
- формировать способность педагогов к рефлексивной деятельности как основу для анализа собственной педагогической деятельности и определения путей решения выявленных проблем;
- выявлять, обобщать и распространять передовой педагогический опыт обучения и воспитания по вопросам эффективной работы с одаренными детьми.

Ведущие аспекты методической работы:

Аналитическая деятельность:

- мониторинг профессиональных и информационных потребностей учителей;
- изучение и анализ состояния результатов методической работы, определение направлений еè совершенствования;
- создание базы данных о педагогических работниках;
- выявление затруднений дидактического и методического характера в образовательном процессе;
- сбор и обработка информации о результатах учебно-воспитательной работы школы; изучение, обобщение и распространение передового педагогического опыта.

Информационная деятельность:

- формирование банка педагогической информации;
- ознакомление педагогического коллектива с новинками методической литературы на бумажных и электронных носителях;
- создание медиатеки современных учебно-методических материалов;
- ознакомление педагогических работников с опытом инновационной деятельности учителей района и области.

Консультационная деятельность:

- организация консультационной работы для учителей предметников по вопросам методической работы;
- организация консультационной работы учителей, участников различных конкурсов профессионального мастерства, конференций;
- популяризация и разъяснение программ развития образования федерального, регионального и муниципального уровня;
- консультирование педагогического коллектива школы по различным вопросам образования.

Организационно – методическая деятельность:

- изучение запросов, методическое сопровождение и оказание практической помощи учителям в период подготовки к аттестации, в межаттестационные и курсовые периоды;
- прогнозирование, планирование и организация повышения квалификации и профессиональной подготовки учителей, оказание им информационно-методической помощи в системе непрерывного образования;
- организация работы школьных предметных ШМО;
- методическое сопровождение подготовки учителей школы к проведению ОГЭ;
- подготовка и проведение конкурсов и фестивалей профессионального педагогического мастерства;
- участие в организации и проведении конференций исследовательских работ учащихся школы.

Для учителей школы стали традиционными отработанные формы методической работы, которые позволяют решать проблемы и задачи, стоящие перед школой:

тематические педагогические советы;

методические объединения учителей;

работа учителей над темами самообразования;

открытые уроки;

мониторинг учебных достижений;

предметные олимпиады;

изучение нормативно-правовых документов органов образования, направленных на совершенствование учебно-воспитательного процесса;

организация исследовательской деятельности учащихся;

консультации по организации и проведению современного урока;

организация работы с одаренными детьми;

разработка методических рекомендаций в помощь учителю по ведению школьной документации, по организации, проведению и анализу современного урока;

организация и контроль курсовой системы повышения квалификации.

В соответствии с поставленными целями и задачами, методическая работа осуществлялась по следующим направлениям:

обеспечение условий для непрерывного совершенствования профессионального мастерства учителя с целью достижения современного качества образования в условиях реализации ФГОС; информационное обеспечение образовательного процесса;

обеспечение внеклассной работы по учебным предметам;

совершенствование методов отслеживания качества образования;

работа над повышением профессионального имиджа учителя и школы.

Действующая модель методической службы МКОУ СОШ № 4 решает задачи организации целенаправленной деятельности педагогического коллектива по переводу педагогических процессов школы в целом в новое, более высокое качественное состояние, стимулирующее развитие личности учителя и ученика.

Традиционными формами методической работы в школе стали семинары. С целью внедрения передового опыта и современных технологий обучения были проведены практические занятия на темы:

Фисенко М.В.– «Современный урок как фактор формирования положительной мотивации к подготовке ВПР».

Джураева И.П.- «Активизация познавательной деятельности и исследовательской культуры на уроках русского языка».

Виноградова И. О.— «Здоровьесберегающие технологии во время учебного процесса».

Хворостянская О.Ю. - «Развитие навыков чтения в начальной школе».

Особое внимание в методической работе школы хотелось бы уделить совершенствованию форм и методов организации урока. В течение года администрация школы посещала внеклассные мероприятия. Основные направления посещения и контроля уроков: формы и методы, применяемые на уроках, активизация познавательной деятельности учащихся, состояние преподавания предмета, применение разноуровневого обучения, дозировка домашних заданий, использование средств ИКТ. Посещение уроков в 9 классах с целью подготовки учащихся к государственной (итоговой) аттестации. Посещение уроков в 5 классах - по определению степени адаптации учащихся на второй ступени обучения. Уроки отличались творческим подходом учителей, высоким уровнем мотивации учащихся. Предложенные варианты организации образовательного процесса, структуры и распределения времени на уроке, актуальность этапов целеполагания и рефлексии в основном соответствовали требованиям ФГОС. Педагоги продемонстрировали свой опыт по повышению качества образования, использованию современных образовательных технологий (проектно-исследовательских, исследовательских, игровых, здоровьесберегающих, «обучение в сотрудничестве», личностноориентированного обучения, групповой деятельности, коммуникативного обучения).

В МКОУ СОШ № 4 обращается большое внимание на систему подготовки и повышения квалификации педагогических кадров, ежегодно учителями посещаются семинары и вебинары различного уровня.

Участие педагогов в районных, городских, дистанционных семинарах: «Подготовка к государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования». Вебинар: ОГЭ-2024 Повторение материала с 5 по 9 классы: расставляем приоритеты. Вебинар: Как помочь ребенку выбрать свою будущую профессию. Вебинар: Подготовка к ОГЭ по русскому языку в 2024.Видео-лекции: Психолого-педагогические аспекты инклюзивного образования по ФГОС. Всероссийский патриотический конкурс творческих работ «Память сильнее времени». Организация учебной деятельности школьников при подготовке к итоговой аттестации по географии. Вебинар: Задания нового типа по ОГЭ-2024 по обществознанию. Вебинар: Геометрические задачи к ОГЭ. Вебинар: Система подготовки к устной части ИС по русскому языку.

8. Материально-техническая база

В МКОУ СОШ № 4 созданы условия для всестороннего развития учащихся. На балансе МКОУ СОШ № 4 состоит 1 здание в котором проходит учебный процесс, общая площадь которого составляет 1550,09 м². В школе имеется 19 кабинетов, спортивный зал площадь 175,4 м², библиотека, обеденный зал, спортивные раздевалки для мальчиков и девочек, душевые комнаты и теплые туалеты. Спортивный инвентарь находится в спортзале. Кроме этого на территории школы имеется спортивная площадка, используемая в теплое время года. На ней имеются футбольное поле, баскетбольная площадка.

Материально-техническая база школы ежегодно совершенствуется, что позволяет организованно, на современном уровне, проводить учебно-воспитательную работу с учащимися:

1 компьютерный класс, подключенный к сети Интернет; В тоже время ощущается нехватка компьютерной техники, кабинет информатики недооснащен техникой.

Необходимо также приобретение наглядных пособий по предметам ОБЖ, химии и физики; интерактивные комплексы, включающие в себя интерактивную доску, компьютер, проектор, принтер;

в кабинете технологии имеются швейные машинки, утюг, электрическая плита;

все учебные кабинеты оснащены компьютерами (с выходом в Интернет имеются проблемы), а также мультимедийными проекторами, принтерами.

В школе созданы все необходимые условия для организации полноценного питания обучающихся. Имеется столовая. Питание организовано по утвержденному графику: на двух больших переменах продолжительностью 20 минут. Учащиеся 1-4 класса получают бесплатное горячее питание. Имеются договора об организации горячего питания. Количество учащихся, регулярно получающих горячее питание, составляет 60%.

Оплата питания осуществляется путем перечисления денежных средств родителями на расчетный счет организатора питания.

Учебные кабинеты, спортивные сооружения оснащены необходимым оборудованием и инвентарем, обеспечены естественной и искусственной освещенностью, воздушно-тепловым режимом для освоения основных и дополнительных образовательных программ.

Школа имеет 4 камеры видеонаблюдения. Этого количества камер недостаточно для того, чтобы просматривать территорию школьного двора, приобретение дополнительного числа камер запланировано на будущий год. Территория имеет ограждение, препятствующее свободному проникновению посторонних лиц. В дневное время рабочие дни пропускной режимосуществляет сотрудник ООО ЧОО « Пластуны» Кубанского казачьего войска, с которыми заключён договор, в выходные дни и праздники охрану школьного имущества выполняют сторожа. Вход посторонних лиц возможен только в рабочие часы по предъявлению документа, удостоверяющего личность и с разрешения администрации школы. Кроме этого произведена установка «тревожной кнопки» на центральный пункт охраны.

Учебно-материальная база (оснащенность и благоустро	йство)	
Обеспечение температурного режима в соответствии с СанПиНом	Да/нет	Да
Наличие работающей системы холодного и горячего водоснабжения	Да/нет	Да
(включая локальные системы), обеспечивающей необходимый		
санитарный и питьевой режим в соответствии с СанПиНом		
Наличие работающей системы канализации, а также оборудованных в	Да/нет	Да
соответствии с СанПиНом туалетов		
Наличие оборудованных аварийных выходов, необходимого количества	Да/нет	Да
средств пожаротушения, подъездных путей к зданию, отвечающих всем требованиям пожарной безопасности		
Соответствие электропроводки здания современным требованиям безопасности	Да/нет	Да

Наличие у учреждения собственной (или на условиях договора пользования) столовой или зала для приёма пищи площадью н		Да
соответствии с СанПиНом	´	
Наличие у учреждения собственного (или на условиях договора	ц Да/нет	Да
пользования) безопасного и пригодного для проведения уроков		да
физической культуры спортивного зала площадью не менее 9х18 м при		
высоте не менее 6 м с оборудованными раздевалками, действующими	L	
душевыми комнатами и туалетами		
Наличие у учреждения действующей пожарной сигнализации и	т Да/нет	Да
автоматической системы оповещения людей при пожаре		
Наличие в учреждении собственных (или на условиях договора	ι∣ Да/нет ∣	Да
пользования) компьютерных классов, оборудованных металлической	i	(1 каб.)
дверью, электропроводкой, кондиционером или проточно-вытяжной	í	
вентиляцией, немеловыми досками, и площадью, обеспечивающей		
установку компьютеров в количестве не менее m/2 + 2, включая		
компьютер учителя (где m - проектная наполняемость классов и		
соответствии с предельной численностью контингента школы) из		
расчета не менее 1 кабинета на 400 учащихся (но не менее 1 класса в		
	`	
учреждении)	По/хуот	****
Наличие в учреждении кабинета физики с подводкой низковольтного	Да/нет	нет
электропитания к партам учащихся (включая независимые источники) и	1	
лаборантской (для школ, имеющих классы старше 7-го)		
Наличие в учреждении кабинета химии с вытяжкой и подводкой воды и		нет
партам учащихся и лаборантской (для школ, имеющих классы старше 7	-	
го)		
Благоустроенность пришкольной территории (озеленение территории,	Да/нет	Да
наличие оборудованных мест для отдыха)		
Наличие в здании, где расположено учреждение, собственного (или на	Да/нет	Да
условиях договора пользования) лицензированного	, ,	
медицинского кабинета		
Число компьютеров всего, в том числе:	Кол-во	34
Количество компьютеров для осуществления образовательного	Кол-во	9
процесса		
Число школьников в расчете на один компьютер, используемый для	Чел.	
осуществления образовательного процесса		
Количество мультимедийных проекторов	Кол-во	9
Количество интерактивных досок	Кол -	5
	во	
Наличие у учреждения комплекта лицензионного или свободно	Да/нет	Да
распространяемого общесистемного и прикладного программного обеспечения для каждого установленного		
программного обеспечения для каждого установленного компьютера		
Наличие у учреждения (или на условиях договора пользования)	Да/нет	Нет
	да/нет	1161
оборудованной территории для реализации раздела «Лёгкая атлетика»		
программы по физической культуре (размеченные дорожки для бега со		
специальным покрытием, оборудованный сектор для метания и прыжко	B	
	1	
в длину)	— /	
Наличие по каждому из разделов физики (электродинамика,	Да/нет	нет
Наличие по каждому из разделов физики (электродинамика, термодинамика, механика, оптика, ядерная физика) лабораторных	Да/нет	нет
Наличие по каждому из разделов физики (электродинамика, термодинамика, механика, оптика, ядерная физика) лабораторных комплектов (в соответствии с общим количеством лабораторных работ		нет
Наличие по каждому из разделов физики (электродинамика, термодинамика, механика, оптика, ядерная физика) лабораторных		нет

предельной численностью контингента школы)		
Наличие по каждому из разделов химии (неорганическая химия, органическая химия) лабораторных комплектов оборудования и препаратов (в соответствии с общим количеством лабораторных работ согласно программе по химии в 7-11 классах) в количестве m/2 + 1 (где m – проектная наполняемость классов в соответствии с предельной	да/нет	нет
численностью контингента школы) Наличие по каждому из разделов биологии (природоведение (окружающий мир), ботаника, зоология, анатомия, общая биология) лабораторных комплектов (в соответствии с общим количеством лабораторных работ согласно программе по биологии в 5-9 классах) в количестве m/2 + 1 (где m — проектная наполняемость классов в соответствии с предельной численностью контингента школы)	Да/нет	Да
Наличие скоростного выхода в Интернет	Да/нет	100 Мб\с

Анализ работы школьной библиотеки МБОУ СОШ №4

за 2022- 2023 учебный год.

Библиотека школы расположена в помещении, отвечающем требованиям САНПИН, в ней имеется читальный зал на 4 места. В библиотеке имеется медиатека, которой пользуются педагоги и учащиеся, небольшой фонд справочной литературы.

В помещении библиотеки имеется современное техническое оборудование: 1 стационарный компьютер. Фонд художественной литературы систематизирован по алфавиту.

Фонд школьной библиотеки	
Общий объём фонда библиотеки, из них	17415 экз.
Обеспеченность учебниками	100%
Художественная литература	1050
Диски медиафонда	8

В течение 2022/2023 учебного года школьная библиотека вела работу по утвержденному плану.

Основными целями школьной библиотеки являлись:

- Воспитание гражданского самосознания, развитие творческих способностей учащихся;
- Поддержка чтения и читательской культуры учащихся;
- Приобщение учеников к лучшим образцам художественной литературы;

Привлечение новых читателей в библиотеку.

Основные задачи работы школьной библиотеки:

- Обеспечение учебниками и учебными пособиями учащихся;
- Развитие мотивации к чтению, и уважение к книге;
- Усилить внимание на пропаганду литературы по воспитанию нравственности, культуры поведения у учащихся;
- Способствовать формированию чувства патриотизма, гражданственности, любви к природе, любви к родному краю, его истории, к малой родине.

Показатели качества работы библиотеки

Со стороны библиотекаря всем категориям пользователей оказывается любая помощь в выборе и поиске информации.

Главная задача библиотечной деятельности в школе, ориентация на читателя, удовлетворение читательских потребностей.

Массовая работа библиотеки

Сегодня для того, чтобы дети и подростки читали, необходимо прикладывать гораздо больше усилий, чем раньше, и эти сложные задачи библиотека решает в тесном сотрудничестве с классными руководителями, учителями школы и родителями. В 2020/2021 учебном году в библиотеке проводились мероприятия, направленные на развитие и поддержку детского чтения.

За 2022/2023 учебный год были проведены:

Книжные выставки:

За учебный год были оформлены тематические книжные выставки к памятным датам, систематически обновляющиеся:

- 1. «О Кубани с любовью».
- 2. «Путешествие на зеленый свет».
- 3. «Выхожу я в путь, открытый взорам...»- к юбилею писателя А. Блока.
- 4. «Закружилась листва золотая» к юбилею писателя С.Есенина.
- 5. «Быть здоровым это стильно!»
- 6. «Вперед к звёздам».
- 7. «Мы знать должны, какой была война когда то»
- 8. «Годы великих испытаний».
- 9. «Эй, спешите все сюда!»
- 10. «Подготовка к ОГЭ».
- 11. «Мы выбираем жизнь».

Экскурсии:

1. «Книжный дом» Для учащихся 1 -го класса.

Библиотечные часы, уроки, мероприятия

- 1. «Выхожу я в путь, открытый взорам...» информационные минутки ко дню рождения А.Блока.
- 2. «Память жива» видео урок посвященный Дню Героев Отечества.
- 3. «Правила и умения обращаться с книгой. Формирование у детей бережного отношения к книге. Обучение простейшему ремонту книг».
- 4. «О самой ласковой и нежной» конкурс чтецов.
- 5. «Газеты и журналы для детей».
- 6. «История создания книги».
- 7. «Структура книги».
- 8. «Изготовление новогодней открытки» мастер-класс.
- 9. «Библиопутешествие в мир профессий».
- 10. «Твои первые энциклопедии».
- 11. «Зоя герой» информационные минутки.

- 12. «День родного языка»- час словесности.
- 13. «Выбор книг в библиотеке. Обучение самостоятельному поиску информации».
- 14. «Пионеры герои Кубани» акция «Сто дней до Победы».
- 15. Чтение произведения В.Боголюбова «Иван» акция «Сто дней до Победы».
- 16. «Посвящение в читатели» праздник для первоклассников.
- 17. «Неделя Детской Книги» театрализованное представление.
- 18. «С деньгами на Ты» онлайн- урок финансовой грамотности.
- 19. «Былины и богатыри земли Русской»
- 20. «Вперед к звездам» конкурс чтецов.
- 21. «Мы не видели войны» конкурс чтецов.
- 22. «Живая классика» участие в конкурсе.
- 23. «Путешествие по книжному океану» квест игра.
- 24. «Изготовление закладок» мастер класс.

Викторины:

- 1. «Угадай героя сказки».
- 2. «Сказки Пушкина».

Основная задача библиотечных мероприятий – приобщение детей к чтению, использование новых эффективных форм и методов рекомендации книг, повышение престижа чтения библиотеки. Роль библиотеки в пропаганде литературы огромна. Помочь сориентироваться в книжном богатстве, принимать активное участие в школьной жизни – это обязанность школьного библиотекаря. Работа школьной библиотеки заключается в том, чтобы каждый читатель нашел свою книгу, получил необходимую информацию.

Обеспечение учебной литературой

Одной из основных задач библиотеки является работа по обеспеченности учащихся учебниками. Комплектование учебного фонда определяется в соответствии с Федеральным перечнем учебников, рекомендованных (допущенных) к использованию в образовательном процессе в образовательном учреждениях.

На начало 2022-2023 учебного года все учащиеся были обеспечены учебниками.

Поступило в 2022-2023 учебном году в фонд учебной литературы в количестве :630 экземпляров(без учета частей), художественной литературы – 250 экземпляров(пополнение из фонда «Вольное дело»).

Библиотечный фонд составляет(2022-20232 уч.год) — 17415 экземпляров. Общая обеспеченность по школе — 100%.

Вывод: обеспеченность обучающихся учебниками составила:

- 1-4 классы (в соответствии с требованиями ФГОС) 100%
- 5-11 классы (в соответствии с требованиями ФГОС) 100%

Школьная библиотека выполняет большой объем работы по предоставлению пользователям необходимого информационного материала.

Необходимо активней налаживать взаимосвязь библиотеки с педагогическим коллективом и учащимися.

Библиотека нуждается в пополнении фонда художественной и детской литературой, поэтому совместно с библиотечным и родительским активами изыскивать средства для данного напрвления. Активизировать читательскую активность в младшем и среднем звене.

Продолжить работу над повышением качества и доступности информатизации, качеством обслуживания пользователе.

- 1. Продолжить работу по пополнению учебного фонда школы учебниками в соответствии с ФГОС.
- 2.Своевременная замена устаревших и пришедших в негодность учебников (списание, изъятие из фонда, замена новыми).

Общие выводы и предложения:

Необходимо активней налаживать взаимосвязь библиотеки с педагогическим коллективом и учащимися.

Библиотека нуждается в пополнении фонда художественной и детской литературой, поэтому совместно с библиотечным и родительским активами по возможности изыскивать средства для данного направления.

Активизировать читательскую активность в младшем и среднем звене.

Продолжить работу над повышением качества и доступности информатизации, качеством обслуживания пользователе.

9. Психологическая служба школы

Деятельность школьного педагога-психолога строилась в соответствии с утвержденным годовым планом и должностными обязанностями, с учетом задач, определенных общешкольным планом учебно-воспитательной работы.

Целью психолого-педагогического сопровождения в 2022-2023 учебном году являлось реализация требований:

- сохранения психического здоровья участников образовательной деятельности, психологического обеспечения внедрения ФГОС ООО, создания и поддержания благоприятного психологического климата, как основного условия всестороннего развития, саморазвития и социализации обучающихся, содействие формированию у них компетенций и реализации личного профессионального плана.

Основные задачи:

- сохранение и укрепление психологического здоровья обучающихся, содействие их личностному, интеллектуальному, социальному развитию, самопознанию и самореализации в условиях реализации требований и идей ФГОС ООО;
- оказание психологической помощи и поддержки обучающимся, их родителям (законным представителям), педагогическому коллективу в выявлении особенностей психофизиологического развития обучающихся и преодолении проблем в их обучении;
- сбор и анализ статистических данных, психолого-педагогическая экспертиза образовательной среды, проведение мониторинговых исследований и выработка рекомендаций для повышения эффективности образовательного процесса, обеспечения здоровьесберегающегообразовательного пространства;
- повышение психологической компетенции субъектов образовательного процесса, поддержание благоприятного психологического климата в коллективах.

В 2023 уч. года деятельность школьного педагога - психолога осуществлялась по следующим направлениям:

- психологическая диагностика;
- коррекционно развивающая работа;
- психологическое консультирование;
- психологическое просвещение и профилактика.

Психолого - педагогическая работа проводилась соответственно годовому плану педагога - психолога.

Психологическая диагностика.

Психолого-педагогическое изучение обучающихся на протяжении всего периода обучения, определение индивидуальных особенностей и склонностей личности, ее потенциальных

возможностей в процессе обучения и воспитания, в профессиональном самоопределении, выявление причин и механизмов нарушений в обучении, развитии, социальной адаптации. В период с 14.09.2023 г. — 17.09.2023 г. была проведена диагностика- Методика "Лесенка" (Щур В.Г., Методика изучения представлений ребенка об отношениях к нему других людей/Психология личности: теория и эксперимент, М., 1982.), методика «Кодирование» (11 субтест теста Векслера в версии А.Ю.Панасюка, 1976), методика: Определение уровня волевой готовности детей 6-7 лет к школе, диагностика развития способности анализировать «Методы развития интеллектуальных способностей у детей» Зак А.З. М., 1994. Цель: исследование уровня интеллектуального развития детей. В обследовании участвовали 11 обучающихся.

В период с 22.09.2023 г. по 24.09.2023 г. в 7-9х классах проведено социально- психологическое тестирование, направленное на раннее выявление употребления ПАВ, в проведении диагностики приняло участие 25 обучающихся.

В период с 04.10.2023 г. по 25.10.2023 г. проведён мониторинг психоэмоционального состояния в 5-9 классах, в мониторинге приняли участие 62 обучающихся.

В период с 22.11.2023 г. по 25.11.2023 г. проведено психологическое исследование адаптации учащихся 5-х классов к новым социально-педагогическим условиям обучения при переходе в среднее звено (Методика Филлипса), в котором приняло участие 26 обучающихся 5 класса. Коррекционно - развивающая работа.

В период с 01.09.23г - 24.12.23г. педагогом-психологом проведено 45 индивидуально-коррекционных занятий с несовершеннолетними состоящими на всех видах профилактического учета, с обучающимися ОВЗ, детьми инвалидами, детьми «группы риска».

В период с 01.09.23г. - 24.12.23г. педагогом-психологом было проведено 15 групповых занятий на различные тематики с учениками с 1 по 9 классы (профилактика адаптации к школе, профилактика экзаменационной тревожности, профилактика формирования жизнестойкости, профилактика буллинга).

Диагностическая работа проводилась по намеченному плану, атакже в соответствии с запросами педагогов, учеников, родителей. Групповые исследования были проведены в следующих классах, с помощью следующихметодик:

Класс	Методика
1	Методика «Беседа о школе» Т.А.Нежновой;
	- методика исследования мотивации учения М.Р. Гинзбург;
	- проективная методика «Школа зверей»
5-9	Опросник «Личностная шкала проявления тревоги» (адаптация Т.А.Немчинова);
	- опросник CES-D;
	- тест школьной тревожности Филлипса.
5	Опросник «Сформированность мотивации в пятом классе»;
	- опросник «Чувства в школе» С.В. Левченко;
	- методика «Цветные письма»;
	- методика «Открытое письмо родителям»
9	Методика «Дифферентациально-диагностический опросник» Е.А.Климов;
	- опросник «Определение типа мышления»;
	- психогеометрический тест экспресс-диагностика типа личности

В индивидуальной работе с учащимися использовались следующие методики:

Опросник Айзенка «Методика экспресс-диагностики харакктерологических особенностей личности», методика диагностики показателей и форм агрессии Басса-Дарки, проективная методика Дж.Бук «Дом-дерево-человек»,проективная методика Р.Бернс «Кинетический рисунок семьи», методика Дембо-Рубинштейн «Определение самооценки», методика «Изучение общей самооценки» Г.Н.Казанцевой, методика М.А.Панфиловой«Кактус», методика «Мотивы учебной деятельности».

Индивидуальные занятия проводились по следующим направлениям:

- развитие сферы межличностных отношений, приобретения навыков общения и взаимодействия;
- коррекция поведения детей, коррекция структуры учебных действий;

- развитие психических процессов;
- снижение психоэмоционального напряжения, тревожности и переживания страхов;
- снижение уровня агрессии.

Психологическое консультирование.

В период с 01.09.23г. - 24.12.23г. проведено 47 индивидуальных консультаций с учениками, педагогами и родителями.

Психологическое просвещение и профилактика.

Формирование у обучающихся, их родителей (законных представителей), педагогических работников психологической компетентности, потребности в психологических знаниях, желании использовать их в интересах собственного развития и для решения профессиональных задач. Выявление и предупреждение дезадаптации обучающихся, разработка профилактических программ и рекомендаций обучающимся, педагогическим работникам, родителям (законным представителям) по оказанию помощи в вопросах воспитания, обучения и развития.

Консультативная работа велась по запросам педагогов, учеников, родителей. Проблемы, затронутые на консультациях, имели следующее направление:

- -поведенческие;
- -эмоциональные;
- -проблемы воспитания;
- -проблемы отношений с родителями, педагогами, одноклассниками;
- -проблемы обучения;
- -снижение успеваемости;
- -тревожность перед выпускными экзаменами.

09.09.2023г проведены родительские собрания, темы выступления: «Роль семьи и школы в профилактике суицидального поведения детей и подростков», «Адаптация пятиклассников».

24.11.2023 г проведено родительское собрание по теме: «Подготовка к основному государственному экзамену».

В период с 01.09.23г – 24.12.23г. посещены 4 заседания РМО педагогов-психологов. 16.12.2023г с педагогами школы проведен тренинг по теме «Профилактика профессионального выгорания педагогов».

План работы педагога-психолога на текущий год выполнен. В следующем учебном году планируется продолжить данные направления работы, пополнять электронную базу новыми методиками, подготовить презентации для сайта школы.

Анализируя всю проведенную за истекший период работу можно сказать о том, что вся деятельность велась в соответствии с перспективным планом работы и по всем направлениям. Проведенная работа позволила выявить собственные профессиональные возможности, а также определить основные пути для реализации собственной деятельности и профессионального роста в дальнейшем.

Поставленные задачи на 2024 учебный год:

- 1.Осуществление психологического сопровождения учащихся 1-9-х классов с учетом профессиональных и этических норм;
- 2. Создание социально-психологических условий с целью успешного взаимодействия с детьми «группы риска»;
- 3. Содействие личностному и интеллектуальному развитию учащихся на каждом возрастном этапе развития личности;
- 4. Консультативно-диагностическая, коррекционная, профилактическая помощь в условиях образовательного учреждения;
- 5.Определение путей и форм оказания помощи детям, испытывающим трудности в обучении, общении и психическом самочувствии;

- 6. Формирование у учащихся потребности в самопознании, саморазвитии и самосовершенствовании;
- 7. Профилактика и преодоление отклонений в социальном и психологическом здоровье, а также развитии учащихся.

Профориентационная работа

В 2023 году в 9 классах был проведен курс под редакцией И.С.Лисюткиной «В поисках своего призвания».

Цели курса:

актуализация процесса профессионального самоопределения за счет специальной организации деятельности учащихся, включающей получение знаний о себе, о мире профессионального труда; развитие у девятиклассников способности профессиональной адаптации в современных экономических условиях.

Задачи курса:

повысить уровень психологической компетентности учащихся за счет приобретения соответствующих знаний и умений, расширения границ самовоспитания, пробуждения потребности в самосовершенствовании;

сформировать положительную социальную установку, уверенность в своих силах применительно к реализации себя в будущей профессии;

ознакомить со спецификой профессиональной деятельности и новыми формами организации труда в условиях рыночных отношений и конкуренции кадров;

обеспечить учащимся возможность соотносить свои склонности и способности с требованиями профессиональной деятельности с помощью включения их в систему индивидуальной и групповой работы.

В рамках данного курса проводилась диагностика учащихся, по результатам которой устраивались классные часы, дискуссии, профигры, составлялись индивидуальные карты интересов. Диагностика позволила узнать девятиклассникам свою профессиональную ориентированность, понять, в какой сфере они смогут самореализоваться и быть конкурентно способными. В ходе обсуждения вопросов, связанных с мотивами выбора профессии, с профессиональными планами, с анализом типичных ошибок при выборе профессии, учащиеся научились соотносить свои интересы и способности с требованиями современного рынка кадров, научились взаимодействовать в коллективе. Кроме того, знакомство учащихся с множеством современных профессий и спецификой профессиональной деятельности в условиях современных рыночных отношений позволит в дальнейшем не допустить ошибки при определении своего профессионального пути.

Существование данного элективного курса является актуальным, так как формирует у подростков положительную социальную установку и уверенность в своих силах, открывает новые пути для самосовершенствования и саморазвития, помогает в выборе профессии, которая позволит наиболее полно реализоваться и быть востребованным в профессиональной сфере.

Просветительская работа.

- Выступление педагога-психолога на родительских собраниях.
- Беседы с выпускниками о построении дальнейшего жизненного маршрута.
- Тренинги по программе «Все, что тебя касается».
- Психологическая подготовка к сдаче ГИА.

Организационно-методическая работа

- 1. Участие в работе районного методического объединения педагогов-психологов (совещания, круглые столы).
 - 2. Участие в городских научно-практических семинарах педагогов-психологов.
 - 3. Подготовка докладов к родительским собраниям.
- 4. Подборка диагностических методик, заполнение папки «Психологическая диагностика».

План работы педагога-психолога на текущий год выполнен. В следующем

учебном году планируется продолжить данные направления работы, пополнять электронную базу новыми методиками, подготовить презентации для сайта школы.

10.Взаимодействие с родителями, социальное партнерство.

	Социальное партнерство С					
Партнеры	Направления со	Направления сотрудничества				
	Со стороны СПУ	Со стороны школы				
	- осуществляется подготовка к	- организация обучения на базе				
	поступлению и обучению в	СПУ, обеспечение качества				
	соответствующих СПУ, вовлечение	подготовки будущих студентов				
	учащихся в студенческие					
	мероприятия					
	Общий интерес сторон – совершенс	<u> </u>				
	образовательной подготовки учащи	хся школы, избирающих путь				
	продолжения образования на соотве	етствующих отделениях,				
	повышение качества подготовки уч	ащихся.				
Детский сад	Со стороны учреждений	Со стороны школы				
	дошкольного образования					
	- обеспечивает овладение	- обеспечивает				
		продолжение				
	дошкольниками необходимыми	обучения и получение				
	навыками и умениями	дошкольниками начального,				
	для					
	последующего обучения в школе,	основного				
	формирует самоконтроль учебной	образования, решение				
	деятельности, культуру	проблемы адаптации детей в				
	речи,					
	общения и поведения, а также	школе,обеспечение				
	психологическую и	преемственности между				
	физиологическую готовность к	дошкольным и начальным				
	обучению в школе; проводит	образованием				
	развлекательные, оздоровительные					
	и интеллектуальные мероприятия					
	для дошкольников					
	Общий интерес сторон - реализация	и системы предшкольного				
	образования, обучения и воспитани	_				
Детская	Со стороны учреждений	Со стороны школы				
поликлиника,	здравоохранения					
отношения	- медицинское обслуживание	- создает условия для				
регулируются	учащихся в поликлинике,	медицинского обслуживания				
Договорами о	осуществление программы	учащихся, осуществления				

11.Выявленные по результатам самообследования проблемы

Несмотря на то, что 2023 год получился насыщенным, разнообразным, интересным, имеются нерешенные проблемы, а именно:

менее 40% качество обученности в основной школе;

наличие затруднений по разработке учебно-программной и учебно-методической документации; недостаточное финансирование в условиях старения и износа школьного здания, оборудования; недостаточно используются образовательные и воспитательные технологии, направленные на реализацию требований ФГОС;

недостаточно скоординирована деятельность школьных методических объединений по различным инновационным направлениям;

преобладание среди педагогов с большим стажем работы традиционных подходов к процессу обучения;

низкая доля педагогов, обобщающих свой опыт в виде печатных работ и выступлений на мероприятиях различных уровней.

12.Приоритетные направления развития школы на 2024 год

Эффективное решение проблем современного образования на уровне школы возможно лишь при условии программно-целевого управления её развитием, которое позволяет рассматривать школу как систему, обеспечивающую высокий уровень качества образования. Изменения, происходящие в социально-экономической жизни страны, в частности, переход от индустриального общества к информационному, обуславливают необходимость качественных изменений и в школьном образовании. Знаниево- ориентированная система образования, формирующая «человека знающего», в настоящее время уступает место компетентностному подходу, формирующему «человека деятельного».

Отличительная особенность новой модели образования состоит в том, что система образования в первую очередь должна ориентироваться на потребителей образовательных услуг, должна быть гибкой и полностью отвечать идее непрерывного образования. Опыт и школьные традиции с одной стороны и социальные запросы − с другой, обуславливают выбор основных направлений развития МКОУ СОШ № 4:

конкретизацию педагогических условий для развития учащихся на всех ступенях образования в рамках одного образовательного комплекса, ориентированных на максимальное удовлетворение запросов родителей на полноценное обучение, развитие и воспитание каждого ребенка в соответствии с его желаниями и возможностями;

повышение престижа ОУ, реальное закрепление за последним статуса приоритетного учреждения, создающего и реализующего педагогические условия непрерывного образования в соответствии с требованиями ФГОС.

К важнейшим целевым индикаторам школы, обеспечивающих ее развитие, относятся: качество образования в школе как динамическое соответствие современным запросам со стороны всех заинтересованных субъектов – непосредственных и опосредованных заказчиков; улучшение имиджа и повышение конкурентоспособности школы в образовательной среде; привлечение средств в бюджет школы;

внедрение инноваций в образовательный процесс, а также создание новых форм реализации открытости образования.

В качестве индикаторов оценки качества образования в школе принимается: личностная результативность, касающиеся различных сторон образовательного и личностного развития учащегося;

сформированность целостного образовательного пространства (социально- психологические показатели состояния образовательного пространства как поля самореализации личности); ход инновационных процессов в образовательном учреждении (достижение целей, поставленных в национальных и государственных программах развития);

становление системы полноценной социализации и воспитания (количество видов и качество социально и личностно значимой деятельности);

развитие информатизации (эффективность внедрения компьютерных технологий в различные виды образовательной деятельности);

- эффективность управления (выполнение принятых решений, упорядоченность действий, качество системы информации и др.);
- эффективность психолого-педагогического сопровождения учебного процесса; развитие культуры.

В качестве индикаторов оценки имиджа и конкурентоспособности в школе принимается: разработка свода правил и неукоснительное следование им всеми членами коллектива;

постоянное саморазвитие коллектива, объединённого общим делом; создание и культ собственного стиля, соблюдение преемственности, соблюдение коллективной чести;

дисциплина, воспитание трудовых и бытовых навыков;

формирование детского коллектива;

формирование и поддержка коллективных традиций;

наличие атрибутов: девиз, форма одежды и др.

сформированный образ руководителя-профессионала, лидера, яркой личности, увлеченной, обладающей неформальным авторитетом, способной вдохновить коллектив на достижение высокой цели;

качество образовательных услуг;

наличие и функционирование детских общественных организаций;

педагогическая, социальная и управленческая компетентность сотрудников;

связи школы с различными партнерами, учебными заведениями;

забота администрации об оказании своевременной актуальной помощи отдельным участникам образовательного процесса (тем или иным ученикам, молодым специалистам, испытывающим затруднения родителям и пр.);

В качестве индикаторов оценки привлечения средств в бюджет в школе принимается: наличие спонсорской поддержки.

В качестве индикаторов оценки внедрения инноваций в школе принимается: создание дистанционных уроков учителями-предметниками и вовлеченность в дистанционное обучение учащихся школы; использование системы дистанционного обучения при реализации образовательных и дополнительных образовательных программ школы, проектной деятельности, внеурочной занятости учащихся; создание страниц учителей-предметников на сайте школы; систематическая работа по выставлению оценок в электронный журнал; разработка мобильного приложения официального сайта школы.

Цель развития школы: создание условий для устойчивого развития школы как современного конкурентоспособного учреждения, предоставляющего качественные образовательные услуги и обеспечивающего разностороннее развитие личности учащихся с учетом их потребностей и возможностей.

Для реализации концептуальной идеи развития образовательной системы школы и поставленной цели необходимо решить следующие задачи:

- -создание условий организации образовательного и воспитательного процесса для успешного освоения федеральных стандартов нового поколения в соответствии со стратегией образования в интересах устойчивого развития;
- -обеспечение информационной открытости OO и доступности образования для всех участников образовательного процесса и социальных партнеров;
- -создание высокопрофессионального коллектива педагогов, соответствующего современным профессиональным стандартам, способного к саморазвитию и самообразованию на протяжении всей профессиональной деятельности для создания ситуации профессионального успеха;
- -создание условий для партнерского взаимодействия с родителями, общественными организациями, учреждениями социальной сферы;
- -расширение спектра современных образовательных технологий, форм и методов обучения, применяемых в образовательном процессе;
- -создание условий для эффективного управления ресурсами школы, информатизация школьной инфраструктуры;
- -расширение спектра образовательных услуг;

- -системный мониторинг удовлетворенности учащихся и их родителей происходящими изменениями;
- -создание условий, способствующих повышению конкурентоспособности каждого учителя и ученика;
- -формирование модели конкурентоспособной школы.
- -развитие имиджа школы как общеобразовательного учреждения, обеспечивающего качественное гармоничное образование;
- -усиление сотрудничества с социальными партнерами для решения актуальных проблем образовательного процесса;
- -развитие системы дистанционного обучения.
- -проводить всестороннее, глубокое изучение личности учащихся и создавать максимально благоприятные условия для реализации ее творческого потенциала;
- -приобщать к ведущим духовным ценностям, культурному наследию своего народа;
- -развивать способности к саморазвитию, самосовершенствованию, самореализации;
- -развивать потребность в здоровом образе жизни.
- -учителям-предметникам повышать свою квалификацию, активно участвовать в конкурсах различного уровня, применять в практике инновационные образовательные технологии по организации воспитательной деятельности;
- -создание условий эффективного психолого-педагогического и методического сопровождения участников педагогического процесса по освоению ФГОС;
- -координация деятельности школьных методических объединений по различным инновационным технологиям;
- -повысить качество подготовки к предметным олимпиадам различного уровня. Распространить опыт учителей района, достигших высоких результатов на муниципальном, региональном этапах Всероссийской олимпиады школьников. Систематизировать подготовку учащихся к конкурсам, фестивалям, турнирам. Активизировать участие в конференциях различного уровня;
- -совершенствовать работу по эффективному использованию материально- технической базы учебных кабинетов (компьютеров, интерактивных досок, мультимедийных проекторов и др.), дидактического оборудования. Обеспечить и поддерживать работу локальной школьной сети, использовать возможности современных средств связи: Интернета и электронной почты, сайта школы. Проведение мероприятий по внедрению проекта «Электронная столовая», совершенствовать реализацию школьного проекта «Электронный дневник».
- -продолжить работу по созданию и совершенствованию программ духовно- нравственного развития, формирования культуры здорового и безопасного образа жизни и формирования универсальных учебных действий (УУД) на ступени начального и основного общего образования.

13.Планируемые мероприятия по решению выявленных проблем. Основные направления и перспективы развития МБОУ СОШ №4 на 2024 год

В целях обеспечения высокого качества образования в школе, соответствия уровня образовательных услуг запросам общества и государства, коллективу школы и родительской общественности в 2024 году необходимо сконцентрировать внимание на следующих приоритетных направлениях деятельности:

Обновление содержания образования в рамках введения ФГОС, переориентация образовательного процесса на овладение учащимися предметными, ключевыми и надпредметными компетенциями.

Повышение продуктивности системы аттестации и контроля за качеством обучения. Сохранение контингента школьников до получения ими среднего (полного) общего образования.

Усиление воспитательной функции образования, направленной на формирование гражданственности, нравственности, патриотизма.

Реализация социальной защиты учащихся и воспитанников. Усиление мер по борьбе с безнадзорностью, асоциальным поведением учащихся.

Отработка технологии подготовки к ГИА.

Развитие общественного участия в управлении школой.

Совершенствование процедуры аттестации педагогических кадров и реализация Проекта «Профессиональный стандарт».

Совершенствование системы управления образовательным процессом.

Совершенствование системы ВШК, введение в ВШК мониторинга личностного роста.

РАЗДЕЛ II. АНАЛИЗ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ УЧРЕЖДЕНИЯ

№ п/п	Показатели	Кол-во	Ед. измер.
1.	Образовательная деятельность		•
1.1.	Общая численность учащихся (на 31.12.2023)	304	чел.
1.2.	Численность учащихся по образовательной программе начального общего образования	90	чел.
1.3.	Численность учащихся по образовательной программе основного общего образования	183	чел.
1.4.	Численность учащихся по образовательной программе среднего общего образования	31	чел.
1.5.	Численность/удельный вес численности учащихся, успевающих	91	чел.
	на "4" и "5" по результатам промежуточной аттестации, в общей численности учащихся	30	%
1.6.	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по русскому языку	3,4	баллов
1.7.	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по математике	3,7	балл
1.8.	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по русскому языку	51,7	балл
1.9.	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике	3,14	балл
1.10.	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса,	8	чел.
	получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по русскому языку, в общей численности выпускников 9 класса	17	%
1.11.	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса,	8	чел.
	получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по математике, в общей численности выпускников 9 класса	17	%
1.12.	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса,	0	чел.
	получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по русскому языку, в общей численности выпускников 11 класса	0	%
1.13.	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса,	2	чел.
	получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по математике, в общей численности выпускников 11 класса	10	%
1.14.	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, не	3	чел.
	получивших аттестаты об основном общем образовании, в общей численности выпускников 9 класса		%
1.15.	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, не	4	чел.
	получивших аттестаты о среднем общем образовании, в общей численности выпускников 11 класса	29	%
1.16.	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса,	0	чел.
	получивших аттестаты об основном общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 9 класса	0	%
1.17.	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса,	0	чел.

	получивших аттестаты о среднем общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 11 класса		
1.18.	Численность/удельный вес численности учащихся, принявших участие в различных олимпиадах, смотрах, конкурсах, в общей численности учащихся	125	чел.
1.19.	Численность/удельный вес численности учащихся - победителей и призеров олимпиад, смотров, конкурсов, в общей численности учащихся, в том числе:	0	чел.
		0	%
1.19.1	Регионального уровня	0	чел.
		0	%
1.19.2	Федерального уровня	0	чел.
		0	%
1.19.3	Международного уровня	0	чел. %
1.20.	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование с углубленным изучением отдельных учебных предметов, в общей численности учащихся	0	чел.
		0	%
1.21.	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование в рамках профильного обучения, в общей численности учащихся	0	чел.
		0	%
1.22.	Численность/удельный вес численности учащихся с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения, в общей численности учащихся	0	чел.
		0	%
1.23.	Численность/удельный вес численности учащихся в рамках сетевой формы реализации образовательных программ, в общей численности учащихся	0	чел.
		0	%
1.24.	Общая численность педагогических работников, в том числе:	22	чел.
1.25.	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	18	чел.
		82	%
1.26.	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	18	чел.
		82	%
1.27.	Численность/удельный вес численности педагогических	3	чел.
	работников, имеющих среднее профессиональное образование, в общей численности педагогических работников		
		13	%
1.28.	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	3	чел.
	manus producting producting	13	%

1.29.	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	3	чел.
		14	%
1.29.1	Высшая	0	чел. %
1.29.2	Первая	3 14	чел. %
1.30.	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:		
1.30.1	До 5 лет	3 14	чел. %
1.30.2	Свыше 30 лет	4	чел.
		18	%
1.31.	Численность/удельный вес численности педагогических	4	чел.
	работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 30 лет	18	%
1.32.	Численность/удельный вес численности педагогических	4	чел.
	работников в общей численности педагогических работников в возрасте от 55 лет	18	%
1.33.	Численность/удельный вес численности педагогических и	22	чел.
	административно-хозяйственных работников, прошедших за последние 5 лет повышение квалификации/профессиональную переподготовку по профилю педагогической деятельности или иной осуществляемой в образовательной организации деятельности, в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников	100	%
1.34.	Численность/удельный вес численности педагогических и	19	чел.
	административно-хозяйственных работников, прошедших повышение квалификации по применению в образовательном процессе федеральных государственных образовательных стандартов, в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников	82	%
2.	Инфраструктура		
2.1.	Количество компьютеров в расчете на одного учащегося	0,92	ед.
2.2.	Количество экземпляров учебной и учебно-методической	5047	ед
	литературы из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного учащегося	13	ед.
2.3.	Наличие в образовательной организации электронного документооборота	Да	Да/нет
2.4.	Наличие читального зала библиотеки, в том числе:	Да	Да/нет
2.4.1	С обеспечением возможности работы на стационарных компьютерах или использования переносных компьютеров	Да	Да/нет
	С медиатекой	Да	Да/нет
2.4.2			
2.4.2		Да	Да/нет
	Оснащенного средствами сканирования и распознавания текстов С выходом в Интернет с компьютеров, расположенных в помещении библиотеки	Да Да	Да/нет Да/нет

2.5.	Численность/удельный вес численности учащихся, которым	340	чел.
	обеспечена возможность пользоваться широкополосным	80	%
	Интернетом (не менее 4 Мб/с), в общей численности учащихся		
2.6.	Общая площадь помещений, в которых осуществляется	1550,09	КВ.М
	образовательная деятельность, в расчете на одного учащегося	/5,3	

Анализ показателей указывает на то, что школа имеет достаточную инфраструктуру, которая соответствует требованиям СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно- эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях» и позволяет реализовывать образовательные программы в полном объеме в соответствии с ФГОС общего образования.

Школа укомплектована достаточным количеством педагогических и иных работников, которые имеют квалификацию и регулярно проходят повышение квалификации, что позволяет обеспечивать стабильных качественных результатов образовательных достижений учащихся.

Прошито, пронумеровано и скреплено печатью Директор МБОУ СОШ № 4