Рассмотрено и принято на заседании педагогического совета от 24.03.2025 г., протокол № 9

ОТЧЕТ

о самообследовании

муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения
Криворожской средней общеобразовательной школы
Миллеровского района Ростовской области
по итогам 2024 года

СОДЕРЖАНИЕ

1.	АНАЛИТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ	3
1.1.	ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ	4
1.2.	ОЦЕНКА ОРГАНИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И	5
	ОРГАНИЗАЦИИ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА	
1.3.	ОЦЕНКА СОДЕРЖАНИЯ И КАЧЕСТВА ПОДГОТОВКИ	20
	ОБУЧАЮЩИХСЯ	
1.4.	ВОСТРЕБОВАННОСТЬ ВЫПУСКНИКОВ	29
1.5.	ОЦЕНКА СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ	30
	УЧРЕЖДЕНИЕМ	
1.6.	ОЦЕНКА КАДРОВОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ	31
	ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	
1.7.	ОЦЕНКА УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО И БИБЛИОТЕЧНО-	32
	ИНФОРМАЦИОННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ	
1.8.	ОЦЕНКА МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ	34
1.9.	ОЦЕНКА ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ ВНУТРЕННЕЙ СИСТЕМЫ ОЦЕНКИ	37
	КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ	
2.	ЗАКЛЮЧЕНИЕ	42
3.	ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МБОУ КРИВОРОЖСКОЙ СОШ,	44
	ПОДЛЕЖАЩЕЙ САМООБСЛЕДОВАНИЮ, ЗА 2024 ГОД	

1. АНАЛИТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ 1.1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Общие сведения об образовательной организации

Наименование образовательной организации	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Криворожская средняя общеобразовательная школа (МБОУ Криворожская СОШ)
Руководитель	Зоренко Людмила Викторовна
Адрес организации	346123, Ростовская область, Миллеровский район, сл. Криворожье, ул. им. Ленина, 47.
Телефон, факс	(86385) 58-3-22
Адрес электронной почты	krivorogskaya2008@yandex.ru
Учредитель	Муниципальное образование «Миллеровский район»
Дата создания	06.04.1994г
Лицензия	от 02.04.2015 № Л035-01276-61/00201669
Свидетельство о государственной аккредитации	от 28.01.2016 № А007-01276-61/01159261

Основным видом деятельности МБОУ Криворожской СОШ является реализация общеобразовательных программ:

- основной образовательной программы начального общего образования;
- основной образовательной программы основного общего образования;
- основной образовательной программы среднего общего образования.

Также Школа реализует адаптированную основную общеобразовательную программу основного общего образования обучающихся с задержкой психического развития вариант 7, адаптированную основную общеобразовательную программу образования обучающихся с легкой умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) вариант 1 и дополнительные общеразвивающие программы.

1.2. ОЦЕНКА ОРГАНИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ОРГАНИЗАЦИИ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Образовательная деятельность в Школе организуется в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», федеральными государственными образовательными стандартами начального общего, основного общего и среднего образования (далее — ФГОС НОО, ООО и СОО), федеральными образовательными программами начального общего, основного общего и среднего общего образования (далее — ФОП НОО, ООО и СОО), локальными нормативными актами Школы. Содержание образования определяют основные образовательные программы начального общего, основного общего и среднего общего образования (далее — ООП НОО, ООО и СОО), разработанные в соответствии с ФОП НОО, ООО и СОО, в том числе в которых содержание и планируемые результаты не ниже тех, что указаны в ФОП НОО, ООО и СОО. При разработке ООП Школа непосредственно использовала:

- федеральные рабочие программы по учебным предметам «Русский язык», «Литературное чтение», «Окружающий мир» (с 01.09.2024 «Труд (технология)»)— для ООП НОО;
- федеральные рабочие программы по учебным предметам «Русский язык», «Литература», «История», «Обществознание», «География» и «Основы безопасности

жизнедеятельности» (с 01.09.2024 «Основы безопасности и защиты Родины» и «Труд (технология)») — для ООП ООО и ООП СОО;

- программы формирования универсальных учебных действий у учащихся;
- федеральные рабочие программы воспитания;
- федеральные учебные планы;
- федеральные календарные планы воспитательной работы.

С 1 сентября 2024 года в соответствии с Федеральным законом от 19.12.2023 № 618-ФЗ Школа ввела в основные образовательные программы учебные предметы «Труд (технология)» и «Основы безопасности и защиты Родины». Рабочие программы по учебным предметам предполагают непосредственное применение федеральных рабочих программ.

За первые четыре месяца реализации рабочих программ по новым предметам, которые предполагают преемственность некоторых тем учебных предметов «Технология» и «Основы безопасности жизнедеятельности» соответственно, учителя отмечают стандартную успеваемость учащихся, что показывает успешность интеграции новых предметов в образовательный процесс Школы.

Анализ текущих достижений показал результаты, сопоставимые с результатами прошлого и позапрошлого годов. Учителя отмечают, что им стало проще оформлять методическую документацию с использованием различных частей ФОП и дополнительных методических документов от Минпросвещения.

Школа функционирует в соответствии с требованиями СП 2.4.3648-20 «Санитарноэпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», требованиями СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Школа ведет работу по формированию здорового образа жизни и реализации технологий сбережения здоровья. Все учителя проводят совместно с обучающимися физкультминутки во время занятий, гимнастику для глаз, обеспечивается контроль за осанкой, в том числе во время письма, рисования и использования электронных средств обучения.

Важный показатель результативности образования — это качество знаний. Качество образовательной деятельности — один из показателей работы всего педагогического коллектива по вопросу развития мотивационной сферы обучающихся, их возможностей, способностей. Применяя в своей работе разноуровневые и разнообразные формы обучения, инновационные образовательные технологии, учителя создали все необходимые условия для обучения детей с разными способностями, с разной степенью освоения учебного материала. Качество образовательной деятельности школы в течение года отслеживалась по результатам проводимых контрольных работ, итогам учебных четвертей и учебного года. Образовательная деятельность в школы носила характер системности, открытости. Это позволяло учащимся и родителям постоянно получать информацию о результатах проводимых контрольных работ.

Сведения о численности обучающихся за три года

Уровень	±		На начал	o 2023-2024	На начало 2024-2025		
образовани	уч.	года	уч.	года	уч. года		
Я	Кол-во классов	Кол-во обучающи	Кол-во классов	Кол-во обучающи	Кол-во классов	Кол-во обучающих	
	Классов	хся	хся		Классов	ся	
НОО	4	73	4	56	4	66	
000	5	95	5	105	6	103	
COO	2	9	2 14		2	9	

итого	11	177	11	175	12	178

Средняя наполняемость классов – 14,8 чел.

Контингент обучающихся стабилен, движение учащихся происходит по объективным причинам (переезд в другие населенные пункты района, региона, $P\Phi$) и не вносит дестабилизацию в процесс развития школы.

В 1-11 классах в рамках реализации образовательных программ реализуются программы внеурочной деятельности в объеме 5 часов в 1-11 классах.

Организация внеурочной деятельности соответствует требованиям ФГОС уровней общего образования. Структура рабочих программ внеурочной деятельности соответствует требованиям стандартов к структуре рабочих программ внеурочной деятельности. Все рабочие программы размещены на официальном сайте школы.

С 1 сентября 2023 года в планах внеурочной деятельности уровней образования выделено направление — еженедельные информационно-просветительские занятия патриотической, нравственной и экологической направленности «Разговоры о важном». Внеурочные занятия «Разговоры о важном» были включены в планы внеурочной деятельности всех уровней образования в объеме 34 часов.

Внеурочные занятия «Разговоры о важном» внесены в расписание и проводятся по понедельникам первым уроком еженедельно. Ответственными за организацию и проведение внеурочных занятий «Разговоры о важном» являются классные руководители.

С 1 сентября 2023 года в планы внеурочной деятельности ООП ООО и СОО включено профориентационное внеурочное занятие «Россия – мои горизонты». Занятия проводятся в 6—11-х классах по 1 часу в неделю. План внеурочной деятельности обеспечивает учет индивидуальных особенностей и потребностей обучающихся, определяет возможности МБОУ Криворожской СОШ по созданию условий для решения задач воспитания и социализации учащихся.

Вывод.

Организация образовательной деятельности и образовательного процесса в МБОУ Криворожской СОШ выстроена в соответствии с Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ, нормативно-правовыми актами и Уставом школы.

ОЦЕНКА ОРГАНИЗАЦИИ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Начало учебных занятий в МБОУ Криворожской СОШ в 8 ч. 30 мин, что соответствует требованиям СанПиНа 2.4.3648-20, утвержденного постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 28 сентября 2020г. № 28.

Режим работы в 1-11 классах по пятидневной учебной неделе в одну смену.

Продолжительность учебного года для обучающихся 1 класса составляет 33 учебные недели; для обучающихся 2-11 классов — 34 учебные недели (для учащихся 9 и 11 классов без учета государственной итоговой аттестации).

Начало учебного года – 1 сентября.

Окончание учебного года – 31 августа.

Продолжительность урока (академический час) составляет во 2-11 классах - 40 минут.

В 1 классе используется «ступенчатый» режим обучения, а именно: в сентябре, октябре - по 3 урока в день по 35 минут каждый, в ноябре-декабре - по 4 урока по 35 минут каждый, в январе-мае - по 4 урока по 40 минут каждый.

В 1-9 классах учебный год делится на 4 четверти, в 10-11 классах – на 2 полугодия.

Расписание уроков соответствует требованиям СанПиНа 2.4.3648-20, утвержденного постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 28 сентября 2020г. № 28..

Вывод:

Режим образовательного процесса в МБОУ Криворожской СОШ соответствует требованиям СанПиНа 2.4.3648-20, утвержденного постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 28 сентября 2020г. № 28.

Выполнение образовательных программ

Образовательные программы соответствовали статусу школы и носили типовой образовательный уровень. При составлении рабочих программ педагогическим работникам рекомендуется использовать онлайн-сервис для быстрого создания рабочих программ по учебным предметам «Конструктор рабочих программ» (https://edsoo.ru/constructor/). Школа предусматривает непосредственное применение при реализации основной образовательной программы начального общего образования федеральных рабочих программ по учебным предметам «Русский язык», «Литературное чтение», «Окружающий мир», а при реализации основной образовательной программы основного общего и среднего общего образования федеральных рабочих программ по учебным предметам «Русский язык», «Литература», «История», «Обществознание», «География», «Основы безопасности жизнедеятельности».

Программно-методическое обеспечение отвечало требованиям учебного плана и заявленным программам.

Общие требования к программам, заложенные в календарно-тематическом планировании, выполнены всеми учителями. Образовательная деятельность носила характер системности, открытости, что позволило обучающимся и родителям постоянно владеть информацией о результативности обучения, знакомиться с результатами проводимых мониторингов.

Темы уроков, записанные в журналах, и сроки проведения занятий, в основном соответствуют планированию. По некоторым предметам, в течение учебных четвертей, имелись отступления, но это, в основном, было связано с объективными причинами. В таком случае планы корректировались и выполнялись. При прохождении программ выполнена теоретическая и практическая часть.

Многие учителя школы на своих уроках широко применяют интерактивные доски с проекторами, компьютер, Интернет-ресурсы, что позволяет активизировать познавательную деятельность учащихся.

1.2. Оценка воспитательной работы

Воспитательная работа в 2024 году осуществлялась в соответствии с программой воспитания ООП НОО, ОПП ООО, СОО по направлениям:

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

В рамках воспитательной работы школа:

- 1) реализует воспитательные возможности педагогов, поддерживает традиции коллективного планирования, организации, проведения и анализа воспитательных мероприятий;
- 2) реализует потенциал классного руководства в воспитании школьников, поддерживает активное участие классных сообществ в жизни школы;
- 3) вовлекает школьников в кружки, секции и иные объединения, работающие по школьным программам внеурочной деятельности, реализовывая их воспитательные возможности;
- 4) использует в воспитании детей возможности школьного урока, поддерживает использование на уроках интерактивных форм занятий с учащимися;

- 5) поддерживает ученическое самоуправление как на уровне школы, так и на уровне классных сообществ;
- 6) поддерживает деятельность функционирующего на базе школы детского волонтёрского отряда «Волонтеры Дона»;
- 7) организует для школьников экскурсии, экспедиции, походы и реализует их воспитательный потенциал;
- 8) организует профориентационную работу со школьниками, родителями в рамках внеурочной деятельности «Россия мои горизонты», платформы «Билет в будущее»;
- 9) развивает предметно-эстетическую среду школы и реализует ее воспитательные возможности;
- 10) организует работу с семьями школьников, их родителями или законными представителями, направленную на совместное решение проблем личностного развития детей;
- 11) организует работу обучающихся на базе школьного краеведческого музея;
- 12)проводит работу с обучающимися и родителями по обеспечению безопасности жизни и здоровья детей.

Воспитательная работа по ней осуществляется по следующим модулям:

инвариантные

- «Классное руководство»
- «Школьный урок»
- «Внеурочная деятельность»
- «Самоуправление»
- «Профориентация, трудовая деятельность»
- «Работа с родителями»

вариативные

- «Ключевые общешкольные дела»
- «Детские общественные объединения»
- «Организация предметно-эстетической среды»
- «Профилактика правонарушений и личная безопасность»
- «Музейное дело»

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

- ✓ коллективные школьные дела
- ✓ диспуты
- ✓ акции
- ✓ субботники
- ✓ общественные смотры
- ✓ вечера отдыха.

Все мероприятия проводились на основании перечня мероприятий Минпросвещения на 2024-25 учебный год и были включены в календарно – тематическое планирование на учебный год.

Большое внимание уделялось сопровождению детей и семей участников CBO, на основании рекомендаций Минпросвещения от 29.03.2024 г, 11.08.2023 г..

Реализован курс внеурочной деятельности «Разговоры о важном» по понедельникам первым уроком. Программы составлены в соответствии с Примерной рабочей программы курса внеурочной деятельности Института стратегии развития образования РФ.

На основании приказа Минпросвещения от 31.05.2021 № 287 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования», методических рекомендаций по использованию и включению в содержание процесса обучения и воспитания

государственных символов РФ, направленных письмом Минпросвещения от 15.04.2022 № СК - 295/06 в целях патриотического воспитания молодого поколения осуществлялась церемония понятия и спуска флага РФ, исполнения гимна РФ, которая проводится еженедельно в понедельник и пятницу.

В 2024 году в школе продолжила свою деятельность первичная ячейка РДДМ «Движение Первых» (приказ от 18.01.2023). В состав ячейки вошли 24 обучающихся 5-9-х классов. Слабая работа в данном направлении организована с обучающимися 8 класса. Ответственным за работу первичного школьного отделения РДДМ назначен советник директора по воспитанию Задыхина М.А..Дельность первичного отделения осуществляется в рамках рабочей программы воспитания «Детские общественные объединения». Конкретные воспитательные события, дела и мероприятия отделения конкретизированы в календарном плане работы детской организации.

В рамках реализации Федерального проекта «Успех каждого ребенка» национального проекта «Образование» и в соответствии с Методическими рекомендациями и Порядком реализации профориентационного минимума в 2024/25 учебном году школа продолжила работу среди обучающихся 6–11-х классов по профориентационному минимуму.

Профориентационный минимум реализован на базовом уровне в полном объеме. План мероприятий включает все необходимые мероприятия, предусмотренные для базового уровня. Для реализации программы базового уровня в школе созданы следующие организационные и методические условия:

- назначен ответственный по контролю за реализацией профориентационной работы заместитель директора Бордюгова Т.А.;
- определены ответственные специалисты по организации проформентационной работы учителя Герасименко Л.В., Боханова А.В.,;
- специалисты по организации профориентационной работы прошли инструктаж, обучение по организации и проведению профориентационной работы;
- сформированы учебные группы для участия в профориентационных мероприятиях из числа обучающихся 6–11-х классов;
- разработан план профориентационной работы с учетом возрастных и индивидуальных особенностей обучающихся.

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

В 2024-25 учебном году в рамках профориентационного минимума реализованы следующие мероприятия:

Дата	Мероприятие	Ответственный
01.09.2024	В расписании занятий внеурочной деятельности 6–11-х классов предусмотрено проведение профориентационных занятий (еженедельно,1 час)	Заместитель директора
сентябрь	Регистрация школы в проекте «Билет в будущее» – зарегистрировано 76 обучающихся 6–11-х классов	Боханова А.В. Герасименко Л.В.
октябрь	Обеспечена возможность участия в онлайн-диагностике обучающихся 6–11-х классов. Приняли участие в диагностике 80% обучающихся 6–11-х классов	классные руководители, педагог -психолог
В теч.года	Проведены групповые консультации с обсуждением результатов онлайн-диагностики	Боханова А.В. Герасименко Л.В.
В теч.года	Общешкольные родительские собрания по профориентационной тематике	Герасименко Л.В.

ШМО классных руководителей работало по теме: «Совершенствование форм и методов воспитания в школе через повышение мастерства классного руководителя в соответствии с тербованиями обновленных ФГОС».В рамках темы в течение года рассмотрели темы:

- «Организация нормативно методического сопровождения воспитательного процесса »;
- «Гражданское и патриотическое воспитание как одна из основных форм работы с учащимися»;
- «Развитие индивидуальности учащихся в процессе их воспитания»
- «Мониторинг эффективности воспитательногопроцесса».

Школа – это общие радости. Школа – это обычаи и традиции. Неизменными традиционными мероприятиями остались:

- День Знаний
- Покрова пресвятой Богородицы
- День Учителя с программой «С любовью к Вам, учителя!»
- Мероприятия к Новому году
- «Веселые старты», «А ну-ка, парни!» на 23 февраля
- Масленица
- Праздничная программа на 8 Марта
- День Здоровья
- Мероприятия ко Дню Победы
- Праздник «Последний звонок»,
- Праздник «Прощай начальная школа»
- День самоуправления
- Выпускной вечер.

Результаты участия учащихся, учителей в различных конкурсах, олимпиадах, фестивалях, соревнованиях в 2024 году:

No конкурс результат Сроки проведения, ответственный Конкурсе «Театр, где играют диплом призера театральный Сергиенко Т.П. 1 коллектив «Дон творческий Муниципальный конкурс «А ну-Команда МБОУ Криворожской Бордюгова Т.А. 2 СОШ «Праздничный букет» Задыхина М.А. ка, девочки!» диплом за 2 место Муниципальный фестиваль – вокальный ансамбль «Донцы» Бордюгова Т.А. 3 конкурс «Нам этот мир завещано МБОУ Криворожской СОШ – диплом победителя беречь» Муниципальный фестиваль – коллектив «Дон творческий» Сергиенко Т.П. 4 конкурс «Нам этот мир завещано МБОУ Криворожской СОШ – беречь» диплом победителя Надтока В – диплом лауреата 5 Муниципальный этап Сергиенко Т.П. Всероссийского конкурса «Живая классика» Муниципальный конкурс «Театр, Сергиенко Т.П. Надтока В- благодарственное 6 где играют дети» письмо за участие Сергиенко Т.П. Муниципальный этап диплом призера Надоенко К. 7 Всероссийского конкурса сочинений «Без срока давности»

8	Муниципальный конкурс «Свет Рождественской звезды» -	Грамота за участие Скорытченко С, Орлова Ан,	Классные руководители
		Пожидаев Ю.,Задыхина Я, Рудой К,Донченко Д	
		Грамота за 3 место Задыхина A,	
		Грамота за 2 место Зандарова	
		X Грамота за 1 место Борисенко	
		С, Каст Ал.	
9	Всероссийский конкурс научно –	Диплом финалиста, секция:	Хромова Т.В. Матвеева И.В.
	исследовательских работ Д.И.Менделеева	история, искусство, культура – Надоенко К	Матвеева И.Б.
		Диплом финалиста, секция:	
		биология, сельское хозяйство – Файзуллаев Д	
10	Муниципальный конкурс	Сергиенко Т- призер	Сергиенко Т.П.
	сочинений, посвященный Году семьи		
11	Муниципальный этап	диплом призера Надоенко К.	Сергиенко Т.П.
	Всероссийского конкурса		
12	сочинений «Без срока давности» Муниципальный конкурс	Грамота команде отряда ЮИД,	Бордюгова Т.А.
12	резервных и основных отрядов	занявшей 3 место	Бордіогова Т.П.
	ЮИД «Новые дела ЮИД с ПДД»		
13	Региональный этап	Творческий коллектив	Задыхина М.А.
	Всероссийского детского фестиваля народной культуры	«Донцы»- сертификат участника	
	«Наследники традиций»,	y lacilina	
	номинация «Сценические формы		
	фольклора», номинация «Дружба		
1.4	народов»	Factoria no 1 second Device II	Голо от сотто
14	Муниципальный конкурс детского творчества «Пасху	Грамота за 1 место Рудой И.	Герасименко Л.В.
	празднует Россия»		
15	Муниципальный конкурс «С	Диплом за 3 место Задыхина	Лаптурова Л.И.
	малой родины моей начинается	A.	
16	Россия»	Команда МБОУ Криворожской	Орнов Е А
16	Муниципальные соревнования по тег - регби	СОШ бронзовый призер	Орлов Е.А.
17	Соревнования по легкой атлетике	Команда МБОУ Криворожской	Орлов Е.А.
	среди 5-9 классов в зачет	СОШ грамота за участие	
10	Спартакиады школьников	Коллектив МБОУ	Боршогора Т А
18	Муниципальный литературный конкурс, посвященный Дню	Коллектив МьО у Криворожской СОШ –призер	Бордюгова Т.А.
	матери – казачки.	1-phopometron com inprisop	
19	Благодарственное письмо		
	коллективу МБОУ Криворожской		
	СОШ от юртового казачьего		
20	общества «Миллеровский юрт» Областной конкурс школьных	участник	Хромова Т.В.
20	музеев 2024 года	, inclinik	Tipomoba I.D.

	D 10 IOIIII	TC TOTTE	
21	«Вместо 10 лет: ЮИД.ЮПИД	Команда ЮИД основного и	
	Дона выбирают	резервного отрядов ЮИД	
	БЕЗОПАСНОСТЬ»	МБОУ Криворожской СОШ-	
	муниципальный конкурс	грамота за 2 место	
22	Муниципальный конкурс в	Сертификат участника- команда	Сергиенко Т.П.
	рамках месячника «Мы за	МБОУ Криворожской СОШ в	
	здоровый образ жизни»	номинации «Школьная	
		агитбригада»	
23	Соревнования по фланкировке	Диплом участника	
	казачьей шашкой, посвященные	соревнований Донченко	
	участникам СВО на Кубок	Ярослава, ПоздняковаЛейла	
	Атамана Миллеровского Юрта -		
24	Муниципальный этап областного	Попова Юлия – призер	Сергиенко Т.П.
	конкурса «ЕГЭ по вопросам семьи		
	и семейных ценностей»		
25	II Всероссийский конкурс	Сергиенко Тимофей – диплом	Сергиенко Т.П.
	"Гордость страны», номинация	лауреата 1 степени	
	«История нашей семьи»		
	номинация «Читаем Пушкина все	Кошлякова Полина – диплом	
	вместе»	лауреата 1 степени	
26	Муниципальный конкурс	Задыхина Александра –	Задыхина М.А.
20	видеороликов в рамках месячника	победитель	
	«Мы за здоровый образ жизни» в	1100071110112	
	номинации «Мой здоровы образ		
	жизни»		
27	Муниципальный конкурс	Осипова Дарья – победитель	Бордюгова Т.А.,
21	творческих работ «Золотая осень»	Сазаева Линора – призер	классные
	творческих работ «золотая осень»	Тожибаева Гульчин –	
		победитель	руководители
		Участник- Задыхина	
		Александра, Задыхина Яна,	
		Семенцов Егор, Симоненко	
		Михаил, Файзулаев Али	
		,Камбулова Мария, Каст	
		Александр	

В 2024 году классными руководителями использовались различные формы работы с обучающимися и их родителями:

- ✓ тематические классные часы
- ✓ участие в творческих конкурсах: конкурсы рисунков, конкурсы поделок, конкурс чтецов и певцов (дистанционно)
- ✓ участие в интеллектуальных конкурсах, олимпиадах (дистанционно и очно)
- ✓ индивидуальные беседы с учащимися
- ✓ индивидуальные беседы с родителями, посещение семей
- ✓ родительские собрания (дистанционно и очно).

Классными руководителями 1-11 классов составлены планы воспитательной работы с классами на учебный год в соответствии с рабочей программой воспитания и календарным планом воспитательной работы школы.

В ходе реализации нового ФГОС актуальным стало не только обучение, но и личностное развитие ребёнка, формирование его внутренней позиции. Важным становится выявление личностных возможностей ученика и повышение его индивидуальных результатов. Проводится воспитательный мониторинг.

Эффективность воспитательной работы школы в 2024 году оценивалась по результатам анкетирования обучающихся и их родителей, анкетирования педагогов, а также по результатам оценки личностных результатов школьников в динамике (по сравнению с предыдущим периодом). На основании этих данных можно сделать вывод об удовлетворительном уровне организации воспитательной работы школы в 2024 году.

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

Задачи воспитательной работы на 2025 год:

- Развивать благоприятные взаимоотношения сотрудничества, сотворчества и соучастия детей, педагогов, родителей как главный критерий успешности воспитывающей деятельности.
- Обеспечить оптимальные условия для обучения и воспитания детей в учреждении.
- Повысить эффективность влияния воспитательных мероприятий на развитие познавательного, духовно-нравственного, эстетического, коммуникативного и физического потенциала обучающихся.
- Повышать уровень познавательной деятельности через уроки и внеурочные мероприятия.
- Повышать уровень ответственности, инициативности и участия ученического самоуправления в организации работы школы.
- Совершенствовать систему методической работы с классными руководителями и воспитателями.

Дополнительное образование

Общий охват учащихся внеурочной деятельностью обучающихся 1- 11 классов в 2024 учебном году составил 100%, дополнительным образованием охвачены обучающиеся – 80 %.

Обучающиеся имели возможность в 2024 году посещать кружки дополнительного образования «ЮИД», «Стрелковый», «Юный краевед», «Дон творческий». Посещать спортивные секции тег регби, футбол (руководитель Орлов Е. А., Осипов В.Ю. от ДЮСШ), кружки «Творческая мастерская»(руководитель Осипова М. В., Мальчевский ДДиЮ). 4 ребят посещали музыкальную школу на базе Криворожского СДК (Мальчевский ДДиЮ). Общий уровень охвата физкультурно-оздоровительной деятельностью составляет 95%.

С 2023 года школа включилась в проект Минпросвещения «Школьный театр» В школе организовано объединение дополнительного образования «Дон творческий». Разработана программа дополнительного образования, руководитель учитель русского языка и литературы Сергиенко Т.П.. Педагог имеет необходимую квалификацию, прошла обучение по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации. Составлены план и график проведения занятий. Созданы условия для организации образовательного процесса: выделены помещение и специальное оборудование — магнитофон с поддержкой mp3, мультимедиапроектор и экран, компьютер с возможностью просмотра CD/DVD.

Вывод: программы дополнительного образования выполнены в полном объеме, понизился охват дополнительным образованием по сравнению с 2023 годом на 10 процента, т.к. сокращены часы дополнительного образования.

Психолого-педагогическая работа проводилась в течение года соответственно годовому плану работы школы и плана педагога-психолога.

В соответствии с основным направлением работы школы по повышению качества образования цель психологической службы школы состоит в создании оптимальных условий для успешной социализации и гармонизации личности ребенка и сохранение психического здоровья всех участников образовательного процесса.

Для достижения цели решались в течение года следующие задачи:

- 1) Психологическое сопровождение мотивационной и личностной сфер всех участников образовательного процесса, профилактика асоциального поведения обучающихся.
- 2) Развитие эмоционального интеллекта обучающихся и педагогов.
- 3) Психологическая помощь в самоопределении и профориентации.
- 4) Психологическое сопровождение и помощь учащимся 9-11(11) классов при подготовке к экзаменам.
- 5) Психологическая поддержка детско-родительских отношений.
- 6) Повышение личного профессионального уровня.

В начале учебного года приоритетным направлением в работе психологической службы была профилактика социальной дезадаптации всех вновь прибывших учащихся, которая включала в себя изучение личных дел учеников, беседы, консультации с родителями и классными руководителями, проведение в начале учебного года занятий для знакомства и сплочения классных коллективов старшей школы.

Для решения профессиональных задач и достижения основных целей психологической деятельности в данный отчетный период работа велась по основным направлениям: консультативное, диагностическое, коррекционно-развивающее, просветительское и методическое, в соответствии с перспективным годовым планом.

Вывод: в школе созданы благоприятные условия для обучения и воспитания детей.

1.3. ОЦЕНКА СОДЕРЖАНИЯ И КАЧЕСТВА ПОДГОТОВКИ ОБУЧАЮЩИХСЯ

В 2024 году в МБОУ Криворожской СОШ в соответствии с лицензией реализовывались основные образовательные программы начального общего, основного общего и среднего общего образования.

По состоянию на 01.01.2025 г. в школе обучалось 177 учащихся, общее количество классов-комплектов — 12. По состоянию на 01.09.2024 г. в школе обучалось 178 учащихся, общее количество классов-комплектов — 12. Средняя наполняемость классов — 14,8 чел.

Школа реализовывала образовательные программы по уровням образования: начального общего образования (HOO) (1-4 классы) - 4 класса (66 человек); основного общего образования (OOO) (5-9 классы) - 5 классов (103 человек); среднего общего образования (COO) (10-11 классы) - 2 класса (9 человек).

В ходе мониторинга успеваемости по классам, анализа уровня промежуточной и итоговой аттестации по предметам за истекший год определены:

- показатели успеваемости,
- выявлены качество и уровень обученности по основным предметам в параллелях.

На начало 2023-2024 учебного года в школе 175 учеников, на конец – 170, выбыли – 7 учеников, прибыли - 2. Аттестовано – 159 человек, не аттестовано – 11 человек (учащиеся 1, 7, 9 классов). Успевают на «4» и «5» 70 учеников, из них только на «5» - 15 человек. Качество знаний во 2-4 классах составило – 57,1%, что выше соответствующих показателей за прошлый учебный год на 8,9 %. В 5-9 классах – 37,6%, что на 6,6% ниже соответствующих показателей за прошлый учебный год. В 10-11 классах - 61,5%, что на 11,2% ниже соответствующих показателей за прошлый учебный год. Качество знаний учащихся по итогам учебного года по школе составило 44%, что на 3,5% ниже соответствующих показателей за прошлый учебный год. Уровень обученности – 93,1 %, что на 0,7% ниже соответствующих показателей за прошлый учебный год.

Условно переведены в следующий класс учащиеся: Борисенко Р., 5 класс (академическая задолженность по 4 предметам: «русский язык», «английский язык», «история», «география»); Заболотный И., 5 класс (академическая задолженность по 7 предметам: «русский язык», «литература», «математика», «английский язык», «история», «география», «ОБЖ»); Лукьянов А., 8 класс (академическая задолженность по 2 предметам: «алгебра», «геометрия»); Ананьев А., 7 класс (академическая задолженность по 14 предметам: «русский язык», «литература», «английский язык», «алгебра», «геометрия», «информатика», «история», «обществознание», «география», «физика», «биология», «ИЗО», «музыка», «технология»).

Оставлены на повторное обучение как неуспевающие по 5 учебным предметам по заявлению родителей (законных представителей) учащиеся Рашидов У. (2 класс), Шахбандаров М. (3 класс), Бекирова Э. (4 класс).

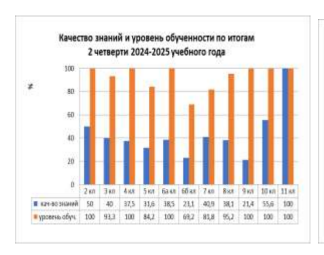
Оставлен на повторное обучение, как имеющий академическую задолженность по итогам 9 класса обучающийся Борисенко И. (не успевает по 16 учебным предметам).

Не прошли государственную итоговую аттестацию по образовательным программам основного общего образования 5 учащихся 9 класса и примут участие в дополнительный период сдачи ГИА в сентябре 2024 г. (Сафонова А., Донченко Я., Файзуллаева С., Файзуллаева Э., Шкелихин А.).



В целом по школе учащихся, имеющих одну оценку «4» - 1 человек, одну оценку «3» - 5 человек, неудовлетворительные оценки — 11 человек. Не аттестованы по пропускам уроков без уважительных причин — 2 ученика.

По состоянию на 30.12.2024 г. в школе обучается 177 учащихся. Аттестовано – 153 человека, не аттестовано – 24 человека (учащиеся 1 класса). Успевают на «4» и «5» 57 учеников, из них только на «5» - 7 человек. Качество знаний в 2-4 классах составило – 41,5%, что на 0,9 % выше соответствующих показателей за 1 учебную четверть. В 5-9 классах – 33,3%, что на 1,9% выше соответствующих показателей за 1 учебную четверть. В 10-11 классах – 60%. Качество знаний учащихся по итогам 2 четверти по школе составило 37,3%, что на 3,5% выше соответствующих показателей за 1 учебную четверть, уровень обученности – 91,5 %, что на 0,5% ниже соответствующих показателей за 1 учебную четверть.





В целом по школе учащихся, имеющих одну оценку «4» - нет, одну оценку «3» - 2 человека, неудовлетворительные оценки — 13 человек.

На основании приказа минобразования Ростовской области от 26.11.2024 г. № 1111 «Об утверждении перечня школ Ростовской области с низкими образовательными результатами», МБОУ Криворожская СОШ вошла в перечень школ с низкими образовательными результатами по маркеру «ОГЭ, математика». В связи с этим, проведен анализ факторов риска, влияющих на

качество образования в школе и продолжается реализация Программы перехода МБОУ Криворожской СОШ в эффективный режим функционирования и развития на 2023-2025 годы.

Администрация школы, коллектив учителей целенаправленно работали над повышением качества учебно-воспитательного процесса, качества знаний, умений и навыков.

Сведения об участии выпускников в государственной итоговой аттестации в 2024 году

В школе ведется целенаправленная, систематическая подготовка участников образовательной деятельности к ГИА. В соответствии с нормативно-правовыми документами по организации и проведению ГИА, разрабатывался план мероприятий по подготовки учащихся к ГИА, который выполнялся в течение учебного года. Итоговая аттестация выпускников осуществлялась в соответствии с расписанием Рособрнадзора.

Учащиеся, родители, педагогический коллектив были ознакомлены с нормативно-правовой базой, порядком проведения экзаменов в форме ОГЭ, ЕГЭ на инструктивно-методических совещаниях, родительских собраниях, индивидуальных консультациях в соответствии с Порядками проведения государственной итоговой аттестации.

Основное общее образование

Из 17 учащихся 9 класса принимали участие в итоговом контроле 16 человек (по решению педагогического совета от 24.05.2024 г. № 12). Не освоил учебную программу 9 класса за 2023-2024 учебный год и оставлен на повторное обучение в 9 классе Борисенко Иван Сергеевич.

Учащиеся 9 класса принимали участие в государственной итоговой аттестации в форме основного государственного экзамена по русскому языку, математике (обязательные предметы), обществознанию, биологии, географии (предметы по выбору).

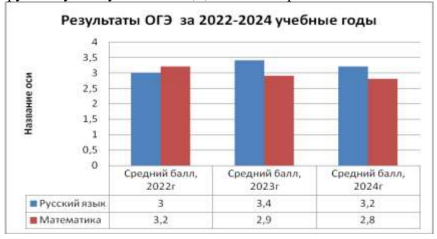
Государственную итоговую аттестацию по обязательным предметам 11 выпускников 9 класса прошли успешно в основной и резервный сроки.

Неудовлетворительные результаты по четырем предметам получила Сафонова А.А. Неудовлетворительные результаты по трем предметам получили Донченко Я. М., Файзуллаева С. М., Шкелихин А. И. Неудовлетворительный результат по одному предмету получила Файзуллаева Э. А. В дополнительные сроки в сентябре 2024 г. эти 5 учащихся приняли участие в ГИА повторно.

Результаты ГИА представлены в таблице:

класс	контроле	предмет	учитель			On	енки	знаний	уровень енности	балл	отметка
Ä	Участв. в конт			5	4	3	2	% качества зна	% уровень обученности	средний	средняя отм
9	15	Математика	Зоренко Л. В.	-	1	10	4	6,6	73,3	8	2,8
9	16	Русский язык	Сергиенко Т. П.	-	5	9	2	31,25	87,5	18	3,2
9	10	География	Зоренко Ю. С.	1	1	5	3	20	70	13	3,0
9	6	Обществознание	Хромова Т. В.	-	-	4	2	0	66,6	17	2,6
9	14	Биология	Матвеева И. В.	-	2	9	3	14,3	78,6	20	2,9

Средний балл по математике составил 2,8, что ниже прошлогодних показателей на 0,1. Средний балл по русскому языку составил 3,4, что ниже прошлогодних показателей на 0,2.



На основании положительных результатов государственной итоговой аттестации, решений педагогического совета школы (протоколы педсоветов № 13 от 27.06.2024 г. и № 15 от 05.07.2024 г.) 11 обучающихся выпущены из школы с вручением аттестатов об основном общем образовании обычного образца.

Выводы:

Уровень предметных достижений учащихся 9 класса по результатам государственной итоговой аттестации в 2023 – 2024 учебном году низкий по математике, географии, биологии, обществознанию.

Среднее общее образование

Анализ результатов государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования в 11 классе за 2023-2024 учебный год показал, что все 9

Предмет	Средняя отметка, 2022	Учитель	Средняя отметка, 20223	Учитель	Средняя отметка, 2024	Учитель	Превышение , понижение по сравнению с показателям и за 2019- 2020 уч. г.
Русский язык	3,0	Яценко Т. Н. Сергиенко Т. П.	3,4	Сергиенко Т. П.	3,2	Сергиенко Т. П.	-0,2
Математика	3,2	Зоренко Л. В. Зоренко Ю. С.	2,9	Зоренко Ю. С.	2,8	Зоренко Л. В.	-0,1

обучающихся 11 класса были допущены к ГИА в 2024 году решением педагогического совета от 22.05.2024 г. № 11.

Учащиеся 11 класса принимали участие в ГИА в форме единого государственного экзамена по русскому языку, математике (базовый и профильный уровни), обществознанию, физике, информатике, истории, биологии и химии.

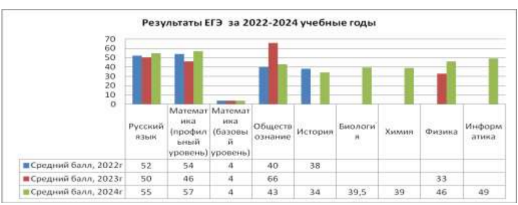
Результаты государственной итоговой аттестации в форме ЕГЭ:

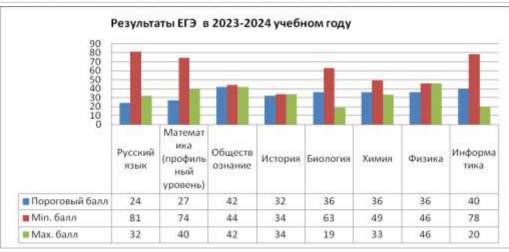
Предмет	Пороговый балл	Участников ЕГЭ в 2024г	Средний балл, 2022г	Средний балл, 2023г	Средний балл, 2024г	Мах. Балл	Міп. Балл	% ниже порогового балла	Превышение, понижение в баллах
Русский язык	24	9	52	50	55,6	81	32	0	+5,6
Математика	27	2	-	46	57	74	40	0	+11

(профильный уровень)									
Обществознание	42	2	54	66	43	44	42	0	-23
История	32	1	40	-	34	34	34	0	-6
Биология	36	4	38	-	39,5	63	19	50	+1,5
Химия	36	4	-	-	39	49	33	25	-
Физика	36	1	-	33	46	46	46	0	+13
Информатика	40	2	-	-	49	78	20	50	-

Результаты государственной итоговой аттестации по математике (базовый уровень):

ств. в гроле	предмет			Оп	енки	ества	вень	цняя
Учас		5	4	3	2	% качес зна	% уро обученн	сред
7	Математика (базовый уровень)	3	2	2	-	71	100	4





По русскому языку (учитель Сергиенко Т. П.) все выпускники успешно сдали ЕГЭ. Уровень обученности составил 100 %. Средний балл – 55,6. Max. – 81, min. – 32. Средний балл выше на 5,6 по сравнению с аналогичными показателями за прошлый учебный год.

Математику (базовый уровень) (учитель Зоренко Ю. С.) успешно сдали все выпускники. Уровень обученности составил 100 %. Средний балл -4. Уровень обученности составил 100 %, качество знаний -71%.

Математику (профильный уровень) (учитель Зоренко Ю. С.) в аттестации участвовали 2 человека. Уровень обученности составил 100 %. Средний балл – 57. Мах. – 74, min. – 40. Средний балл выше на 11 по сравнению с аналогичными показателями за прошлый учебный гол

По обществознанию (учитель Хромова Т. В.) в аттестации участвовали 2 человека. Уровень обученности составил 100 %. Средний балл – 43. Мах. – 44, min. – 42. Средний балл ниже на 23 по сравнению с аналогичными показателями за предыдущие годы.

По истории (учитель Хромова Т. В.) в аттестации участвовал 1 человек. Уровень обученности составил 100 %. Средний балл -34.

По биологии (учитель Матвеева И. В.) в аттестации участвовал 4 человека. Уровень обученности составил 50 %. Средний балл – 39,5. Мах. – 63, min. – 19. Средний балл выше на 1,5 по сравнению с аналогичными показателями за прошлый учебный год.

По химии (учитель Матвеева И. В.) в аттестации участвовали 4 человека. Уровень обученности составил 75 %. Средний балл – 39. Max. – 49, min. – 33.

По физике (учитель Зоренко С. Н.) в аттестации участвовал 1 человек. Уровень обученности составил 100 %. Средний балл – 46. Средний балл выше на 13 по сравнению с аналогичными показателями за прошлый учебный год.

По информатике (учитель Безручко Т. В.) в аттестации участвовали 2 человека. Уровень обученности составил 50 %. Средний балл -49. Max. -78, min. -20.

Выводы:

Все 9 учащихся 11 класса получили аттестаты о среднем общем образовании в 2024 году.

Участие обучающихся в мероприятиях интеллектуальной направленности (предметные олимпиады, конкурсы, турниры, научно-исследовательские конференции).

В целях повышения мотивации к обучению и развития интеллектуальных, коммуникативных и творческих способностей в школе усилия педагогического коллектива в 2024 году были направлены на создание условий для развития каждого обучающегося как ответственной и творческой личности, на повышение образовательного потенциала учителей и обучающихся.

Этому способствовало:

- -развитие практических умений и приобретение навыков обучающихся на уроках и занятиях внеурочной деятельности;
- -активное участие школьников в олимпиадах, научно-практических конференциях, творческих конкурсах, фестивалях;
- -повышение квалификации учителей;
- -участие учителей в творческих конкурсах и научно-практических конференциях;
- -публикации лучших методических разработок;
- -аттестация педагогических кадров.

В школьном туре олимпиадные задания требовали от учащихся нестандартного подхода для своего выполнения, проявления творческой индивидуальности.

Олимпиады проходили по текстам, предоставленным МОУ «МиРЦ». В школьном туре олимпиадные задания требовали от учащихся нестандартного подхода для своего выполнения, проявления творческой индивидуальности. В нем приняли участие 62 ученика 5-11 классов и 11 обучающихся 3-4 классов. Школьный этап всероссийской олимпиады школьников по 6 общеобразовательным предметам: физика (7-11 классы), биология (5-11 классы), химия (7-11

классы), астрономия (5-11 классы), математика (4-11 классы), информатика (5-11 классы) прошел дистанционно, на платформе Сириус.Курсы».

Количественные данные по школьному туру Всероссийской олимпиады школьников в 5-11 классах:

Общеобразовательные	Школьный этап							
предметы	Фактическое кол-во	Общее кол-во	Кол-во	Кол-во				
	участников (чел.)	победителей и	победителей	призеров (чел.)				
		призеров (чел.)	(чел.)					
Английский язык	8	6	5	1				
Астрономия	8	0	0	0				
Биология	17	9	4	5				
География	8	3	2	1				
Информатика	18	0	0	0				
Искусство (МХК)	6	2	2	0				
История	6	2	2	0				
Литература	15	1	1	0				
Математика	8	0	0	0				
Обществознание	12	4	2	2				
Жао	8	2	1	1				
Русский язык	21	1	1	0				
Технология	8	2	1	1				
Физика	0	0	0	0				
Физическая культура	10	0	0	0				
Химия	8	0	0	0				
ВСЕГО	161	32	21	11				

Количественные данные по школьному этапу всероссийской олимпиады школьников в 3-4 классах:

Предмет	Кол-во участников	Кол-во победителей	Кол-во призеров
Математика	5	0	0
Русский язык	6	2	1
Окружающий мир	7	1	0
ИТОГО:	18	3	1
ИТОГО (количество физических лиц):	11	3	1

Организация школьного этапа олимпиад прошла на хорошем организационном уровне.

22 ученика, ставшие победителями и призерами школьного этапа, были направлены на муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников. Призеров и победителей по итогам муниципального этапа нет.

<u>Выводы:</u> стабильными остаются результаты работы школы по выявлению и развитию у учащихся творческих способностей и интересов к исследовательской деятельности, созданию необходимых условий для поддержки одаренных детей, пропаганде научных знаний.

В школе созданы благоприятные условия для обучения и воспитания детей.

1.4. ВОСТРЕБОВАННОСТЬ ВЫПУСКНИКОВ ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ О ТРУДОУСТРОЙСТВЕ ВЫПУСКНИКОВ МБОУ КРИВОРОЖСКОЙ СОШ В 2024 ГОДУ

Среднее общее образование

№	Кол-во	Прододжают образование в	Кол-во	He

	выпускн иков 11 кл.	ОУ начального профессиональ ного образования (ПУ)	ОУ среднего профессиональ ного образования	ОУ высшего профессиональ ного образования	Курсы и др.	трудоуст роенных выпускн иков	работают и не учатся
1	9	-	5	4	-	-	-

Основное общее образование

№	Кол-во		Продолжают образование в							
	выпуск ников 9-х кл.	ОУ начального профессионал ь ного образования (ПУ)	ОУ среднего профессионал ь ного образования	10 класс	Курсы и др.	Повторно е обучение в 9 классе	трудоустрое иных выпускнико в	работа ют и не учатся		
1	16	-	4	9	-	1	1	1		

Анализ динамики поступления выпускников из сельской территории в вузы области и Р Φ за

5 предыдущих лет:

год	Кол-во Вузы области		Вузы РФ
	выпускников		
2024	9	3	1
2023	2	2	0
2022	4	2	1
2021	7	3	0
2020	4	0	0

1.5. ОЦЕНКА СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ УЧРЕЖДЕНИЕМ

Управление в МБОУ Криворожской СОШ осуществляется на основе Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации», Устава школы и локальных актов, на принципах единоначалия и самоуправления.

Цель управления школой заключается в формировании современного образовательного пространства школьной организации, способствующего обеспечению равных и всесторонних возможностей для полноценного образования, воспитания, развития каждого участника образовательной деятельности.

Управляющая система школы представлена персональными (директор, заместители директора, учителя, классные руководители) и коллегиальными органами управления.

Управляющая система школы реализует в своей деятельности принципы научности, целенаправленности, плановости, систематичности, перспективности, единства требований, оптимальности и объективности.

Управление школой осуществляет директор школы Зоренко Л. В.

Административные обязанности распределены согласно Уставу, штатному расписанию, четко распределены функциональные обязанности согласно квалификационным характеристикам.

Коллегиальные органы управления образовательным учреждением:

- Управляющий Совет Учреждения
- Общее собрание работников Учреждения
- Педагогический совет
- Методический совет
- Совет родителей
- Совет обучающихся

Все перечисленные структуры совместными усилиями решают основные задачи образовательного учреждения и соответствуют Уставу школы.

Организация управления образовательного учреждения соответствует уставным требованиям. Собственные нормативные и организационно-распорядительные документации соответствуют действующему законодательству и Уставу. Ведущим принципом управления является согласование интересов субъектов образовательной деятельности: обучающихся, родителей, учителей на основе открытости и ответственности всех субъектов образовательного процесса за образовательные результаты.

Вывод: Структура и механизм управления ОУ определяют стабильное функционирование. Демократизация системы управления способствует развитию инициативы участников образовательного процесса (педагогов, родителей (законных представителей), детей). В ОУ ведется активная работа по улучшению материально-технической базы, по социально-личностному развитию, педагоги работают над улучшением развивающей предметно-пространственной среды и повышением своей профессиональной компетенции.

1.6. ОЦЕНКА КАДРОВОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

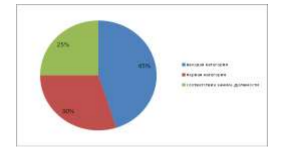
Персональный состав педагогов школы указывает на возможности качественного обучения и воспитания учащихся. По состоянию на 31.12.2024 г. в школе работают 20 учителей, в том числе педагог-психолог. Два человека имеют звания: «Почетный работник образования РФ». Высшее образование имеют 16 человек, среднее специальное – 4. 9 человек имеют высшую квалификационную категорию, 6 человек – I категорию, 5 человек – аттестованы на соответствие занимаемой должности.

Сведения о педагогических работниках школы.

Сведения о педагогических расотниках школы.						
Количество педагогов	Количество	%				
Всего	20	100				
Категория						
Высшая категория	9	45				
1 категория	6	30				
Соотв. занимаемой должности	5	25				
Образование						
Среднее-специальное	4	20				
Высшее	16	80				
Стаж						
До 5 лет	0	0				
От 5 до 10 лет	2	10				
От 10 до 20 лет	8	40				
Свыше 20 лет	10	50				
Возраст						
Менее 25 лет	0	0				
25-35 лет	3	15				
35-55 лет	11	55				
Более 55 лет	6	20				

Квалификационный сравнительный анализ педкадров

- высшая категория 45%;
- первая категория 30%
- соответствие занимаемой должности 25%



За истекший год 20 учителей (100%) прошли курсовую переподготовку, в том числе по работе в условиях введения $\Phi\Gamma$ OC.

В целях методического сопровождения педагогических работников в условиях реализации ФГОС общего образования, поддержки инновационного движения, выявления эффективного педагогического опыта, а также стимулирования целенаправленного повышения уровня квалификации педагогических работников, в муниципальном этапе конкурса «Современный урок - современным детям» в марте 2024 г. приняли участие 5 человек. 4 учителя стали победителями и призерами.

Выводы:

Школа сильна методически грамотными высококвалифицированными педагогами, которые ведут огромную работу по изучению склонностей и психолого-возрастных особенностей учащихся, условий жизни в семье. Каждый учитель владеет методикой дифференцированного обучения, тестирования и диагностики, много времени отводит на индивидуальную работу с учащимися. Педагоги прививают детям любовь и глубокий интерес к наукам, воспитывают у них любознательность, настойчивость в достижении цели, умение самостоятельно мыслить. Ведут серьезную работу с детьми, проявляющими особые способности в изучении предметов. Педагогический коллектив эффективно работает по созданию условий для развития каждой личности, индивидуальной способности формированию информационнокоммуникативной и социальной компетентности учащихся, сохранению физического и психического здоровья, готовности школьников к продолжению образования после окончания школы, их конкурентоспособности на рынке труда.

Педагогический коллектив школы в основном стабилен, текучести кадров нет.

1.7. ОЦЕНКА УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО И БИБЛИОТЕЧНО-ИНФОРМАЦИОННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

По всем предметам учебного плана разработаны рабочие программы. Рабочие программы рассмотрены на заседаниях школьных методических объединений, педагогического совета и утверждены директором школы. Структура рабочих программ соответствует требованиям федеральных государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего, государственных образовательных стандартов среднего общего образования.

Преподавание всех учебных дисциплин обеспечено учебно-методическими и информационными ресурсами по всем предусмотренным учебным курсам.

Учебно-методическое обеспечение образовательных программ включает в себя учебники, учебные пособия, справочники, хрестоматии, цифровые образовательные ресурсы, методические пособия для учителей, сайты поддержки учебных курсов, дисциплин и т.п.

Определён список учебников и учебных пособий, используемых в образовательном процессе в соответствии с реализуемыми образовательными программами.

Важное место в образовательном и воспитательном процессах школы занимает библиотека. В школе имеется собственная библиотека, в которой имеется компьютер для работы обучающихся и педагогов.

Главная цель работы библиотеки - научить детей рациональным приёмам работы с книгой, поиску и анализу материала, привить учения и навыки информационного обеспечения учебной деятельности, своевременно реагировать на изменения, критически мыслить, искать и перерабатывать необходимую информацию.

В 2024 году работа школьной библиотеки была направлена на:

- формирование общей культуры личности обучающихся на основе усвоения обязательного минимума содержания общеобразовательных программ;

- обеспечение учащимся, педагогическим работникам доступа к информации, информационных ресурсов школы на различных носителях.

В библиотеке организовано место для работы пользователей библиотеки. Библиотека школы помимо фонда учебной литературы имеет фонд дополнительной литературы: художественную, научно-популярную, справочно-библиографические и периодические издания, сопровождающие реализацию основных образовательных программ. Общий объем библиотечного фонда составляет: 12517 экземпляров, художественной литературы – 7776 экз., учебной литературы - 5299 экз.

Востребованность библиотечного фонда и информационной базы достаточно высокая. Обеспеченность обучающихся учебной литературой – 100%.

С целью сохранности учебного фонда библиотеки дважды в год (в октябре и марте) проводятся рейды по классам, во время которых выявляются нерадивые пользователи учебников, которым указывается на необходимость исправить ситуацию.

Необходимо отметить, что читательская активность обучающихся начальных классов достаточно высока, старшего звена — ещё не очень высока. Это, возможно, объясняется и объективными причинами современной жизни — многие ученики предпочитают чтению бумажных книг чтение электронных книг дома.

Выводы.

- 1. Школьная библиотека выполняет большой объём работы по предоставлению пользователям необходимого информационного материала, способствует повышению заинтересованности обучающихся во многих областях знаний, продолжает организовывать мероприятия по привлечению пользователей к работе с различными информационными носителями, в том числе электронными.
- 2. Организовываются мероприятия, ориентированные на воспитание нравственного, гражданско-патриотического самосознания личности, формирование навыков здорового образа жизни.
- 3. Продолжается работа над повышением качества и доступности информатизации, качества обслуживания пользователей.

Умение читать - насущная необходимость в наш просвещённый век. Школьные библиотеки играют важную роль в обучении чтению. Развитие культурных навыков идет параллельно с развитием навыков чтения. Пробудить в детях потребность в радостном исследовании книг и поддерживать этот интерес на протяжении всех лет их учебы в школе — вот основное направление деятельности школьной библиотеки.

1.8. ОЦЕНКА МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

Материально-технические условия позволяют реализовывать основные образовательные программы начального общего образования, основного общего образования, среднего общего образования и обеспечивают:

- возможность достижения обучающимися установленных Стандартом требований к результатам освоения образовательных программ;
- соблюдение:
 - санитарно-гигиенических норм образовательного процесса (требования к водоснабжению, канализации, освещению, воздушно-тепловому режиму и т. д.);
 - санитарно-бытовых условий (наличие оборудованных гардеробов, санузлов, мест личной гигиены и т. д.);
 - социально-бытовых условий (наличие оборудованного рабочего места, учительской, комнаты психологической разгрузки и т.д.);
 - пожарной и электробезопасности;
 - требований охраны труда;
 - своевременных сроков и необходимых объемов текущего ремонта;
- возможность для беспрепятственного доступа обучающихся с ограниченными возможностями здоровья к объектам инфраструктуры Учреждения.

Развитие материально-технической базы школы осуществляется самим общеобразовательным учреждением в пределах, закрепленных за ним бюджетных и внебюджетных средств. Все решения по укреплению материально-технической базы школы были согласованы с Советом Учреждения и одобрены его членами. Пополнение учебного оборудования, технических средств, новых современных технологий позволяет повысить качество образования учащихся.

Четкое планирование деятельности, определение источников финансирования позволяют уже в течение ряда лет добиваться хороших, стабильных результатов в решении следующих задач:

- обеспечение хозяйственного обслуживания и надлежащего состояния школьного здания и помещений в соответствии с правилами и нормами санитарии и пожарной безопасности;
- бесперебойное функционирование систем отопления, освещения, водоснабжения;
- максимальное оснащение образовательного процесса учебным оборудованием, техническими средствами обучения, наглядными пособиями, мебелью, хозяйственным инвентарем, другими необходимыми материалами и средствами;
- благоустройство, уборка, озеленение территории.

Бюджетное финансирование не покрывает всех финансовых нужд школы, поэтому определяются приоритеты и задачи решаются постепенно. Основные расходы были направлены на заработную плату работников школы, коммунальные услуги, интернет услуги, питание обучающихся.

Школа располагается в 2-этажном здании. Территория школы огорожена по периметру. По всей площади посажены деревья и кустарники. Во дворе школы находится здание котельной, спортивная площадка. Материально-техническая база находится в удовлетворительном состоянии и включает в себя 18 учебных кабинетов, оснащенных учебной мебелью и оборудованием, учительскую, спортивный зал с раздевалками, актовый зал, мастерская, кабинет педагога-психолога, библиотека, столовая. В помещении школы имеется оборудованные гардероб, санузлы, места личной гигиены.

Организация питания осуществляется в школьной столовой. В школе организовано двухразовое горячее питание. Школьная столовая оснащена современным технологическим оборудованием, рассчитана на 120 посадочных мест. Охват горячим питание в начальных классах составляет около 100 %.

Медицинское обслуживание осуществляется кабинетом детского врача Криворожской УБ на основании договора с ЦРБ Миллеровского района.

Состояние противопожарной безопасности, антитеррористической защищенности, инженерных коммуникаций и здания МБОУ Криворожской СОШ удовлетворительное в соответствие с требованиями.

Здания

Тип здания	Типовое № 224-1-135
Общая площадь школы	4200 m^2
Права на здание	Оперативное управление
Адрес	346123 Ростовская обл., Миллеровский р-он, сл.
	Криворожье, ул. им. Ленина, д. 47

Учебно-лабораторные помещения для реализации основных общеобразовательных программ, в том числе специализированные кабинеты:

Наименование	Кол-во	Кол-во	Оборудование
кабинета	кабине	мест	
	тов		
Кабинет истории	1	25	ПК, медиа – проектор, экран, МФУ
Кабинет географии	1	25	ПК, интерактивный комплекс, МФУ
Кабинет биологии	1	25	ПК, интерактивный комплекс
Кабинет английского	2	25	ПК, интерактивный комплекс, портативные

языка			компьютеры -5
Кабинет физики	1	25	ПК, интерактивный комплекс, МФУ
Кабинет русского	1	25	ПК, медиа – проектор, экран, МФУ
языка			
Кабинет литературы	1	25	ПК, интерактивный комплекс
Кабинет информатики	1	25	ПК - 16, интерактивный комплекс, МФУ
Кабинет математики	2	25	ПК, медиа – проектор, экран, МФУ
Кабинет технологии	2	25	ПК, медиа – проектор, экран
Кабинет для	1	5	ПК, медиа – проектор, экран
обучающихся с ОВЗ			
Кабинет БДД	1	25	Телевизор, аудиомагнитофон, набор
			развивающих игр, электоронная викторина
			«ПДД».
Актовый зал	1	100	ПК, медиа – проектор, экран, телевизор,
			музыкальный центр
Видеозал	1	20	Телевизор, видеоплеер, DVD-плеер

В школе имеются 4 компьютерных класса, 3 из них – мобильные.

Для проведения практических занятий оснащены необходимым специализированным оборудованием кабинеты физики, биологии, БДД, информатики.

В школе имеется доступ к сети Интернет, информационным системам и информационнотелекоммуникционным сетям.

Центр образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» на базе МБОУ Криворожской СОШ был открыт 1 сентября 2022 года в рамках федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование». Он призван обеспечить повышение охвата обучающихся программами основного общего и дополнительного образования естественно-научной и технологической направленностей с использованием современного оборудования.

Центр «Точка роста» является частью образовательной среды общеобразовательной организации, на базе которой осуществляется:

- преподавание учебных предметов из предметных областей «Естественно-научные предметы»;
- внеурочная деятельность для поддержки изучения предметов естественно-научной направленностей;
- дополнительное образование детей по программам естественно научной направленностей;
- проведение внеклассных мероприятий для обучающихся;
- организация образовательных мероприятий, в том числе в дистанционном формате с участием обучающихся из других образовательных организаций. Задачами Центра является:
- Создание условий для апробации и внедрения модели равного доступа к современному оборудованию и общеобразовательным программам.
- Организация внеурочной деятельности в каникулярный период, разработка соответствующих образовательных программ, в том числе для пришкольных лагерей.
- Содействие развитию шахматного образования.
- Вовлечение обучающихся и педагогов в проектную деятельность, формирование социальной культуры, проектной деятельности, направленной не только на расширение познавательных интересов школьников, но и на стимулирование активности, инициативы и исследовательской деятельности обучающихся

- Обеспечение реализации мер по непрерывному развитию педагогических и управленческих кадров, включая повышение квалификации руководителей и педагогов Центра, реализующих основные и дополнительные общеобразовательные программы.
- Внедрение сетевых форм реализации программ дополнительного образования.

В Центре функционирует два кабинета: кабинет физики и кабинет химии и биологии. Кабинеты оснащены новой мебелью, современным оборудованием, демонстрационными комплектами для уроков химии, биологии и физики.

Наборами и комплектами для практических и лабораторных работ, что дает уникальную возможность каждому применить на практике то или иное оборудование. В учебном процессе используется моноблочное интерактивное устройство, позволяющее выполнять множество функций, цифровые лаборатории, а так же ноутбуки и принтер.

Зона отдыха расположена в зоне рекреации и оснащена шахматными наборами и мебелью, что способствует развитию шахматного образования. Комплект для обучения шахматам активно применяется на занятиях внеурочной деятельности «Шахматы».

Широко используется инфраструктура Центра и во внеурочное время. У ребят есть возможность приобрести навыки работы в команде, подготовиться к участию в различных конкурсах и соревнованиях. Но самое главное, в Центре дети учатся общаться, работать в группах, совершенствуют коммуникативные навыки, строят продуктивное сотрудничество со сверстниками и взрослыми.

Родители и учащиеся школы смогли убедиться в том, что система образования в новом формате действительно интересна и эффективна. На уроках биологии, химии и физики и внеурочных занятиях по шахматам обучающиеся осваивают знания в современном формате, используя высокотехнологичное оборудование. Такие уроки посещают все учащиеся школы с 1 по 11 класс.

В рамках проекта «Цифровая образовательная среда оборудован кабинет «ЦОС», получены 27 ноутбуков, принтер.

Административные помещения – 6 ед., в том числе:

- кабинет директора 1 ед., - учительская 1 ед.; кабинет заместителя директора -2 ед., все административные кабинеты оснащены компьютером, $M\Phi Y$.

Условия, обеспечивающие безопасность образовательной среды

Безопасность ОУ является приоритетной в деятельности администрации школы и педагогического коллектива. Объектом этой деятельности являются: охрана труда, правила техники безопасности, гражданская оборона, меры по предупреждению террористических актов и контроля соблюдения требований охраны труда. Безопасность ОУ включает все виды безопасности, в том числе: пожарную, электрическую, опасность, связанную с техническим состоянием среды обитания. Реальные условия современной жизни подтверждают несомненную актуальность изучения и обеспечения безопасности. Комплексная безопасность школы достигается в процессе осуществления следующих основных мер и мероприятий:

- контроль и обеспечение состояния безопасности для своевременного обнаружения и предотвращения опасных проявлений и ситуаций;
- осуществление пожарного надзора, в школе установлена система автоматической пожарной сигнализации;
- организация пропускного режима, исключающего несанкционированное проникновение на объект граждан и техники;
- установлена система видеонаблюдения, имеющая 6 внешних камер видеонаблюдения по периметру и в здании школы.

Плановая работа по антитеррористической защищенности ведется на основе разработанного Паспорта безопасности.

В школе имеется тревожно-вызывная сигнализация, представляющая собой стационарную кнопку тревожной сигнализации, оборудованную в кабинете директора. Эта сигнализация предназначена для скрытого и экстренного вызова группы задержания вневедомственной охраны и группы немедленного реагирования. Она находится в рабочем состоянии постоянно и ежедневно проверяется сотрудниками школы, отвечающими за безопасность.

Просветительская работа по формированию ценностного отношения к здоровью в школе ведется по разным направлениям. Это серии классных часов «Будем здоровы», «Уроки безопасности». На стендах школы размещена информация о распространенных заболеваниях и способах противостояния им, размещаются рисунки, плакаты школьного конкурса «Мы за здоровый образ жизни!».

В рамках региональной программы здоровьесбережения организован мониторинг здоровья на АПК «АРМИС».

Ежегодно проводятся медицинские осмотры детей и работников школы, Дни здоровья, традиционные мероприятия, физкультминутки, спортивные соревнования, тематические классные часы и многое другое.

Организованы спортивные секции, проводились соревнования «Веселые старты». Учащиеся постоянно участвовали в районных соревнованиях и турнирах по футболу, волейболу, сдаче норм Γ TO.

Вывод: Материально-техническая база ОУ находится в хорошем состоянии, деятельность по оснащению предметно-развивающей среды направлена на реализацию Образовательной программы ОУ. В школе создана развивающая образовательная среда, представляющая собой систему условий социализации и индивидуализации обучающихся.

1.9. ОЦЕНКА ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ ВНУТРЕННЕЙ СИСТЕМЫ ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ

Школа обеспечивает разработку и внедрение модели системы оценки качества образования в школе, проведение необходимых оценочных процедур, учет и дальнейшее использование полученных результатов. Основными пользователями результатов системы оценки качества образования школы являются: учителя, обучающиеся и их родители.

Оценка качества образования осуществлялась посредством:

- государственной итоговой аттестации выпускников;
- внутренней системы оценки качества образования;
- внешнего мониторинга качества образования.

В качестве источников данных для оценки качества образования использовались:

- образовательная статистика;
- промежуточная и итоговая аттестация;
- мониторинговые исследования;
- отчеты работников школы;
- посещение уроков и внеклассных мероприятий.

Организационная структура, занимающаяся внутришкольной оценкой, экспертизой качества образования и интерпретацией полученных результатов, включает в себя: администрацию школы, педагогический совет, методический совет школы, методические объединения учителей-предметников.

Предметом системы оценки качества образования являются:

- качество образовательных результатов обучающихся (степень соответствия индивидуальных образовательных достижений и результатов освоения обучающимися образовательных программ государственному и социальному стандартам);
- качество организации образовательного процесса: доступность образования, условия комфортности получения образования, материально-техническое обеспечение образовательного процесса, организация питания;
- качество основных и дополнительных образовательных программ, принятых и реализуемых в школе, условия их реализации;
- воспитательная работа;
- профессиональная компетентность педагогов, их деятельность по обеспечению требуемого качества результатов образования;
- состояние здоровья обучающихся.

Полученные в ходе самообследования данные обеспечивают возможность описания состояния образовательной системы школы, дают общую оценку результативности деятельности ОУ.

В рамках внутришкольного контроля осуществлены:

- посещения уроков, внеклассных мероприятий;
- ведения классных журналов, журналов внеурочной деятельности и ДО;
- ведения дневников учащихся;
- ведения тетрадей обучающихся.

При посещении уроков и внеклассных мероприятий выявлено, что учителя используют как традиционные формы обучения, так и информационно-коммуникационные технологии, технологии проектного обучения, кейс-технологии, игровые и интерактивные технологии, элементы проблемного обучения, что способствует развитию интеллектуального уровня детей, их интереса и творческих способностей, самостоятельности, создало новые возможности получения знаний.

Ежегодно проводится внутришкольный мониторинг, одним из направлений которого является отслеживание качества обучения учащихся школы. Он носит системный характер и осуществлялся в виде плановых, оперативных поверок, административных работ. Мониторинг проводился как по промежуточным, так и по конечным результатам.

Проведены тренировочные мероприятия по проведению итогового сочинения в 11 классе, итогового собеседования в 9 классе.

Результаты ВПР-2024

В рамках проведения Всероссийских проверочных работ (далее – ВПР), в соответствии с приказами минобразования Ростовской области от 15.02.2024 г. № 143 «Об утверждении планаграфика и порядка проведения Всероссийских проверочных работ весной 2024 года в Ростовской области», приказа МУ УО Миллеровского района от 19.02.2024 г. № 185 «Об участии в проведении Всероссийских проверочных работ весной 2024 года в Миллеровском районе», приказа МБОУ Криворожской СОШ от 20.02.2024 г. № 45 «Об организации участия в проведении Всероссийских проверочных работ весной 2024 года в МБОУ Криворожской СОШ», с целью мониторинга качества образования весной 2024 года в период с 15.03.2024 г. по 25.04.2024 г. в школе были проведены Всероссийские проверочные работы в 4-8,11 классах, а именно:

- в 4 классе по учебным предметам «Русский язык», «Математика» и «Окружающий мир»;
- в 5 классе по учебным предметам «Русский язык», «Математика», «История» и «Биология»;
- в 6 классе по учебным предметам «Русский язык», «Математика», «История» и «География»;
- в 7 классе по учебным предметам «Русский язык», «Математика», «Обществознание», «Физика»;
- в 8 классе по учебным предметам «Русский язык», «Математика», «География» и «Физика»:
- в 11 классе по учебному предмету «География».

Для организации и участия в проведении ВПР в школе были созданы все необходимые условия. Обеспечена своевременная коллегиальная проверка работ учащихся, обработка результатов и загрузка. Нарушений при проведении ВПР не выявлено.

1.1. Количественный состав участников ВПР-2024

Наименование	4 класс	5 класс	6 класс	7 класс	8 класс	11 класс
предметов	(чел./%)	(чел./%)	(чел./%)	(чел./%)	(чел./%)	(чел.,%)
Русский язык	14/100%	22/81,5%	17/85%	20/95,2%	13/86,7%	

Математика	13/93%	25/92,6%		19/95%	13/86,7%	
Окружающий мир	14/100%		17/85%			
Биология		21/78%				
История		22/81,5%	17/85%			
Обществознание				16/80%		
География			20/100%		14/93,3%	7/78%
Физика				19/90,5%	14/93,3%	

Таким образом, в выполнении всероссийских проверочных работ приняли участие от 78 до 100% обучающихся 4-8, 11 классов. Данный показатель позволил получить достоверную оценку образовательных результатов учеников по школе.

Результаты ВПР-2024

Дата провед ения ВПР		Предмет	Колич ество учащи хся прини мавши х	я	ощихс	четвер	ации небную	Колич обучан я написа работу «4» и « баллон	ощихс авших / на «5»	аттен на 3 учеб четв	льтат стации ную ерть ество ий)	подтве оценки учебну четвер	и на 3 7ю	повыс оценки учебну четвер	и на 3 ую	пониз: оценкі учебн четвер	и на 3 ую
	Класс		участи е в работе	кол- во	%	кол- во	%	кол- во	%	ко л- во	%	кол- во	%	кол- во	%	кол- во	%
21.03 22.03	4	Русский язык	14	12	84	13	93	7	50	9	64	12	85,7	0	0	2	14,3
15.04	4	Математ ика	13	12	93	12	93	7	53,8	8	61,5	8	61,5	1	7,7	4	30,8
09.04	4	Окружаю щий мир	14	13	93	13	93	8	57,1	8	57,1	13	93	0	0	1	7
12.04	5	Русский язык	22	19	86	19	86	8	36,3	10	45	20	91	0	0	2	9
25.04	5	Математ ика	25	21	84	21	84	9	36	9	36	21	84	3	12	1	4
18.04	5	Биология	21	19	90,5	21	100	7	33,3	8	38	17	81	0	0	4	19
21.03	5	История	22	18	81,8	19	86,4	9	40,9	10	45,5	17	77,2	1	4,6	4	18,2
18.04	6	Русский язык	17	14	82,4	17	100	7	41,2	8	47	12	70,6	0	0	5	29,4
05.04	6	Математ ика	17	16	94,1	17	100	7	41,2	7	41,2	13	76,5	1	5,9	3	17,6
11.04	6	История	17	15	88	17	100	8	47	10	58	8	47	1	6	8	47
22.04	6	География	20	19	95	20	100	11	55	11	55	13	65	4	20	3	15
19.03	7	Русский язык	20	17	85	19	95	11	55	12	60	15	75	0	0	5	25
17.04	7	Математ ика	19	17	89	17	89	8	42	9	47,3	15	79	0	0	4	21
15.04	7	Общество знание	16	13	81	16	100	8	50	10	62,5	9	56,3	0	0	7	43,7
11.04	7	Физика	19	17	89	18	94,7	9	48	10	53	16	84,2	0	0	3	15,8

19.04	8	Русский язык	13	11	84,6	13	100	4	30,7	5	38,4	10	77	0	0	3	23
08.04	8	Математ ика	13	11	84,6	13	100	5	38,5	5	38,5	11	84,6	0	0	2	15,4
17.04	8	Физика	14	12	85,7	14	100	6	43	6	43	10	71,4	1	7,2	3	21,4
24.04	8	География	14	13	93	14	100	5	36	6	43	12	85,7	0	0	2	14,3
15.03	11	География	7	7	100	7	100	4	57	5	71	6	85,7	0	0	1	14,3

Выводы:

Результаты Всероссийских проверочных работ позволили осуществить диагностику достижения предметных и метапредметных результатов в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами общего образования, в том числе уровня сформированности универсальных учебных действий и овладения межпредметными понятиями, выявили затруднения у обучающихся 4-8, 11 классов по отдельным предметам. Анализ результатов ВПР 2024 показывает снижение качества знаний по русскому языку у учащихся 4-8 классов, по математике в 4, 7 классах, по биологии в 5 классе, истории в 5,6 классах, обществознанию и физике в 7 классе, географии в 8, 11 классах. Качество знаний остается стабильным по окружающему миру в 4 классе, математике в 5, 6, 8 классах, истории и географии в 6 классе, по физике в 8 классе.

Применение ИКТ позволило создать банк данных, что позволяет быстро анализировать собранную информацию, составлять графики, таблицы, отражать результаты мониторинговых исследований.

По итогам мониторинговых исследований в конце учебного года был проведён всесторонний анализ результатов работы, отмечены положительные и отрицательные тенденции развития школы. Поставлены задачи на следующий год.

В течение учебного года велась справочная и информационная работа, были выполнены необходимые справки и отчёты, оказывалась методическая помощь в написании докладов, рефератов, в подготовке и проведении классных часов, открытых уроков, мастер-классов, методических объединений учителей. По итогам поверок изданы справки, приказы, заслушаны на административных совещаниях, заседаниях школьных МО.

2. ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Анализ выявил сильные и слабые стороны деятельности МБОУ Криворожской СОШ, в результате чего намечены основные направления ближайшего развития.

Самообследование результатов деятельности МБОУ Криворожской СОШ позволил определить ее основные конкурентные преимущества, а именно:

- 1. Деятельность школы строится в соответствии с федеральным законом РФ «Об образовании в Российской Федерации»», нормативно-правовой базой, программно-целевыми установками Министерства образования и науки РФ, Минобразования Ростовской области.
- 2. Школа предоставляет доступное качественное образование, воспитание и развитие в безопасных, комфортных условиях.
- 3. В школе работает квалифицированный педагогический коллектив, мотивированный на деятельность по развитию образовательного учреждения и умеющий на основе анализа и структурирования возникающих проблем, выстроить перспективы развития.
- 4. Повышается профессиональный уровень педагогического коллектива школы через курсы повышения квалификации, семинары, творческие встречи, участия в конкурсах педагогического мастерства.
- 5. Качество образовательных воздействий осуществляется за счет эффективного использования современных образовательных технологий, в том числе информационно-коммуникационных.

- 6. В школе созданы все условия для самореализации ребенка в урочной и внеурочной деятельности, что подтверждается качеством и уровнем участия в олимпиадах, конкурсах, смотрах различного уровня
- 7. Уровень подготовки выпускников позволяет им продолжать получать образование в средних и высших учебных заведениях.
- 8. В управлении школы сочетаются принципы единоначалия с демократичностью школьного уклада. Родители являются участниками органов соуправления учреждения.
- 9. Родители, выпускники и местное сообщество высказывают позитивное отношение к деятельности образовательного учреждения.

В ходе анализа выявлены следующие проблемы:

- -нестабильно качество знаний учащихся;
- -недостаточно эффективно осуществляется внедрение педагогами активных форм и методов проведения уроков (дискуссии, исследовательская работа, проектная деятельность);
- -требуется активнее повышать уровень квалификации педагогов для устранения вышеуказанной проблемы и по вопросам внедрения ФГОС ОО.

Поэтому определены следующие задачи школы:

- -активизировать работу со слабоуспевающими учащимися, организовать дополнительные занятия для учащихся, имеющих пробелы в знаниях;
- -осуществлять регулярное информирование родителей учащихся о результатах мониторинга планируемых образователдьных результатов и тренировочно-диагностических работ и уровне подготовки учащихся к государственной итоговой аттестации;
 - -продолжать работу по изучению и введению новых стандартов образования;
- -направить деятельность педколлектива на дальнейшее изучение и внедрение системнодеятельностного подхода в обучении;
 - -продолжать мониторинг результативности образовательной деятельности;
 - -продолжать работу по повышению качества обучения;
 - -продолжать укреплять материально-техническую базу школы.

3. Показатели деятельности МБОУ Криворожской СОШ, подлежащей самообследованию за 2024 год

Ν п/п	Показатели	Единица измерения
1.	Образовательная деятельность	пэмерения
1.1	Общая численность учащихся	177
1.2	Численность учащихся по образовательной программе начального общего образования	65
1.3	Численность учащихся по образовательной программе основного общего образования	102
1.4	Численность учащихся по образовательной программе среднего общего образования	10
1.5	Численность/удельный вес численности учащихся, успевающих на "4" и "5" по результатам промежуточной аттестации, в общей численности учащихся	Человек 50/35%
1.6	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по русскому языку	3,2
1.7	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по математике	2,8
1.8	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по русскому языку	55,6
1.9	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по	4,0

	математике	(базовый
1.10	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации	уровень 1/6,25%
1.10	по русскому языку, в общей численности выпускников 9 класса	1/0,2370
1.11	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по математике, в общей численности выпускников 9 класса	1/6,25%
1.12	Численность/ удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по русскому языку, в общей численности выпускников 11 класса	0
1.13	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по математике, в общей численности выпускников 11 класса	0
1.14	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, не получивших аттестаты об основном общем образовании, в общей численности выпускников 9 класса	1/6,25%
1.15	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, не получивших аттестаты о среднем общем образовании, в общей численности выпускников 11 класса	0
1.16	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших аттестаты об основном общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 9 класса	0
1.17	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших аттестаты о среднем общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 11 класса	0
1.18	Численность/удельный вес численности учащихся, принявших участие в различных олимпиадах, смотрах, конкурсах, в общей численности учащихся	128/75%
1.19	Численность/удельный вес численности учащихся-победителей и призеров олимпиад, смотров, конкурсов, в общей численности учащихся, в том числе:	63/37%
	Муниципального уровня Регионального уровня	78 4
	Федерального уровня	0
1.20	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование с углубленным изучением отдельных учебных предметов, в общей численности учащихся	0
1.21	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование в рамках профильного обучения, в общей численности учащихся	0
1.22	Численность/удельный вес численности обучающихся с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения, в общей численности учащихся	177/100%
1.23	Численность/удельный вес численности учащихся в рамках сетевой формы реализации образовательных программ, в общей численности учащихся	0
1.24	Общая численность педагогических работников, в том числе:	20
1.25	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	16/80%

1.26	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование педагогической направленности (профиля), в	16/80%
1 27	общей численности педагогических работников Численность/удельный вес численности педагогических работников,	4/200/
1.27	имеющих среднее профессиональное образование, в общей численности педагогических работников	4/20%
1.28	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	4/20%
1.29	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория в общей численности педагогических работников, в том числе:	14/70%
1.29.1	Высшая	9/45%
1.29.2	Первая	6/30%
1.30	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:	
1.30.1	До 5 лет	0
1.30.2	Свыше 30 лет	10/50%
1.31	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 30 лет	0%
1.32	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте от 55 лет	6/20%
1.33	Численность/удельный вес численности педагогических и административно- хозяйственных работников, прошедших за последние 5 лет повышение квалификации/ профессиональную переподготовку по профилю педагогической деятельности или иной осуществляемой в образовательной организации деятельности, в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников	20/100%
1.34	Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших повышение квалификации по применению в образовательном процессе федеральных государственных образовательных стандартов в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников	20/100%
2.	Инфраструктура	
2.1	Количество компьютеров в расчете на одного учащегося	0,53
2.2	Количество экземпляров учебной и учебно-методической литературы из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного учащегося	67
2.3	Наличие в образовательной организации системы электронного документооборота	нет
2.4	Наличие читального зала библиотеки, в том числе:	да
2.4.1	С обеспечением возможности работы на стационарных компьютерах или использования переносных компьютеров	да
2.4.2	С медиатекой	да
2.4.3	Оснащенного средствами сканирования и распознавания текстов	да
2.4.4	С выходом в Интернет с компьютеров, расположенных в помещении библиотеки	нет
2.4.5	С контролируемой распечаткой бумажных материалов	да
2.5	Численность/удельный вес численности учащихся, которым обеспечена	177/100%

		возможность пользоваться широкополосным Интернетом (не менее 2 Мб/с),	
ı		в общей численности учащихся	
	2.6	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная	20,2 кв.м
		деятельность, в расчете на одного учащегося	

24.03.2025 г.	
Директор МБОУ Криворожской СОШ	/Л.В.Зоренко/