1

Лопатки

на

Людмила Людмила Викторо

вна

Подписано

цифровой подписью:

Лопаткина

Викторовна

Дата:

2025.04.19

14:49:41 +05'00'

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор МОУ СОШ имени С М Иванова

р.п. Турки Л.В.Лопаткина

Приказ № 162 от <u>18 апреля</u> 2025 года

Отчет о результатах самообследования Муниципального общеобразовательного учреждения "Средняя общеобразовательная школа имени Героя Советского Союза С.М.Иванова "р.п.Турки Турковского района Саратовской области за 2024 год

I. Аналитическая часть

Общая характеристика учреждения и условий его функционирования

Полное наименование: Муниципальное общеобразовательное учреждение "Средняя общеобразовательная школа имени Героя Советского Союза С.М.Иванова" р.п.Турки Турковского района Саратовской области

Краткое МОУ СОШ имени С.М.Иванова р.п.Турки

наименование:

Учредитель: Администрация Турковского муниципального

района

412070, Саратовская область, р.п.Турки, ул.

Советская, 36

Юридический 412070, Российская Федерация, Саратовская

адрес: область, р.п. Турки, ул. Свердлова, д.5

Почтовый 412070, Саратовская область, р.п.Турки, ул.

адрес: Свердлова, д.5 **Телефон** (884543)2-13-46

(факс):

Адрес сайта: https://shkolaturkovskayaturkovskij-r64.gosweb.gosuslugi.ru/

Aдрес эл. msoschturki@yandex.ru

почты:

Директор: Лопаткина Людмила Викторовна

Учредительные документы:

Устав зарегистрирован 19.08.2022.

Лицензия на право ведения образовательной деятельности от 15.04.2015

Регистрационный номер лицензии № ЛО5-0127-64/00198187

Свидетельство о государственной аккредитации от 27.12.2022 Серия № 64 А01

№ 0001214.

Краткая характеристика социально-культурной и экономической среды учреждения

Образовательное учреждение МОУ СОШ имени С.М.Иванова р.п. Турки - базовая школа, является социо-культурным и методическим центром. На базе школы проходят районные спортивные соревнования, предметные олимпиады, заседания методических объединений.

Анализ социального пространства:

- школа расположена в микрорайоне ул. Свердлова, р.п. Турки.

Постановлением администрации Турковского муниципального района от 21.02.2022 года №88

"О реорганизации муниципальных ОУ» к школе присоединены 7 филиалов:

_ 1 1 , , , , ,	1 '' 1
Наименование филиала	Местонахождение
Филиал МОУ СОШ имени С.М.Иванова	412077, Саратовская область, Турковский
р.п.Турки в с.Каменка	район, с. Каменка, ул. Ленина, д. 37
Филиал МОУ СОШ имени С.М.Иванова	412078, Саратовская область, Турковский

р.п.Турки в с. Перевесино-Михайловка	район, с. Перевесино-Михайловка, ул.
	Советская, д. 57А
Филиал МОУ СОШ имени С.М.Иванова	412081, Саратовская область, Турковский
р.п.Турки в с. Рязанка	район, с. Рязанкаа, ул. Центральная, д. 34
Филиал МОУ СОШ имени С.М.Иванова	412073, Саратовская область, Турковский
р.п.Турки в с. с. Перевесинка	район, с. Перевесинка, ул. Центральная, д.
	26
Филиал МОУ СОШ имени С.М.Иванова	412091, Саратовская область, Турковский
р.п.Турки в с. Трубетчино	район, с. Трубетчино, ул. Центральная, д.
	39A
Филиал МОУ СОШ имени С.М.Иванова	412086, Саратовская область, Турковский
р.п.Турки в с. Чернавка	район, с. Чернавка, ул. 40 лет Победы, д. 19
Филиал МОУ СОШ имени С.М.Иванова	412076, Саратовская область, Турковский
р.п.Турки в с. Шепелевка	район, с. Шепелевка, ул. Школьная, зд. 1

- культурно-просветительные учреждения: МУК «Турковский ДК»
- близлежащая общеобразовательная школа: МОУ ООШ р.п.Турки

Основная цель школы - реализация на практике важнейшего положения концепции программы модернизации российского образования и приоритетного национального проекта «Образование»- обеспечение доступности качественного образования для всех категорий обучающихся.

II. Оценка системы управления организациейСтруктура управления МОУ СОШ имени С.М.Иванова р.п.Турки

Должность	Ф.И.О.	Год рождения	Сведения об образовании
Директор	Лопаткина Людмила Викторовна	1970	высшее
Зам. дир. по УВР	Богатырева Анна Николаевна	1982	высшее
Зам. дир. по ВР	Шеманова Наталья Геннадиевна	1968	высшее
Зам. дир. по УВР	Шароватова Ольга Владимировна	1974	высшее
Соц. педагог	Шеманова Наталья Геннадиевна	1968	высшее
Зав.филиалом в с. Шепелевка	Марин Василий Борисович	1959	высшее
Зав.филиалом в с.Каменка	Чучков Сергей Александрович	1958	высшее
Зав.филиалом в с. Перевесинка	Кирюхина Елена Геннадьевна	1971	высшее
Зав.филиалом в с.Перевесино	Левина Наталья Валентиновна	1972	высшее

-Михайловка			
Зав.филиалом в с.	Матросова Марина	1966	высшее
Рязанка	Юрьевна		
Зав.филиалом в с.	Берденкова Галина	1968	высшее
Трубетчино	Юрьевна		
Зав.филиалом в с.	Шершнева Лариса	1971	высшее
Чернавка	Николаевна		
Педагог-психолог	Андреева Елена Алексеевна	1962	высшее
Советник	Курчавова Алена	1995	высшее
директора по	Андреевна		
воспитанию и	Дорожкина Любовь	1973	высшее
взаимодействию	Владимировна		
с детскими	Сохинова Елена	1965	высшее
общественными	Александровна		
объединениями	Кирюхина Валентина	1965	высшее
	Викторовна		
	Прохорова Лариса	1964	высшее
	Юрьевна	1980	высшее
	Денисова Валентина		
	Ильинична		

Управление учреждением осуществляется на основе законодательства Российской Федерации и Устава школы. Общее руководство осуществляет администрация школы во главе с директором. Наряду с административным управлением в школе развита система самоуправления. Её основным органам

является педагогический совет. В условиях модернизации образования создан новый орган государственно-общественного самоуправления — Управляющий совет. Активно и плодотворно работает система ученического самоуправлении - Совет обучающихся.

Приоритетные цели и задачи развития МОУ СОШ имени С.М.Иванова р.п.Турки, деятельность по их решению в отчетный период

Деятельность школы в 2024 году была направлена на достижение приоритетных задач.

Основные направления развития МОУ СОШ имени С.М.Иванова р.п. Турки и задачи на 2024 год:

- 1. Обеспечить переход на ФООП и ФАООП в 1-11 классах.
- 2. Продолжить работу по формированию функциональной грамотности.
- 3. Обеспечить работу на ЦОП «Сферум», ФГИС цифровой образовательной платформе «Моя школа».
- 4. Выстраивать единую систему воспитательного пространства школы через активизацию деятельности:

создание Центра детских инициатив и штаба воспитательной работы;

создание единого стиля оформления школьных пространств,

Обеспечить реализацию профминимума на основе системы общего и дополнительного образования, сетевого взаимодействия с другими организациями.

Участие в проекте «Билет в будущее».

Введение курса внеурочной деятельность и «Россия - мои горизонты».

Повышение качества образования через:

- проведение его комплексной оценки;
- развитие независимых форм промежуточной аттестации учащихся;
- использовать ресурсы центра образования «Точка роста»
- формирование у обучающих функциональной, финансовой и зкологической грамотности Для патриотического воспитания обучающихся:
- советнику руководителя ОО по воспитанию и работе с детскими общественными объединениями и классным руководителям вовлекать обучающихся в различные формы социальной активности;
 - продолжить еженедельное поднятие Государственного флага РФ.

Для укрепления здоровья обучающихся:

- -использовать современную спортивную площадку для занятий физической культурой и спортом;
 - улучшить организацию питания.

III. Образовательная деятельность

Образовательная деятельность в Школе организуется в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», ФГОС начального общего, основного общего и среднего общего образования, СанПиН 2.4.3648-20. «Санитарноэпидемиологические требования к условиям и организации обучения общеобразовательных учреждениях», основными образовательными программами по уровням, включая учебные планы, годовые календарные графики, расписанием занятий.

В связи с изменениями в ФГОС НОО, ФГОС ООО, ФГОС СОО школа:

- обновила рабочие программы по литературе, географии и физкультуре. В программе по литературе скорректировали список обязательных произведений. В программы по физкультуре включили новые модули. Включили в ООП рабочие программы учебных предметов «Труд (технология)» и «ОБЗР»,
- скорректировали учебные планы добавили предметы «Труд (технология)» и «ОБЗР», предметную область «Основы безопасности и защиты Родины»
- С 1 сентября 2024 года приступили к реализации федеральных рабочих программ по труду (технологии) на уровне НОО и ООО
- С 1 сентября 2024 года приступили к реализации федеральных рабочих программ по ОБЗР на уровне ООО и СОО.

ВОСПИТАТЕЛЬНАЯ РАБОТА

- В 2024 году Школа продолжала реализовывать рабочую программу воспитания и календарный план воспитательной работы, которые являются частью основных образовательных программ начального, основного и среднего общего образования. 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, реализует 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;
- б) поддерживает деятельность функционирующих на базе школы первичного отделения Общероссийского общественно-государственного движения детей и молодёжи «Движение первых», школьного медиацентра «ПРОшколу», школьного спортивного клуба, отрядов Юнармия и Юный инспектор движения; школьного хора;
- 7) организует для школьников экскурсии, походы и реализует их воспитательный потенциал;
- 8) организует профориентационную работу со школьниками;
- 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.

За время реализации программы воспитания родители и ученики выражают удовлетворенность воспитательным процессом в школе, что отразилось на результатах анкетирования.

Nº	Классы	Удовлетворенность родителей работой школы			
		2022 год 2023 год		2024 год	
1	4-е классы	80%	81%	83%	
2	9-е классы	72%	73%	79%	
3	11 классы	70%	78%%	81%	

Из таблицы видно, что удовлетворенность родителей работой школы по сравнению с 2023 годом возросла.

В школе с учетом филиалов работают 6 советников директоров по воспитанию, все советники соответствуют предъявляемым профессиональным требованиям.

В 2023 году школа вступила в ряды Общероссийской общественно-государственной детско-юношеской организации «РДДМ движение первых». В первичном отделении 87% обучающих. Обучающиеся 1-4 классов участвуют во Всероссийском проекте «Орлята России».

С приходом в школу Советников укрепилась воспитательная составляющая школы. Советниками проведены мероприятия по различным направлениям, охват детей -100%. Дети с удовольствием участвуют в мероприятиях, конкурсах, квестах, акциях, соревнованиях. Работа строилась в соответствии с календарным планом воспитательной работы по 8 направлениям: гражданское, патриотическое, духовно-нравственное, эстетическое, физическое, трудовое, экологическое, познавательное.

В 2024 году школа стала победителем Всероссийского конкурса Первичек и получила грант в размере 200 тыс. рублей.

Информация об участии детей в мероприятиях размещается в социальных сетях https://vk.com/public212942290, https://vk.com/public212942290, https://vk.ru/group/70000000988733.

Под руководством советника по воспитанию в базовой школе создан школьный медиацентр, который освещает все события на страницах школьной газеты «ПРОшколу». Все выпуски школьной газеты опубликованы в школьной группе в Контакте по адресу https://vk.com/public212942290.

Численность обучающихся, вовлеченных в деятельность Российского движения школьников на базе школы 432 человек (80%). На сегодняшний день актуальной становится задача создания условий для вовлечения в ряды РДДМ несовершеннолетних, находящихся на различных видах профилактического учета. В текущем учебном году в деятельность РДДМ вовлечены 2 обучающихся, состоящих на внутришкольном учете (100%). В следующем году предстоит дальнейшая работа по вовлечению обучающихся в движение первых.

Учащиеся принимают активное участие во Всероссийских конкурсах, акциях по линии Общероссийской общественно - государственной детско - юношеской организации «Российское движение детей и молодежи»:

- 1. Международный День Друзей! Акция "Друзья в Движении".
- 2. Международный фестиваль Детства и Юности на ВДНХ «Фестиваль Движение Первых»
- 3. Районный этап игры-викторины "Своя Игра", посвящённой 79-летию Победы в Великой Отечественной войне.
- 4. РЕГИОНАЛЬНЫЙ СЛЕТ ДВИЖЕНИЯ ПЕРВЫХ В БАЛАШОВСКОМ РАЙОНЕ. На базе отдыха "Простоквашино" .
- 5. Всероссийский конкурс Первичек
- 6. .Всероссийская военно-патриотической игры "Зарница 2.0", квиз-игра" Знание отечественной истории "
- 7. Саратовский региональный центр «Галактика64», Школа актива Саратовской области от Движения Первых
- 8. Классная встреча. На базе первичного отделения ДЮСШ р. п.Турки состоялась встреча активистов МОУ СОШ имени С. М. Иванова р.п. Турки с Артёмом Николаевичем Чеботарёвым
- 9. День единых действий "День братьев и сестер"
- 10. Зональный этап Всероссийского проекта «Вызова Первых» в г. Балашов
- 11. Акция «Весна в Движении»
- 12. Всероссийский детский центр "Смена" тематическая смена «Деловые люди» в г. Анапа
- 13. Акция «ЗАЩИТНИКИ ПЕРВЫХ»
- 14. Стратегическая сессия «НАВИГАЦИЯ ДЕТСТВА В ГОД СЕМЬИ В РОССИИ: ПРИОРИТЕТЫ, НАПРАВЛЕНИЯ И ТЕХНОЛОГИИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ», посвященная теме современных тенденций в воспитании детей и молодежи в духе уважения к традиционным семейным ценностям, приуроченная Году семьи в России.
- 15. Всероссийская акция «Одна страна одна команда»
- 16. Акция "СЕМЕЙНАЯ ЗАРЯДКА ПЕРВЫХ"
- 17. Всероссийская акция «Отважное маленькое сердце», посвященной подвигам юных героямантифашистам.
- 18. Онлайн-марафон "Их памяти, живущий поклонись, и расскажи- пусть помнят! "

- 19. Онлайн -активность «Глазами маленьких». ко Дню студента
- 20. Акция «Благодарю»
- 21. Акция от Движения Первых "Новый год в каждый дом"
- 22. Акция для детей «Российский детский Дед Мороз»
- 23. Профильная смена «Содружество Орлят России» Детском санаторно-оздоровительном лагере «Орленок» г. Маркс
- 24. Региональная конференция "Движения первых"
- 25. Региональная конференция Движение Первых!
- 26. Всероссийский проект «Хранители истории» Движения Первых
- 27. Конференция Местного отделения Общероссийского общественно-государственного движения детей и молодежи «Движение Первых» в Турковском муниципальном районе Саратовской области.
- 28. Акция «Школьные учебники»
- 29. Региональный чемпионат по оказанию первой помощи
- 30. Конкурсе «Три похода»
- 31. Региональный этап фестиваля «Семейная команда».
- 32. Фотоконкурс " Мой питомец- просто...кадр".
- 33. Акция "Одна страна, одна семья, одна Россия!"
- **34.** Акция «Учителя Первых».
- 35. Победитель конкурсного отбора на участие в дополнительной общеразвивающей программе «Вектор УСпеха»
- 36. Всероссийской акции Движения Первых "Первая помощь"

Внеурочная деятельность.

В рамках внеурочной деятельности проводятся еженедельные занятия «Разговоры о важном». Каждый понедельник в 2024 году проводилась Церемония поднятия Государственного Флага Российской Федерации, за которой следует исполнение Государственного Гимна РФ. На мероприятие приглашаются классы Школы в соответствии с установленным порядком, утвержденным директором. Почетное право поднимать Государственный Флаг Российской Федерации достается лучшим учащимся Школы, которые достигли успехов в учебной или внеклассной деятельности за прошедшую неделю. После торжественной церемонии подъема Государственного Флага РФ у всех классов начинается занятие внеурочной деятельности «Разговоры о важном». Классными руководителями используются все рекомендованные и разработанные на федеральном уровне материалы для проведения занятий.

Стоит отметить растущий интерес обучающихся к «Разговорам о важном». Если в прошлом 2023 учебном году только 60% детей говорили о том, что с интересом идут на новые занятия, то в 2024 количество заинтересованных обучающихся увеличилось до 72%, 28% заявляют о том, что нейтрально относятся к этим урокам. К проведению занятий «Разговоры о важном» в 1-4 классах привлекаются обучающиеся педкласса.

Внеурочная деятельность организуется в школе по 8 направлениям: гражданское, патриотическое, духовно-нравственное, эстетическое, физическое, трудовое, экологическое, познавательное. Она включает занятия детей в кружках и секциях, дополнительное образование в школьных Точках

роста естественно-научной и технической направленностей, гуманитарной и цифровой направленностей, а так же проектная и исследовательская деятельность, экскурсии и походы. На базе Точек роста естественно-научной направленности функционируют школьные Экостанции.

Допобразование в школе организовано в соответствии с требованиями Порядка организации допобразования, СП 2.4.3648-20 и СанПиН 1.2.3685-21. Педагоги обновили программы с учетом Порядка организации допобразования. Школа соответствует требованиям организации допобразования для детей с ОВЗ. Дополнительное образование реализуется в течение всего учебного года и в каникулярное время.

В 2024 году дополнительное образование обучающихся осуществлялось на базе школьных Точек роста естественно-научной и технической направленности в р.п. Турки и филиале с. Каменка. В них дополнительным образование охвачено 236 обучающихся (54%). Центры дополнительного образования цифрового и гуманитарного профилей в «Точках роста» в филиалах с. Рязанка и с. Перевесенка с охватом 51 человек (100%).

Посещаемость занятий высокая.

Охват по направлениям:

Направление	1-4 класс	5-9 класс	10-11 класс
Техническое	73 (18%)	92(22%)	43(10%)
Физкультурно-	14(3%)	25(6%)	2(0,5%)
спортивное			
Художественное	21(5%)	14(3%)	4(1%)
Естественно-научное	27(7%)	345(84%)	77(19%)
Социально-	0	22(5%)	2(0,5%)
гуманитарное			
Туристко-	0	0	0
краеведческое			

В Точках роста работает 27 педагогов и реализуется 49 программ. В региональных, всероссийских мероприятиях приняли участие 55 обучающихся. Выбор направлений осуществлен на основании опроса обучающихся и родителей.

Для определения степени удовлетворенности дополнительными образовательными услугами потребителями образовательного процесса был произведен анализ результатов анкетирования родителей за 2024 год. Методики анкетирования и опроса включили в себя следующие показатели:

- 1. Показатели, относящиеся к условиям организации дополнительного образования.
- 2. Качество предоставления дополнительных образовательных услуг.
- 3. Профессиональное мастерство педагогических работников.

Всего в анкетировании и опросе в мае 2024 года участвовало — 195 родителей (законных представителя), что составило 83 % от общего количества детей получающих допобразование. Уровень удовлетворенности показателями, относящимся к условиям организации дополнительного образования и качеством предоставления государственных образовательных услуг в мае 2024 года составил— 93%. Динамика роста показателя составила 4%. Показатель удовлетворенности профессиональным мастерством педагогов в мае 2024 года составил— 85%. По сравнению с маем 2023 года показатель повысился на 5%. Показатель удовлетворенности материально-технической оснащенностью образовательного процесса в мае 2023 г. составил— 95%. По сравнению с маем 2023 года показатель повысился на 3%.

Результаты участия учащихся в конкурсном движении в рамках внеурочной деятельности показывает ее эффективность:

Название конкурса	класс/ кол. участников	Результат
МУНИЦИПАЛЬНЬ	ІЙ УРОВЕНЬ	
12 районные Краеведческие Чтения «Наследие земли Турковской», посвященных Году педагога и Наставника	5-7 класс/1	1-е место - 1
Муниципальная НПК «Шаги в науку»	8-11 класс/13	1-е место-6 2-е место -6 3-е место-1
Муниципальный конкурс эссе «Профессия, которую я выбираю»	9-11 класс/7	Победители -5 Призеры -2
Районный конкурс «Россия, ты в сердце моем»	2 класс/5	1-е место -1 2-е место -2 3-е место -1
Районный творческий конкурс «Моя счастливая семья»	5,6,8 класс/4	1-е место -1 2-е место -2 3-е место -1
Муниципальный этап Всероссийского конкурса юных чтецов «Живая классика».	7,8/2	1-е место -2
Районный конкурс "Зимний вернисаж"	1-6 класс/66	1-е место -9 2-е место -17 3-е место - 40
Районный творческий конкурс «Осеннее волшебство»	1-8 класс/35	Грамоты 1-е место -7 2-е место -7 3-е место - 11 Сертификаты - 10
Районный творческий конкурс «Все животные важны»	1-6/14	1-е место -7 2-е место -4 3-е место - 3
Районный творческий конкурс «Бисерная сказка»	1-6 класс/8	1-е место -2 2-е место -2 3-е место - 3
Конкурс видеороликов «Учительница первая моя», посвященный году педагога и наставника	2 класс/1 чел+2А	Грамота -2
Районной экологической акции "Каждой птичке по кормушке"	1-2 класс/5	1-е место -3 2-е место -1 3-е место - 1
Районный творческий конкурс «Вторая жизнь ненужных вещей»	1-7 класс/14	1-е место -4 2-е место -4 3-е место -6
Муниципальный конкурс обучающихся общеобразовательных учреждений «Ученик года - 2024».	4-11 класс/9	1-е место -4 2-е место -2 3-е место - 2
Районная интеллектуально-развивающая Игра «Что? Где? Когда?»	10-11 класс/12	1-е место -2

Районный творческий конкурс «Безопасный маршрут»	1-6 класс/8	1-е место -2
		2-е место –3
	VIONELLI VI	3-е место – 3
РЕГИОНАЛЬНЫЙ У		T = 0
4 Межмуниципальный конкурс семейного компьютерного творчества «Электронный рисунок «С новым годом!»»	7 класс/2	Призеры -2
Областной XXIX интеллект-фестиваль обучающихся «Политика вокруг нас».	10 класс/1	1-е место -1
Онлайн-игра «Эрудит- Саратов»	3-4 класс/3	Диплом лауреата -3
Региональный конкурс «Наше здоровье в наших руках»	6 класс/1	1-е место-1
Региональная акция «Неделя в защиту животных»	5-6 класс/2	1-е место – 1 2-е место - 1
Региональный медиа -проект «Скажи о чем молчишь»	9-10 класс/2	участие
Региональный конкурс волонтерских работ «Здоровое поколение»	9-10 класс/5	Диплом 2-й степени -3 Диплом 3-й степени - 2
Региональный конкурс научно-исследовательских, методических и творческих работ «Мой край»	9-10 класс/1	Диплом 2-й степени
Региональный конкурс научно-исследовательских, методических и творческих работ «Мой край»	11 класс/2	1-е место — 1 2-е место - 1
Региональный конкурс «Здоровое поколение»	11, 9класс/5	1-е место -1 2-е место -1 3-е место -1 Сертификат -1
Чемпионат по оказанию первой помощи	11класс/5	3-е место -1 Диплом -1
Областной творческий конкурс «Эко-елка» в рамках экологического проекта «Мы в ответе за планету»	4,9 класс/5	1-е место – 2 2-е место -2 3-е место -1
Олимпиада школьников СГМУ им. В.И. Разумовского (по химии и биологии)	11 класс/6	Победители -1 Призеры -4
Интеллектуальный конкурс «Эрудит – 2023» по предмету биология	11 класс/1	Диплом за 3-е место
Региональный творческий конкурс «Врач – имя собственное»	10-11 класс/9	1-е место -1 2-е место -2 3-е место -1
10 региональная научно-практическая конференция «Эврика»	11 класс/2	Лучшая работа сельской школы Диплом 3-ей степени
Региональная научно-практическая конференция «Шаги	11 класс/1	Диплом 1-й степени

П С	T	T
в науку». Педобщество		
Региональный конкурс исследовательских проектов	10-11класс/3	Диплом 1-й ст
«Наука. Инновация. Медицина»		Диплом 3-й ст
·		Диплом 2-й ст
ВСЕРОССИЙСКИЙ У	РОВЕНЬ	
Творческий конкурс «Краски осени»	7 класс/1	Диплом 3-ей степени
Конкурс «Здравствуй, осень!»	10 класс/2	Диплом 1-й степени - 2
Конкурс по экологии «Экология России»	7 класс/3	Диплом 1-й – 1 Диплом 2-й - 2
Всероссийская научно-практическая конференция «Защитники в белых халатах»	9 класс/1	Диплом 3-й степени
Всероссийская видео- акция «Мы с Вами»	4,3 класс/6	участие
Всероссийский творческий конкурс «Новогодние чудеса»	7 класс/1	Диплом 1-й степени
Международный инновационный проект «Моя отчизна». Всероссийский конкурс исследовательских работ	8класс/1	Диплом победителя 3-й степени
Международный конкурс по экологии «Экология России»	7класс/2	Диплом 2-й степени Диплом 3-й степени
Международная олимпиада «Инфоурок» осенний сезон по математике сезон 2023	5 класс/1	Диплом 2-й степени
Международный игровой конкурс «Кенгуру. Математика для всех»	3-8 класс/60	Диплом 1 ст-2 Диплом 2 ст-1 Диплом 3 ст -2

Уровень конкурсов	Количество конкурсов	Количество участников	Победители призеры
Муниципальный уровень	16	218	192
Региональный уровень	18	56	53
Всероссийский уровень	10	18	17

Обучающиеся Школы принимали активное участие в воспитательных событиях районного и регионального уровней, систематически посещали районный краеведческий музей, кинотеатр, выезжали на региональные мероприятия РДДМ, участвовали в конкурсах и становились победителями и призерами:

No	Название мероприятия	Кол.	Результативность
		учащи	
		хся	
1	Районная военно-патриотическая игра «Зарница»	11	2-е место

2	Игра-викторина «Своя игра», посвященная 78-летию Победы в Великой Отечественной войне	5	сертификат
3	Районный конкурс творческих работ «Праздник брата и сестры»	16	1-е место-8 2-е место-5 3-е место-3
4	Районный конкурс творческих работ «Пасха светлая, Пасха красная!»	27	1-е место-5 2-е место-15 3-е место-11
5	Литературный турнир «По страницам прочитанных книг»	20	Грамота победителя
6	Конкурс рисунков ко Дню Земли «Наш дом – земля»	25	1-е место - 3 1-е место – 1
7	Лыжный поход	12	Грамоты-5
8	Районный этап Всероссийского конкурса чтецов «Живая классика»	2	Победители – 2
9	Акция «Мечтая о Крыме»	4	3-е место – 1
10	Районные соревнования по шахматам, посвященные 300-летию Турков	3	2-е место – 1
11	12 районные Краеведческие Чтения «Наследие земли Турковской», посвященных Году педагога и Наставника	3	1-е место – 3
12	Интеллектуально развивающая игра «Что? Где? Когда?»	12	1-е место – 1 3-е место - 1
13	Конкурс творческих работ «Мамы разные важны»	17	1-е место-9 2-е место-6 3-е место-2
14	Районный творческий конкурс «Елочный базар!»	64	1-е место-9 2-е место-12 3-е место-12
15	Районный этап Всероссийского конкурса юных чтецов «Живая классика»	2	Победителей - 2
16	Районный конкурс «Россия, ты в сердце моем»	5	1-е место -1 2-е место -2 3-е место -1
17	Районныйи осенний легкоатлетический кросс	39	1-е место -3 2-е место -3 3-е место -2
18	Районный конкурс видеороликов «Учительница первая моя», посвященный году педагога и наставника	2	Грамота -2

19	Районный марафон добрых дел ко Дню добровольца «Добро внутри каждого»	9	Сертификаты -9
20	Районный творческий конкурс «Осеннее волшебство»	35	1-е место -7 2-е место -7 3-е место - 11
21	Районная экологическая акция «Каждой птичке по кормушке»	5	1-е место -3 2-е место -1 3-е место - 1
22	Районный творческий конкурс «Все животные важны»	14	1-е место -7 2-е место -4 3-е место - 3
23	Районный творческий конкурс «Безопасный маршрут»	8	1-е место -2 2-е место -3 3-е место - 3
24	Районный конкурс творческих работ «Зимний вернисаж» ¹	52	1-е место -9 2-е место -17 3-е место -4
25	4 межмуниципальный конкурс семейного компьютерного творчества «Электронный рисунок «С Новым годом!»»	2	Призер 2-й степени Призер 2-й степени
26	Онлайн-игра «Эрудит- Саратов»	3	Диплом лауреата -3

Во внешкольных мероприятиях приняли участие более 80% обучающихся школы. Результативность участия 58% (участников 397, призовых мест 230), что на 10% выше, чем в 2023 году.

Стержнем системы воспитания стали коллективно-творческие дела, обеспечивающие каждому ученику точку приложения своих знаний, умений и навыков творчества. Основные школьные дела обеспечивают включенность в них большого числа детей и взрослых, способствуют интенсификации их общения, ставят их в активную, ответственную позицию к происходящему в ОО. Традиционные КТД проведенные в 2024 году:

Мероприятия	Направления	Кол. участнико в	Класс ы
Церемония поднятия флага и исполнение государственного гимна	Гражданско-патриотическое	каждый понедельни	1-11

Российской Федерации		К	
Праздник первого звонка «Первый раз в первый класс»	Эстетическое, гражданско- патриотическое, духовно- нравственное	420	1-11
Праздник последнего звонка «Сегодня мы не просто дети, сегодня мы выпускники»	Эстетическое, гражданско- патриотическое, духовно- нравственное	420	1-11
Выпускной в начальной школе «Здравствуй 5-й класс»	Эстетическое, гражданско- патриотическое, духовно- нравственное	35	4
Выпускные вечера в 9-х и 11-х классах	Эстетическое, гражданско- патриотическое, духовно- нравственное	150	9,11
Неделя школьного питания	Формирование культуры здорового образа жизни и эмоционального благополучия	420	1-11
Неделя профориентации	Профориентационное	230	5-11
Конкурс чтецов, посвященный году педагога и наставника «Каждая строчка из души»	Гражданское воспитание, патриотическое воспитание, духовно-нравственное воспитание, эстетическое воспитание	210	1-11
Праздник «Новый год у ворот»	Духовно-нравственное воспитание, эстетическое воспитание	430	1-11
Праздник посвященный Дню матери	Духовно-нравственное воспитание, эстетическое воспитание,	170	1-4
День народного единства	Гражданское воспитание, патриотическое воспитание	120	5-11
Неделя психологии	Формирование культуры здорового образа жизни и эмоционального благополучия	130	1-11
Акция «Школьный двор»	Трудовое воспитание	20	10
Праздник «День знаний»	духовно-нравственное воспитание, эстетическое воспитание	430	1-11

Акция «Окна Победы»	Гражданское воспитание, патриотическое воспитание, эстетическое воспитание	54	5-11
Акция «Окна России»	Гражданское воспитание, патриотическое воспитание, эстетическое воспитание	78	1-11
Акция «Фронтовая открытка»	Гражданское воспитание, патриотическое воспитание, эстетическое воспитание	430	1-11
Диско вечер «Посвящение в старшеклассники»	Художественно-творческое, эстетическое	150	9-11

2024 год — объявлен президентом России Годам Семьи, в МОУ СОШ имени С.М. Иванова р.п. Турки был разработан план мероприятий к «Году семьи». Наиболее яркими и увлекательными были следующие мероприятия: игровая семейная программа «Масленница», праздничный концерт ко Дню матери, спортивный праздник «Мама, папа, я — спортивная семья», конкурс чтецов, посвященный Году семьи «СемьЯ», проект «Тем, кто вдохновляет», посвященный 8 марта, интеллектуальная игра «И сколько нежности в женщинах!», Интеллектуальная игра «Мамы разные бывают».

В рамках дней единых действий первичным отделением Первых проведены: творческая мастерская «Подарок для мамы», творческая мастерская "Открытки для папы", .фотовыставка "Люблю папу", акция «Прояви заботу» к Дню пожилых людей, День единых действий "День братьев и сестер", акция "СЕМЕЙНАЯ ЗАРЯДКА ПЕРВЫХ", творческая мастерская «Подарок для мамы», интеллектуальная игра «Мамы разные бывают», акция "Одна страна, одна семья, одна Россия!", онлайн фотовыставке "Счастливые момента нашей семьи".

Команда школы приняла участие в региональном этапе фестиваля «Семейная команда» и Всероссийской акции «Семейные традиции», посвящённой Международному дню семей.

На общешкольных родительских собраниях совместно со школьным психологом обсуждались вопросы "Влияние семейного воспитания на личность ребёнка", "Влияние семьи на развитие ребёнка".

Мероприятия в честь «Года семьи» позволили родителям, детям, педагогам лишний раз задуматься о важности семьи в нашей жизни и в профессиональной деятельности педагогов. Семья нужна каждому человеку. В семье ребенок учится постигать секреты общения между людьми, учится любви и заботе. И наша главная задача, наладить взаимодействия педагогического коллектива с семьей через мероприятия, собрания, праздники, конкурсы и т.д. в целом Год Семьи в нашей школе прошёл успешно и охватил всех участников образовательных отношений.

Профориентационная работа

В рамках реализации Федерального проекта «Успех каждого ребенка» национального проекта «Образование» и в соответствии с Методическими рекомендациями, Порядком реализации профориентационного минимума в 2023-2024 учебном году в МОУ СОШ имени С.М. Иванова р.п. Турки введен профориентационный минимум для обучающихся 6-11-х классов, включая детей с инвалидностью.

Целью разработки и реализации профминимума является обеспечение профориентационной помощи каждому желающему обучающемуся 6-11 классов организаций, реализующих образовательные программы основного общего и среднего общего образования.

ı										
			•	-			1		, 1	
	профессион	нальныи	минимум	в школе	реализует	ся на оазо	вом и прод	цвинутых	уровнях.	

Уровень	Кол-						
	ВО	Урочная	Внеурочная	Внеурочная Взаимоде Практико		Дополнител	Профессиона
	часов	деятельно	деятельность:	1		ьное	льное
	в год	сть	курс занятий	родителям	ориентир	образован	обучение
			«Россия - мои	И	ованный	ие	
			горизонты»		модуль		
Базовый	40	4	34	2	-	-	-
Продвинут	80	11	34	4	18	3	-
ый							

подразумевает Направление «Урочная деятельность» встраивание уроки общеобразовательного цикла профориентационного компонента. Не предполагает проведение дополнительных уроков, проводится в рамках учебного плана. Направление включает в себя: общеобразовательного включающие элемент цикла, значимости деятельности. Используется интерактивный сервис предмета профессиональной «Конструктор будущего» (в рамках проекта («Билет в будущее») или другие программы. - уроки профориентационной направленности в рамках учебного предмета «Технология» (в части изучения отраслей экономики и создания материальных проектов).

- направление «Внеурочная деятельность» реализуется через курс занятий «Россия - мои горизонты», которые проводятся в рамках внеурочной деятельности еженедельно по четвергам классными руководителями 6-11 классов согласно программе и материалам, публикуемым в разделе «Профминимум» платформы проекта «Билет в будущее».

В рамках занятий проходят профориентационные уроки, онлайн-диагностики (диагностика склонностей, диагностика готовности к профессиональному самоопределению), моделирующие профессиональные пробы и другие профориентационные активности.

Направление «Взаимодействие с родителями или законными представителями» предполагает обеспечение участия родителей обучающихся в двух Всероссийских родительских собраниях по профориентации, которые Фонд Гуманитарных Проектов проводит при поддержке Минпросвещения России в сентябре и феврале 2023-2024 учебного года. Также классные руководители организуют внутренние родительские собрания, используя материалы Всероссийских собраний. В рамках взаимодействия с родителями (законными представителями) проводится информационное сопровождение родителей обучающихся, проведение тематических родительских собраний, а также привлечение родителей к профориентационным мероприятиям.

На общешкольном родительском собрании рассматривался вопрос о реализации профминимума в школе.

Направление «Практико-ориентированный модуль» включает в себя:
- профессиональные пробы (онлайн и очно), ярмарки профессий, дни открытых дверей в организациях СПО и ВО, проектная деятельность, встречи с представителями разных профессий, экскурсии и мастер-классы в организациях СПО и ВО, экскурсии на производство, конкурсы профориентационной направленности, другие профориентационные мероприятия, носящие практический характер.

Направление «Дополнительное образование» включает в себя выбор и посещение занятий в рамках дополнительного образования в школьных Точках роста естественно-научной и технологической направленностей, гуманитарной и цифровой напрвленносией с учетом

склонностей и образовательных потребностей. На базе Точек роста реализуется продвинутый уровень профминимума реализуется в медклассе и педклассе (10-11 кл). Профильные предпрофессиональные классы (медицинский, педагогический), ориентированные на востребованные профессии на рынке труда в Саратовской области. Обучающиеся медкласса проходят профпробы на базе ЦРБ и предпрофессиональный конкурс на базе СГМУ имени В. Разумовского с которым школа заключила договор. Обучающиеся педкласса проходят профпробы в школе проводя занятия «Разговоры о важном» в 1-4 классах, организуя игровые перемены, участвуя в Дне дублера. В 2024 году юные педагоги участвовали в проекте «Мой первый урок», в рамках которого каждый дал открытый урок в начальной школе. Педагоги начальной школы в рамках этого же проекта приняли участие в акции «Урок от профессионала».

Все виды активности в рамках Профориентационного минимума (видеоконтент, статьи, тематические онлайн-уроки, методы диагностики, мероприятия) разработаны с учетом всех особенностей обучающихся и ориентированы на разные возрастные группы.

Направление «Профессиональное обучение» в школе не реализуется и его надо развивать.

Охват обучающихся, участвующих в реализации профориентационного минимума

	6	7	8	9	10	11	Итого
Базовый	46	57	50	55	38	29	275
Продвинутый					12	20	32

В 2024 году проведены следующие мероприятия профориентационной направленности:

Профориентационные	1. Предпрофессиональный конкурс для выпускников медицинских
мероприятия	классов региона
	2. Марафоне полезных дел «5 дней для добрых дел»
	3. Неделя психологии:
	4. Педагогическая олимпиада для обучающихся общеобразовательных организаций Саратовской области «Шаг в профессию учителя».
	5. Профориентационная встреча 9 и 11 классов с представителями Балашовского техникума механизации сельского хозяйства
	6. Профориентационная деловая игра "Первые шаги к цели"
	7. Час профориентации с представителями Аркадакского филиала ГАПОУ "Саратовский областной базовый медицинский колледж".
	8. Профориентационная встреча. с прокурором Туровского района
	9. Час профориентации. с главным специалистом Западного ТО управления Роспотребнадзора по Саратовской области.
	10. Час профориентации. Встреча старшеклассников с студентом 1 курса РГУ нефти и газа имени И.М. Губкина г. Москвы

- 11. Час профориетации Балашовский филиал СГУ
- 13. Час профориентации. Встреча с представителями Поволжского института управления РАНХиГС,
- 14. Час профориентации. Академия ГПС МЧС России
- 15. Час профориентации. с представителем Саратовского государственного университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н. И. Вавилова,
- 16. Недели профориентации: конкурс рисунков "Палитра профессий"
- 17. День открытых дверей и мастер-класс по оказанию первой помощи. Делегация СГМУ им. В. И. Разумовского Минздрава России
- 18. Недели профориентации. "Россия инженерная: узнаю достижения страны в области интересного дела".
- 19 .День Дублёра",
- 20. Акция #СпасибоУчителю
- 21. Всероссийской акции «Педагогический диктант»

Обучающиеся участвовали в конкурсах профориентационной направленности.

No॒	Название конкурса	Результаты
1	Конкурс эссе «Профессия, которую я выбираю»	Победители -5
		Призеры -2
2	Региональный конкурс «Здоровое поколение»	1-е место –1
		2-е место –1
		3-е место -1
3	Региональный чемпионат по оказанию первой помощи	3-е место -1
		Диплом -1
4	Олимпиада школьников СГМУ им. В.И. Разумовского (по	Победители -1
	химии и биологии) Отборочный этап	Призеры -4
	-	
5	Интеллектуальный конкурс «Эрудит – 2024» по предмету биология	Диплом за
		3-е место

6	Творческий конкурс «Врач – имя собственное»	1-е место -1
		2-е место -2
		3-е место -1
7	10 региональная научно-практическая конференция	Лучшая работа сельской
	«Эврика»	школы
		Диплом 3-ей степени
8	Региональный конкурс исследовательских проектов «Наука.	Диплом 1-й ст
	Инновация. Медицина»	
		Диплом 3-й ст
		Диплом 2-й ст
9	Конкурс по экологии «Экология России»	Диплом 1-й – 1
		Диплом 2-й – 2
10	Всероссийская научно-практическая конференция	Диплом 3-й степени
	«Защитники в белых халатах»	
11	6 Международный химический диктант	Сертификат - 2

Итоги профориентационной работы в 2024 году: 4 обучающихся из 8 обучающихся медкласса поступили в СГМУ имени В. Разумовского (1 целевое направление), 3 в СПО на медицинские специальности, 1 в СГУ на факультет «Ветеренарии»; из 5 обучающихся педкласса 4 выбрали обучение на педагогические специальности.

Педколлективу необходимо и дальше проводить работу с детьми ориентируя их на специальности востребованные в регионе. Особое внимание уделять изучению физики, информатики и математики, чтобы в дальнейшем обучающиеся поступали на технические и инженерные специальности. В перспективе открыть в школе аграрный класс.

Профилактика радикальных проявлений

В школе выстроена система профилактики радикальных проявлений: сформирован план организации профилактической деятельности, подготовлены педагоги. В календарный план воспитательной работы включены тематические мероприятия.

В течение учебного года согласно «Плану по профилактике экстремистских проявлений» проводятся мероприятия, способствующие развитию правовой культуры учащихся, толерантности, воспитанию цивилизованного правосознания, уважения к закону, привычек правомерного поведения, а так же формированию оптимального поведения учащихся в экстремальных условиях.

Классные руководители проводят беседы по разъяснению прав и обязанностей учащихся, мероприятия, посвященные Дню толерантности, информационные классные часы: «День народного единства и примирения»; «День солидарности в борьбе с терроризмом»; «Что значит жить в мире с собой и другими»; «Национализму скажем «Нет»; «Мы дети одной планеты»; «Конституция РФ о межэтнических отношениях»; «Твой выбор - твоя жизнь»; «Терроризм—угроза миру»; «Твоя личная безопасность».

В этом учебном году проведены семинары с учителями и родительские собрания по вопросам профилактики правонарушений среди подростков, экстремизма, формирования толерантного сознания детей и молодежи.

Вся работа школьного коллектива направлена на создание разумных условий для духовного и физического существования учеников. На уроках ОБЖ изучаются инструкции, правила поведения при обнаружении взрывных устройств, при захвате заложников.

В сентябре проведены родительские собрания, на которых родители были ознакомлены с правами и обязанностями участников образовательного процесса («Закон об Образовании РФ»), разработаны и введены в действие локальные акты, должностные инструкции.

2 сентября 2024 г. прошла линейка памяти «Скорбный Беслан» посвященные Всемирному дню борьбы с терроризмом.

Включены в содержание учебных предметов (обществознание, история и др.) темы по профилактике экстремистских проявлений, формированию законно послушного толерантного поведения обучающихся.

Вначале учебного года проведен мониторинг изучения интересов и потребностей учащихся:

- диагностическая работа (социологический опрос) с целью изучения психологических особенностей личности учащихся и выявления уровня толерантности;
- выявление проблемных детей, склонных к непосещению занятий, уклонению от учебы, допускающих прогулы, грубость с педагогами и сверстниками, недисциплинированность, склонных к участию в неформальных молодежных группировках;
- выявление учащихся, склонных к совершению правонарушений, преступлений и детей, находящихся без контроля родителей.

Регулярно ведётся мониторинг учащихся группы риска с детьми, состоящими на всех видах учёта, постоянно проводятся индивидуальные беседы соц. педагогом, психологом и классными руководителями.

В начале учебного года проводилось социально психологическое тестирование на выявление детей склонных к употреблению наркотиков и деструктивному поведению.

В школе реализуется концепция информационной безопасности детей. Безопасный доступ детей и сотрудников в сеть «Интернет» обеспечивается за счёт контентной фильтрации запрещённой и нежелательной информации. В школе имеется Федеральный список экстремистских материалов, который обновляется один раз в месяц. В соответствии с обновляемым Федеральным списком экстремистских материалов осуществляются ревизии библиотечного фонда, дидактических игр, DVD-дисков на выявление материалов, содержащих экстремистскую направленность, причиняющих вред здоровью и развитию детей и литературы, ограниченной и запрещенной для распространения среди детей.

В 2024 году в школе как и ранее, литературы и других материалов, включенных в Федеральный список экстремистских материалов, не выявлено. Для педагогических работников по вопросу информационной безопасности детей прошло совешание информационной безопасности детей при использовании ресурсов сети «Интернет»». При обучении детей безопасному поведению в сети «Интернет» используются различные методы и формы работы: тематические уроки на темы «Безопасный интернет», «Тік-Ток», «Основы информационной безопасности», «Защита от противоправных и иных общественно опасных информационно-телекоммуникационных сетях (киберпреследование, кибердомогательство и иные незаконные действия в сети»; классные часы «Угрозы и риски в сети «Интернет», «Как избежать кибербуллинга», «Об ответственности за распространение в сети «Интернет» материалов экстремистского, порнографического и наркотического содержания»; встречи с сотрудниками правоохранительных органов «Кибербуллинг».

Ежегодно школа принимает участие во Всероссийской акции «Урок цифры». На родительских собраниях рассматривались вопросы «Кибербуллинг. Безопасность детей в Интернете», «Об использовании обучающимися личных мобильных устройств во время образовательного процесса (урочной и внеурочной деятельности) в школе».

В школе прошли Всероссийские учения по отработке комплексного сценария «Действия работников объектов образовательных организаций и мест отдыха, обучающихся и сотрудников охраны при вооруженном нападении и обнаружении взрывного устройства». Регулярно проводятся встречи детей и родителей с сотрудниками полиции по теме "Безопасность в сети интернет. Кибербулинг».

В школе созданы условия для всех представителей целевых групп, которые есть в школе: дети группы риска, дети из семей СВО, детей из социально опасных семей, детей находящихся в трудной жизненной ситуации. Для этих категорий детей и их семей организовано психолого-педагогическое сопровождение (письмо Минпросвещения от 29.03.2024 № АБ-1122/07).

Благоприятный психологический климат в образовательной организации, в первую очередь, поддерживается мероприятиями, направленными на формирование позитивного отношения обучающихся к учебному процессу, на обучение коммуникативным навыкам, навыкам саморегуляции, совладания с трудными жизненными ситуациями, а также на создание системы психологической поддержки.

Данные мероприятия помогают обучающимся развивать способность к сопереживанию, уважению и принятию других людей, развитию стрессоустойчивости. Такие обучающиеся привлекаеются в кружки и секции, занятию в кружках допобразования, проведению общешкольных и классных мероприятий.

В 2024 году все дети, требующие особого внимания, были охвачены внеурочной деятельностью.

В ходе внутришкольных проверок установлено, что педагоги ведут работу с детьми группа риска и работу по профилатики буллинга среди подростков. Все случаи проявления буллинга рассматриваются на Совете профилактики с привлечением родителей и инспектора ПДН.

Работа школы с одаренными детьми

Работа с одаренными детьми в школе проводится в контексте Президентской инициативы «Наша новая школа». В школе осуществляется разветвленная система поиска и поддержки талантливых детей, их сопровождения в течение всего периода становления личности в рамках Национального проекта «Образование» «Успех каждого ребенка».

Основные направления работы:

- 1. Выявление одаренных детей по разным направлениям.
- 2. Корректировка программ и тематических планов для работы с одаренными детьми, включение заданий повышенной сложности, творческого, научно-исследовательского уровней.
- 3. Организация индивидуальной работы с одаренными детьми.
- 4. Подготовка учащихся к олимпиадам, конкурсам, викторинам, конференциям разного уровня.
- 5. Консультирование родителей одаренных детей по вопросам развития способностей их детей по предмету.

Формы работы с одаренными учащимися:

- групповые занятия с сильными учащимися;
- внеурочная деятельность;
- кружки по интересам;

- занятия исследовательской деятельностью;
- конкурсы;
- научно-практические конференции;
- участие в олимпиадах;

Одним из направлений работы является участие в предметных олимпиадах, которые проводятся в несколько туров. Школьные предметные олимпиады проводятся на основе добровольного выбора предметов учащимися с различным уровнем предметной успешности, что позволяет провести наиболее полную диагностику их потенциальных возможностей.

Итоги всероссийской олимпиады школьников

В соответствии с организационно-технологической моделью проведения школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников на территории Турковского муниципального района в 2024 году была проведена Всероссийская олимпиада школьников. Школьный этап проходил в период с 24.09.2024 по 22.10.2024 года.

Олимпиада проводилась по заданиям, разработанным муниципальными предметнометодическими комиссиями, приняли участий **646** (**207** обучающихся без повторений), некоторые из них приняли участие в двух и более олимпиадах.

Предмет	4	5	6	7	8	9	10	11	Итог о	Количес тво победите лей и
MOV	COIII	имен	 ни С.1	И. Иван	IOBA 1	р.п. Ту	урки (уч	іястни	KOB)	призеров
Математика	14	13	2	5	8	5	17	5	69	13
Русский язык	11	10	4	6	6	6	14	8	65	0
Английский язык	X	7	8	7	5	8	6	9	50	18
Немецкий язык	X		2	4	3	3	4	3	19	3
Информатика	X	1	2	5	3	3	0	0	14	3
и ИКТ										
Физика	X				5	7	9	1	22	8
Химия	X				4	4	5	3	16	8
Биология	X		3	3	5	2	10	6	29	23
География	X		8		4	7	0	2	21	10
Литература	X	7	4	11	5	7	10	5	49	23
История	X		8	5	6	8	8	5	40	12
Обществознание	X			11	10	3	15	13	52	36
Экономика	X							4	4	0
Право	X						6	8	14	0
Физическая культура	X	2	10	10	15	12	14	13	76	48

Технология	X	7	7	8	13	12	0		47	12
ОБЗР	X				15	17	11	9	52	34
									Итого	251

В муниципальном этапе 83 участвовало человек

Предмет	Количество победителей и призеров
Русский язык	2
Английский язык	3
Биология	19
Литература	8
Обществознание	13
Право	1
Физическая	2
культура	
Труд (Технология)	5
ОБЗР	21
ИТОГО	73

В результате количество победителей и призеров муниципального этапа уменьшилось на 8, 75 % по сравнению с 2023 годом. Победителей и призеров не было по таким предметам, как физика, история и химия.

В Региональном этапе олимпиады по математике, немецкому языку, биологии, обществознанию принимали участие 4 обучающихся.

Участие в олимпиадах и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсов:

№	Мероприятия	Кол. участников	Результативность
1	Районная олимпиада по избирательному праву и избирательному процессу.	10	Победитель - 1
2	Олимпиада школьников 10-11 классов по вопросам конституционных прав граждан Российской Федерации	1	Победитель-1
3	Областная олимпиада среди учащихся 9-11 классов общеобразовательных организаций Саратовской области по избирательному праву и избирательному процессу в 2024 году Районный этап	16	Грамота – победитель - 1 Призер -1
7	Областная педагогическая олимпиада СГУ	2	участие
9	Всероссийская олимпиада школьников по финансовой грамотности и предпринимательству для учащихся 1-9 классов на учи.ру –	35	Участие

10	Муниципальная НПК «Шаги в науку»	11	Диплом 1 ст-5
			Диплом 2 ст-4
			Диплом 3 ст -1
11	Районный этап Всероссийского конкурса юных	3	Победители-3
	чтецов «Живая классика»		
12	Региональный этап Всероссийского конкурса юных	2	Участники
	чтецов «Живая классика»		

IV. Организация учебного процесса.

Режим обучения, организация питания и обеспечение безопасности

Школа в 2024 году работала по 5-ти дневной рабочей неделе в одну смену при продолжительности урока для 1-х классов — 1 четверть: 3 урока по 35 минут, 2 четверть: 4 урока по 35 минут; 3 и 4 четверть — 4 урока по 40 минут, для 2-11 классах - 40 минут.

Перемены между уроками по 20 минут.

Учебная деятельность организована по четвертям в 1-9 классах и по полугодиям в 10-11 классах. Обязательная недельная нагрузка учащихся школы соответствует нормам, определенными СанПиНом 2.4.2.2821-20 и составляет:

1 классы – 21 час;

2 классы - 23 часа; 3классы - 23 часа; 4е - 23 часа; 5е классы - 29часов;6екласс - 29 часов;7е классы - 31час; 8е классы - 32часа; 9е классы по 33 часа; 10-11 классы - по 34 часа.

Организация электронного обучения, применение ЭОР, ЭСО и дистанционных технологий

С 1 сентября 2024 года школа организует образовательный процесс с применением электронного обучения и ДОТ по новым Правилам (постановление Правительства от 11.10.2023 № 1678). Школа применяет актуальные ЭОР и ЦОР при реализации ООП из федерального перечня (приказ Минпросвещения от 18.07.2024 № 499). Принят локальный акт, размещенный на сайте, который регулирует использование дистанционных технологий. Обучающиеся имеют доступ к ФГИС «Моя школа», где ведется контроль успеваемости и промежуточная аттестация.

В 2024 году запретили использование мобильников во время учебных занятий в соответствии с Федеральным законом от 19.12.2023 № 618-ФЗ.

На 1 сентября 2024 года в школе обучалось 540 обучающихся, по сравнению с 2023 годом количество обучающихся уменьшилось на 55 (10%) человек. На отлично окончили 78 чел. (11,4%). На «4» и «5»- 163 чел. (27%). Успеваемость в 2024 учебном году составила 99,5 %, т.е. 589 обучающихся овладели Федеральным государственным стандартом образования. Качество знаний в базовой школе - 48%, в филиалах-43%. Среднее качество знаний по школе- 46%. По сравнении с прошлым годом данный показатель не изменился.

Состав учащихся:

По параллелям	Классов в баз.шко ле/ чел.	Классов- комплектов в филиалах	чел.	По уровням обучения	
Всего	24/ 402	43	540	540	
I классов	2/36		44		_
II классов	2/36	7/49	46	201	Формы
III классов	2/39		58	201	получения
IV классов	3/41		53		образовани
	152 чел				Я
V классов	2/52	4/8	60		
VI классов	2/34	6/13	47		
VII классов	2/34	6/24	58	274	
VIII классов	3/37	5/15	52		
IX классов	2/42	8/15	57		
	197чел				
Х классов	2/29	3/7	36	— 65	_
XI классов	2/ 23	4/6	29		
	52 чел				
Очное обучение		540 человек			
	-	T.T.		~ ~	

Основным видом деятельности Школы является реализация общеобразовательных программ начального общего, основного общего и среднего общего образования. Также Школа реализует образовательные программы дополнительного образования детей и взрослых.

С 1 сентября 2024 ученики 1-11 классов обучались по новым Φ ГОС. В 10-11 классах 52(80%) из 65 обучающихся - по индивидуальным учебным планам.

В 2024 году в школе 22 обучающихся обучались по адаптированным образовательным программам с согласия родителей и рекомендаций ПМПК:

No	Название программы	Класс	Филиал в	Филиал в	Филиал в	Филиал в
п/п		/кол- во	с.Каменка	с.Переве	с.Шепеле	с.Перевес
		обуч-	класс/кол-	синка,	вка,	ино-
		ся-	во обуч- ся	класс/кол-	класс/кол-	Михайл.
		11чел		во обуч- ся	во обуч- ся	класс/кол-
						во обуч-
			4 чел	4чел	2 чел	ся
						1 чел
1	Адаптированная основная	1А/1- дом				
	Общеобразовательная программа	обуч				
	образования обучающихся с					
	PAC					

2	Адаптированная основная	3K/1				
	Адаптированная основная Общеобразовательная программа	3A/1-	-	_	_	
	образования обучающихся с	дом.обуч				
	умеренной, тяжелой и глубокой	дом.ооуч				
	умственной у					
	тсталостью(интеллектуальными					
	нарушениями (вариант 2)			2 /1		
3	Адаптированная	47.0/1	2 /1	2кл/1		
	oc	4K/1	3кл/1			
	новная					
	общеобразовательная					
	программа					
	образования обучающихся					
4	Адаптированная	2Б/2			3кл/1	
	0	3Б/1				
	сновная образовательная					
	программа начального					
	общего образования					
	обучающихся с					
	задержкой психического					
	развития					
5	Адаптированная	5K/1			7кл/1	
	осно	8K/2	5кл/1	7кл/1		
	вная образовательная программа		7кл/1	9кл/2		
	общего образования для		9кл/1			
	обучающихся с умственной					
	отст					
	алостью (интеллектуальными					
	нарушениями)(вариант 1)					
6	Адаптированная основная	8А/1д/о				8 кл/1-д/о
	общеобразовательная	71 -				F 3
	программа основного					
	общего образования					
	обучающихся с задержкой					
	психического					
	развития					
	развития					

На основании справок, предоставленных из ГУЗ СО «Турковская районная больница» пятеро детей инвалидов из 1А,3А,8А,11кл(филиал с.Рязанка), 8кл. (Перевесино-Михайловка) классов обучались на дому. Для всех обучающихся с ОВЗ были созданы специальные условия для получения образования. С данной категорией детей проводились коррекционно-развивающие занятия по 4 часа в неделю: педагог-психолог-1ч., учитель-дефектолог-1ч, учитель-логопед -2ч. В 9 классе обучалось трое обучающихся по АООП УО (вариант 1) в соответствии с ФАООПА УО(вариант1) в филиалах с. Каменка, с. Шепелевка и с. Перевесинка и один в базовой школе. Успешно завершили образование 4 чел. и получили свидетельство об обучении по

V. Содержание и качество подготовки учащихся

В 9-х классах обучалось 62 учащихся. Все обучающиеся прошли итоговое собеседование по русскому языку.

Решением педагогического совета 62 обучающихся были допущены к государственной итоговой аттестации в форме ОГЭ. Все обучающиеся сдавали 2 обязательных предмета русский язык и математику и два предмета по выбору.

Результаты экзамена по русскому языку

адаптированным программам.

Класс	Количес тво сдававш	тво	ичес			ичести менац	30 ионных		Успев ае мость	Каче ство знан	% соотве тствия	% повы шени	% пони
	их	«5 »	«4 »	«3»	«5»	«4»	«3»	«2»	%	ий, %	годовы м оценкам	R	жения
9a	17	2	4	11	4	3	10	0	100	41	9/53 %	5/30%	3/17%
96	21	3	9	9	4	8	8	1	95	57	19/90%	1/5%	1/ 5%
9в Кам	6	0	2	4	0	0	6	0	100	0	4/67%	0	2/ 33%
9г Ряз	2	0	2	0	0	0	2	0	100	0	0	0	100%
9 _Д Пер	4	1	1	2	0	1	3	0	100	25	2 / 50%	0	2/ 50%

9е Пер/ Мих	2	0	2	0	2	0	0	0	100	100	0	2/100%	0
9ж Труб.	3	0	1	2	0	0	3	0	100	0	2/66%	0	1/33%
93 Шеп	4	0	1	3	0	0	4	0	100	75	3(75 %)	0(0%)	1(25%)
9и Чер	3	0	1	2	1	1	1	0	100	67	2/ 67%	2 /67%	0

Школа/ филиал	Средний балл по	Средняя оценка	Максимальный балл
	русскому языку		по ОО
р.п.Турки	24	4	32
Каменка	17	3	19
Рязанка	17,5	3	19
Перевесинка	18	3,3	23
Перевесино-	30	5	33
Михайловка			
Шепелевка	16	3	18
Трубетчино	14,3	3	21
Чернавка	23,7	4	33

Результаты экзамена по математике

Клас	Колич	К	оличе	ст		Коли	чество)	Успе	Кач	%	%	%
c	e		ВО			экзамена			ва	e	соотв	повы	
	ство								емост	ств	етствия	шения	ПОН
		Г	одовь	IX		цион	ных		Ь	O			иже
	сдава в	«5»	«4 »	«3»	«5»	«4 »	«3»	«2»	%	знан	годовым		кин
	ших									и й,%	оценкам		
9a	17	1	4	12	0	4	13	0	100	29	76	6	6
96	20	3	6	11	1	8	11	0	100	45	55	15	30
9в Кам	6	0	2	4	0	1	5	0	100	16	66		16
9г Ряз	2	0	2	0	0	0	2	0	100	0	0	0	2/10 0%

9д	4	1	1	2	0	2	2	0	100	50	3	0	1
Пер											(75%)		(25%)
9e	2	0	0	2	0	0	2	0	100	0	2/100%	0	0
Пер/М их													
9ж Труб.	3	0	0	3	0	0	3	0	100	0	3/100%	0	0
93 Шеп.	4	0	0	4	0	0	4	0	100	0	4/100%	0	0
9и Чер.	3	0	1	2	0	2	1	0	100	67	2/67%	1/33%	0

Школа/ филиал	Средний балл по	Средняя оценка	Максимальный балл
	математике		по ОО
р.п.Турки	13	3	25
Каменка	11	3,2	15
Рязанка	9,5	3	10
Перевесинка	13,3	3,5	21
Перевесино-	12,5	3	27
Михайловка			
Шепелевка	12	3	13
Трубетчино	7	3	9
Чернавка	15,7	3,7	15

Результаты экзаменов по выбору

Предмет	Колич		Полу	чи		Успе	Качес	Соот	Повысил	Пон
	ество		ЛИ			ва	ТВО	ве	И	И
	сдавав	"5"	"4"	"3"	"2"	емост	знани	тстви	%	ЗИЛ
	ших					Ь	й	e		И
						%	%	%		%
История	6	0	3	3	0	100	50	50	17	33
Биология	10	3	7	0	0	100	100	60	30	10
Информатика	6	1	1	4	0	100	33	33	0	66
Литература	5	0	5	0	0	100	100	40	0	60
Обществознан ие	27	0	10	17	1	93,6	37	70	8	23
География	12	0	2	10	0	100	17	58	8	34
Химия	7	3	2	2	0	100	71	71	29	0

Физика	3	0	3	0	0	100	100	33	33	33

Процент соответствия по всем предметам составил 57%.

Филиал Чернавка

В 9 классе обучалось 3 учащихся. Все обучающиеся прошли итоговое собеседование по русскому языку. Решением педагогического совета 3 обучающихся были допущены к государственной итоговой аттестации в форме ОГЭ. Все обучающиеся сдавали 2 обязательных предмета русский язык и математику и два предмета по выбору.

Результаты экзамена по русскому языку:

Класс	Количест	Коли	ичести	30	Коли	ичество			Успевае	Качест	%	%	%
	ВО	годо	вых		экзаг	менаци	онны		мость	ВО	соответст	ПОВ	пони
	сдававши				X				%	знаний,	вия	Ы	жени
	X	« 5	« 4	« 3	«5	«4»	«3»	"		%	годовым	шен	Я
		»	»	»	»			2			оценкам	ия	
								"					
9И	3	0	1	2	1	1	1	0	100	66,6	2 (66,6 %)	2	0
											Средний-	(66,	(0%)
											%	6 %)	

Средний балл 23,7 Средняя оценка 4 Макс балл 33

Результаты экзамена по математике:

	Количес	Количе	ство		Количе	ество з	экзам	ена	Успева	Кач	%	%	%	
Класс	TBO	годовы	X		ционнь	IX			емость	еств	соотв	ПОВ	П	
	сдававш	«5»	«4»	«3»	«5»	« 4	« 3	«2»	%	o	етств	Ы	O	
	их					»	»			знан	ИЯ	шен	Н	
										ий,	годов	ЯИ	И	
										%	ЫМ		ж	
											оценк		e	
											ам		Н	
													И	
													Я	
9И	3	0	1	2	0	2	1	0	100	66,6	2	1(33	0	
											(66,6	,3%)	(0	
											%)		%	
											Ср.б)	
	,	4												

Средний балл 15,7 Средняя оценка 3,7 Макс балл 31

Географию сдавали 3 чел

Класс	Количест	Количество	Количество	Успева	Качеств	%	%	%
	ВО	годовых	экзаменационных	e	O	соответс	повы	понижен

	сдававши	«	« 4	«3	«5	« 4	«3»	2	мость	знаний,	твия	шени	ЯИ
	X	5	»	»	»	»			%	%	годовым	Я	
		>>									оценкам		
9И	3	1	0	2	1	2	0	0	100	100	1	2	0
											(33,3%)	((0%)
												66,6%	
)	

Средний балл 23,3 Средняя оценка 4,3 Макс балл 31

Биологию сдавали 3 чел.

Класс	Количест	Ко.	личес	ТВО	Кол	ичестн	30	Успевае	Качеств	%	%	%
	ВО	ГОД	цовых		экза	менац	ИНОИ	мость	o	соотве	повы	понижения
	сдававши				ых			%	знаний,	тствия	шени	
	X	«	« 4	« 3	«5	« 4	«3»		%	годовы	Я	
		5	»	>>	»	»				M		
		>>								оценка		
										M		
9И	3	0	1	2	1	1	1	100	66,6	1	2	0
										(33,3%	((0%)
)	66,6%	
)	

Средний балл 29 Средняя оценка 4 Макс балл 48

3 (100%) ученика получили аттестаты об основном общем образовании.

филиал в с.Шепелевка

В 9 классе обучалось 4 учащихся. Все обучающиеся прошли итоговое собеседование по русскому языку. Решением педагогического совета 4 обучающихся были допущены к государственной итоговой аттестации в форме ОГЭ. Все обучающиеся сдавали 2 обязательных предмета русский язык и математику и два предмета по выбору.

Результаты экзамена по русскому языку

Класс	Количес	Кол	ичес		Кол	ичеств	во	Успев	Качест	%	%	%
	ТВО	ТВО			экзаг	менац	ИО	ae	ВО	соответст	ПОВ	
	сдававш	годо	рвых		нных	X		мость	знаний,	вия	Ы	пони
	ИХ	« 5	« 4	«3»	«5»	«4»	«3»	%	%	годовым	шен	Ж
		»	»							оценкам	ия	ения

93	4	0	1	3	0	0	4	10	0	3	0	1
								0		(75	(0%)	(5%
										%)	(0,0))

Средний балл по русскому языку – 16. Средняя оценка – 3. Максимальный балл по ОО –18.

Результаты экзамена по математике

Клас	Колич	К	оличе	ст		Колич	нество)	Успе	Кач	%	%	%
c	e		ВО			экза	мена		ва	e	соотв	повы	
	ство								емост	ств	етствия	шения	ПОН
		Γ	одовь	IX		цион	ных		Ь	O			иже
	сдава	«5»	« 4	«3»	«5»	« 4	«3»	«2»	%		годовым		кин
	В		»			>>				знан			
	ШИХ									И	оценкам		
										й,%	·		
0-	4	0	0	4	0	0	4		100	0	4/100	(00/)	(00/)
93	4	0	0	4	0	0	4	-	100	0	4(100	(0%)	(0%)
											%)		

Средний балл по математике – 12. Средняя оценка – 3. Максимальный балл по ОО – 13

Результаты экзаменов по выбору в филиале с. Шепелевка

Предмет	Колич		Полу	чи		Успе	Качес	Соот	Повысил	Пон
	ество		ЛИ			ва	TBO	ве	И	И
	сдавав	"5"	"4"	"3"	"2"	емост	знани	тстви		зил
	ших					Ь	й	e		И
География	4	1	2	1	0	100	75	3(75%)	1(25%)	0
		0	0	4	0	100	0	4(100	0	0
Обществознан	4							%)		
ие										

Средний балл по географии- 25, Средняя оценка -4, Максимальный балл по ОО -27 Средний балл по обществознанию-14. Средняя оцена-3. Максимальныц балл по ОО-15

РЕЗУЛЬТАТЫ ЭКЗАМЕНОВ 9 В класс филиала МОУ СОШ имени С.М.Иванова р.п.Турки в с. Каменка

В 9 классе обучалось 6 учащихся. Все обучающиеся прошли итоговое собеседование по русскому языку. Решением педагогического совета 6 обучающихся были допущены к государственной итоговой аттестации в форме ОГЭ. Все обучающиеся сдавали 2 обязательных предмета русский язык и математику и два предмета по выбору.

Результаты экзамена по русскому языку

Класс	Количес	Кол	ичес		Коли	ичеств	во	Успев	Качест	%	%	%
	ТВО	ТВО			экзаг	менац	ИО	ae	ВО	соответст	ПОВ	
	сдававш	годо	овых		нных	X		мость	знаний,	вия	Ы	пони
	ИХ	« 5	« 4	«3»	«5»	«4»	«3»	%	%	годовым	шен	ж
		>>	»							оценкам	ИЯ	ения
9в	6	0	2	4	0	0	6	10	0	4	0	2
								0				
										(67	(0%)	(33
										%)		%)

Средний балл по русскому языку – 17. Средняя оценка – 3 Максимальный балл по ОО –19. **Результаты экзамена по математике**

Клас	Колич	К	оличе	ст		Колич	чество)	Успе	Кач	%	%	%
c	e		ВО		экзамена				ва	e	соотв	повы	
	ство							емост	ств	етствия	шения	ПОН	
		Γ	одовь	IX		цион	ных		Ь	0			иже
	сдава	«5»	« 4	«3»	«5» «4 «3» «2»			%		годовым		кин	
	В		»			»				знан			
	ШИХ									И	оценкам		
										й,%			
9 _B	6	0	2	4	0	1	5	0	100	17	5(83%)	0 (0%)	1
/Б				-		1			100	1 /	3(03/0)	0 (070)	(17%
													(1//0
		1)

Средний балл по математике -11. Средняя оценка -3,2. Максимальный балл по OO-15

Результаты экзаменов по выбору в филиале с.Каменка

Предмет	Колич		Полу	чи		Успе	Качес	Соот	Повысил	Пон
	ество		ЛИ			ва	ТВО	ве	И	И
	сдавав	"5"	"4"	"3"	"2"	емост	знани	тстви		зил
	ШИХ	1				Ь	й	e		И
	1	0	0	1	0	100%	0	100%	0%	0%
Обществознан										
ие										
биология	6	0	2	4	0	100%	34%	100%	0%	0%
география	3	0	0	3	0	100%	0%	100%	0%	0%
информатика	2	0	0	2	0	100%	0%	0%	0%	34%

^{6 (100%)} учеников получили аттестаты об основном общем образовании.

Филиал с. Перевесинка

^{3 (50 %)} выпускников 9-х классов изъявили желание продолжить обучение в 10-ом классе.

В 9 классе обучалось 4 учащихся. Все обучающиеся прошли итоговое собеседование по русскому языку. Решением педагогического совета №5 от 15.05 24 4 обучающихся были допущены к государственной итоговой аттестации в форме ОГЭ. Все обучающиеся сдавали 2 обязательных предмета русский язык и математику и два предмета по выбору.

Результаты экзамена по русскому языку

Класс	Количес	Кол	Количес			Количествоэ		Успев	Каче	%	%	%
	твосдава	твогодов			кзаменацион			аемос	ствоз	соответс	ПОВ	
	вших	ых			ных	ных ть нани твиягод ыше				ыше	понижен	
		«5 «4 «3»		«5»	«4»	«3»	%	% й,%		ния	ия	
		>>	»							оценкам		
9д	4	1	1	2	0	1	3	10	25	2	0	2
								0				
										(50		(50%)
									%)			

Средняя оценка— 3,3.

Результаты экзамена по математике

Клас	Колич	К	оличе	ст	Ко	личес	твоэк	зам	Успе	Кач	%	%	%
c	еств		ВО			e	на		ваемо	ест	соответст	повы	
	O								сть	ВО	вия	шен	пони
		Γ	одовь	IX		циог	ных		%			ия	жени
	сдава	«5»	« 4	«3»	«5» «4 «3» «2»					знан	годовым		Я
	вши		»			»				ий,			
	X									%	оценкам		
9д	4	1	1	2	0	2	2	_	100	50	3(75	0%	1
											%)		(75%)
											/0/		(= , , ,

Средняя оценка-3,5

Результаты экзаменов по выбору в филиале с Перевесинка

Предмет	Колич		Полу	чи		Успе	Качес	Соот	Повы	Понизи
	ество		ЛИ			ваемо	ТВОЗН	ветст	сили	ЛИ
	сдавав	"5" "4" "3" "2"				сть	аний	вие		
	ших									
Обществознан	1	0	0	1	0	100	0	0	0	1
ие										
Физика	1	0	1	0	0	100	100	0	0	1
Биология	2	0	0	2	0	1000	0	100	0	0

Информатика	3	1	0	2	0	100	33	100	0	0
История	1	0	0	1	0	100	0	0	0	1

^{4(100%)} учеников получили аттестаты об основном общем образовании, из них 1 чел (25 %) - с отличием: Чучкова А.

РЕЗУЛЬТАТЫ ЭКЗАМЕНОВ 9 класс в филиале с. Перевесино-Михайловка

Результаты экзамена по русскому языку

Класс	Количес	Кол	ичес		Количество			Успев	Качест	%	%	%
	ТВО	TBO			экзаменацио			ae	ВО	соответст	повы	
	сдававш	годо	рвых		нных			мость	знаний,	вия	шения	пони
	ИХ	«5	« 4	«3»	«5» «4» «3»		%	%	годовым		ж	
		>>	>>							оценкам		ения
9E	2	0	2	0	2	0	0	100	100	0	2	0
											(100%)	(0%)

Средний балл по русскому языку – 30,0. Средняя оценка – 5. Максимальный балл по ОО –33.

Результаты экзамена по математике

Класс	Количе	Кол	ичест	ВО		Колич	нество)	Успе	Кач	%	%	%
	ство				экзамена			ва	e	соотв	повы		
		годовых							емост	ств	етствия	шения	ПОН
	сдавав					циоі	ных		Ь	0			иже
	ШИХ	«5»	« 4	«3»	«5»	« 4	«3»	«2»	%		годовым		кин
			»			»				знан			
										И	оценкам		
										й,%			
9E	22	0	0	2	0	0	2	_	100	0	2(100	0 (0%)	0
<i>J</i> L	22		U		U	U		_	100	U	•	0 (0%)	(0%)
											%)		(070)

Средний балл по математике -12.5. Средняя оценка -3.0. Максимальный балл по OO -27

Результаты экзаменов по выбору в филиале с. Перевесино-Михайловка

Предмет	Коли		Полу	чи		Успе	Каче	Соот	Повысил	Пон
	че		ЛИ			ва	ство	ве	И	И
	ство	"5"	"4"	"3"	"2"	емост	знани	тстви		зили

^{3 (75 %)} выпускников 9-х классов изъявили желание продолжить обучение в 10-ом классе.

	сдавав ших					Ь	й	e		
Обществознание	2	0	0	2	0	100	0	2(100%)	0(0%)	0(0%)
Биология	1	0	0	1	0	100	0	0(0%)	0(0%)	1(100 %)
История	1	0	0	1	0	100	0	0(0%)	0(0%)	1(100 %)

^{2(100%)} ученика получили аттестаты об основном общем образовании,

РЕЗУЛЬТАТЫ ЭКЗАМЕНОВ 9 В класс филиала в с. Каменка

Результаты экзамена по русскому языку

Класс	Количес	Кол	Количес І		Колі	Количество		Успев	Качест	%	%	%
	ТВО	ТВО			экзаменацио		ae	ВО	соответст	ПОВ		
	сдававш	годо	рвых		нных		мость	знаний,	вия	Ы	пони	
	ИХ	«5	« 4	«3»	«5»	«4»	«3»	%	%	годовым	шен	Ж
		»	»							оценкам	ИЯ	ения
9в	6	0	2	4	0	0	6	10	0	4	0	2
								0				
										(67	(0%)	(33
										%)		%)

Средний балл по русскому языку – 17. Средняя оценка – 3 Максимальный балл по ОО –19.

Результаты экзамена по математике

Клас	Колич	К	оличе	ст		Количество			Успе	Кач	%	%	%
c	e		ВО		экзамена			ва	e	соотв	повы		
	ство								емост	ств	етствия	шения	ПОН
		Γ	одовь	IX		цион	ных		Ь	0			иже
	сдава	«5»	« 4	«3»	«5»	« 4	«3»	«2»	%		годовым		ния
	В		»			»				знан			
	ШИХ									И ∺ 0/	оценкам		
										й,%			ļ
9в	6	0	2	4	0	1	5	0	100	17	5(83%)	0 (0%)	1
												(***)	(17%
)
	~ ~	'			•	11 0	·	·	223	<u> </u>			<u> </u>

Средний балл по математике -11. Средняя оценка -3,2. Максимальный балл по OO-15

Результаты экзаменов по выбору в филиале с.Каменка

^{1 (50 %)} выпускников 9-х классов изъявили желание продолжить обучение в 10-ом классе.

Предмет	Колич		Полу	чи		Успе	Качес	Соот	Повысил	Пон
	ество		ЛИ				TBO	ве	И	И
	сдавав	"5"	"4"	"3"	"2"	емост	знани	тстви		зил
	ших					Ь	й	e		И
	1	0	0	1	0	100%	0	100%	0%	0%
Обществознан										
ие										
биология	6	0	2	4	0	100%	34%	100%	0%	0%
география	3	0	0	3	0	100%	0%	100%	0%	0%
информатика	2	0	0	2	0	100%	0%	0%	0%	34%

^{6 (100%)} учеников получили аттестаты об основном общем образовании.

РЕЗУЛЬТАТЫ ЭКЗАМЕНОВ 9 класс в филиале с.Трубетчино

Результаты экзамена по русскому языку

										/		
Класс	Количество	Количество Количество			Успевае	Качество	%	%	%			
	сдававших	годоі	вых	ах экзаменационны			мость	знаний, %	соответстви	повы		
					X			%		ягодовым	шения	пониж
		« 5	« 4	«3»	«5»	«4»	«3»			оценкам		ения
		»	»									
9ж	3	0	1	2	0	0	3	100	0	2	0	1
										(66%)	(0%)	(33%)

Средний балл по русскому языку – 14,3. Средняя оценка – 3. Максимальный балл по ОО –21.

Результаты экзамена по математике

Клас	Колич	К	оличе	ст		Количество			Успе	Кач	%	%	%
c	e		ВО			экзамена			ва	e	соотв	повы	
	ство								емост	ств	етствия	шения	пон
		Γ	одовы	IX		цион	ных		Ь	0			иже
	сдава	«5»	« 4	«3»	«5»	« 4	«3»	«2»	%		годовым		кин
	В		»			»				знан			
	ШИХ									И ¥ 0/	оценкам		
										й,%			
9ж	3	0	0	3	0	0	3	0	100	0	3(100%)	0 (0%)	0
									100		3(10070)	0 (070)	(0%)
													(070)

Средний балл по математике – 7. Средняя оценка – 3. Максимальный балл по ОО – 9

Результаты экзаменов по выбору в филиале с.Трубетчино

^{3 (50 %)} выпускников 9-х классов изъявили желание продолжить обучение в 10-ом классе.

Предмет	Колич		Получи			Успе	Качес	Соот	Повысил	Пон
	ество	ЛИ			ва	ТВО	ве	И	И	
	сдавав	"5"	"4"	"3"	"2"	емост	знани	тстви		ЗИЛ
	ших					Ь	й	e		И
История	1	0	1	0	0	100%	100%	1(100	0(0%)	0(0%
								%))
Биология	1	0	0	1	0	100%	0%	0(0%)	0(0%)	1(100
										%)
Информатика	1	0	0	1	0	100%	0%	1(100	0(0%)	0(0%
								%))
Обществознан	3	0	0	3	0	100%	0%	1(33%)	0(0%)	2(66
ие										%)

^{3 (100%)} учеников получили аттестаты об основном общем образовании.

В 11-х классах обучалось 46 обучающийся, из них в филиалах 14 чел. Все успешно получили "зачет" по итоговому сочинению по литературе. Выпускники 11 классов в 2024 году для получения аттестата сдавали 2 обязательных предмета: русский язык и математика, для поступления в ВУЗы - ЕГЭ по профилирующим предметам.

Решением педагогического совета 46 обучающихся допущены к государственной итоговой аттестации в форме ЕГЭ.

Результаты по русскому языку.

ЕГЭ по русскому языку сдавали 32 человек (р.п. Турки). Минимальный установленный порог - 24 балла, для поступления в ВУЗ- 36 б. Средний балл по школе в этом году снизился по сравнению с прошлым годом на 5,5 б и составил 68 б. (2023 -73,5 б , 2022-74 балла, 2021 г.-74 б); максимальный балл-91 набрал 1 чел.; с 80 до 100 баллов - 8 ч (2023 г- 11, 2022 г -7 чел выпускников).

В филиале школы в с. Рязанка - 2 обучающихся. Средний балл -50 баллов, максимальный -60, минимальный -40 б., с 80 до 100 баллов - 0 чел.

В филиале школы в с. Каменка - 7 обучающихся. Средний балл -64,7 баллов, максимальный - 94, минимальный - 29 б., с 80 до 100 баллов - 2 ч .

В филиале школы в с. Перевесинка - 3 обучающихся. Средний балл - 56,3 баллов, максимальный – 78, минимальный – 43, с 80 до 100 баллов - 0 ч.

В филиале школы в с. Перевесино-Михайловка - 2 обучающихся. Средний балл — 59 баллов, максимальный —63, минимальный —55, с 80 до 100 баллов - 0 ч.

Вывод: средний балл по школе с учетом филиалов - 66 баллов, доля высокобалльников составила - 21,7 % (10 человек).

Результаты по математике

ЕГЭ базового уровня сдавали 24 чел (р.п. Турки). Получили"5"-8 чел., "4"-9 чел., "3"-7 чел. Средний балл составил - 4.

ЕГЭ по математике профильного уровня сдавали 8 чел. Минимальный установленный порог-27 баллов, для поступления в ВУЗ- 27б. Средний балл по школе в этом году повысился по сравнению с прошлым годом и составил 64 балл (2023 г.- 45 б, 2022- 51балл). Самый высокий результат 74 балла.

^{1 (33 %)} выпускник 9-го класса изъявил желание продолжить обучение в 10-ом классе.

Один ученик не преодолел минимальный порог и пересдал в дополнительные сроки основного периода математику базового уровня.

В филиале школы в с. Рязанка - 2 обучающихся. 1 обучающийся сдавал ЕГЭ базового уровня (отметка 3) и 1 профильного уровня (34 б.)

В филиале школы в с. Каменка - ЕГЭ базового уровня сдавали 6 чел. Получили"5"-2 чел., "4"- 2 чел., "3"-2 чел. Средний балл составил - 4. ЕГЭ по математике профильного уровня сдавал 1 чел (84 б.)

В филиале школы в с. Перевесинка - ЕГЭ базового уровня сдавали 3 чел. Получили"5"-1 чел., "4"-1 чел., "3"-1 чел. Средний балл составил - 4. ЕГЭ по математике профильного уровня не сдавали.

В филиале школы в с. Перевесино-Михайловка - 2 обучающихся. ЕГЭ по математике профильного уровня сдавали 2 чел. Средний балл - 52 баллов, максимальный -64, минимальный - 40, с 80 до 100 баллов - 0 ч.

Вывод: средний балл по школе с учетом филиалов -61 балл по ЕГЭ математика профильного уровня. Средний балл ЕГЭ базового уровня составил - 4. Доля набравших от 80-100б. составила -2 % (1 человек).

Результаты по истории.

ЕГЭ по истории сдавало 6 человек (р.п. Турки). Минимальный установленный порог-32, для поступления в ВУЗ-32 б. Средний балл по школе в этом году понизился на 2,3 балла и составляет 47,7 б. (2023 -50 б., 2022- 60,56, 2021г. -55б.). Лучший результат по школе 64 б. Один обучающийся не преодолел порог.

В филиале школы в с. Рязанка - 1 обучающийся (51 балл).

В филиале школы в с. Перевесинка - 1 обучающийся (8 баллов). Не преодолел минимальный порог.

Вывод: средний балл по школе с учетом филиалов -43 баллов, доля высокобалльников составила -0%.

Результаты по обществознанию

ЕГЭ по обществознанию сдавали 14 человек. Минимальный балл - 42, для поступления в ВУЗ-42 б., средний балл по школе -38 б, что на 16,3 баллов ниже, чем в предыдущем году (2023 – 54,3, 2022-

516, 2021г.-61б.). Лучший результат показал 1 выпускница, набравшая 71 б. При этом 5 обучающихся не преодолели минимальный порог. После пересдачи 2 обучающихся повысили свой результат.

В филиале школы в с. Каменка - сдавали 4 чел. Средний балл – 53 баллов, максимальный – 77, минимальный – 34 б., с 80 до 100 баллов - 0 чел. 1 обучающийся не преодолел порог в 42 балла.

В филиале школы в с. Рязанка - сдавали 1 чел. Средний балл – 48 баллов.

В филиале школы в с. Перевесинка - 1 обучающийся (26 баллов). Не преодолел минимальный порог.

Вывод: средний балл по школе с учетом филиалов -41,25 баллов, доля высокобалльников составила -0%.

Результаты по биологии

 $E\Gamma$ Э по биологии сдавали 11 человек. Минимальный балл- 36, для поступления в ВУЗ-36 б, средний балл по школе-66 б, что на 13 баллов выше, чем в прошлом году. (2023- 536, 2022- 506, 2021- 576.). Лучший результат показала- 1 ученица и набрала по 90 б, от 80-100б -2 чел.

В филиале школы в с. Каменка - 3 обучающихся. Средний балл -46,3 баллов, максимальный -58, минимальный -26 б, одна ученица не преодолела минимальный порог .

В филиале школы в с. Перевесинка - 1 обучающихся (85 б).

Вывод: средний балл по школе с учетом филиалов -65,6 баллов.

Результаты по химии.

ЕГЭ по химии сдавало 6 человек (р.п. Турки). Минимальный порог -36,для поступления в ВУЗ-36 б, средний балл по школе составил 72 б, на 5 б. выше, чем в прошлом году (2023-67 б, 2022 г.-846, 2021г.-72). Лучший результат - 86 б., от 80-100 б -2 человека. Все обучающиеся изучали химию на профильном уровне.

В филиале школы в с. Каменка - 1 обучающихся. Средний балл – 52 баллов, одна ученица пересдала $E\Gamma Э$ по химии с 44 б. до 52 б. в дополнительные сроки.

В филиале школы в с. Перевесинка - 1 обучающихся (95 б).

Вывод: средний балл по школе с учетом филиалов – 73 б.

Результаты по информатике

 $E\Gamma$ Э по информатике сдавали 2 ученика, Минимальный порог-- 40б., для поступления в ВУЗ-40б. средний балл по школе $-48,5\,$ б, что на $3,5\,$ б ниже. $(2023-52\,$ б, $2022\Gamma.-54,7)$.

В филиале школы в с. Каменка - 1 обучающихся (70б).

Вывод: средний балл по школе с учетом филиалов – 59,25 б.

Результаты по литературе

 $E\Gamma$ Э по литературе сдавала 2 обучающаяся (р.п. Турки) Минимальный порог - 32б., для поступления в ВУЗ-32 б. Средний балл составил – 62 б, что на 25 баллов ниже, чем в прошлом году (2023 – 87 б, в 2019 году- 77 баллов). Макс.результат - 68 б. После пересдачи 1 обучающаяся повысила результат.

В филиале школы в с. Каменка - 2 обучающихся. Средний балл – 66 баллов, максимальный балл -73.

Вывод: средний балл по школе с учетом филиалов -64 б б.

Результаты по физике

EГЭ по физике сдавали 3 человека Минимальный порог-- 36б., для поступления в ВУЗ-39б. Средний балл по школе -66, 5 б., на 12, 5 б. выше, чем в 2021г.(54б.).

В филиале школы в с. Рязанка - 1 обучающийся (49 балл).

В филиале школы в с. Перевесинка - 1 обучающийся (18 баллов). Не преодолел минимальный порог.

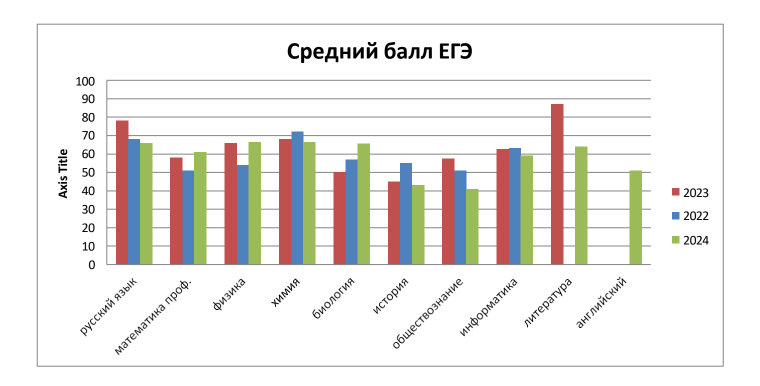
В филиале школы в с. Перевесино- Михайловка - 2 обучающийся. Средний балл – 45 баллов, максимальный балл - 49.

Вывод: средний балл по школе с учетом филиалов – 44,5 баллов.

В 2024 году результаты $Е\Gamma$ Э по сравнению с 2023 годом улучшились по химии на 5 б., физике на 12 ,5б., математике что на 13 б.

Средний балл ЕГЭ по русскому языку снизился на 12 б., по обществознанию на 16,3 баллов, по истории на 2,3 балла, по информатике на 3,5 балла, по литературе на 25 баллов по сравнению с предыдущим годом.

Не преодолели по биологии 1 чел. (Каменка), обществознанию 6 чел. (Турки-5 чел, Перевесинка-1ч.) Пересдавали ЕГЭ в дополнительные сроки 5 чел и повысили результат по следующим предметам: литература-1 чел., химия- 1 чел., физика- 1 чел, обществознание- 2 чел.



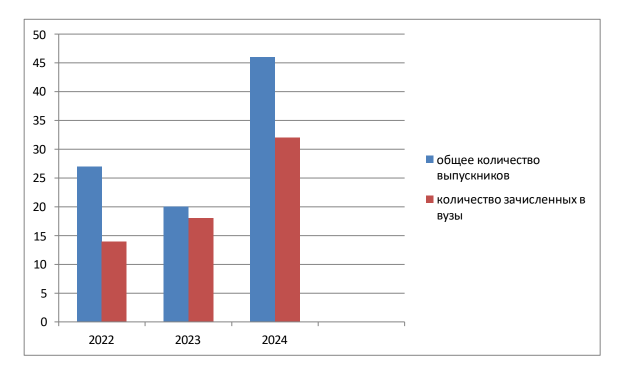
Все 46 выпускников получили аттестат о среднем общем образовании, из них аттестат с отличием и медаль "За особые успехи в учении 1 степени" 9 человека: Бардашина Кристина, Костина Ирина, Кузнецова Алина, Лукашина Евгения, Макарова Алиса, Никитюк Виктория, Пруцков Захар, Ром Виктория, Тихонова Варвара, медаль "За особые успехи в учении 2 степени" 4 человека: Андреева Вероника, Гусева Ева, Осипова Виктория, Эланукаев Магомед.

По распоряжению губернатора Саратовской области награждены Почетным знаком Губернатора Саратовской области "За отличие в учебе" 8 выпускников.

V. Востребованность выпускников

78% учащихся 11 классов решили продолжить обучение в высших учебных заведениях

Учебные годы	2020-2021	2021-2022	2022/2023	2023/2024
Общее количество выпускников	41	20	45	46
Количество выпускников зачисленных на бюджетные места в ВУЗы	20(48%) из 28 13 чел. колледжи и техникумы	17(85%) из 18 2 чел. колледжи и техникумы	20(44%) из 25(56%) 20чел колледжи и техникумы	32 (70%) из 36 (78%) ссузы- 10 чел



Количество выпускников, поступивших в ВВУЗы на бюджетные места в 2024г. увеличилось на 36 % по сравнению с 2023г, но уменьшилось количество поступивших в колледжи и техникумы на 50%.

Анализ работы школы по профильному обучению

В настоящий момент в школе сложилась структура профильного обучения. В 2021/2022 учебном году в старших классах на уровне среднего общего образования продолжили реализовывать ФГОС СОО: 11а, 11б классы универсального профиля с углубленным изучением предметов (история, математика, химия, биология). Обучение проводится по базовым, профильным дисциплинам.

Информация о доле обучающихся 10-11 классов МОУ СОШ имени С.М. Иванова р.п. Турки, занимающихся по программам профильного обучения

Учебный год	Количество обучающихся	Количество обучающихся, занимающихся по программам профильного обучения	Доля
	в 10-11 классах		
2021-2022	59	38	0,55
2022/2023	96	70	0,73
2023/2024 На 1 сентября	88	74	0,84
2024	65	65	1

С 1 сентября 2024 года количество обучающихся в 10-11 классах уменьшилось, но наблюдается рост детей, изучающих предметы на углубленном уровне на 16% по сравнению с предыдущим учебным годом.

Обучение в 10-х классах организованно по индивидуальным учебным планам с углубленным изучением отдельных предметов: 10а кл- истории, химии; 10б- обществознание, биологии, математика и физика. Кроме учебных предметов обучающие посещают элективные курсы по выбору, кружки в центре образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» на базе школы.

На базе 10-11 классов третий год работает медицинский класс от СГМУ имени Разумовского (20 чел.), второй год - психолого-педагогический класс (17 чел.). Кроме обязательных предметов обучающиеся изучают элективные курсы: «Основы психологии», «Основы педагогики» и «Педагогическая практика». В рамках сетевого взаимодействия подписаны договора о сотрудничестве с СНИГУ имени В.И. Разумовского», Саратовским НИГУ имени Н.Г.Чернышевского, ФГБОУ ВО Вавиловский Университет

В апреле 2024 г. в школе прошла школьная научно-практическая конференция «Виват наукам!», на которой обучающиеся 10 классов защитили индивидуальный проект.

VI. Оценка функционирования внутренней системы оценки качества образования

По итогам оценки качества образования в 2024 году выявлено, что уровень метапредметных результатов соответствуют среднему уровню сформированно стиличностных результатов.

Метапредметная диагностика обучающихся 1 - 8-х классов

Новые образовательные стандарты предъявляют строгие требования к результатам образования: достижении планируемых результатов освоения программ начального общего образования и основного общего образования отслеживались по трем результатам: личностным, метапредметным и предметным.

Личностные результаты оценивались школьным психологом и классными руководителями входе тестирования, анкетирования и наблюдения.

Оценка метапредметных результатов осуществлялась с помощью диагностик, наблюдений педагогов.

В мае 2024 учебного года была проведена итоговая комплексная работа для 1-х - 8-х классов. По результатам работы обучающиеся были распределены на 4 группы: высокого, повышенного, базового, пониженного уровней.

Уровень	Количество обучающихся, %
Высокий	22%
Повышенный	38,3%
Базовый	38,7%
Низкий	3,5 %

Учащиеся 4-х классов в качестве метапредметной работы выполняли задания ВПР по окружающему миру.

D			4.0	
Резупьтяты	итоговой компл	ексной пяботь	л в Т-Х кпасс	ax (OHO)
1 CS you DI WI DI	HITOTODON NOMINA	citciion paooib	I D I O IWIWC	un (± 1 O C)

Класс	Кол-во выполнявших	Колич	ество			Успеваем ость (%)	Качество знаний (%)
	работу	2	3	4	5		` ,
1a	17					94,8	
16	17					95,6	
2a	20	0	8	7	3	100	50
26	21	2	5	12	4	90,4	76
3a	17	0	7	8	2	100	59
36	23	0	8	6	9	100	65
5a	17	0	10	6	1	100	41
5б	18	0	7	6	5	100	61
6a	23	0	7	10	5	100	65
6б	13	0	8	4	0	100	31
7a	18	0	8	7	3	100	55
76	18	0	14	4	0	100	22
8a	19	0	10	7	2	100	47
8б	21	0	15	4	2	100	29

Все обучающиеся успешно справились с работой, хотя качество знаний ниже 50% во 5а, 6б, 7б, 8б классах. Необходимо вести работу по повышению качества знаний.

В 1а классе одна обучающаяся не справилась с комплексной работой, и с согласия родителей и по решению ТПМПК оставлена на повторный год обучения.

Всероссийские проверочные работы – это комплексный проект в области оценки качества образования, направленный на развитие единого образовательного пространства в Российской Федерации, мониторинг Федеральных введения государственных образовательных стандартов (ФГОС), формирование единых ориентиров в оценке результатов обучения, единых стандартизированных подходов опениванию образовательных достижений обучающихся.

В соответствии с Правилами осуществления мониторинга системы образования (новая процедура оценки качества общего образования), Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки проводились ВПР (всероссийские проверочные работы) для обучающихся 4—8 классах в штатном режиме.

Проведение ВПР направлено на обеспечение единства образовательного пространства Российской Федерации и поддержки введения Федерального государственного образовательного стандарта за счет. предоставления образовательным организациям единых проверочных материалов и единых критериев оценивания учебных достижений.

Проведение ВПР - это не дополнительный механизм контроля, но они помогают выяснить западающие моменты. По решению педсовета в 4-х классах результаты по русскому языку и математике решено засчитать в качестве промежуточной аттестации.

Учащиеся 4-х классов в качестве метапредметной работы выполняли задания ВПР по окружающему миру.

Анализ результатов ВПР 2024

Предме	К	Количество		И	2 них	имею	r	Ло	าส กกังษร	ющихся,
Т	Л	обучающихся	_			отмет			•	тощихся,
•	a	получивших п	_		•	ество	T.J	0111	ВП	-
	c	результатам BI		`		щихся	1)			
	c	1 0		«2»	«3»	«4»	«5»	жин	совпа	выше их
								е их	дают	годовой
								годо	с их	отметки
								вой	годов	(%)
								отме	ой	
								тки (%)	отмет ки	
								(/0)	(%)	
русский	4	отметку «2»	5	0	5	0	0	100	0	0
язык		отметку «З»	13	0	11	2	0	15,4	86,6	0
		отметку «4»	33	0	3	25	5	15	76	9
		отметку «5»	8	0	0	5	3	0	37,5	62,5
матема	4	отметку «2»	1	0	100	0	0	100	0	0
тика		отметку «З»	15	0	6	9	0	60	40	0
		отметку «4»	24	0	3	18	3	12,5	75	12,5
		отметку «5»	18	0	0	8	10	0	56	44
окружа	4	отметку «2»	1	0	1	0	0	100	0	0
ющий		отметку «З»	8	0	5	3	0	37,5	62,5	0
мир		отметку «4»	35	0	5	22	8	22,8	62,8	14,4
		отметку «5»	16	0	0	3	13	0	81	19
русский язык	5	отметку «2»	12	2	9	1	0	83,4	16,6	0
		отметку «З»	9	0	6	3	0	33	67	0
		отметку «4»	17	0	2	15	0	0	88	12
		отметку «5»	4	0	0	0	4	0	100	0
матема	5	отметку «2»	10	2	7	1	0	80	20	0
тика			44	•	0			25	5 0	0
		отметку «З»	11	0	8	3	0	27	73	0
		отметку «4»	11	0	0	11	0	0	100	0
		отметку «5»	8	0	0	1	7	0	87,5	12,5
история	5	отметку «2»	3	0	3	0	0	100	0	0

		отметку «З»	22	0	10	10	2	55	45	0
		отметку «4»	12	0	1	8	3	25	67	8
		отметку «5»	4	0	0	0	4	0	100	0
биологи я	5	отметку «2»	10	0	9	1	0	100	0	0
		отметку «З»	16	0	10	6	0	37,5	62,5	0
		отметку «4»	12	0	0	9	3	25	75	0
		отметку «5»	5	0	0	2	3	0	60	40
русский язык	6	отметку «2»	12	1	8	3	0	92	8	0
		отметку «З»	24	0	14	9	1	42	58	0
		отметку «4»	11	0	0	7	4	36	64	0
		отметку «5»	6	0	0	0	6	0	100	0
матема тика	6	отметку «2»	12	2	10	0	0	83	17	0
		отметку «З»	27	0	15	12	0	44,4	55,6	0
		отметку «4»	12	0	0	6	6	50	50	0
		отметку «5»	5	0	0	0	5	0	100	0
история	6	отметку «2»	3	0	2	1	0	100	0	0
		отметку «З»	14	0	5	6	3	64	36	0
		отметку «4»	12	0	1	6	5	42	50	8
		отметку «5»	4	0	0	0	4	0	100	0
биологи я	6	отметку «2»	0	0	0	0	0	0	0	0
		отметку «3»	10	0	10	0	0	0	100	0
		отметку «4»	3	0	0	3	0	0	10	0
		отметку «5»	4	0	0	0	4	0	100	0
общест вознани е	6	отметку «2»	1	0	1	0	0	0	100	0
		отметку «З»	7	0	6	1	0	14,3	85,7	0
		отметку «4»	4	0	0	3	1	25	75	0
		отметку «5»	4	0	0	1	3	0	75	25
географ ия	6	отметку «2»	1	0	1	0	0	100	0	0
		отметку «З»	10	0	4	4	2	60	40	0
		отметку «4»	15	0	2	10	3	20	67	13
		отметку «5»	10	0	0	0	10	0	100	0
русский язык	7	отметку «2»	7	0	7	0	0	100	0	0
		отметку «З»	21	0	15	6	0	28,6	71,4	0

			14	0	2	9	3	21, 8	64	14,2
		отметку «5»	0	0	0	1	4	0	80	20
матема тика	7	отметку «2»	4	0	4	0	0	100	0	0
		отметку «3»	24	0	17	7	0	29	71	0
		отметку «4»	16	0	0	12	4	25	75	0
		отметку «5»	3	0	0	0	3	0	100	0
история	7	отметку «2»	1	0	1	0	0	100	0	0
		отметку «З»	6	0	5	1	0	17	83	0
		отметку «4»	9	0	5	4	0	0	44	56
		отметку «5»	3	0	1	0	2	0	66	34
биологи я	7	отметку «2»	0	0	0	0	0	0	0	0
		отметку «3»	7	0	5	2	0	28,6	71,4	0
		отметку «4»	6	0	0	4	2	33	67	0
		отметку «5»	7	0	0	1	6	0	85,7	14,3
общест вознани е	7	отметку «2»	0	0	0	0	0	0	0	0
		отметку «3»	3	0	1	2	0	67	33	0
		отметку «4»	2	0	0	1	1	50	50	0
		отметку «5»	4	0	0	0	4	0	100	0
географ ия	7	отметку «2»	3	0	3	0	0	100	0	0
		отметку «З»	7	0	3	4	0	57	43	0
		отметку «4»	4	0	0	1	3	75	25	0
		отметку «5»	3	0	0	0	3	0	100	0
физика	7	отметку «2»	2	0	2	0	0	100	0	0
		отметку «З»	10	0	8	2	0	20	80	0
		отметку «4»	8	0	1	7	0	0	87,5	12,5
		отметку «5»	2	0	0	0	2	0	100	0
русский язык	8	отметку «2»	6	1	4	1	0	83	17	0
		отметку «З»	28	0	24	4	0	14,3	85,7	0
		отметку «4»	13	0	4	8	1	7,8	61,5	30,7
		отметку «5»	3	0	0	2	1	0	33	67
матема тика	8	отметку «2»	7	0	7	0	0	100	0	0
		отметку «З»	28	0	23	4	1	18	82	0
		отметку «4»	10	0	0	8	2	20	80	0

		отметку «5»	3	0	0	0	3	0	100	0
история	8	отметку «2»	1	0	0	1	0	100	0	0
		отметку «З»	7	0	5	2	0	29	71	0
		отметку «4»	7	0	5	2	0	0	28,5	71, 5
		отметку «5»	4	0	0	0	4	0	100	0
биологи я	8	отметку «2»	5	0	3	2	0	100	0	0
		отметку «З»	11	0	5	5	1	54,6	45,4	0
		отметку «4»	4	0	0	1	3	75	25	0
		отметку «5»	0	0	0	0	0	0	0	0
общест вознани е	8	отметку «2»	2	0	2	0	0	100	0	0
		отметку «З»	14	0	10	4	0	28,6	71,4	0
		отметку «4»	7	0	0	5	2	28,6	71,4	0
		отметку «5»	1	0	0	0	1	0	100	0
географ ия	8	отметку «2»	0	0	0	0	0	0	0	0
		отметку «З»	0	0	0	0	0	0	0	0
		отметку «4»	5	0	0	4	1	20	80	0
		отметку «5»	0	0	0	0	0	0	0	0
физика	8	отметку «2»	3	0	3	0	0	100	0	0
		отметку «З»	11	0	8	3	0	27	73	0
		отметку «4»	3	0	0	3	0	0	100	0
		отметку «5»	1	0	0	0	1	0	100	0
химия	8	отметку «2»	0	0	0	0	0	0	0	0
		отметку «З»	5	0	5	0	0	0	100	0
		отметку «4»	2	0	0	2	0	0	100	0
		отметку «5»	0	0	0	0	0	0	0	0

Качество знаний по предметам

Предмет	Класс	Качество знаний, %
русский язык	4	69
математика	4	72
окружающий мир	4	85
русский язык	5	50
математика	5	50
история	5	39
биология	5	40
русский язык	6	32

математика	6	30
история	6	48
биология	6	41
обществознание	6	50
география	6	69
русский язык	7	40
математика	7	40
история	7	63
биология	7	65
обществознание	7	67
география	7	41
физика	7	45
русский язык	8	32
математика	8	27
история	8	58
биология	8	20
обществознание	8	33
география	8	100
физика	8	22
- Вимия	8	88

Самое низкое качество знаний в 6 классе по всем предметам, в 8 классе по математике -27%, биологии- 20% и физике -22%, русский язык -32%, обществознанию -33%. Низкое качество знаний по истории - 39% и биологии - 40% в 5 классе, в 7 классе по русскому языку и математике -40%, по географии -41%.

Вывод: Коллективу учителей необходимо повышать объективность оценки образовательных результатов обучающихся, работать над мотивацией, успеваемостью обучающихся по предметам. Имеется тенденция снижения качества знаний по математике от 5 к 8 классу.

Независимые мониторинги.

К внешним процедурам оценки относятся:

- · государственная итоговая аттестация,
- независимая оценка качества образования и
- мониторинговые исследования, регионального и федерального уровней

Анализ РПР 2024 по математике в 9 классе:

Дата	класс	Всего	Писали	«2»	«3»	«4»	«5»	Качество,	Успеваемость,
проведения								%	%
20.03.2024	9	62	54	26	21	7	0	13	52
Γ.									
22.11.2024	9	53	50	29	18	2	1	6	42
Γ.									

Учащиеся показали низкое качество знаний по предмету- 6 %.

Учителя математики скорректировали индивидуальные планы работы с детьми, организовали работу как с обучающимися, входящими в «группу риска», так и с сильными детьми. Это позволило немного улучшить результаты в декабре.

Дата проведения 13.05.2024

Тренировочная работа в формате ОГЭ (русский язык)

класс	Всего	Писали	«2»	«3»	«4»	«5»	Качество	Успеваемость, %
9A	17	17	3	9	4	1	29,4	82
9 Б	20	15	1	9	2	3	33	93

Дата проведения 11.04.2024

Тренировочная работа в формате ОГЭ (математика)

класс	Всего	Писали	«2»	«3»	«4»	«5»	Качество	Успеваемость, %
9 A	17	15	7	7	1	0	7	53
9 Б	21	15	5	8	3	0	20	67

Дата проведения 13.05.2024

Тренировочная работа в формате ОГЭ (русский язык)

класс	Всего	Писали	«2»	«3»	«4»	«5»	Качество	Успеваемость,
							, %	%
9A	17	17	3	9	4	1	29,4	82
9 Б	20	15	1	9	2	3	33	93

Тренировочные работы в формате ЕГЭ

Дата проведения 18.04.2024

Тренировочная работа в формате ЕГЭ (математика)

класс	Всего	Писали	«2»	«3»	«4»	«5»	Качество,	Успеваемость,
							%	%
11А баз	8	8	0	3	4	1	62,5	100%
11Ббаз	13	12	2	6	4	0	33	83,5%
11A	10	8	0	3	1	4	62,5	100%
проф								
11Б	1	1	0	0	1	0	100	100%
проф								

Дата проведения 25/04/2024

Тренировочная работа в формате ЕГЭ (математика)

класс	Всего	Писали	«2»	«3»	«4»	«5»	Качество,	Успеваемость,
							%	%
11А баз	8	4	0	3	1	0	25	100%
11Ббаз	13	13	0	7	6	0	46	100%
11A	10	8	0	2	4	2	75	100%
проф								
11Б	1	1	0	0	1	0	100	100%
проф								

Дата проведения 07/05/2024

Тренировочная работа в формате ЕГЭ (русский язык)

класс	Всего	Писали	«2»	«3»	«4»	«5»	Качество	Успеваемость, %
11A	18	13	0	1	2	10	92,3	100%
11Б	14	12	1	6	2	3	41	91,6

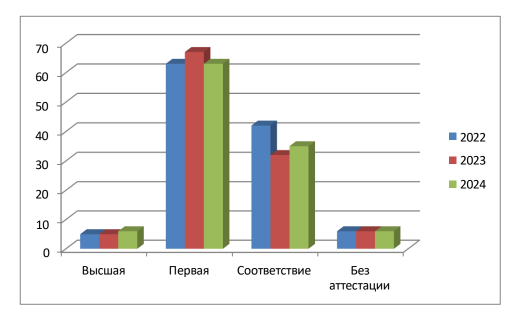
По результатам проведенных тренировочных работ был проведены анализы и намечены планы по устранению ошибок при выполнении заданий.

VII. Кадровое обеспечение

В школе работает сплоченный профессионально-компетентный коллектив педагогов. Численность педагогических работников - 110 человек, из них: административно-управленческий аппарат — 5 человека, учителя ведущие учебные часы — 98 человек, педагогов-психологов -1, учительлогопед-1, учитель -дефектолог-2 чел., тьютор-1, воспитатели-2.

Среди работников школы с высшим образованием 107 (94%), со средним специальным 3 (4%). По уровню квалификации 6 (5,4%) учителей высшей квалификационной категории, 63 (54%) - первой квалификационной категории, 35 (32 %) - аттестованы на соответствие занимаемой должности, 6 (4%) – без квалификационной категории (из них 3 чел - стаж менее двух лет, не подлежат аттестации). Таким образом, общее число учителей, имеющих категорию – 60 %. Наблюдается увеличение (на 2%) педагогов имеющих высшую и уменьшение, имеющих первую квалификационные категории; увеличение педагогов, прошедших аттестацию на соответствие занимаемой должности.

Квалификационные категории



Выполнили требования нового Порядка аттестации при аттестации педагогов на соответствие занимаемой должности (приказ Минпросвещения от 24.03.2023 № 196).

Школа гордится учителями, чья работа отмечена государственными наградами:

- 2 человека(2%) имеет звание «Заслуженный учитель Российской Федерации»;
- 14(12%) Нагрудный знак «Почётный работник общего образования Российской Федерации»,
- 4(3%) Нагрудный знак «Почётный работник воспитания и просвещения Российской Федерации»,
- 1(1%) Нагрудный знак «Почётный работник сферы образования Российской Федерации»,
- 3 (%) Отличник народного просвещения
- 11 (9%) человек награждены грамотой Министерства образования РФ,
- 6 (5%) победителя конкурса лучших учителей в рамках приоритетного национального проекта «Образование» (Грантополучатели Президента РФ),
- 15 (13%) победителей и лауреатов районного конкурса «Учитель года»,
- 1 Лауреат конкурса «Педагогический дебют»
- 4 (8%) лауреат районного конкурса «Самый классный классный»,

Анализ педагогического состава по педагогическому стажу:

до 5 лет - 6 (5%)

от 5 до 10 лет - 8 (7%)

от 10 до 20 лет- 13 (11%)

свыше 20 лет- 89 (77%)

Основу педагогического коллектива составляют педагоги со стажем свыше 20 лет. Достаточно высоким остается возрастной уровень педагогов. Молодых специалистов в ОО - 6.

Анализ системы повышения квалификации

Наблюдается стабильная тенденция численность учителей повышающих уровень профессиональной квалификации, что является положительным фактором обеспечения качества образования. В течение 2024 года прошли обучение на курсах - 86 человек, из них 40 чел., работающие в Турках:

МОУ СОШ имени С.М. Иванова р.п. Турки, 24 человека

	Предмет, кол-во	Место	Тема (название курса)	Кол-во часов
No				

1.	Обществознание (1)	ГАУ ДПО СОИРО	«Обществознание (углубленный уровень): реализация требований ФГОС и ФОП среднего общего образования»	c.09.09.2024 по 26.11.2024 (56 часов)
2.	Биология (1)	ГАУ ДПО СОИРО	«Биология (углубленный уровень): реализация требований ФГОС и ФОП среднего общего образования»	c.09.09.2024 по 26.11.2024 (56 часов)
3.	ОБЗР, 2	ООО «Региональный центр повышения квалификации» г. Рязань	«Содержание и методика преподавания курса «Основы безопасности и защиты Родины (ОБЗР) в условиях реализации требований обновленных ФГОС и ФОП»	с.13.09.2024 по 7.09.2024 (36 часов)
4.	Математика, 2	ГАУ ДПО СОИРО	Диагностика и формирование образовательных результатов при обучении математике в основной школе	с «14» октября 2024 года по «29» ноября 2024 года.
5.	Математика, 2	ГАУ ДПО СОИРО	«Математика (углубленный уровень): реализация требований ФГОС и ФОП среднего общего образования»	c.09.09.2024 по 26.11.2024 (56 часов)
6.	Биология, 2	ГАУ ДПО СОИРО	«Биология (углубленный уровень): реализация требований ФГОС и ФОП среднего общего образования»	c.09.09.2024 по 26.11.2024 (56 часов)
7.	Химия	ГАУ ДПО СОИРО	«Химия (углубленный уровень): реализация требований ФГОС и ФОП среднего общего образования»	c.09.09.2024 по 26.11.2024 (56 часов)
8.	История	ГАУ ДПО СОИРО	«История (углубленный уровень): реализация требований ФГОС и ФОП среднего общего образования»	c.09.09.2024 по 26.11.2024 (56 часов)
9.	Физика 1	ГАУ ДПО СОИРО	«Физика (углубленный уровень): реализация требований ФГОС и ФОП среднего общего образования»	c.09.09.2024 по 26.11.2024 (56 часов)
10.	Начальная школа, 7	ГАУ ДПО СОИРО	«Профессиональная деятельность учителя начальных классов в условиях реализации ФГОС НОО и ФОП НОО»	с «12» ноября 2024 года по «06» декабря 2024 года.

11.	OB3, 2	ГАУ ДПО СОИРО	«Организация образовательной деятельности детей с ОВЗ при реализации АОП ОО»	26.11- 10.12.2024.
12.	ПСИХОЛОГ, 1	ГАУ ДПО СОИРО	«Психологическая безопасность образовательной среды: технологии создания, экспертиза, профилактика буллинга»	с «16» декабря 2024 года по «25» декабря 2024 года.
13.	Конкурсное движение, 1	ГАУ ДПО СОИРО	«Профессиональное развитие педагога в системе конкурсного движения: методика подготовки, этапы участия»	с «10» декабря 2024 года по «25» декабря 2024 года.
14.	Методическая работа, 5	ГАУ ДПО СОИРО	«Методическая работа в образовательной организации: проектный подход» (далее - образовательные услуги)	с «01» октября 2024 года по «30» октября 2024 года.
15.	Управленческие кадры, 3	ГАУ ДПО СОИРО	Подготовка управленческой команды ОО для повышения эффективности образовательной деятельности	Июнь
16.	Точка роста, 3	ГАУ ДПО СОИРО	Алгоритм использования современного учебного оборудования в центрах образования естественно-научной и технологической направленностей "Точка роста"	январь

Филиал с. Чернавка

Анализ системы повышения квалификации

Наблюдается стабильная тенденция численность учителей повышающих уровень профессиональной квалификации, что является положительным фактором обеспечения качества образования. В течение 2024 года прошли обучение на курсах - 4 человека.

	Предмет, кол-во	Место	Тема (название курса)	Кол-
$N_{\underline{0}}$				ВО
				часов

1.	Информатика (1 чел)	ООО «Региональный центр повышения квалификации» г Рязань, 2024 г	«Содержание и методика преподавания информатики в условиях реализации требований обновленных ФГОС и ФОП»	72
2.	Физика (1 чел)	ООО «Региональный центр повышения квалификации» г Рязань, 2024 г	«Содержание и методика преподавания физики в условиях реализации требований обновленных ФГОС и ФОП»	72
3.	Труд (технология) (1 чел)	ООО «Региональный центр повышения квалификации» г Рязань, 2024 г	«Преподавание учебного предмета Труд(технология) в условиях обновленных ФГОС и ФОП»	72
4.	Оказание первой медицинской помощи (4 чел)	ООО «Региональный центр повышения квалификации» г Рязань, 2024 г	«Оказание первой медицинской помощи»	16
5.	Охрана труда (4 чел)	ООО «Региональный центр повышения квалификации» г Рязань, 2024 г	«Безопасные методы и приемы выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков»	16

филиал с.Перевесинка

В течение 2024 года прошли обучение на курсах -5 человек

$N_{\underline{0}}$	Предмет, кол-во	Место	Тема (название курса)	Кол-во часов
1	Физическая культура, 1	ООО «Центр повышения квалификации и переподготовки «Луч знаний» г. Красноярск	«Адаптивная физическая культура в школе для детей с ОВЗ в условиях реализации обновленных ФГОС»	36 часов
2	Физика, 1	ООО «Центр инновационного образования и воспитания» «Единый урок. рф»	«Углубленное преподавание физики в соответствии с ФГОС»	54 часа
3	Математика, 1	ООО «Центр инновационного образования и воспитания» «Единый урок. рф»	«Преподавание математики согласно ФГОС и ФООП ООО »	72 часа
4	ОБЗР, 1	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Государственный университет просвещения»	«Особенности преподавания учебного предмета «Основы безопасности и защиты Родины в условиях внесения изменений в ФОП ООО и ФОП СОО»	24 часа
5	Изобразительное искусство, 1	ООО «Центр повышения квалификации и переподготовки «Луч знаний» г. Красноярск	«Изобразительное искусство как творческая составляющая развития обучающихся в системе образования в условиях реализации ФГОС»	36 часов
6	Изобразительное искусство, 1	ООО «Центр повышения квалификации и переподготовки «Луч знаний» Г. Красноярск	«Педагог дополнительного образования: современные подходы к профессиональной деятельности»	36 часов
7	Труд, ОВЗ, 1	ООО «Центр инновационного образования и воспитания» «Единый урок. рф»	«Организация обучения обучающихся с ограниченными возможностями здоровья»	73 часа

Филиал с. Перевесино-Михайловка В течение 2024 года прошли обучение на курсах - 9 человек

		No	Предмет, кол-во	Место	Тема (название курса)	Кол-во часов
--	--	----	-----------------	-------	-----------------------	--------------

2.	Обществознание (1) Биология (1)	ГАУ ДПО СОИРО	«Обществознание (углубленный уровень): реализация требований ФГОС и ФОП среднего общего образования» «Биология (углубленный	26.11.2024 (56 часов)
			уровень): реализация требований ФГОС и ФОП среднего общего образования»	26.11.2024 (56 часов)
3.	ОБЗР(1)	ООО «Региональный центр повышения квалификации»г. Рязань	«Содержание и методика преподавания курса «Основы безопасности и защиты Родины (ОБЗР) « вусловиях реализации требований обновленных ФГОС и ФОП»	7.09.2024
4.	2 человека	ООО «Региональный центр повышения квалификации» г. Рязань	"Профилактика суицидального поведения несовершеннолетних, оказание экстренной психологической помощи	с.28.03.2024 по 01.04.2024г (36 часов)
5.	7 человек	ООО «Региональный центр повышения квалификации» г. Рязань		

филиал с.Трубетчино В течение 2024 года прошли обучение на курсах - 10 человек

$N_{\underline{0}}$	Предмет, кол-во	Место	Тема (название курса)	Кол-во
				часов
1	Начальная школа,1	ГАУ ДПО	«Методическая работа в образовательной	56
		«СОИРО»	организации: проектный подход»	
2	Биология,1	000	«Инновационные технологии обучения	72
		«Московский и	биологии как основа реализации ФГОС»	
		нститут профес		
		сиональной пер		
		еподготовки и п		
		овышения квал		
		ификации педаг		
		ОГОВ»		
3	Биология,1	OOO	«Особенности подготовки к сдаче ОГЭ по	72
		«Московский и	биологии в условиях реализации ФГОС	
		нститут профес	OOO»	
		сиональной пер		
		еподготовки и п		
		овышения квал		
		ификации педаг		
		ОГОВ»		

4	Биология,1	000	«Современные образовательные	72
		«Московский и	технологии в преподавании химии с	
		нститут профес	учетом ФГОС»	
		сиональной пер		
		еподготовки и п		
		овышения квал		
		ификации педаг		
		огов»		
5	ДПО, 10	АНО ДПО	"Первая помощь в образовательной	36
		"ЛингваНова"	организации"	
		Центр онлайн -	-	
		обучения		
		Всероссийского		
		форума		
		"Педагоги		
		России:		
		инновации в		
		образовании"		
		_		

филиал с.Каменка В течение 2024 года прошли обучение на курсах - 7 человек

№	Предмет, кол-во	Место	Тема (название курса)	Кол-во часов
1	технология	ООО «Результат»	Организация и содержание деятельности учителя трудового обучения в контексте основных направлений ФГОС реализуемых в образовательных организациях	108
2	информатика	ФГАОУВО«Го сударственный университет просвещения»	Использование современного учебного оборудования в центрах образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка Роста»	36
3	Основы безопасности и защиты Родины	ООО «Центр инновационног о образования и воспитания»	Преподавание «Основ безопасности и защиты Родины» в образовательных организациях	36
4	Начальные классы	ГАУ ДПО «СОИРО»	«Профессиональная деятельность учителя начальных классов в условиях реализации ФГОС НОО и ФОП НОО»	36
5	математика	ФГАОУВО«Го сударственный университет просвещения»	Использование современного учебного оборудования в центрах образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка Роста»	36

6	физика		Использование современного учебного	36
		ФГАОУВО«Го	оборудования в центрах образования	
		сударственный	естественно-научной и технологической	
		университет	направленностей «Точка Роста»	
		просвещения»		
7	экология		Использование современного учебного	36
		ФГАОУВО«Го	оборудования в центрах образования	
		сударственный	естественно-научной и технологической	
		университет	направленностей «Точка Роста»	
		просвещения»		

филиал с. Рязанка В течение 2024 года прошли обучение на курсах - 8 человек, (100 %)

No॒	Предмет, кол-во	Место	Тема (название курса)	Кол- во часов
	Немецкий язык, 1 чел	Г. Рязань	«Преподавание учебного предмета «Немецкий язык» в условиях обновленных ФОП ООО»	36
	Русский язык и литература. Дефектология, 1 чел	г. Краснодар	«Дефектология в современном образовательтном пространстве. Организация и содержание медикопсихолого-педлагогической помощи детям с различными нарушениями в развитии с учетом требований ФГОС нового поколения» в объеме 72 часов	72
	ОБЗР, 1 чел	Г. Рязань	.«Методика преподавания курса «Основы безоавсности и защита Родины» в условиях реализации обновленных ФОП ООО »	36
	Информатика, 1 чел	Г. Рязань	«Педагогическое образование. Теория и методика преподавания информатики в образовательной организации в условиях реализации обновленных ФОП ООО»	36
	Труд(Технология), 1 чел	Г. Рязань	«Преподавание учебного предметав «Труд» (технология) в условиях обновленных ФОП»	36
	Физическая культура, 2 чел	Г. Рязань	«Преподавание учебного предмета «Физисческая культура» в условиях обновленных ФОП ООО»	36
	Начальные классы, 1 чел	Г. Рязань	«Преподавание в начальных классах в условиях обновленных ФОП ООО».	36
	География, 1 чел	Г. Рязань	. «Преподавание учебного предмета «География» в условиях обновленных ФОП ООО»	36

Математика , 1 чел	г. Саратов	, «Математика (углубленный уровень) реализации требований ФГОС и ФОП среднего общего образования»	56
История, 1 чел	г. Саратов	, «История (углубленный уровень) реализации требований ФГОС и ФОП среднего общего образования»	56
3 человека	Г. Рязань	«Профилактика суицидального поведения несовершеннолетних, оказание экстренной психологической помощи»	16

В 2024 году все педагогические работники школы прошли повышение квалификации по программе «Первая медицинская помощь».

Участие в конкурсах и семинарах

Педагоги филиала МОУ СОШ имени С.М. Иванова р.п. Турки являются участниками семинаров и конференций.

Педагоги школы являются участниками семинаров и конференций. Творческий потенциал учителей в 2024 году реализовывался на уровне, школьных, муниципальных и региональных мероприятий. Всего приняло участие 30 (75 %) педагогических работников.

Количество человек	Наименование мероприятия	Дата	Форма участия
4	Районная конференция «Шаги в науку»	30.03.2024	участники
4	Районный семинар и представление опыта по теме: «Формирование функциональной грамотности на уроках, внеурочной деятельности и занятиях в центрах «Точка Роста»	18.12.2024	Открытые уроки, мастерклассы
3	Региональный конкурс по представлению успешных педагогических и управленческих практик по формированию и оценке функциональной грамотности обучающихся общеобразовательных организаций Саратовкой области.	март	Методическая разработка, сертификат, грамота
1	Педагогический дебют	ноябрь	Участие, эссе
1	Учитель года -2024	январь	Победитель
8	Диктант Здоровья	2024г	Сертификат
3	Областной конкурс «Наш Гагарин»	2024 г	Благодарственное письмо
2	«Живая классика»	2024 г	Благодарность
1	Семинар для советников директоров по воспитанию и взаимодействию с детскими	2024 г	Сертификат

	объединениями «Практики воспитательной	T	
	среды»		
1	Районный семинар «Особенности преподавания предмета труд(технология). Орлята России- треки программы	2024 г	Сертификат
1	Семинар «ФГИСМоя школа». Организация работыадминистраторов»	13 марта2024	Онлайн
1	Районный семинар «Особенности преподавания предмета ОБЗР»	2024 г	Сертификат
5	Районный семинар «Анализ итогов ГИА 9 и 11 по русскому языку и литературе»	2024 г	Участие
2	Районный семинар «Особенности преподавания предмета истории и обществознания»	2024 г	Участие, выступление
4	Районный семинар «Особенности преподавания предмета иностранного языка»	2024 г	Участие, выступление
2	Районный семинар «Особенности преподавания предмета физкультуры»	2024 г	Участие, выступление
2	Районный семинар «Особенности преподавания предмета математики, физики, информатики»	2024 г	Участие, выступление
8	Районный семинар учителей начальных классов	2024 г	Участие, выступление
1	Районная конференция для педагогических работников «Слагаемые профессиональной компетентности педагогов»	март, 2024г	Грамота

Педагоги филиала с. Рязанка являются участниками семинаров и конференций. Педагоги школы являются участниками семинаров и конференций. Творческий потенциал учителей в 2024 году реализовывался на уровне, школьных, муниципальных и региональных мероприятий. Всего приняло участие 87 (75%) педагогических работников.

Количество человек	Наименование мероприятия	Дата	Форма участия
3	Областной конкурс на лучшую методическую разработку «Крепкая семья-крепкая Россия»	18.12.2024	Диплом, 2 место, заочно. сертификат
1	Всероссийская научно-практическая конференция «Технологии искусственного интелекта непрерывного профессионального развития педагогов»	13.12.2024	Сертификат

1	Всероссийская научно-практическая конференция «Развитие непрерывного инженерного образования детей и молодежи»	13.12.2024	Сертификат
	Всероссийская научно-практическая конференция «Цифровой помощник МЭО» как инструмент формирования функциональной грамотности»	13.12.2024	Сертификат
4	«Творчество без границ»- Всероссийская онлайн викторина	10.12.2024	Благодарственное письмо
8	Диктант Здоровья	2024г	Сертификат
1	Технологический Диктант	2024 г	Сертификат
1	Онлайн-конференция «Семья и школа 2.0.и современные форматы взаимодействия и сотрудничества»	11.04.2024	Свидетельство
1	Онлайн-конференция «Классное руководство: как вдохновлять учеников и помогать родителям»	28- 29.02.2024	Сертификат
7	Форум классных руководителей	2024 г	сертификат
3	Областной конкурс «Наш Гагарин»	2024 г	Благодарственное письмо
2	5 муниципальный фестиваль-конкурс зарубежных культур «Меридиан»	Май, 2024 г	Благодарность
8	Цифровой диктант	2024 г	Сертификат
8	Форум педагоги России «Знаток использования цифровой среды при взаимодействии со всеми участниками образовательных отношений»	2024 г	Сертификат
8	Форум педагоги России «Взаимодействие с родителями в контексте ФОП: секреты успешной работы»	2024 г	Диплом
8	Форум педагоги России «Трансформация цифровой образовательной среды в условиях реализации требований ФОП»	2024 г	Диплом
8	Форум педагоги России «Библиотека цифровых ресурсов «Педагоги России»	2024 г	Сертификат
8	Форум педагоги России «Обучение и воспитание в соответствии с ФОП и ФПВ как основа стратегии суверенного образования»	2024 г	Диплом
1	Химический диктант	2024 г	Сертификат
8	Форум педагоги России «Знаток цифровой образовательной среды для реализации	2024 г	Сертификат

	требований ФОП НОО, ФОП ООО»		
8	Форум педагоги России «Внедрение ФОП начального, основного и среднего общего образования (НОО, ООО и СОО»	2024 г	Сертификат
8	Форум педагоги России «Методика и дидактика работы с цифровым интерактивным классом»	2024 г	Сертификат
8	Форум педагоги России «Внедрение современного инновационного образовательного оборудования в развивающую предметно-пространственную среду»	2024 г	Сертификат
1	«Живая классика»	2024 г	Благодарность
1	Областная онлайн-викторина «Был в кольце блокады Ленинград»	2024 г	Сертификат
8	Форум педагоги России «Экономическое воспитание и формирование финансовой грамотности в соответствии с ФОП»	2024 г	Сертификат
8	Форум педагоги России «Комплексная безопасность образовательной органзации в современных условиях»	2024 г	Сертификат
1	Всероссийский конкурс «АгроНТРИ-2024»	2024 г	Благодарственное письмо
1	Атомный диктант	2024 г	Диплом
1	Культурный марафон	2024Γ	Грамота
4	Экодиктант	2024 г	Диплом
1	Просветительская акция «Знание. Герои»	2024 г	Благодарность
1	Семинар для советников директоров по воспитанию и взаимодействию с детскими объединениями «Практики воспитательной среды»	2024 г	Сертификат
8	Форум педагоги России «Образовательная геймификация как инструмент повышения мотивации и вовлеченности обучающихся в рамках реализации ФОП»	2024 г	Сертификат
8	Форум педагоги России «Социализация и обучение детей с ОВЗ в соответствии с требованиями Федеральной адаптированной образовательной программы»	2024 г	Сертификат
1	Районный семинар «Профессиональная компетентность учителей начальных	19.09. 2024 г,	Сертификат

	классов – как фактор повышения образования»		
1	Районный семинар «Особенности преподавания предмета труд(технология). Орлята России- треки программы	2024 г	Сертификат
1	Экологический проект «Водорослям крышка»	2024 г	Сертификат

Педагоги филиала с. Каменка являются участниками семинаров и конференций.

Педагоги школы являются участниками семинаров и конференций. Творческий потенциал учителей в 2024 году реализовывался на уровне, школьных, муниципальных и региональных мероприятий. Всего приняло участие 8(50%) педагогических работников.

Количество человек	Наименование мероприятия	Дата	Форма участия
4	Районная конференция «Шаги в науку»	30.03.2024	участники
4	Районный семинар и представление опыта по теме: «Формирование функциональной грамотности на уроках, внеурочной деятельности и занятиях в центра «Точка Роста»»	18.12.2024	участники

Педагоги филиала с. Перевесино-Михайловка являются участниками семинаров конференций.

Педагоги школы являются участниками семинаров и конференций. Творческий потенциал учителей в 2024 году реализовывался на уровне, школьных, муниципальных и региональных мероприятий. Всего приняло участие 9 (100%)педагогических работников.

Количест	Наименование мероприятия	Дата	Формаучастия
во			
человек			
2	Вебинар смыслового чтения в	17января 2024	заочная
	Познавательной деятельности обучающихся» в		
	рамках проекта «Я – эффективный учитель»		
2	Стратегическая сессия «Навигация детства в	16 февраля	очная
	Год семьи в России: приоритеты, направления и	2024Γ	
	технологии деятельности»		
3	Семинар «Обеспечение	1 марта 2024	онлайн
	преемственности проектно-исследовательской	года	
	деятельности		
	по уровням общего образования»		
2	Семинар «ФГИСМоя школа». Организация	13 марта2024	онлайн
	работыадминистраторов»	_	

3	Вебинар грамотность обучающихся: от формирования до оценивания» в рамках	20марта 2024	онлайн
	проекта «Я – эффективный учитель»		
1	Семинар учителей начальных классов по теме: "Актуальные вопросы обучения и воспитания младших школьников через организацию урочной и внеурочной деятельности	26 марта 2024	онно
2	Семинар «Проектно- исследовательская деятельность на уровне общего образования»	5 апреля 2024	онлайн
1	Научно-практическая конференция учащихся "Шаги в науку»	март 2024г	очная
1	РМО учителей биологии и химии	06.сентября .2024г	очная
3	РМО учителей ОБЗР (с. П-Михайловка)	20 декабря 2024г	очная

Педагоги филиала с. Трубетчино являются участниками семинаров и конференций.

Педагоги школы являются участниками семинаров и конференций. Творческий потенциал учителей в 2024 году реализовывался на уровне, школьных, муниципальных и региональных мероприятий.

Количество человек	Наименование мероприятия	Дата	Форма участия
1	Районная стратегическая сессия «Навигация детства в год семьи в России: приоритеты, направления и технологии деятельности»	16.02.2024	очная
2	Районный семинар учителей начальных классов по теме: «Актуальные вопросы обучения и воспитания младших школьников через организацию урочной и внеурочной деятельности в условиях реализации ФГОС»	26.03.2024	очная
3	Форум работников образования Турковского муниципального района «Развитие муниципальной системы образования в контексте основных стратегических ориентиров: достижения, проблемы, перспективы»	30.08.2024	очная
4	Районный семинар учителей начальных классов «Профессиональная компетентность учителей начальных классов, как фактор повышения качества образования»	19.09.2024	очная
5	Районный семинар для учителей ОБЗР	23.09.2024	очная
6	Зональный форум для советников директоров по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями и руководителей школьных музеев «Музей –	30.10.2024	очная

место силы»	

Филиал Чернавка (2024 г)

Количество	Наименование мероприятия	Дата	Форма участия
1 педагог	UCHi.ru Программа "Активный учитель для младших классов" Саратовская область	Январь, февраль, март, апрель, май 2024	Сертификат Карабугаева Л.В
1 педагог	UCHi.ru Программа "Активный учитель для младших классов" Саратовская область	Сентябрь, октябрь, ноябрь, декабрь 2024	Сертификат Карабугаева Л.В

Публикации в СМИ об общеобразовательном учреждении В 2024 году мероприятия, проводимые в Школе освещались в местной газете "Пульс"

№п/п	Дата	Название	Название статьи		
		газеты			
1	08.09.2023 г.	«Пульс»	Тройной праздник школы		
2	22.09.2023 г.	«Пульс»	Киновертикаль		
3	20.10.2023 г.	«Пульс»	Учителя пишут диктант		
4	06.10.2023 г.	«Пульс»	Наша новая старая школа		
5	30.06.2023г.	«Пульс»	Вечер прощания со школой и детством		
6			Итоги экзаменационной кампании		
7	20.12.2023г.	«Пульс»	Завершился Год педагога и наставника		
8	19.01.2024г.	«Пульс»	«Первые» по жизни		
9	9.02.2024г.	«Пульс»	А теперь, внимание, вопрос!		
10			Даёшь поход -2024!		
11	22.02.2024 г.	«Пульс»	Участник СВО встретился с учениками родной школы		
12	05.04.2024 г.	«Пульс»	Смело и дружно шагать в науку нужно		
13	08.05.2024 г.	«Пульс»	Сотрудники Госавтоинспекции приняли участие в		
			родительском собрании		
14			Возрождённой «Зарнице»- тридцать лет!		
15	31.05.2024 г.	«Пульс»	Детства прощальный звонок		
16			В школах прошли антитеррористические учения		
17	06.09.2024 г.	«Пульс»	Форум педагогических работников		
18	04.10.2024 г.	«Пульс»	На старте «Золотая осень»		
19	04.10.2024 г.	«Пульс»	Научить любить английский		
20	11.10.2024 г.	«Пульс»	Маленькие сердца, большие дела: как дети МОУ СОШ имени		

			С.М.Иванова поддерживают солдат СВО	
21		Отметили лучших		
22			Представители Госавтоинспекции провели беседы в МОУ	
			СОШ имени С.М.Иванова р.п.	
23	22.11.2024 г.	«Пульс»	Наши в «Авангарде»	
24	06.12.2024 г.	«Пульс»	Впереди Перевесинка	
25			Конституция и мы	

Публикации в СМИ об филиале в с. Рязанка

№ п/п	Дата	Название газеты	Название статьи
	6 сентября, 2024	№ 35, «Пульс»	«Форум педагогических работников»

Публикации в СМИ о филиале в с. Перевесино-Михайловка

№ п/п	Дата	Название газеты	Название статьи
1	09.02.2024г	«Пульс»	«А теперь, внимание, вопрос!»
2	16.02.2024г		«Турнир по волейболу в честь воинов-интернационалистов»
3.	05.04.2024г		«Смело и дружно шагать в науку нужно»
4.	13.12.2024г		«Артек», знай» наших девушек!
5.	20.12.2024г		«Мы долго ждали «Перестрелки»

Публикации в СМИ об филиале в с. Трубетчино

№ п/п	Дата	Название газеты	Название статьи
1	13.12.2024	«Пульс»	Быть воином – значит жить вечно!

Публикации в СМИ об филиале в с. Перевесинка

№ п/п	Дата	Название газеты	Название статьи
1	09.02.2024	«Пульс»	А теперь, внимание, вопрос!

2	22.02.2024	«Пульс»	В Турках прошел открытый турнир по мини-футболу, посвященный 35-летию вывода войск из Афганистана.				
3	15.03.2024	«Пульс»	В Перевесинке прошел шахматный турнир в честь 8 марта.				
4	08.05.2024	«Пульс»	Возрожденной «Зарнице» - тридцать лет!				
5	24.05.2024	«Пульс»	Турковские шахматисты неплохо выступили в Ртищеве.				
6	31.05.2024	«Пульс»	Победные кроссы 2024				
7	14.06 2024	«Пульс»	Отметили день поселка				
8	28.06.2024	«Пульс»	Подвели предварительные итоги ГИА 2024				
9	12.07.2024	«Пульс»	Играем и отдыхаем				
10	16.08.2024	«Пульс»	В Перевесинке прошел турнир по футболу памяти участника СВО Максима Щеголева.				
11	06.09.2024	«Пульс»	Форум педагогических работников				
12	04.10.2024	«Пульс»	На старте «Золотая осень»				
13	06.12.2024	«Пульс»	Повесть о настоящем журналисте				
14	06.12.2024	«Пульс»	Впереди Перевесинка				
15	13.12.2024	«Пульс»	Дню Конституции посвящается				
16	20.12.2024	«Пульс»	Перевесинка – родина талантов				
17	20.12.2024	«Пульс»	«Серебро» - у Турковской сборной!				
18	20.12.2024	«Пульс»	«Бронза» - у девушек Перевесинки!				

Публикации в СМИ об филиале в с. Каменка

№	Дата	Название	Название статьи
п/п		газеты	
1	16.01.2024	«Пульс»	«По родному краю на лыжах»
2	09.02.2024	«Пульс»	А теперь внимание вопрос!
3	05.04.2024	«Пульс»	Смело и дружно шагать в науку нужно
4	08.05 .2024	«Пульс»	Возрожденной «Зарнице тридцать лет»
5	31.05.2024.	«Пульс»	Победные кроссы 2024
6	11.10.2024	«Пульс»	Отметили лучших

Организация питания

Со 2 сентября 2024 г. для обучающиеся 1- 4 классов в количестве 198 чел. (37%) организованы бесплатные горячие обеды. 338 чел. (62%) обучающихся 5-11 получали 2-х разовое питание.

536 человек (99 %) получают горячее питание. Стоимость 2-х разового питания на 1 ребенка в день - 90 рублей, обед 1 раз 70 рублей, завтрак 20 рублей.

Питание организовано в соответствии сменю, разработанного на основании положений методических рекомендаций 2.4.0179-20. Проводится производственный контроль, основанный на принципах ХАССП, предусмотренного MP 2.4.0179-20, лабораторный контроль качества и безопасности готовой продукции в соответствии с приложением 5 MP 2.4.0179-20.За организацией питания детей организован родительский (общественный) контроль. Проводится оценка удовлетворенности питанием обучающихся и родителей ежемесячно.

Стоимость питания в школьной столовой в 2024 г.

- -дети, получающих 2-хразовоепитание 1800рублей;
- -дети, получающих 2-хразовоепитаниесосправкой –1400 рублей

Освобождается от оплаты за питание:

- дети инвалиды;
- дети, находящиеся под опекой;
- дети с ОВЗ;
- дети участников СВО и члены их семей.

Обеспечение безопасности.

С 2023 году в рамках капитального ремонта проведен монтаж и наладка СКУД и АСОТ, автоматизированной системы наладка охранной системы, системы видео наблюдения, тревожной кнопка.

Организации, осуществляющие охрану:

- 1.ООО ЧОО «Арес-Безопасность»
- 2. КТС- филиал ФГУП «Охрана» Росгвардии по Саратовской области
- 3. Пожарная сигнализация имеется.

Характеристика системы видеонаблюдения:

- видеонаблюдение : 14 камера внутренняя, 9 камер наружных;
- ограждение по периметру территории металлическое.

Материально-техническое обеспечение.

Школа введена в строй в 1968 году и представляет собой типовое здание, площадь здания 4109 м 2 расположенное на территории земельного участка площадью 23456м 2 , в 2022 году введен в эксплуатацию бассейн, площадью 2027,9 м 2

В здании расположено 28 учебных кабинетов, среди которых: 3 кабинета математики, 4 кабинета русского языка, 2 — истории,1- географии, 3 — иностранного языка, 2 кабинет информатики (16 компьютеров), 1 — физики с ГИА лабораторией, 1— биологии, 1 — химии с лабораторией, 1 кабинет ОБЖ мастерская по обработке металла, кабинет по обработке тканей, 8 кабинетов начальной школы.

100% кабинетов оборудованы ученической мебелью регулируемой по высоте.

В кабинетах информатики, математики, начальных классов, в рамках приоритетного национального проекта «Образование» установлены интерактивные доски, 7 специализированных кабинетов. 100% рабочих мест педагогов оборудованы компьютерами.

Для ведения уроков и школьных мероприятий в школе имеется:

- компьютеров -27шт., из них моноблоков-9 шт;.
- мультимедийных проекторов 28 шт.;
- интерактивных досок 6 шт.;
- оргтехника (ксерокс, сканер, принтер) 4шт.;
- 1 магнитофона,
- 3 телевизора,
- -1 музыкальный центр,
- мультимедийная библиотека с обучающими компьютерными программами, информационные материалы;
- подключение к глобальной сети Интернет с целью обеспечения информационных потребностей педагогов и учащихся;
- специализированные кабинеты: истории, литературы, биологии, географии, математики, физики, химии, начальных классов.

В рамках национального проекта «Образования» федерального и регионального проектов «Современная школа» в 2022 году в школе открыт Центр образования естественно- научной и технологической направленности «Точка роста». Приобретено следующее оборудование: 3 цифровые лаборатории по физике, химии, комплекты демонстрационных материалов, оборудование по физике для лабораторных работ, 7 ноутбуков, 3 МФУ, 3 принтера, 2 конструктора для программирования.

В 2022 году закуплено оборудование на сумму- 4151,8 тыс.руб. по программе «ЦОС» (32 ноутбука). В школе имеется лицензированный медицинский кабинет.

В школе работает библиотека. В библиотечном фонде хранится 33655 экземпляров книг, в том числе художественная литература - 17370 экз., учебников - 16150 экз. хрестоматий- 70, учебных пособий- 65 экземпляров. В 2024 году приобретено 4461 учебников. Обеспеченность учебной литературой — 100%. Количество читателей 540 (100%) человек.

Школа подключена к каналу сети INTERNET через модем. Провайдер фирма «Ростелеком».

Среднее число обучающихся на 1 компьютерное место составляет 9 чел.

В школе также имеется спортивный зал, площадью 300 м², спортивная площадка - универсальная (2870м²), музейная комната, столовая на 110 мест, мастерская по обработке металла, кабинет по обработке тканей, кабинеты специалистов: логопеда, психолога.

Финансовое обеспечение функционирования и развития общеобразовательного учреждения.

Финансирование школы в 2024 году складывалось из бюджетных средств, бюджетное финансирование составило – 142 512 484,11 руб. по статьям: итого

Оплата труда и начисления на нее – код 210	Начислен ия на оплату труда- код213	Питание школьник ов – код 340	Услуги по содержани ю имущества — код 225	Коммунал ьные услуги – код 223	Услуги связи – код 221	Услуги переподготовки кадров, техническое обслуживание код 226	Приобретение оборудования и спортинвентаря , учебников, огнетушителей код 310
2020- 14 267 412,85	4 314 219,6 9	1 257 610,8 3	143 522,27	2 304 441,2 7	147 904,0 3	641 180,36	595 456,90
2021 16 977 214,77	5 083 652,20	2 568 402,56	884 997,72	1 952 625,07	141 117,84	1 343 091,22	1 453 057,49
2022 48 839 739,05	11 497 796, 97	3 75 652,10	4 514 734,80	8 385 808,9 6	124 499,5 0	1 303 208,58	4 427 577,70
2023 91 793 104,98	21 217 337,68	4 150 121,02	4 907 865,77	14 138 251,84	164 817,34	1 489 422,45	8 073 110,69
2024 113 615 468,52	26 117 112,81	3 751 930,53	1 847 895,48	16 013 026,52	130 104,45	2 013 116,76	3 118 584,63

Финансирование учебно-воспитательного процесса осуществляется в соответствии с типом и видом образовательного учреждения. В своей работе администрация школы использует бюджетный источник финансирования: региональное и муниципальное.

Основные сохраняющиеся проблемы МОУ СОШ имени С.М Иванова р.п.Турки

- 1. Несмотря на положительную динамику результатов государственной итоговой аттестации учащихся 11 классов по химии, физике, математике, снизился средний бал по школе по сравнению с прошлым годом по истории, обществознанию, литературе, информатике. Не преодолели минимального порога на ЕГЭ по биологии- 1 чел. (филиал с. Каменка), обществознанию 6 чел.(Турки-5 чел, филиал с.Перевесинка-1ч.)
- 2. Необходимо благоустройство внутришкольной территории, оснащение кабинетов ОБЗР, труд (технология) новым оборудованием.

Основные направления развития МОУ СОШ имени С.М.Иванова р.п.Турки и задачи на 2025 год:

- 1. Повышать качество образования, используя независимые формы оценки качества образования,
- 2. Продолжить работу по формированию функциональной грамотности.
- 3. Продолжить работу на ЦОП «Сферум», ФГИС цифровой образовательной платформе «Моя школа» и др.
- 4. Выстраивать единую систему воспитательного пространства школы. Продолжить реализацию профминимума на основе системы общего и дополнительного образования, сетевого взаимодействия с другими организациями.

Результаты анализа показателей деятельности организации

Данные приведены по состоянию на 31 декабря 2024 года.

Показатели	Единица измерения	Количество	
Образовательная деятельность			
Общая численность учащихся	человек	540	
Численность учащихся по образовательной программе начального общего образования	человек	201	
Численность учащихся по образовательной программе основного общего образования	человек	274	
Численность учащихся по образовательной программе среднего общего образования	человек	65	
Численность (удельный вес) учащихся, успевающих на «4» и «5» по результатам промежуточной аттестации, от общей численности обучающихся	человек (процент)	241(45%)	
Средний балл ГИА выпускников 9 класса по русскому языку	балл	20 при тах 33	
Средний балл ГИА выпускников 9 класса по математике	балл	11 при тах 32	
Средний балл ЕГЭ выпускников 11 класса по русскому языку	балл	66	
Средний балл ЕГЭ выпускников 11 класса по математике	балл	61	
Численность (удельный вес) выпускников 9 класса, которые получили неудовлетворительные результаты на ГИА по русскому языку, от общей численности выпускников 9 класса	человек (процент)	0 (0%)	
Численность (удельный вес) выпускников 9 класса, которые получили неудовлетворительные результаты на ГИА по математике, от общей численности выпускников	человек (процент)	0(0%)	

9 класса		
Численность (удельный вес) выпускников 11 класса, которые получили результаты ниже установленного минимального количества баллов ЕГЭ по русскому языку, от общей численности выпускников 11 класса	человек (процент)	0 (0%)
Численность (удельный вес) выпускников 11 класса, которые получили результаты ниже установленного минимального количества баллов ЕГЭ по математике, от общей численности выпускников 11 класса	человек (процент)	0 (0 %)
Численность (удельный вес) выпускников 9 класса, которые не получили аттестаты, от общей численности выпускников 9 класса	человек (процент)	0 (0%)
Численность (удельный вес) выпускников 11 класса, которые не получили аттестаты, от общей численности выпускников 11 класса	человек (процент)	0 (0%)
Численность (удельный вес) выпускников 9 класса, которые получили аттестаты с отличием, от общей численности выпускников 9 класса	человек (процент)	5 (8 %)
Численность (удельный вес) выпускников 11 класса, которые получили аттестаты с отличием, от общей численности выпускников 11 класса	человек (процент)	28(13%)
Численность (удельный вес) учащихся, которые принимали участие в олимпиадах, смотрах, конкурсах, от общей численности обучающихся	человек (процент)	388 (72%)
Численность (удельный вес) учащихся – победителей и призеров олимпиад, смотров, конкурсов от общей численности обучающихся, в том числе:	человек (процент)	197 (36%)
– регионального уровня		53(10 %)
федерального уровня	-	17(3%)
– международного уровня		0 (%)

Численность (удельный вес) учащихся по программам с углубленным изучением отдельных учебных предметов от общей численности обучающихся	человек (процент)	0 (0%)
Численность (удельный вес) учащихся по программам профильного обучения от общей численности обучающихся	человек (процент)	32 (70%)
Численность (удельный вес) учащихся по программам с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения от общей численности обучающихся	человек (процент)	0 (0%)
Численность (удельный вес) учащихся в рамках сетевой формы реализации образовательных программ от общей численности обучающихся	человек (процент)	0 (0%)
Общая численность педработников, в том числе количество педработников:	человек	110
– с высшим образованием		107 (94%)
– высшим педагогическим образованием		105
– средним профессиональным образованием		5
- средним профессиональным педагогическим образованием		4
Численность (удельный вес) педработников с квалификационной категорией от общей численности таких работников, в том числе:	человек (процент)	68 (58 %)
– с высшей		6 (5,4%)
– первой		63 (54%)
Численность (удельный вес) педработников от общей численности таких работников с педагогическим стажем:	человек (процент)	
– до 5 лет		6 (5%)

– больше 20 лет		89(77%)
Численность (удельный вес) педработников от общей численности таких работников в возрасте:	человек (процент)	
– до 30 лет		9 (7%)
– от 55 лет		13(11%)
Численность (удельный вес) педагогических и административно-хозяйственных работников, которые за последние 5 лет прошли повышение квалификации или профессиональную переподготовку, от общей численности таких работников	человек (процент)	110 (100%)
Численность (удельный вес) педагогических и административно-хозяйственных работников, которые прошли повышение квалификации по применению в образовательном процессе ФГОС, от общей численности таких работников	человек (процент)	98 (75%)
Инфраструктура		1
Количество компьютеров в расчете на одного учащегося	единиц	0,17
Количество экземпляров учебной и учебно-методической литературы от общего количества единиц библиотечного фонда в расчете на одного учащегося	единиц	15
Наличие в школе системы электронного документооборота	да/нет	да
Наличие в школе читального зала библиотеки, в том числе наличие в ней:	да/нет	да
– рабочих мест для работы на компьютере или ноутбуке		да
– медиатеки		да
- средств сканирования и распознавания текста		-

– выхода в интернет с библиотечных компьютеров		да
 системы контроля распечатки материалов 		-
Численность (удельный вес) обучающихся, которые могут пользоваться широкополосным интернетом не менее 2 Мб/с, от общей численности обучающихся	человек (процент)	540 (100 %)
Общая площадь помещений для образовательного процесса в расчете на одного обучающегося	кв. м	14,2

Анализ показателей указывает на то, что Школа имеет достаточную инфраструктуру, которая соответствует требованиям СП 2.4.3648-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи" и позволяет реализовывать образовательные программы в полном объеме в соответствии с ФГОС общего образования.

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