

Аналитический отчет о работе Центра «Точка роста» за 2023-2024 учебного года

В сентябре 2020 года в рамках федерального проекта «Современная школа» в МКОУ СОШ № 8 с. Манычское был открыт Центр образования «Точка роста».

Цель Центра:

- деятельности Центра образования «Точка роста»: создание условий для внедрения на всех уровнях общего образования новых методов обучения и воспитания, образовательных технологий, обеспечивающих освоение обучающимися основных и дополнительных общеобразовательных программ цифрового и гуманитарного профилей.
- Задачи:
 1. Реализация основных общеобразовательных программ по учебным предметам цифрового и гуманитарного направлений, в том числе в рамках внеурочной деятельности обучающихся. Обеспечение внедрения обновленного содержания и методов обучения по основным общеобразовательным программам в рамках федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование».
 2. Организация системы внеурочной деятельности организуемых в Школе.
 3. Разработка и реализация дополнительных общеобразовательных программ естественно-научной и технической направленностей. Создание целостной системы дополнительного образования в Центре, обеспеченной единством учебных и воспитательных требований, преемственностью содержания основного и дополнительного образования, а также единством методических подходов.
 4. Формирование социальной культуры, проектной деятельности, направленной не только на расширение познавательных интересов обучающихся, но и на стимулирование их активности, инициативы и исследовательской деятельности. Вовлечение обучающихся и педагогических работников в проектную деятельность.
 5. Подготовка и участие в мероприятиях муниципального, регионального и всероссийского уровней.
 6. Информационное сопровождение деятельности Центра, развитие медиа грамотности обучающихся.
 7. Реализация мер по непрерывному развитию педагогических работников и управленческих кадров, включая повышение квалификации руководителя и педагогических работников Центра «Точка роста», реализующих основные и дополнительные общеобразовательные программы.

Центр «Точка роста» входит в состав федеральной сети Центров образования цифровой и гуманитарной направленностей «Точка роста» и функционирует как:

- образовательный центр, реализующий основные и дополнительные общеобразовательные программы цифрового и гуманитарного профилей, привлекая обучающихся и их родителей (законных представителей) к соответствующей деятельности в рамках реализации этих программ;
- выполняет функцию общественного пространства для развития общекультурных компетенций, цифрового и гуманитарного образования, проектной деятельности, творческой самореализации педагогов, родительской общественности.

В Центре функционируют 2 кабинета: информатики и технологии и кабинет ОБЗР (шахматы и медиазона). Кабинеты оснащены современным оборудованием и техническими новинками.

1. Эффективное использование оборудования Центра.

Обучающиеся на новом оборудовании осваивают предмет «Математика и Информатика», «Технология», «Основы безопасности и защиты Родины», шахматы и Медиазона. В целях эффективного усвоения учебного материала на уроках максимально используются: лего-конструкторы, 3d-принтеры, виртуальный шлем, квадрокоптеры, манекены для отработки навыков первой помощи, ноутбуки, фотоаппарат, видеокамера.

На занятиях объединений дополнительного образования обучающиеся приобретают практические умения и навыки работы на ноутбуке, 3D-принтере, квадрокоптерах, виртуальном шлеме, Лего-конструкторе, фотоаппарате, видеокамере.

Широко используется инфраструктура Центра и во внеурочное время. У ребят есть возможность приобрести навыки работы в команде, подготовиться к участию в различных олимпиадах, конкурсах и соревнованиях.

Но самое главное, в Центре дети учатся общаться, работать в группах, совершенствуют коммуникативные навыки, строят продуктивное сотрудничество со сверстниками и взрослыми.

2. Кадровый состав Центра «Точка роста».

Для работы в Центре «Точка роста» подобрана команда специалистов из педагогов школы. 100% педагогов Центра прошли курсы повышения квалификации.

3. Информация о функционировании Центров «Точка роста» по образовательным программам и результатам.

№	Наименование программы	Количество детей	Чем занимаются	Результат (участие в мероприятиях)
1	Занимательная информатика	30	Занятия ведутся с 2 по 4 класс: изучают работу с компьютером, офис, графические редакторы, первые шаги в программировании	<p>Всероссийский конкурс творческих, проектных и исследовательских работ учащихся « ВместеЯрче», 3 человека.</p> <p>Краевой фестиваль-конкурс графики и анимации «Зеленое яблоко», 1 человек</p> <p>VI Всероссийский творческий детский конкурс «Радуга творчества», 2 человека, 1 победитель</p> <p>Краевой конкурс творческих работ «Имею права и обязан...», 4 человека, 1 муниципальный победитель</p>
2	Программирование на языке Scratch	20	Программирование на языке Scratch	<p>Ставропольский краевой открытый научно-инженерный конкурс, 1 человек</p> <p>Зеленое яблоко, 1 призер</p> <p>Первые шаги в науку: «Юный математик»(сириус), 1 человек</p>
3	«Основы медицинских знаний»	30	Изучение навыков первой помощи	Зарница
4	Основы военной службы	30	Изучение основ военной символики, службы	Зарница, «А, ну-ка, парни»

5	3-D моделирование	20		Фестиваль-конкурс графики и анимации «Зелёное яблоко», 1 победитель муниципальный этап краевого конкурса-выставки научно-технического творчества молодежи «Таланты XXI века», 2 человека: в крае – 1 призер, 1 – участник.
6	ГЕО квартал	10	в создании уникальной образовательной среды, формирующей проектное мышление обучающихся за счёт трансляции проектного способа деятельности в рамках решения конкретных проблемных ситуаций.	
7	VR- технологии	10	формирование уникальных компетенций при работе с VR/AR технологиями и их применение в работе над проектами.	
8	Белая ладья	45	Изучение игры в шахматы	Участвовали 2 команды в соревнованиях на районном турне Апанасенковского муниципального округа
9	Горизонт	45		Всероссийский конкурс научно-технологических проектов «Большие вызовы», 1 призер Всероссийская Олимпиада «Созвездие- 2024»,

				4 человека: 2 победителя, во всероссийском этапе 1 призер Краевая открытая научно-инженерная конференция, 3 человека: 1 призер
10	Программирование Scratch в робототехнике	10	Программирование робота Лего.	
11	Промдизайн	20		Всероссийский конкурс «Педагогика XXI века», 2 человека Всероссийский конкурс «Герои Отечества», 1 человек

4. Мероприятия в рамках работы центра «Точки роста»

№ п/п	Наименование мероприятия	Дата проведения	Направление	Использование оборудования, приобретенного в рамках национальных проектов	Ссылки, размещенные на сайте образовательной организации, в социальных сетях, в системе СРК информации о проведенных мероприятиях: (анонс, пост-релиз, документы, фото, иное)
	Всероссийский урок «ОБЖ» День ГО в РФ	20 сентября	ОБЖ	Манекены, ноутбуки	
	Всероссийский классный час "RuCode. Искусственный интеллект"	20 сентября	Информатика	ноутбук	https://sh8-manychskoe-r07.gosweb.gosuslugi.ru/glavnoe/tsentr-tochka-rosta/meropriyatiya/vserossiyskiy-klassnyy-chas-rucode-iskusstvennyy-intellekt.html
	Знание первые	13 октября	Математика и Информатика	ноутбуки	https://t.me/mkousosh8man/2277
	Удивительный мир открытий и обретенных	24 октября	Технология	Ноутбуки. инструменты	https://t.me/mkousosh8man/2303
	Мастер-класс «Видео и фото композиции»	16 октября	медиазона	Фотоаппарат, видеокамера	Выставка фото

Участие в фотоконкурсе «Мой родной, любимый край»					
Занятие по шахматам. Подготовка к турниру	06.11.2023	Технология	3d-принтер		https://t.me/mkousosh8man/2350
«Рисование в программе Paint»	10 ноября	информатика	ноутбуки		
Очный этап турнира научно-исследовательских проектов педагогических команд центров «Точка роста»: «Тур-НИР & Ко»	25 декабря	информатика	ноутбуки		https://sh8-manychskoe-r07.gosweb.gosuslugi.ru/glavnoe/tsentr-tochka-rosta/meropriyatiya/ochnyy-etap-turnira-nauchno-issledovatel'skih-proektov-pedagogicheskikh-komand-tsentrov-tochka-rosta-turnir-ko.html
День детских изобретений	15 Января	Технология	Лего-конструктор, ноутбуки		
Фестиваль талантов «Точки роста»	26 Января	Все направления	Все оборудование		
Квест игра «Ярмарка профессий»	20 Января	Все направления	Кабинет информатики		
Выполнение кейс - заданий «Первая помощь»	22 Января	ОБЖ	Манекены, ноутбук		
День науки в Точке роста	9 марта	Все направления	Все оборудование		https://t.me/mkousosh8man/1437
Пятый элемент	6 марта	География			https://t.me/mkousosh8man/1396
День компьютерщика и программиста	14 Февраля	Информатика	ноутбуки		
Всероссийский урок ОБЖ Всемирный день ГО	1 марта	ОБЖ	Манекены, ноутбук		https://sh8-manychskoe-r07.gosweb.gosuslugi.ru/glavnoe/tsentr-tochka-rosta/meropriyatiya/vserossiyskiy-urok-obzh-

					vsemirnyy-den-go.html
	Клуб интересных встреч «В мире шахмат «Без них мир шахмат был бы пуст»	29 апреля	Шахматы		
	Гагаринский урок «Космос – это мы»	12 апреля	физика	ноутбуки	
	Город мастеров	19 июня	Все направления	Лего-конструктор	https://sh8-manychskoe-r07.gosweb.gosuslugi.ru/glavnoe/tsentr-tochka-rosta/meropriyatiya/gorod-masterov.html

5. Перечень олимпиад школьников по предметам цифровой и гуманитарной направленности, с указанием количества участников, победителей и призеров муниципального, регионального и федерального уровней

№	Наименование олимпиады	Количество участников	Результат
1	Биология	41	1 призер/муниц.
2	География	32	2 призер/муниц
3	Физика	20	участники
4	Химия	21	участники
5	ОБЖ	35	участники
6	Информатика	7	участники
7	Математика	42	участники
8	Астрономия	10	участники
9	Экология	35	участник
10	Технология	23	2 призера/муниц.

6. Проблемы при работе центра «Точка Роста»:

1. Нехватка оборудования для проектно-исследовательской деятельности.
2. Педагоги школы недостаточно использовали оборудование Центра в образовательных целях: демонстрация видеофильмов, видеоуроков.
3. Не осуществлялось сетевое взаимодействие с образовательными и другими организациями района.

4. В течение года недостаточно представлялась работа кружков, работающих на базе центра через интернет-сети и, непосредственно, в школе.

5. Недостаточная укомплектованность оборудованием по физике и химии.

7. Задачи центра «Точка роста» на 2024-2025 учебный год:

1. Сохранение перечня дополнительных программ и оборудования.

2. Увеличение охвата обучающихся дополнительными образовательными программами.

3. Активизация участия детей и педагогов в конкурсах различного уровня.

4. Показ мастер-классов, видеоотчетов педагогами центра.

В новом учебном году планируется дальнейшее развитие дополнительного образования на базе школы, участие в конкурсах, олимпиадах и соревнованиях разных уровней.

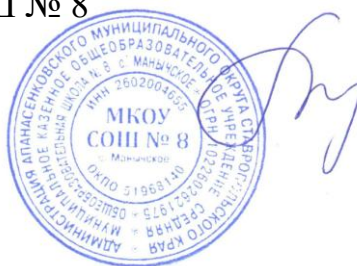
Каждый родитель хочет, чтобы его ребенок вырос успешным и счастливым человеком, поэтому проводится информационно-просветительское консультирование родительской общественности:

- публикации на школьном сайте;
- родительские собрания;
- индивидуальные консультации;
- День открытых дверей.

Прошло немного времени с открытия Центра «Точка роста», а он уже стал важным звеном образовательного процесса в нашей школе, в котором интересно участвовать и взрослым, и детям. Система образования в новом формате действительно интересна и эффективна.

Директор МКОУ СОШ № 8

с. Манычское



А.В. Лазырин