Выступление директора Кужман Е.В.»Отчёт работы Центра Точки Роста

за 2022-2023 учебный год»

1	за 2022-2025 учеоный год»
1	Центр «ТОЧКА РОСТА» на базе МБОУ «ООШ х.Чулошникова»
слайд	обеспечен современным оборудованием!
	Созданы рабочие зоны по предметным областям «Технология», «Физика»
	«Химия» «Биология». Центр «Точка роста» является частью
	образовательной среды общеобразовательной организации
	Центр «Точка роста» является частью образовательной среды
	общеобразовательной организации.
	Точка Роста - это
	преподавание учебных предметов;
	внеурочная деятельность;
	дополнительное образование детей;
	проведение внеклассных мероприятий для обучающихся;
	В течение года педагоги МБОУ «ООШ х.Чулошникова» активно
	проходили курсы повышения квалификации и вебинары ,например:
	Прослушали обучающие онлайн-вебинары» для педагогов центра «Точка
	роста» с работой нового оборудования, а также вебинары для
	муниципальных координаторов, руководителей центров «Точка роста»
	2022 года;
	Прошли курсы и получили сертификаты на тему: «Современный учитель»,
	а также курсы на тему: «Актуальные проблемы преподавания биологии и
	физики в образовательных организациях» на базе ОГПУ;
	Принимали активное обучение в онлайн-курсах на тему: Школа
	современного учителя.Развитие естественно-научной грамотности» и
	«Реализация требований обнавленных ФГОС в работе учителя» на
	платформе Цифровая экосистема ДПО.
	Был составлен ПЛАН УЧЕБНО-ВОСПИТАТЕЛЬНЫХ,
	ВНЕУРОЧНЫХ И СОЦИОКУЛЬТУРНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ
	ЦЕНТРА ОБРАЗОВАНИЯ ЕСТЕСТВЕННО-НАУЧНОГО И
	ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПРОФИЛЕЙ ЦЕНТРА «ТОЧКА РОСТА. В
	течение года проводили мероприятия, в основном, согласно этому плану.
	Что запомнилось больше всего нашим ученикам?
2	.Квест-игры «Посвящение в мыслители», «Гении науки». Целью квестов
слайд	является формирование осознанного представления о естественных
	науках, популяризация коллективной игры и повышение познавательного
	интереса у воспитанников центра. 8 февраля- День Российской науки!
	В нашей школе прошел турнир «Юных ученых» среди 2-9 классов!
	Ребята представили доклады на научно-технические темы, рассказали о
	новых технологиях и об открытиях, о которых еще мало кому
	известно. Были определены победители, а затем победители и призёры
	выступили со своими проектами на научно-исслледовательских
2	конференциях «Юный исследователь», «Шаг в будущее науки»
3	Особенно для наших ребят интересна РОБОТОТЕХНИКА. Учитель

слайд	технологии, педагог центра Калиева М.А. провела с учащимися
	техномагию "От LEGO к ROBOT"(7-9 классов) и квест-игру
	«Путеществие в страну» «Роботоландия» (1-6 кл).
	Хочется отметить, что в школе нет 3D- принтера, но учащиеся научились
	создавать предметы с помощью компьютерных программ, а затем,
	посещая Центр «Гагарин», печатают их на 3D принтере.
4	Перед каникулами учащиеся 7-8 классов посетили Центр выявления и
слайд	поддержки одаренных детей Оренбуржья "Гагарин". Там для ребят
	провела уроки технологии Калиева Мадина Арлабаевна. Темы которые
	прошли на уроках были связанны с 3D моделированием и робототехникой!
	Мальчишки и девчонки были просто рады, что увидели центр "Гагарин",
	они как будто попали в удивительный мир волшебства, когда роботы
	оживают и начинают ездить и 3 модели превращаются в настоящие!
5	С помощью оборудования учащиеся в реальности сами теперь проводят
слайд	удивительные эксперименты: изучают микроэлементы с помощью
Column	микроскопа, реактивов. Очень интересно прошли мероприятия
	«Химические чудеса своими руками», « Физика на кухне». Садырова Люда
	свой проект защитила сначала на школьном уровне, затем зональном(1
	место), муниципальном (2 место)
6	3 мая долгожданным и интересным гостем нашей школы стал Мобильный
слайд	кванториум. Мобильный «Кванториум» – это детский «технопарк на
Column	колесах», внутри которого обустроен многофункциональный комплекс
	Хайтек для проведения опытов, моделирования и конструирования,
	включающий в себя устройства для работы в дополненной и виртуальной
	реальности, 3d-принтеры, лазерный гравер, сборочную и паяльную зону.
	Учащиеся так заинтересовались всем происходящим, что подошли и сами
	поинтересовались: приедут ли они ещё к нам.
7	Традиционно в конце учебного года мы подводим итоги работы всей
слайд	школы за год.В этом году много времени было посвящено рассказу о
	работе Центра: показали оборудование, как оно работает, чему научились
	дети, какие победы одержали в научной работе, подготавливая и защищая
	проекты. Родители, конечно, очень удивлены были особенно тем, что дети
	даже могут снимать кардиограмму и мерить давление.
8	В течение года мы провели несколько различных акций. Такие как :Акция
слайд	ко Дню Архимеда "5 по физике",7 апреля - Всемирный день здоровья,
	"Урок Цифры" - Безопасность
	7 апреля нас посетила фельдшер Конспекова Ж.З, а затем учащиеся
	провели исследование : как атмосферное давление влияет на самочувствие
	людей, в частности, на педагогов. Померили давление у учителей до урока
	и после урока и выяснили, что учителя в школе чувствуют себя
	комфортно,
9	Спасибо за внимание.
слайд	