



МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЁННОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №3»

**Анализ работы
Центра образования
цифрового и гуманитарного профилей
«Точка Роста»
за 2023 - 2024 учебный год**

Составитель:
Рыжакова Наталья Владимировна
Руководитель Центра

с. Кочубеевское
2024 год

Аналитический отчет о деятельности центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» за 2023 – 2024 уч. год.

Центр образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста», структурное подразделение МКОУ СОШ № 3, создан в 2019 году с целью реализации национального проекта «Образование» для развития и реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ цифрового и гуманитарного профилей.

Центр выполняет функцию общественного пространства для развития общекультурных компетенций, цифровой грамотности, шахматного образования, проектной и творческой деятельности детей, педагогов и родителей. Для осуществления поставленных целей Центр оснащен современной материально-технической базой, необходимым оборудованием и средствами обучения.

Работа центра «Точка роста» в 2023-2024 учебном году была организована на основе учёта интересов обучающихся и с учётом профессионального потенциала педагогического коллектива.

Учебный план и организация занятий центра разработаны в соответствии с нормативными документами.

Целями деятельности Центра являются:

-создание условий для внедрения на уровнях начального общего, основного общего образования новых методов обучения и воспитания, образовательных технологий, обеспечивающих освоение обучающимися основных и дополнительных общеобразовательных программ цифровой и гуманитарной направленностей.

Задачи на 2023 – 2024 учебный год:

- Реализация дополнительных общеобразовательных программ цифровой и гуманитарной направленностей;
- внедрение сетевых форм реализации программ дополнительного образования;
- организация внеурочной деятельности в каникулярный период;
- вовлечение обучающихся и педагогов в проектную деятельность;
- реализация мероприятий по информированию и просвещению населения в области цифровых и гуманитарных компетенций.

Работа объединений Центра строится на принципах творческого развития личности, свободного выбора каждым ребенком вида и объема деятельности, дифференциации образования с учетом реальных возможностей каждого обучающегося. Содержание образования определяется образовательными программами Центра.

В Центре образования «Точка роста» работают квалифицированные, подготовленные педагоги, которые освоили и продолжают осваивать новые современные технологии. Все педагоги, работающие в Центре образования, прошли необходимую курсовую переподготовку.

Педагоги центра «Точка роста»

В 2023 – 2024 учебном году в Центре работали 10 квалифицированных сотрудников, обновлены рабочие программы по учебным предметам.

№	ФИО	Должность	Название реализуемой программы	Курсы повышения квалификации
1	Рыжакова Наталья Владимировна	Руководитель Центра	-	СКИРО ПК и ПРО с 17.04.2024 по 25.04.2024 г. «Повышение профессиональных компетенций руководителя центра «Точка роста»» (48 часов)
2	Куликов Никита Сергеевич	Учитель по предмету «Технология»	Технология «Креативный мастер»	СКИРО ПК и ПРО с 18.10.2022 по 27.10.2022 г. «Применение оборудования центров «Точка роста» цифрового и гуманитарного профиля в урочной и внеурочной деятельности» (48 часов)
3	Горбенко Марина Владимировна	Учитель по предмету «Информатика»	Информатика «Информатик»	СКИРО ПК и ПРО с 08.09.2023 по 16.09.2023 г. «Применение оборудования центров «Точка роста» цифрового и гуманитарного профиля в урочной и внеурочной деятельности» (48 часов)
4	Касымский Сергей Васильевич	Учитель по предмету «Информатика»	Информатика «Информатик»	
5	Головнёв Константин Николаевич	Учитель по предмету «ОБЖ»	ОБЖ «Юный спасатель»	СКИРО ПК и ПРО с 20.03.2024 по 28.03.2024 г. «Основы безопасности и защиты Родины» (с использованием оборудования центра «Точка роста») (48 часов)
6	Екимова Галина Сергеевна	Учитель биологии	Объектив	
7	Лукьянец Ирина Евгеньевна	Учитель иностранного языка	«Английский – это просто»	
8	Пучеглазова Екатерина Николаевна	Учитель иностранного языка	«Английский для начинающих»	ЦНППМ, курсы «Применение оборудования в центрах образования естественно-научной и технологической направленности «Точка роста»: иностранный язык» (24 часа)
9	Панченко Анастасия Павловна	Учитель иностранного	«Деловой английский»	

		языка		
10	Приёмкин Сергей Николаевич	Учитель физической культуры	«Шахматы»	СКИРО ПК и ПРО с 20.03.2024 по 28.03.2024 г. «Актуальные педагогические технологии и методика проведения учебно – тренировочных занятий по шахматам (центры «Точка роста») (48 часов)

В настоящее время центр образования цифровых и гуманитарных компетенций «Точка роста» активно задействован в учебном процессе. В кабинете цифровых и гуманитарных компетенций проходят уроки ОБЖ, информатики, иностранного языка, математики и др. В кабинете проектной деятельности центра проходят занятия по внеурочной деятельности, организована работа по подготовке к олимпиадам, научно-практической конференции, участию в конкурсах, олимпиадах, фестивалях, семинарах.

Преимуществом работы центра является изучение предметов «Технология», «Информатика», «ОБЖ» на обновленном учебном оборудовании. После уроков обучающиеся посещают внеурочные занятия: Фото-видео студия «Объектив», «Креативный мастер», «Информатик», «Шахматы», «Английский для начинающих», «Юный спасатель», «Английский – это просто», «Деловой английский».

Педагоги школы используют оборудование Центра в воспитательной деятельности, для демонстрации видеофильмов, видео уроков, проведения практических занятий по обучению навыкам оказания первой помощи, пострадавшим на современных тренажерах. Во всех классах прошли практические занятия. Работает объединение «Объектив», который занимается созданием видеороликов о прошедших мероприятиях.

Информационно-просветительское консультирование родительской общественности включает:

- публикации на школьном сайте;
- социальные сети;
- родительские собрания;
- индивидуальные консультации;
- День открытых дверей (в течении года).

Качество обучения по предметным областям, в программу которых были введены новые образовательные компетенции.

Учебная деятельность по предмету «Технология» в 2023-2024 учебном году в 5-8 классах осуществляется на базе центра «Точка роста». Учителем предмета «Технология» Центра «Точка роста» была полностью обновлена программа предмета «Технология» в 5-6 классах, в программы 7-8 класса включены высокотехнологичные модули, позволяющие использовать материально-техническую базу Центра «Точка роста».

В программы предмета «Технология» 5-6 классов на базе центра «Точка роста» реализуются такие модули предмета «Технология» как:

- «Компьютерная графика»
- «Scratch-программирование»;
- «Промышленный дизайн»;

В программы предмета «Технология» 7-8 классов включены такие модули как:

- «Компьютерная графика. 3D-моделирование» - моделирование деталей и изделий в графическом редакторе
- «Промышленный дизайн»: кейсы «Как это устроено», «Механическое устройство», «Пенал», «Космическая станция» – 7-8 класс.

В Центре реализуются такие модули программы по ОБЖ как «Основы медицинских знаний и оказание первой медицинской помощи», «Основы медицинских знаний и здорового образа жизни», «Первая помощь при травмах, ожогах, отравлениях, утоплении». В 7-9 классах курс «Основы безопасности жизнедеятельности» реализуется в Центре «Точка роста» через программу дополнительного образования «Юный спасатель».

В рамках предметной области «Информатика» школьники приобрели навыки работы с облачными сервисами хранения и редактирования файлов в информационных системах, размещенных в сети интернет, осваивали платформы дистанционного обучения «ЯКласс», «Учи.ру», «Рэш» и другие. Также на базе кабинета цифровых и гуманитарных компетенций во всех Центрах проводятся уроки информатики в 1-11 классах. На уроках информатики максимально используются интерактивный комплекс, принтер, сканер, мобильный класс с ноутбуками, ноутбук для учителя. В образовательном процессе также используется программное обеспечение: офисное ПО, среды алгоритмизации и программирования, программы обработки компьютерной графики и 3D-моделирования. Реализуются такие модули как «Обработка текстовой информации», «Цифровая фотография и компьютерная обработка», «Моделирование и формализация», «Компьютерная графика», «Алгоритмизация и программирование» и др.

В «Шахматной гостиной» имеется современное оборудование: демонстрационная магнитная доска, настольные шахматы, электронные часы. Учащиеся с 1 по 11 классы охвачены обучением игры в шахматы. В школе организованы шахматные турниры.

Проведенные мероприятия в 2023-2024 учебном году

На 2023 - 2024 учебный год были запланированы и проведены следующие учебно-воспитательные, внеурочные и социокультурные мероприятия:

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки выполнения	Ответственный
1.	День открытых дверей Центра «Точка роста»	сентябрь	Руководитель Центра, педагоги Центра
2.	Набор школьников, обучающихся по программам Центра. Выбор направлений.	сентябрь	Руководитель Центра, педагоги Центра
3.	Мастер-классы педагогов центров «Точка роста» с использованием высокотехнологического оборудования	октябрь	Педагоги Центра
4.	Организация и проведение Всероссийского урока ОБЖ	октябрь	Головнев К.Н., педагог Центра по предмету «Физическая культура и ОБЖ»
5	Урок безопасности в сети Интернет	октябрь	Горбенко М.В., педагог Центра по предмету «Информатика»
6.	Участие обучающихся в школьном этапе ВСОШ с использованием материальной – технической базы «Точка роста»	октябрь-ноябрь	Руководитель Центра, педагоги Центра
7.	Всероссийские открытые уроки по ОБЖ	В течение года	Головнев К.Н., педагог Центра по предмету «Физическая культура и ОБЖ»
8.	Участие в мероприятиях, проводимых порталом «Урок цифры»	В течение года	Руководитель Центра, педагоги Центра по предмету «Информатика»
9.	Конкурс фоторабот «Как прекрасен этот мир»	декабрь	Екимова Г.С., педагог Центра
10.	Участие в региональном этапе ВСОШ с использованием материальной – технической базы «Точка роста»	январь - февраль	Руководитель Центра, педагоги Центра
11.	Квест-игра «На просторах виртуальной реальности»	февраль	Горбенко М.В., педагог Центра по предмету «Информатика»
12.	Турнир по управлению беспилотными, летательными аппаратами, посвященный Дню космонавтики	апрель	Руководитель Центра, педагоги Центра
13.	Марафон добрых дел	май	Руководитель Центра, педагоги Центра
14.	Профориентационные мероприятия портала «ПроеКТОриЯ»	В течение года	Руководитель Центра, педагоги Центра
15.	Тестирование на определение профессиональной направленности на цифровой платформе	в течение года	Руководитель Центра, педагоги Центра
16.	Шахматные турниры	В течение года	Руководитель Центра, педагог Центра по шахматам

			Приёмкин С.Н.
17.	Участие в патриотической акции «Свеча памяти»	июнь	Руководитель Центра, педагоги Центра
18.	Участие в праздничном флешмобе, посвященном Дню семьи, любви и верности	июль	Руководитель Центра, педагоги Центра
19.	III- летний онлайн шахматный турнир	август	Руководитель Центра, педагог Центра по шахматам Приёмкин С.Н.

Результаты работы центра «Точка роста» в 2023 - 2024 учебном году.

№	Мероприятие	Ответственные	Результат
1	Окружная интеллектуальная игра «Напряги извилины»	Руководитель Центра, педагоги Центра	2 место
2	Всероссийский конкурс "Фотография и видео"	Екимова Г.С.	Диплом за участие
3	Окружная интеллектуальная игра «Знатоки английского»	Панченко А.П. Лукьянец И.Е.	3 место
4	Окружная викторина «В мире финансов»	Руководитель Центра, педагоги Центра	2 место
5	Окружная интеллектуальная игра «Вода»	Екимова Г.С.	Сертификаты участников
6	Конкурс научно-технологических проектов "Большие вызовы"	Екимова Г.С.	Сертификаты участников
7	Конкурс фотографий и видеороликов "Мой мир"	Екимова Г.С.	2 место
8	Окружная квест - игра «Помним! Гордимся!»	Руководитель Центра,	2 место
9	Межрегиональный конкурс "Творчество без границ". Работа "Весна идёт, весне дорогу!"	Екимова Г.С..	Диплом за участие
10	Всероссийский конкурс "Россия, ты в сердце моём!" Номинация "Авторская фотография"	Екимова Г.С..	2 место

11	II Всероссийского конкурса по английскому языку «I speak English» . Номинация "ENGLISH POETRY"	Панченко А.П. Лукьянец И.Е.	2 место 1 место
12	II Всероссийского конкурса по английскому языку «I speak English» . Номинация "ENGLISH SONGS"	Панченко А.П. Лукьянец И.Е.	2 место 1 место
13	Окружная квест - игра «Школа магии и волшебства"	Екимова Г.С..	Сертификаты участников
14	Окружные соревнования из пневматической винтовки	Головнев К.Н.	3 место
15	Международная интернет – олимпиада по информатике «Современные виды информации»	Горбенко М.В.	2 место
16	Олимпиада по информатике Яндекс Учебника	Горбенко М.В.	Сертификаты участников I тура.
17	Всероссийская онлайн – олимпиада Учи .ру «Безопасный интернет»	Горбенко М.В.	8 дипломов победителей
18	Окружные юнармейские игры	Головнев К.Н.	1 место
19	Международная научно – практическая конференция «Современная техника и технологии: исследования, разработки и их использование в	Горбенко М.В.	Сертификаты участников

	комплексной подготовке специалистов»		
--	--	--	--

Задачи центра «Точка роста» на 2024 – 2025 учебный год:

1. Продолжить реализацию общеобразовательных программ цифровой и гуманитарной направленностей.
2. Продолжить реализацию программ дополнительного образования.
3. Вовлекать обучающихся в группы для повышения качества образования.
4. Вовлекать педагогов ДО и учащихся центра в участие конкурсов различной направленности.
5. Организовать работу с родителями, общественностью на должном уровне.
6. Разработать методические рекомендации для педагогов и обучающихся школы по вопросам реализации дополнительных образовательных программ в сетевой форме;
7. Модернизировать материально-технические базы для реализации образовательных программ цифрового, технического и гуманитарного профилей;
8. Внедрять дистанционные программы;
9. Развивать сетевые формы;
10. Принимать участие в окружных и краевых мероприятиях.

В Центре Точка роста планируется дальнейшее развитие дополнительного образования на базе школы, а также сотрудничество с новыми образовательными учреждениями округа, участие в конкурсах, олимпиадах и соревнованиях разных уровней.