

Аналитический отчёт о деятельности центра «Точка роста»

В сентябре 2022 года на базе МБОУ «Гимназия № 1» был открыт образовательный центр точка роста в рамках федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование». В течение учебного года в нем активно велась работа по нескольким направлениям: химия, биология, физика и информатика. Формирование у обучающихся современных навыков идет не только по предметным областям, но так же и в рамках внеурочной деятельности.

Современное оборудование данного центра позволило расширить возможности практической деятельности, показать многогранность естественных наук. Данный центр позволяет заинтересовать более широкий круг обучающихся в практико-ориентированной деятельности, научить их применять полученные ранее теоретические знания в повседневной жизни, а так же подготовиться к ГИА.

В 2023 году ученица 11 класса Гимназии N1, Ермакова Дарья сдала ЕГЭ по биологии и химии набрав 91 и 90 баллов соответственно. «У меня была возможность на практике отработать многие задания из второй части ЕГЭ, думаю, что именно это помогло мне показать высокие результаты»- такие слова сказала Даша, когда узнала результаты ЕГЭ. Обучающиеся 9-х классов показали хорошие результаты при прохождении ГИА, как по химии, так и по биологии ОГЭ по химии на отлично сдали: Егоров Вадим, Рагимханова Эмилия, Карапетян София, Дьячков Иван.

Центр «Точка роста» помогает школьникам развиваться творчески и разрабатывать проекты на различные тематики. При всём этом от традиционного преподавания никто не отказывается. Центр, в котором есть оборудование для образования и творчества, не стал основным в обучении, это структурное подразделение школы, где ведётся дополнительное, внеурочное, образование.

В настоящее время центр активно задействован в учебном процессе: обеспечивается реализация образовательных программ естественно-научной направленности, разработанных в соответствии с требованиями законодательства в сфере образования и с учетом рекомендаций Федерального оператора. В обязательном порядке на базе центра «Точка роста» обеспечивается освоение обучающимися учебных предметов «Физика», «Химия», «Биология» с использованием приобретаемого оборудования, расходных материалов, средств обучения и воспитания.

Обучающиеся и педагоги МБОУ «Гимназия № 1» получают дополнительные возможности для внедрения на уровнях начального общего и основного общего образования новых методов обучения и воспитания, образовательных технологий, обеспечивающих освоение обучающимися основных и дополнительных общеобразовательных программ естественно-научного и технического профилей. Дополнительное обучение в центре позволяет выявлять и развивать способности школьников, а также помогает при работе с одаренными детьми.

В течение учебного года на базе Центра реализовывались программы внеурочной деятельности.

Программы имеют практическую направленность, большое количество часов отводится на практические, лабораторные и проектные работы. Все педагоги, реализующие программы, прошли курсы повышения квалификации по соответствующим компетенциям.

Учащиеся имеют возможность заниматься на современных образовательных площадках. Школе это помогает решить проблему внеурочной занятости детей и обеспечить профессиональный рост педагогов, а также привлечь к сотрудничеству родителей, заинтересованных в успешности своих детей.

Поддержка родителей основывается на осознании того, что школа является гарантом безопасности пребывания детей, обеспечивает технической и материальной базой тех, кто занимается в кружках, предоставляет квалифицированных специалистов, которые работают с их детьми.

На занятиях учащиеся овладевают навыками оказания первой помощи, сохранение природы родного края, подготовкой для сдачи экзаменов по предметам. За время работы центра, группы учащихся имели возможность пройти путь от самых азов до первых значимых результатов. В течение учебного года обучающиеся центра принимали активное участие в муниципальных, региональных, всероссийских и международных конкурсах.

Коллектив педагогов работающих в центре поддерживает устремления учащихся, надеется на то, что их заинтересованность внеурочной деятельностью может стать базой для будущей профессии, хобби, увлечением на долгие годы.

Реализация естественно-научных предметов на базе Центра «Точка Роста» в нашей школе предусматривает использование комплекта оборудования, расходных материалов, средств обучения и воспитания. Открывает больше возможностей для популяризации биологии, химии, физики среди обучающихся, а значит повышения эффективности учебного процесса, высокой результативности во внеурочной деятельности. Педагоги активно используют оборудование Центра в образовательных целях: демонстрация видеофильмов, видеоуроков, проводят практические занятия. За небольшой период работы Центра образования «Точка роста» можно с уверенностью сказать, что жизнь обучающихся существенно изменилась. У них появилась возможность осваивать новые технологии, используя современное оборудование.

В течение учебного года педагоги центра приняли участие в вебинарах, ВКС, конференциях, семинарах, предметных олимпиадах:

Наименование направлений	ФИО педагогов-руководителей групп обуч-ся	Кол-во обучающихся по каждой группе	Результативность работы
Естественно-научное направление (физика)	Дорофеев Владислав Алексеевич	19 29	Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников по физике: 5 победителей 14 призеров
Естественно-научное направление (биология)	Чеужева Эмма Султановна	26 22 24	Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников по экологии: 10 победителя 47 призеров Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по экологии: 3 победителя 11 призеров Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников по

			биологии: 6 победителя 53 призеров Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по биологии: 18 призеров
Естественно-научное направление (химия)	Мутовкина Наталья Анатольевна	28 24 24	Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников по химии: 1 победитель 8 призеров

В ноябре в МБОУ «Гимназия № 1» на базе центра «Точка роста» группа учащихся 4-9 классов и педагоги центра приняли участие в Экологическом диктанте 2023 «Сбережём природу вместе!» Цель Экодиктанта – повышение уровня экологической грамотности, развитие экологического просвещения и экологического волонтерства, формирование экологической культуры в качестве основы для обеспечения реализации международных, национальных и региональных стратегий и программ по охране окружающей среды, создание комфортной и безопасной среды для жизни человека, сохранения биоразнообразия, предупреждения экологических правонарушений и минимизации последствий изменения климата. Экодиктант проходил в очном формате. Экологический диктант 2023 – это возможность узнать много нового о природной ситуации в стране и мире, повысить свою сознательность. Всероссийский экологический диктант – это ежегодный проект, проходящий во всех субъектах Российской Федерации. Участникам предлагались варианты заданий, разработкой которых занимались ведущие российские эксперты в области экологии, охраны окружающей среды и создания интеллектуальных экологических игр и конкурсов. Каждый из вариантов включал 25 вопросов, различающихся по степени сложности, по разным тематическим блокам, в том числе: обращение с отходами; особо охраняемые природные территории; охрана водных ресурсов и атмосферного воздуха, редких и исчезающих видов растений и животных; устойчивое развитие; «зеленая» экономика, 35 учащихся Гимназии получили дипломы призеров и победителей.

День науки для начальной школы

10 ноября по инициативе ЮНЕСКО с 2002 года отмечается Всемирный день науки за мир и развитие.

Советник директора по воспитанию Римма Багирова совместно с учителем биологии Чеужевой Эммой Султановой и обучающимися 10 Б класса Эйлихан Керамовой и Вадимом Егоровым организовали для учеников начальной школы мастер-класс. Вадим Егоров провел для школьников несколько опытов благодаря оборудованию "Точка Роста". Таким образом, Всемирный день науки для начальной школы стал отличной возможностью погрузиться в мир науки для маленьких школьников и все это стало возможным благодаря оборудованию в рамках национального проекта «Образование», который включает в себя федеральный проект «Точка роста»

19 декабря 2023 года на базе «Гимназия №1» был проведен республиканский семинар в рамках которого учащиеся гимназии представили проектные работы над которыми они работали со своими наставниками в рамках проекта Точка роста, работы ребят были по достоинству оценены гостями присутствующими на семинаре.

Функционирование Центра «Точка роста» предполагает информационную открытость. С этой целью на сайте школы создан раздел «Точка Роста», в котором можно найти информацию о деятельности Центра.

[ГИМНАЗИЯ 1 С. КРАСНОГВАРДЕЙСКОГО КРАСНОГВАРДЕЙСКОГО РАЙОНА
РЕСПУБЛИКИ АДЫГЕЯ - Мероприятия \(kmoug1ra.ru\)](http://kmoug1ra.ru)

Для обучающихся качественное образование — реальная путевка в жизнь, поэтому «Точка роста» - правильное название. Каждый родитель хочет, чтобы его ребенок вырос благополучным и успешным, счастливым человеком. 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.