

ОТЧЁТ

о деятельности Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» МКОУ СОШ с.п.Новая Балкария за 2022 – 2023 учебный год

Центр образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» в МКОУ СОШ с.п.Новая Балкария был открыт в сентябре 2020 года в рамках федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование». Он призван обеспечить повышение охвата обучающихся программами общего и дополнительного образования естественнонаучной и технической направленностей с использованием современного оборудования.

Цель работы 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. 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. С октября 2022 года был назначен новый руководитель Центра: Жабоева Елизавета Дахировна.

Новое оборудование Центра позволяет реализовывать не только общеобразовательные программы по предметам «Информатика», «Технология», «ОБЖ» с обновленным содержанием и материально-технической базой, но и программы дополнительного образования цифровой и гуманитарной направленности, шахматное обучение, проектную и внеурочную деятельность. Обучаясь на базе Центра образования, школьники приобретают навыки работы в команде, готовятся к участию в различных конкурсах и соревнованиях, работают с ноутбуками, используют высокоскоростной интернет и другие ресурсы Центра, которые служат повышению качества и доступности образования. В Центре дети учатся общаться, работать в группах, совершенствуют коммуникативные навыки, строят продуктивное сотрудничество со сверстниками и взрослыми. В результате работы Центра школьники активнее участвуют в конкурсах, олимпиадах, фестивалях, учебно-исследовательских конференциях, творческих мероприятиях.

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 следующие программы дополнительного образования:

- ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ОБЩЕРАЗВИВАЮЩАЯ ПРОГРАММА «3D-Art»- техническая направленность;
- ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ОБЩЕРАЗВИВАЮЩАЯ ПРОГРАММА «Бисеринка»- художественная направленность;
- ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ОБЩЕРАЗВИВАЮЩАЯ ПРОГРАММА «Занимательная информатика»- техническая направленность;
- ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ОБЩЕРАЗВИВАЮЩАЯ ПРОГРАММА «Конструирование и Робототехника»- техническая направленность;

- ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ОБЩЕРАЗВИВАЮЩАЯ ПРОГРАММА «Турист-краевед»- туристско-краеведческая направленность;
- ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ОБЩЕРАЗВИВАЮЩАЯ ПРОГРАММА «Шахматы»- физкультурно-спортивная направленность;
- ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ОБЩЕРАЗВИВАЮЩАЯ ПРОГРАММА «Школа спасателя»- социально-гуманитарная направленность;
- ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ОБЩЕРАЗВИВАЮЩАЯ ПРОГРАММА «Юный Журналист» - техническая направленность;
- ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ОБЩЕРАЗВИВАЮЩАЯ ПРОГРАММА «Юный исследователь»- естественнонаучная направленность

**Кадровый состав структурного подразделения «Центр образования
цифрового и гуманитарного профилей
«Точка роста» МКОУ СОШ с.п. Новая Балкария (2022-2023 уч.год)**

Ф.И.О	Должность	Образование базовое	Преподаваемая предметная область	ДООП	Стаж работы	Курсы повышения квалификации по дополнительной профессиональной программе
Жабоева Елизавета Дахировна	Руководитель центра	Высшее			29	Гибкие компетенции проектной деятельности, 2020г
Жолаева Фатима Борисовна	Педагог-организатор	Высшее			29	
Байсиева Мадина Святославовна	Учитель информатики	Высшее	Информатика	1.Занимательная информатика» 2. «3D-Art»	14	Гибкие компетенции проектной деятельности, 2020г «Современные технологии развития высокотехнологичных предметных навыков обучающихся в предметной области «Информатика», 2021г
	Педагог доп. образования					
Локьяева Жанчык Хасановна	Учитель технологии	Среднее/специальное, ПП при ГБОУ ДПО КБРЦНПР, 07НР № 001706, Педагогический работник ОО, «Учитель технологии», 2016 г,	Технология	«Конструирование и Робототехника»; «Бисеринка»	8	Гибкие компетенции проектной деятельности, 2020г, Современные проектные методы развития высокотехнологичных предметных навыков обучающихся предметной области «Технология», 2020г
Беппаева Хаулат Сафарбиевна	Педагог доп. образования	Высшее	ОБЖ	«Школа спасателя» «Турист – краевед» «Юный исследователь»	45	Гибкие компетенции проектной деятельности, 2020г Педагогика и методика преподавания ОБЖ в соответствии с ФГОС, 2020г Современные управленческие и организационно-экономические механизмы в системе дообразования детей, 2020г
Орсаев Альберт Музакирович	Педагог доп. образования	Высшее	Шахматы	Шахматы	2	Проф.переподготовка по программе «Теория и методика учебно-тренировочного процесса и

						дополнительного образования физкультурно-спортивной направленности по виду спорта «Шахматы»
Ацыканова Налжан Сафарбиевна	Педагог доп. образования	Высшее		«Юный журналист»	34	Гибкие компетенции проектной деятельности, 2020г,

В истекшем периоде на базе центра «Точка роста» неоднократно проводилось обучение с применением электронных форм обучения. Работа реализовывалась через цифровые образовательные платформы: «Я.Класс», «Учи.ру». учащиеся 5-9 классов приняли участие в уроках цифровой грамотности («Урок цифры»). Ученики с интересом погрузились в изучение мира цифровых технологий, выполняя задания онлайн – тренажёра.

Также на Учи.ру педагогами был организован мониторинг знаний учащихся 6-8 классов в онлайн режиме. Ребята приняли участие в мероприятиях:

1. Всероссийская онлайн олимпиада «Безопасные дороги»,
2. Форум точек роста,
3. Олимпиада по финансовой грамотности и предпринимательству на Учи.ру
4. Марафоны на Учи.ру
5. Уроки Цифры
6. Районный шахматный турнир «Юный шахматист»

Во 2 полугодии истекшего учебного года педагоги и обучающиеся нашего Центра приняли активное участие в районных и региональных мероприятиях. Среди наиболее значимых можно отметить:

- Беппаева Хаулат Сафарбиевна, педагог допобразования Центра, стала победителем муниципального этапа Всероссийского конкурса профессионального мастерства работников сферы дополнительного образования " Сердце отдаю детям" в номинации: " Педагог дополнительного образования по туристско-краеведческой направленности". Также Беппаева Х.С. заняла 2-ое место на региональном этапе Всероссийского конкурса " Сердце отдаю детям" в этой же номинации;

- Педагог дополнительного образования Центра "Точка Роста" Локьяева Жанчик Хасановна приняла участие в образовательном форуме: "Эффективные механизмы организационного и методического сопровождения центров "Точка Роста"- Марафон идей. Она поделилась опытом и показала мастер-класс по бисероплетению на тему: "Цветок из бисера";

- Команда обучающихся Центра " Точка Роста" в составе приняла активное участие в шахматном турнире памяти Героя Советского Союза Ахмет-Хана Таловича Канкошева. Бекиров Самир занял 2 место в личном зачете.;

- Товарищеская встреча по скалолазанию между командами "Азимут" Прохладненского района и "ТИГР" МКОУ СОШ сп Новая Балкария. Встреча проходила на базе скалодрома г.Прохладный;

- Шахматный турнир, посвященный Дню Возрождения балкарского народа – 28.03.2023

Выводы: За небольшой период работы Центра образования «Точка роста» можно с уверенностью сказать, что жизнь обучающихся существенно изменилась, он уже стал важным звеном образовательного процесса в нашей школе. Обучающиеся школы и их родители смогли убедиться в том, что система образования в новом формате действительно интересна и эффективна. На занятиях объединений дополнительного образования обучающиеся приобретают практические умения и навыки работы на ноутбуке, конструкторах, с фотоаппаратом, видеокамерой, игре в шахматы, высокоскоростным интернетом и другими ресурсами Центра, которые служат повышению качества и доступности образования. У ребят есть возможность качественнее подготовиться к участию в различных конкурсах и соревнованиях. Благодаря активному использованию оборудования Центра обучающимся представляется возможным осуществлять проектную деятельность.