**Анализ работы нацпроекта "Точка роста" за 2022-2023 учебный год**

**В МОБУ «Елшанская Первая СОШ»**

В рамках реализации национального проекта «Образование» федерального проекта «Современная школа» с сентября 2021 года на базе МОБУ «Елшанская Первая СОШ» начал своё функционирование Центр образования цифрового профиля «Точка Роста».

Основной целью Центра является создание условий для внедрения на уровнях начального общего, основного общего и среднего общего образования новых методов обучения и воспитания, образовательных технологий, обеспечивающих освоение обучающимися основных и дополнительных общеобразовательных программ цифрового, естественнонаучного, технического профилей.

Центр располагается в двух кабинетах формирования естественнонаучного направления, по предметным областям «Биология», «Химия» и «Физика». В плане работ кабинета предусмотрены часы для проектной деятельность и исследовательских работ.

Кабинеты оснащены современным оборудованием: цифровая лаборатория, проектор, экран, ноутбук. В качестве базового пакета в школы поступили инструменты для проведений практических работ: набор пробирок, химических реактивов, электрические плитки, водяная баня, набор для отработки практических навыков работы с электричеством и т.д.

В Центре реализуются 3 программ дополнительного образования: «Легостроение» и «Медиацентр», «Химическая лаборатория».

Во исполнение приказа министерства образования Оренбургской области от 23.08.2022 года № 01-21/1166 «Об утверждении единого комплексного плана мероприятий на 2022-2023 учебный год» сотрудники центра «Точка роста» принимали участие в региональных семинарах-практик Центра непрерывного повышения педагогического мастерства.

В целях исполнения единого комплексного плана мероприятий по организационно-методической поддержке центров «Точка роста», создаваемых и функционирующих в Оренбургской области, запланированы и проведены предметных онлайн недели по предметам ЕН цикла, так рамках мероприятий были проведены онлайн уроки : «pH баланс растворов», «Клеточное строение растений», «Сила тока».

Широко используется инфраструктура Центра и во внеурочное время. У ребят есть возможность приобрести навыки работы в команде, подготовиться к участию в различных конкурсах и соревнованиях. Самое главное, в Центре дети учатся общаться, работать в группах, совершенствуют коммуникативные навыки, строят продуктивное сотрудничество со сверстниками и взрослыми.

В течении года в МОБУ «Елшанская Первая СОШ» были организованы тематические недели по формированию функциональной грамотности. Центр «Точка роста», при планировании тематической недели, тоже не остался в стороне. Учитель физики Щербакова Е.В. провела открытый урок в 7 классе «Сила Архимеда», и открытое мероприятие в 8 классе «Легостроение». Учитель биологии Толоконникова И.Л. провела открытые урок в 5 классе «Клеточное строение растений», и мероприятие в 1-2 классе «Сколько лет дереву». Хотелось бы отметить, что благодаря новому оборудованию уроки естественнонаучного цикла стали более плодотворные, интересные. Учащиеся школы уже научились работать с оборудованием, начали проявлять интерес к предметам, много знаний применять в жизни.

Одним из примеров плодотворной работы проявилось у учеников 6 класса: инициативная группа помогла провести мероприятие «Сколько лет дереву» подобрали материал к уроку, помогали работать младшим школьникам по спилу дерева, определять возраст растения, сторону света по кольцам. Миронова Анастасия, ученица 9 класса, провела мероприятие в 4 классе «Экотренд».

В течении учебного года реализовались исследовательские проекты в 5-7 классах: «Изучение вод села Елшанка Первая», «Выращивание плесневелого гриба на кусочке хлеба», «Изучение условий проращивания семени».

За небольшой период работы Центра образования «Точка роста» можно с уверенностью сказать, что жизнь обучающихся существенно изменилась. У них появилась возможность постигать азы наук и осваивать новые технологии, используя современное оборудование.

Индикативные показатели результативности работы Центра "Точка роста" за 2022- 2023 учебный год показывает:

1) 100% охват контингента обучающихся 5-11 классов образовательной организации, осваивающих основную общеобразовательную программу по учебным предметам «Физика», «Химия», «Биология» на обновленном учебном оборудовании с применением новых методик обучения и воспитания;

2) не менее 85% охват контингента обучающихся 5-11 классов – дополнительными общеобразовательными программами и внеурочной деятельностью на базе центра «Точка роста».

3) не менее 60% охват контингента обучающихся 1-4 класс –внеурочной деятельностью на базе центра «Точка роста».