

Отчет работы Центра образования естественно-научной направленности
«Точка роста» МКОУ «Хулхутинская СОШ»
за 2023-2024 учебный год.

Центр образования естественно-научной направленности «Точка роста» в МКОУ «Хулхутинская СОШ» создан в сентябре 2022 года в рамках федерального проекта "Современная школа" национального проекта "Образование".

Он призван обеспечить повышение охвата обучающихся программами основного общего и дополнительного образования естественно - научной и технологической направленности с использованием современного оборудования. Доступ к работе в Центре для всех обучающихся является равным. Поэтому двери открыты для всех классов. Педагогами Центра «Точка роста» обеспечивается создание, апробация и внедрение модели равного доступа к современным общеобразовательным программам естественнонаучного и технологического профилей.

В период подготовки

- оформлены информационные стены в фойе школы и в кабинетах
- все педагоги и руководитель Центра прошли обучение педагогических работников на курсах повышения квалификации по дополнительной профессиональной программе «Точка роста», реализуемых ФГАОУ ДПО «Академия Минпросвещения России» и получили удостоверения государственного образца.
- получено оборудование для кабинетов – цифровые лаборатории, ноутбуки
- разработана «Дорожная карта» мероприятий в Центре образования естественнонаучной и технологической направленности «Точка роста» МКОУ «Хулхутинская СОШ» на 2023/2024 учебный год
- педагогами разработаны рабочие программы по предметам с учетом обновления содержания и совершенствованием методов обучения в предметных областях «Физика», «Информатики», «Технологии».
- обновлено содержание программ внеурочной деятельности с учетом использования оборудования Центра

- на официальном сайте школы создана страница «Точка роста», на которой размещена информация, разъясняющая обучающимся и родителями назначение, основные цели и задачи работы Центра. На странице также размещена информация об основных документах различного уровня, регламентирующих работу центра, рабочие общеобразовательные программы по предметам «Физика», «Информатика», «Технология» и программы внеурочной деятельности: «Чудеса физики», «Школа безопасности», «Чудо ручки», «Радуга творчества», и «Информатика в играх и задачах», «Юный информатик».

Предметы естественнонаучного цикла проводятся в соответствии с расписанием и календарно-тематическим планированием. Педагоги активно используют оборудование Центра в образовательных целях.

В соответствии с планом работы центра «Точка роста» на 2023 – 2024 учебный год были запланированы и проведены в полном объеме мероприятия по учебно- воспитательной, внеурочной, социокультурной направленностей.

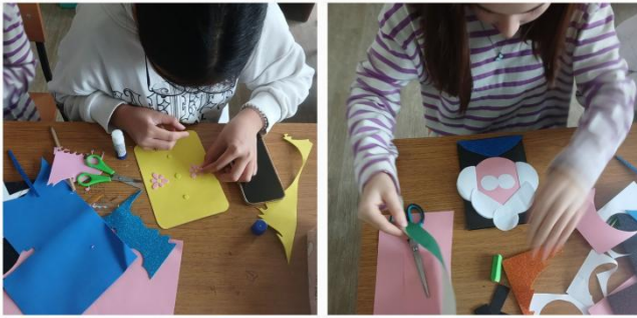
Согласно плана внеурочных мероприятий были проведены различные мастер-классы, конкурсы и праздники. На интеллектуальных марафонах, конкурсах ребята смогли проявить свои знания и умения, полученные на занятиях. Это помогло многим обучающимся успешно проявить себя в дистанционных и очных мероприятиях различной направленности.

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

1. Продолжить реализацию курсов внеурочной деятельности по биологии, химии, физике, технологии.
2. Проведение защиты проектов обучающихся.
3. Проведение мероприятий школьного и районного уровней.

Руководитель

Н.Я. Сангаджиева.





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

4. Продолжить реализацию курсов внеурочной деятельности по биологии, химии, физике, технологии.
5. Проведение защиты проектов обучающихся.
6. Проведение мероприятий школьного и районного уровней.

Руководитель

Н.Я. Сангаджиева.

