

**Муниципальное казённое общеобразовательное учреждение
«Решетниковская основная общеобразовательная школа»**
Слободо-Туринского муниципального района Свердловской области
ИИН 6651002672 КПП 667601001
623946 Свердловская область, Слободо-Туринский район, д. Решетникова, ул. Школьная, 25
тел.8(343) 61-27-2-24, rehetnsoh2@mail.ru

Утверждаю
Директор МКОУ «Решетниковская ООШ»
_____ Ф.И. Ахмидулина

**ОТЧЕТ РАБОТЫ
Образовательного центра
«ТОЧКА РОСТА»**

Подготовил: Тюленев В.А.
Руководитель структурного подразделения (ТР)

Отчет работы Центра «Точка роста» за 2024-2025 учебный год

08 сентября 2023 года в нашем общеобразовательном учреждении состоялось открытие центра «Точка роста» в рамках выполнения плана мероприятий Федерального проекта «Современная школа» Национального проекта «Образование».

Основной целью «Точки роста» является формирование у обучающихся современных навыков по предметным областям, а также внеурочной деятельности.

Деятельность Центра была направлена на реализацию основных целей:

- создание условий 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 технических направленностей;
- обновление содержания и совершенствование методов обучения предметных областей «Робо-техника», «Химия», «Физика» и «Биология».

Достижению указанных целей способствовало решение следующих задач:

- обновление содержания преподавания основных общеобразовательных программ по предметным областям «Робо-техника», «Химия», «Физика» и «Биология». на обновленном учебном оборудовании;
- создание условий для реализации разно-уровневых общеобразовательных программ дополнительного образования естественно-научного и технического профиля;
- создание целостной системы дополнительного образования в Центре, обеспеченной единством учебных и воспитательных требований, преемственностью содержания основного и дополнительного образования, а также единством методических подходов;
- формирование социальной культуры, проектной деятельности, направленной не только на расширение познавательных интересов школьников, но и на стимулирование активности, инициативы и исследовательской деятельности обучающихся.

В кабинетах центра проходят занятия по внеурочной деятельности, а также реализуется проектная деятельность, подготовка и проведение научно-практических конференций, конкурсов, олимпиад, фестивалей, семинаров, в том числе районных.

Таблица № 1. Направление программ.

Направление	Число программ в направлении	Кол-во педагогов	Кол-во учащихся
Естественно-научное	8	3	27
Технологическое	1	1	35

В центре работают 4 педагога, из них имеют высшее образование 1 педагог, первую категорию - 1 педагог.

Таблица № 2. Кадровый состав Центра

№	Ф.И.О.	Должность	Категория
1.	Тюленев Владислав Андреевич	Руководитель центра «Точка роста», внеурочная деятельность «Робототехника»	
2.	Асачукова Алевтина Григорьевна	Учитель биологии, химии	
3.	Бормотов Михаил Владиленович	Учитель физики	первая
4.	Ахмидулина Лиана Руслановна	Учитель информатики	
5.	Попова Татьяна Валерьевна	Учитель технологии	

Педагогами были внесены изменения в образовательные программы по предметам «Химия», «Физика», «Биология». Разработаны программы внеурочной деятельности и дополнительного образования, реализуемые на базе кабинетов «Химия», «Физика», «Биология». Все программы рассчитаны на 68 часов в год (по 2 занятия в неделю продолжительностью 40 мин). Все занятия на базе «Точки роста» проводятся с использованием её технологических возможностей и оборудования: интерактивного комплекса, принтера, мобильного класса с ноутбуками, ноутбуков для учителя, конструкторов и т.д. На занятиях объединений дополнительного образования учащиеся приобретают практические умения и навыки работы на ноутбуке, интерактивном комплексе, конструкторе.

Педагоги Центра в течении 2024-2025 гг. учебного года проходили различные курсы повышения квалификации, принимали участие в семинарах и форумах.

Занятия объединений дополнительного образования стимулируют мотивацию учащихся к получению знаний, формированию творческой личности, привитию навыков коллективного труда, а также развития интереса к технике, конструированию, программированию и высоким технологиям, нацелены на развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей учащихся, у школьников развиваются организаторские, коммуникативные и лидерские способности.

Ученики, постепенно погружаясь в мир естественных наук, получают возможность раскрыть процессы и явления, с которыми мы сталкиваемся ежедневно, с научной точки зрения. Дети получают возможность проявить себя в чём-то новом, ведь для него открываются новые предметы – биология, физика, химия. Обучаясь на базе Центра образования, школьники приобретают навыки работы в команде, готовятся к участию в различных конкурсах и соревнованиях. В Центре дети учатся общаться, работать в группах, совершенствуют коммуникативные навыки, строят продуктивное сотрудничество со сверстниками и взрослыми.

Таблица 5. Результаты работы центра «Точка роста»

№	Название мероприятия, участие в конкурсе	Дата проведения	Ссылка на сайт с новостью о мероприятии	Организатор, участники
1	Организация и проведение Всероссийских олимпиад для школьников	Сентябрь-январь	https://reshetnikovskayasosh.mouoslb.ru/20242025_uchebnyj_god_meropriyatiya.html	Педагоги центра
2	День самоуправления	3 октября	https://reshetnikovskayasosh.mouoslb.ru/20242025_uchebnyj_god_meropriyatiya.html	Педагоги центра
3	Креатив - проект «Обучение действием»	В ноябре	https://reshetnikovskayasosh.mouoslb.ru/20242025_uchebnyj_god_meropriyatiya.html	Педагоги центра
4	День открытых дверей на базе Центра «Точка роста».	25 октября	https://reshetnikovskayasosh.mouoslb.ru/20242025_uchebnyj_god_meropriyatiya.html	Руководитель центра
5	Мастер-класс «Интересно учить, интересно учиться!»	19 декабря	https://reshetnikovskayasosh.mouoslb.ru/20242025_uchebnyj_god_meropriyatiya.html	Руководитель центра
6	Экскурсии	В ноябре	https://reshetnikovskayasosh.mouoslb.ru/20242025_uchebnyj_god_meropriyatiya.html	Педагоги центра
7	Конкурс-выставка "Из мусорной кучки - классные штучки"	22 ноября	https://reshetnikovskayasosh.mouoslb.ru/20242025_uchebnyj_god_meropriyatiya.html	Руководитель центра
8	Занимательная лаборатория «По следам Аквы (водного духа)»	25 декабря	https://reshetnikovskayasosh.mouoslb.ru/20242025_uchebnyj_god_meropriyatiya.html	Педагог центра
9	Методический семинар «Организация проектной деятельности школьников с использованием современного цифрового лабораторного оборудования»	27 января	https://reshetnikovskayasosh.mouoslb.ru/20242025_uchebnyj_god_meropriyatiya.html	Руководитель центра
10	Участие в проектах и акциях Движение первых	18 марта	https://reshetnikovskayasosh.mouoslb.ru/20242025_uchebnyj_god_meropriyatiya.html	Педагогический коллектив центра
11	Гагаринский урок	12 апреля	https://reshetnikovskayasosh.mouoslb.ru/20242025_uchebnyj_god_meropriyatiya.html	Руководитель центра

12	Игра – загадка «Зеленая школа»	17 марта	https://reshetnikovskayasosh.mouoslb.ru/20242025_uchebnyj_god_meropriyatiya.html	Педагог центра
13	Тематический час «Экология от А до Я»	21 мая	https://reshetnikovskayasosh.mouoslb.ru/20242025_uchebnyj_god_meropriyatiya.html	Педагог центра
14	Всероссийский урок «Победы»	В мае	https://reshetnikovskayasosh.mouoslb.ru/20242025_uchebnyj_god_meropriyatiya.html	Педагог центра
15	Организация школьного музея.	19 мая	https://reshetnikovskayasosh.mouoslb.ru/20242025_uchebnyj_god_meropriyatiya.html	Педагог центра

Вывод

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.

Благодаря возможности использования ресурсов кабинета «Точки роста» в 2024-2025 учебном году у учащихся школы возрос интерес к предметам естественно-научной направленности. Так учащаяся 8 класса стала победителем по предмету биология во ВсОШ. Учащиеся более активней и уверенней стали принимать участие в олимпиадном движении.

Задачи центра «Точка роста» на 2025-2026 учебный год:

- Продолжить реализацию общеобразовательных программ естественнонаучной (проектной) направленности по химии, физике, биологии, робототехнике.
- Продолжить реализацию программ дополнительного образования естественнонаучной и технологической направленностей.