

АНАЛИТИЧЕСКИЙ ОТЧЁТ

о работе Центра образования естественнонаучной и технологической направленностей «Точка роста» на базе МАОУ «Лицей № 6» за период с 11.22 г – 02.23 г

Центр образования естественнонаучной и технологической направленностей «Точка роста» на базе МАОУ «Лицей № 6» создан в 2022 году 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 направленностей с использованием современного оборудования.

В связи с капитальным ремонтом школы, только в ноябре 2022 года в МАОУ «Лицей № 6» закончена работа по созданию материально-технических условий для работы Центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста»: определены кабинеты для размещения Центра, разработана организационная схема, дизайн-проект, получено необходимое оборудование, необходимое для работы Центра.

В ноябре 2022 года в МАОУ «Лицей №6» прошло открытие Центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка Роста».

Педагогами внесены изменения в образовательные программы по предметам «Химия», «Физика», «Биология» с учетом инфраструктурного листа нового цифрового оборудования соответствующих кабинетов. Разработаны программы внеурочной деятельности и дополнительного образования, реализуемые на базе кабинетов «Химия», «Физика».

Проведенный мониторинг кадрового состава педагогов, готовых к реализации проекта Центра «Точка роста» позволил определить состав рабочей группы. В мае - июне 2022 г. педагоги прошли дистанционные курсы повышения квалификации на базе АСОУ по дополнительной профессиональной программе "Точка роста".

В течение сентября проведена агитационная работа среди обучающихся, по набору обучающихся желающих заниматься по программам Центра.

По общеобразовательным программам по предметам
«Биология» (5-11 классы) – 305 обучающихся,
«Физика» (7-11 классы) – 203 обучающихся,
«Химия» (8-11 классы) – 161 обучающихся.
- по программам внеурочной деятельности
«Экспериментарий по физике» (9-11 кл),
«Практическая химия» (10-11 кл)
«Практическая биология» (10- 11 класс)

**Уровень достижения минимальных индикаторов и показателей
результативности работы Центра образования естественно-научной,
и технологической направленностей «Точка роста»
на базе МАОУ «Лицей № 6» на 20.02.2023 г.**

№	Наименование индикатора/показателя	Минимальное значение в год для общеобразовательных организаций, не являющихся малокомплектными	Достигнутое значение на г.
1	Численность обучающихся общеобразовательной организации, осваивающих два и более учебных предмета из числа предметных областей «Естественнонаучные предметы», «Естественные науки», «Технология» и (или) курсы внеурочной деятельности общеинтеллектуальной направленности с использованием средств обучения и воспитания Центра «Точка роста» ¹ (человек)	50	100
2	Численность обучающихся общеобразовательной организации, осваивающих дополнительные общеобразовательные программы технической и естественнонаучной направленности с использованием средств обучения и воспитания Центра «Точка роста» (человек)	50	22
3	Доля педагогических работников центра «Точка роста», прошедших обучение по программам из реестра программ повышения квалификации федерального оператора	100	100

Согласно утвержденному плану учебно-воспитательных, внеурочных, социокультурных мероприятий с использованием инфраструктуры центра «Точка роста» на 20.02.2023 г. проводились следующие мероприятия:

№	Мероприятие	Сроки проведения	Ответственный за реализацию
1	Торжественное открытие Центра	19.11.22 г.	Директор MAOU «Лицей № 6», Руководитель ТР Зам директора по УВР
2	Открытые занятия по химии, физике, биологии, дополнительного образования (робототехнике)	19.11.22.г	Учителя Овчинникова Н.А. Родионова Л.Н.
3	Участие в республиканском семинаре «Образовательный центр –Точка роста» новое оборудование- новые возможности»	18.01.23	Руководитель ТР

Мероприятия с использованием инфраструктуры центра «Точка Роста»

№	Мероприятие	Сроки проведения	Ответственный за реализацию
1	Подготовка обучающихся к участию в ШЭ ВсОШ на платформе Сириус по предметам физика, биология, химия, география	Ноябрь 22 г	Руководитель Центра, педагоги Центра

Результаты участия обучающихся Центра в конкурсных мероприятиях

№	Мероприятие	Сроки проведения, организатор мероприятия	Уровень мероприятия	Результат	ФИО педагога
1	Научно-исследовательская конференция «Шаг в будущее»	Ноябрь 2023 г	Муниципальный;	Грамота III место	Овчинникова Н.А.

Работа педагогов

1	Курсы по Точке роста	Получены удостоверения: Педагог по биологии и химии педагог по физике
---	----------------------	---

Директор

