

**Ежеквартальный мониторинг  
выполнения показателей создания и функционирования центров  
образования естественно- научной и технологической направленностей  
Аналитическая часть**

Численность обучающихся, осваивающих два и более учебных предмета из числа предметных областей «Естественнонаучные предметы», «Естественные науки», «Математика и информатика», «Обществознание и естествознание», «Технология» и (или) курсы внеурочной деятельности общеинтеллектуальной направленности с использованием средств обучения и воспитания Центра «Точка роста» -352 человека, что соответствует плановым показателям.

Численность обучающихся, осваивающих дополнительные общеобразовательные программы технической и естественнонаучной направленности с использованием средств обучения и воспитания Центра «Точка роста» - 94 человека. Значение превышает минимальное по причине востребованности данных программ.

В Центре реализуются не только общеобразовательные программы по предметам «Химия», «Биология», «Физика» с обновленным содержанием и материально-технической базой, но и программы дополнительного образования, курсов внеурочной деятельности, проектная и исследовательская деятельность.

На базе Центра «Точка роста» проходили занятия мобильной лаборатории по подготовке к основному государственному экзамену по физике и химии для учащихся Калачинского района.

Дополнительно на занятиях внеурочной деятельности учащиеся школы участвуют в различных конкурсах и олимпиадах: муниципальный конкурс научно-исследовательских и проектных работ, выполненных с использованием оборудования центров естественнонаучной и технологической направленности «Точка роста».

- Участие в международной олимпиаде «Инфоурок» (весенний сезон 2023) 7 участников, 2 победителя: Дьякова Ксения - диплом 2 степени, Сыксина Полина - диплом 3 степени.
- III Открытый международный конкурс творческих, учебно – образовательных, исследовательских, научно – популярных проектов «ЕСО Life», 2022/2023 – Кайзер К., Смирнова Д., Сеппенен М – участие.
- Международный конкурс «Экология России» среди учеников 1-11 классов и дошкольников 8 участников, 2 победителя: Поблонская С – диплом 2 степени, Смирнова Д – диплом 3 степени.
- Всероссийская дистанционная викторина по физике среди учащихся 7 – 11 классов «Галерея физиков»: Бикбов Владислав – диплом за 1 место, Ранцен Алина – диплом за 2 место, Подкорытова Валерия, Граб Никита, Калабин Семен, Келлер Алексей – диплом за 3 место.
- Региональный этап ежегодного Всероссийского (международного) фестиваля «Праздник Эколят – молодых защитников природы», номинация «Лучший информационный Стенд» команда «Белый лотос» в составе: Кайзер К., Сеппенен М и Шиянова С – 1 место.
- Муниципальная НПК «На пути к познанию» 10 участников из них: Абросимов Д – диплом 1 степени, Шагаров Г., Мухин И., Смирнова Д., Кайзер К – дипломы 2 степени, Супонин А – диплом 3 степени.

Центр «Точка роста» посетили воспитанники подготовительной группы детского сада №5, познакомились с объектами живой природы и участвовали в демонстрации опытов.

Для обучающихся 8 класса СП «ООШ 5» на базе Центра «Точка роста» в рамках работы площадки «Мир возможностей» проведены практические и лабораторные работы по химии и биологии.

Обучающиеся БОУ «СОШ №4» присоединились к проекту эколога – просветительский урок «Разделяй с нами», который включает в себя интерактивные экоуроки в игровой и занимательной форме.

В период оздоровительной площадки ребята посещают Центр «Точка роста», где для них проводятся различные мероприятия:

- час увлечений «Чем занимаются химики?», «Увлекательные опыты»;
- квест-игра «В мире экологии», «По следам неведаных роботов», «Биологическая лаборатория»;
- мастер – класс по робототехнике и созданию мультфильмов, роликов;
- «Путешествие в микромир» – исследовательская работа с микроскопами и микропрепаратам.

Педагоги центра: Худорожкина Л.И., Наумова Т.Н – приняли очное участие в II Региональном форуме "Национальный проект "Образование": модернизация образовательной инфраструктуры", сертификат "Лучшая практика".

Доля педагогических работников центра «Точка роста», прошедших обучение по программам из реестра программ повышения квалификации федерального оператора 100%.

Таблица 1.

Минимальные показатели создания и функционирования центров образования естественно-научной и технологической направленностей

№	Наименование индикатора/показателя	Плановое значение	Достигнутое значение
1.	Численность обучающихся общеобразовательной организации, осваивающих два и более учебных предмета из числа предметных областей «Естественнонаучные предметы», «Естественные науки», «Математика и информатика», «Обществознание и естествознание», «Технология» и (или) курсы внеурочной деятельности общеинтеллектуальной направленности с использованием средств обучения и воспитания Центра «Точка роста» (человек)	348	352
2.	Численность обучающихся общеобразовательной организации, осваивающих дополнительные общеобразовательные программы технической и естественнонаучной направленности с использованием средств обучения и воспитания Центра «Точка роста» (человек)	89	94
3.	Доля педагогических работников центра «Точка роста», прошедших обучение по программам из реестра программ повышения квалификации федерального оператора (%)	100	100

Директор

\_\_\_\_\_ (подпись)

Матвиенко М.С.

\_\_\_\_\_ (расшифровка подписи)

“ 16 ” \_\_\_\_\_ июня 2023 г.