

## **Ежеквартальный мониторинга выполнения показателей создания и функционирования центров образования естественно-научной и технологической направленностей**

Численность обучающихся, осваивающих два или более учебных предмета из числа предметных областей «Естественнонаучные предметы» составляет 368 человека.

Численность обучающихся, осваивающих дополнительные общеобразовательные программы технической и естественнонаучной направленности с использованием средств обучения и воспитания Центра «Точка Роста» - 118 человек.

Оборудование Центра «Точка Роста» используется для проведения внеурочной деятельности, индивидуальной работы с обучающимися по проектно-исследовательской деятельности.

Обучающиеся и педагоги Центра «Точка Роста» стали участниками следующих мероприятий:

– Омская региональная ДЮОО охраны окружающей среды «Экологический центр» Всероссийского конкурса исследовательских работ и творческих проектов дошкольников и младших школьников «Я – исследователь» - 1 лауреат 1 степени;

– Конкурс исследовательских работ, выполненных с использованием оборудования Точка роста, победителем Всероссийского конкурса для детей и молодежи научно-практическая конференция школьников «Эрудит»– участник;

– Всероссийская онлайн-олимпиады «Хочу всё знать!» - 1 победитель;

– Всероссийский конкурс юных исследователей окружающей среды имени Б.В. Всесвятского – участник;

– Всероссийская онлайн-олимпиады «Химия и мы»- лауреат;

– Международный конкурс по химии «Химия от А до Я» - победитель;

– Международная олимпиада по химии «Классификация органических соединений» - победитель;

– Муниципальный этап конкурса социальных проектов «Авангард-поколение» - победители;

В центре «Точка роста» прошли следующие мероприятия:

– XVIII Гимназические научные чтения;

– мобильная лаборатория по химии для учащихся 9-х классов Калачинского МР – 38 человек;

– Муниципальные ассоциации учителей химии, биологии, физики.

Обучающиеся приняли участие в региональном этапе Всероссийской олимпиады школьников: по биологии - 8 участников, по химии – 10 участников, по экологии - 5 участника. Призерами стали 2 человека по биологии.

**Форма ежеквартального мониторинга выполнения показателей создания и функционирования центров образования естественно-научной и технологической направленностей**

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)	300	368
2.	Численность обучающихся общеобразовательной организации, осваивающих дополнительные общеобразовательные программы технической и естественнонаучной направленности с использованием средств обучения и воспитания Центра «Точка роста» (человек)	118	Естественнонаучное направление – 66 Техническое направление - 52
3.	Доля педагогических работников центра «Точка роста», прошедших обучение по программам из реестра программ повышения квалификации федерального оператора (%)	100	100

Директор

Ю.Г.Юрисарова

\_\_\_\_\_  
(подпись)\_\_\_\_\_  
(расшифровка подписи)“ ” 20 24 г.  
\_\_\_\_\_