

**Мониторинг выполнения показателей создания и функционирования
центров образования естественно-научной и технологической
направленностей «Точка роста», создаваемых в 2021 году
МОБУ «Средняя общеобразовательная школа п.Силикатный»
по итогам II квартала 2022 года**

1.1. В этом учебном году преподавание предметов: физика, химия, биология ведется с использованием оборудования, поставленного в рамках реализации национального проекта «Образование» на базе созданного в школе центра образования естественно-научной и технологической направленности «Точка роста».

Реализация дополнительного образования осуществляется через обучение по дополнительным программам «Лего-конструирование с элементами программирования» 3-4 класс, «Конструирование программируемых моделей» 8-9 класс, «Живые организмы вокруг нас» 9 класс, «Первые шаги в химию» 7 класс, «Физика в задачах и экспериментах» 9 класс. Внеурочная деятельность осуществляется по программам «Занимательная физика» 5 класс, «Лаборатория юного физика» 6 класс.

Систематическое участие обучающихся в конкурсах, олимпиадах и конференциях: в апреле-мае 2022 года принимали участие в олимпиаде по биологии и физике образовательного «Сириус» во II районной практической конференции «Великие ученые и известные личности».

Выросло количество призовых мест в конкурсах и конференциях: в республиканской олимпиаде школьников «Эрудит» заняли третье место по биологии среди пятых классов; в XVI районной научно-практической конференции «Природа, наука, человек» заняли второе место с исследовательской работой по физике; во II районной практической конференции «Великие ученые и известные личности» заняли первое и второе место по физике.

Наиболее значимые мероприятия: День открытых дверей в Центре «Точка Роста», Конкурс исследовательских работ, Неделя технологии и экспериментальной деятельности, Гагаринский урок.

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

	Наименование индикатора (показателя)	Достигнутое значение на конец года
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 центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» (далее - Центр «Точка роста»), человек	142

	Наименование индикатора (показателя)	Достигнутое значение на конец года
2.	Численность обучающихся общеобразовательных организаций, осваивающих дополнительные общеобразовательные программы технической и естественнонаучной направленностей с использованием средств обучения и воспитания Центров «Точка роста», человек	48
3.	Доля педагогических работников Центров «Точка роста», прошедших обучение по программам из реестра программ повышения квалификации федерального оператора, процентов	2 / 67%