УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель министра образования и науки Алтайского края Г.В. Синицына

«01» октября 2D24 г.

ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ОТЧЕТ
об исполнении контрольной точки
«Ежеквартальный мониторинг выполнения показателей создания и
функционирования Школьных Кванториумов» за 3 квартал 2024 года

В рамках реализации федерального проекта «Современная школа» нацио­нального проекта «Образование» началась работа детского технопарка «Школь­ный Кванториум» (далее - «Технопарк») на базе муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа №136» города Барнаула Алтайского края.

В Технопарке ведется обучение по четырем ключевым образовательным квантумам: «Естественно-научный профиль» «За страницами учебника биоло­гии», «Технологический профиль Робототехника», «Технологический профиль 3D моделирование», реализуются программы внеурочной деятельности: «Зани­мательная химия», «Юный биохимик»,

Технопарк оснащен современными высокотехнологичным учебным оборудованием, позволяющим вести образовательную деятельность с целью разви­тия у детей технических способностей и подготовки будущих кадров для высо­котехнологичных отраслей экономики региона.

В Технопарке используется форма наставничества «Педагог - ученик». В качестве наставнических пар выступают педагоги и заинтересованные, успеш­ные ученики. Основные приёмы, используемые в наставничестве: проектная де­ятельность, коллективно-творческая деятельность, консультации, мероприятия.

В настоящее время оборудование Технопарка активно используется во время учебного процесса при изучении биологии, химии, труда (технологии), при подготовке к Всероссийским олимпиадам по предметам естественно-научного цикла, при подготовке индивидуального проекта учащегося.

На осенних каникулах 2024 года на базе Технопарка проведены Дни открытых дверей для учащихся МАОУ «СОШ №136». Различные мероприятий по естественно-научным предметам для учащихся МАОУ «СОШ №136».

Проведен школьный тур ВОШ. Ученик 7 класса приглашен на муниципальный этап олимпиады по информатике. 3 ученика 10-х классов на олимпиаду по экологии,



Начальник отдела воспитания, дополнительного образования и оздоровления

В.Н. Тарханова

Приложение

Сведения о достижении показателей создания и функционирования детских
технопарков «Кванториум» на базе общеобразовательных организаций в
Алтайском крае по состоянию на 01.10.2024

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование индикатора/показателя | Плановое значе­ние в целом по субъекту на ко­нец отчетного года | 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) курса внеурочной деятельности общеинтеллекту­альной направленности с использованием средств обучения и воспитания Школьного Квантопиума (человек в гол) | 250 | 336 |
| 2. | Численность детей, осваивающих дополни­тельные общеобразовательные программы технической и естественнонаучной направ­ленности с использованием средств обучения и воспитания Школьного Кванториума (чело­век в год) | 100 | 106 |
| 3. | Численность детей от 5 до 18 лет, принявших участие в проведенных Школьным Кванто- риумом внеклассных мероприятиях (в том числе дистанционных), тематика которых со­ответствует направлениям деятельности Школьного Квантопиума (человек в год) | 1000 | 360 |
| 3.1 | Количество проведенных внеклассных меро­приятий (в том числе дистанционных) для детей от 5 до 18 лет, тематика которых соответствует направлениям деятельности Школьного Кванториума (единиц в год) | 5 | 4 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 4. | Количество обучающихся 5-11 классов, при­нявших участие во Всероссийской олимпиаде школьников или школьников, устанавливаемом проводимых в федеральных олимпиадах порядке, органом исполнительной власти, не ниже регионального уровня по предметам естественнонаучной, математической или технологической направленности (человек в год) | 0 | 0 |
| 5. | Доля педагогических работников Школьного Кванториума, прошедших обучение по про­граммам из реестра программ повышения ква­лификации (%) | 100 | 100 |