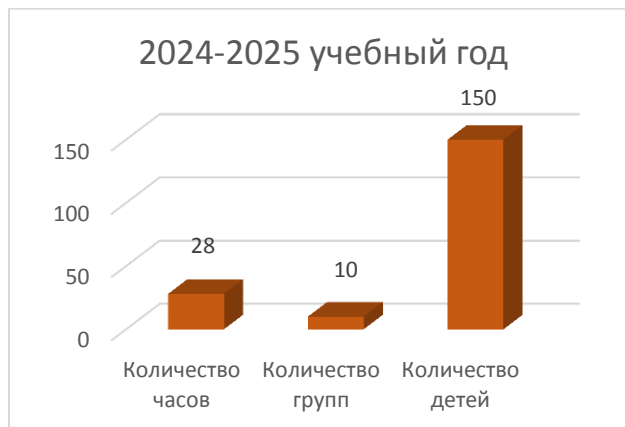


Сведения о качестве реализации дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы «Робототехника»

(педагог дополнительного образования Ильина Инга Владиславовна)



Внутренний мониторинг качества образования

Наблюдается положительная динамика результатов освоения дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы «Робототехника».

Учебный год	Объединение	Первичная аттестация	Промежуточная аттестация	Итоговая аттестация
2023-2024	«Робототехника»	57,5%	82,8%	94,5%
2024-2025	«Робототехника»	42,2%	88,8%	94,6%

Уровень воспитанности обучающихся в объединении «Робототехника»

Наблюдается положительная динамика личностного и интеллектуального развития обучающихся.

Учебный год	Первичная диагностика			Промежуточная диагностика			Итоговая диагностика		
	Низкий уровень	Средний уровень	Высокий уровень	Низкий уровень	Средний уровень	Высокий уровень	Низкий уровень	Средний уровень	Высокий уровень
2022-2023	22%	72%	6%	16%	70%	14%	0%	24%	76%
2023-2024	20%	80%	0%	15%	80%	5%	2%	30%	68%

Достижения обучающихся

Учебный год	Наименование мероприятия	ФИО обучающегося	Результат участия
2023-2024гг.	VII городской чемпионат по техническому творчеству для обучающихся 5 – 11 классов	Габдрахманов Инсаф	2 место
	II Городской чемпионат по робототехнике «Робо Бой»	Хасаншин Арслан, Раянов Раян, Кашфуллин Динис, Ильчибаев Артур, Сахабиев Амир	1 место 1 место 1 место 2 место 2 место
	Муниципальный этап республиканского конкурса работ по информационным технологиям среди школьников «КРИТ-2024»	Аюпов Тимур, Сахабиев Амир	1 место

	Научно-практическая конференция обучающихся МБУ ДО ЦТТДиЮ «Технопарк» «Взгляд в будущее»	Аюпов Тимур, Зарипов Урал, Сахабиев Амир	2 место 2 место 2 место
	Городская научно-практическая конференция обучающихся организаций дополнительного образования «Наука. Творчество. Исследование»	Сахабиев Амир, Зарипов Урал	1 место 2 место
	Муниципальный этап Всероссийской конференции «Юные техники и изобретатели».	Такиюллин Арслан	1 место
	Республиканский этап Всероссийской олимпиады учебно-исследовательских проектов детей и молодежи «Созвездие-2024», номинация «Космонавтика»	Такиюллин Арслан	3 место
	Республиканские соревнования по робототехнике «РобоФест – 2024»	команда	3 место
	VIII Республиканский открытый Фестиваль высоких технологий «РобоПром-2024», г. Стерлитамак	Аюпов Тимур	1 место
	Региональный этап Всероссийской конференции «Юные техники и изобретатели»	Такиюллин Арслан	1 место
	Республиканский онлайн-конкурс презентаций «Космомир», посвященный всемирному дню авиации и космонавтики	Ильина Ксения	1 место
	Всероссийский этап Всероссийской конференции «Юные техники и изобретатели» в Государственной Думе РФ г. Москва	Такиюллин Арслан	Лауреат
2024-2025гг.	V Республиканская научно-практическая конференция обучающихся организаций дополнительного образования «Шаг в науку-2024»	Сафин Артур	3 место
	Республиканская отчетная выставка научно-технического творчества «Башкортостан-территория инженерной мысли»	Рахматуллин Амир Кадников Юрий Лотфуллин Артур	Диплом
	Республиканский конкурс «Техноинфографика»	Аюпов Тимур Кадников Юра	3 место 2 место
	Всероссийский конкурс «Первые шаги в науке»	Рахматулин Амир, Сафин Артур	Лауреат
	Городской открытый чемпионат «РОБО БОЙ»	Кадников Юрий Семенов Егор Закиров Эмиль	1 место 2 место 3 место

