



24-26 АПРЕЛЯ | 2024 ГОДА | ТОМСК  
ВСЕРОССИЙСКИЙ ФОРУМ  
СОВРЕМЕННОЕ ДЕТСТВО:  
НАСТОЯЩЕЕ И БУДУЩЕЕ

2024  
ГОД СЕМЬИ



ТОИПКРО  
Томский областной  
институт повышения  
качества образования

Итоги реализации регионального проекта «Развитие пространственного мышления дошкольников как основы формирования естественно-научных, цифровых и инженерных компетенций человека будущего»: Чаинский район



Руденко Ирина Сергеевна  
Заместитель заведующего по УВР  
МБДОУ «Подгорнский детский сад «Берёзка»

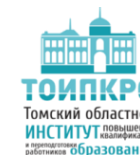
#УЧИТЬСЯСТОИПКРО #ТОИПКРО #УЧИТЬСЯБУДУЩЕМУ #УЧИТЬСЯСТОИПКРО #ТОИПКРО #УЧИТЬСЯБУДУЩЕМУ #УЧИТЬСЯСТОИПКРО



## ВСЕРОССИЙСКИЙ ФОРУМ СОВРЕМЕННОЕ ДЕТСТВО:НАСТОЯЩЕЕ И БУДУЩЕЕ

«Развитие пространственного мышления дошкольников как основы формирования естественно-научных, цифровых и инженерных компетенций человека будущего»:

Чаинский район



**Период реализации** с 2022 года

**6** образовательных организаций

**1** базовая организация (стажировочная площадка)

Создано **30** мест дополнительного образования

**Образовательные программы:**

Парциальная программа «STEM-образование»

**Программы дополнительного образования:**

«Лего-конструирование», «Робототехника», «Робомышь», «Дары Фрёбеля», «Логопедическая мозаика «Дары Фрёбеля» (для детей ОВЗ), «Цифровая лаборатория «Наураша в стране Наурандии», «Мультстудия «Я творю мир», «Юные гении».

**Работа с кадрами** КПК - 4 педагогических работника

**2023 г.** - районное методическое объединение по теме «Современная образовательная деятельность молодых педагогов и наставников по развитию пространственного мышления дошкольников»

**РППС:**

- приобретены мультстудия, логопедическая мозаика «Дары Фрёбеля»
- оборудованы центры активности для лего-конструирования, робототехники, цифровой лаборатории, Даров Фрёбеля, познавательно-исследовательские и математические центры
- использование с раннего возраста палочек Кюизенера, Блоков Дьёнеша, песочных столов





## ВСЕРОССИЙСКИЙ ФОРУМ СОВРЕМЕННОЕ ДЕТСТВО:НАСТОЯЩЕЕ И БУДУЩЕЕ

«Развитие пространственного мышления дошкольников как основы формирования естественно-научных, цифровых и инженерных компетенций человека будущего»:

Чаинский район



### Мероприятия проекта

Ежегодный фестиваль по легоконструированию и образовательной робототехнике для детей от 3 до 7 лет «Роботёнок», в 2023 году приняли участие команды из Чаинского и Молчановского районов

Ежегодный районный конкурс познавательно-исследовательских проектов «Огород на окне»



**Главное достижение** - в 2023 году победа в IX Соревнованиях на Кубок Губернатора Томской области по образовательной робототехнике

### **Качество результатов образовательной деятельности:**

- образовательный процесс стал практико – ориентированным, позволяющим дошкольникам стать исследователями, помогающим детям раскрыть свой потенциал
- повысились технологические и исследовательские компетенции, дети проявляют инициативу и творчество в решении проблемных задач, выдвигает гипотезы, предположения, способы их решения, осознанно выбирают предметы и материалы для самостоятельной деятельности, способны устанавливать разнообразные временные, последовательные, причинные связи, делать выводы.

