

«Мы — конструкторы»

(краткосрочный, технический)

Срок реализации: февраль 2025 г. (2 недели)

Участники: дети средней группы № 4 (32 ребёнка), воспитатель Иванова Л.Н.

Актуальность: развитие инженерного мышления и конструкторских навыков у дошкольников способствует формированию предпосылок технической одарённости.

Цель: развитие конструктивных навыков и пространственного мышления через различные виды конструирования.

Задачи:

- познакомить детей с разными видами конструкторов (LEGO, деревянный, магнитный);
- формировать умение работать по схемам и по замыслу;
- развивать мелкую моторику и пространственное мышление;
- воспитывать умение работать в команде.

Реализация проекта:

Этап	Содержание	Срок
Подготовительный	Пополнение центров конструирования новыми материалами; подготовка схем и образцов	1-я неделя
Основной	Занятия «Что можно построить?», «Строим по схеме», «Город будущего»; конкурс «Лучший конструктор»; создание коллективного макета «Наш микрорайон»	1–2-я недели
Заключительный	Выставка конструкторских работ; участие в конкурсе «Конструкторское бюро»	2-я неделя

Продуктивность участия:

- 100% детей (32 ребёнка) участвовали в проекте;
- 83% детей повысили уровень конструктивных навыков;
- проект отмечен I местом в региональном конкурсе «Конструкторское бюро» (2025 г.);
- 12 детей начали самостоятельно создавать постройки по замыслу, 8 – по схемам