

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение "Детский сад
общеразвивающего вида с приоритетным осуществлением деятельности по социально-
личностному развитию детей №40 "Радость"
города Новочебоксарска Чувашской Республики

Конспект занятия
по конструированию с помощью
конструктора «Лего –Первые механизмы»

Выполнила воспитатель: Веселова Т.П.

Новочебоксарск, 2023г.

Задачи:

Обучающие: Учить видеть конструкцию объекта и анализировать ее основные части их функциональное значение; знакомить с новыми деталями: разнообразными по форме и величине; учить строить по рисунку.

Развивающие: продолжать развивать самостоятельность, внимание.

Воспитательные:

воспитывать навыки сотрудничества в паре процессе самостоятельной деятельности: работать в соответствии замысла, не мешая друг другу.

Речевые: развивать умение поддерживать беседу; совершенствовать диалогическую форму речи.

Оборудование и материалы: конструктор «Лего-Первые механизмы», демонстрационный материал с изображением вида спорта – хоккей; опорные схемы сборки хоккеиста; приготовленная заранее игровая площадка-каток с воротами.

Методические приемы: игровая ситуация, показ и объяснение постройки хоккеиста, вопросы по теме, самостоятельная работа в паре, обобщение.

Предшествующая работа: просмотр презентаций, мультфильмов, рассматривание иллюстраций.

Ход деятельности:

Орг.момент видеописьмо со спортивного клуба:

Ребята мы с вами пришли кабинет робототехники. Давайте вспомним правила безопасности.

Воспитатель: К нам сегодня пришел тренер «Лева» из ледового дворца «Сокол» он хочет себе набрать новую молодую команду Ребята в каком городе мы с вами живем? (Новочебоксарск) Посмотрите на доску. Что это? (Ледовый дворец Сокол) Для чего нужен Ледовый дворец? Как называется наш ледовый дворец? кто играет в хоккей? (ответы детей) Что есть у хоккеиста? (шайба, клюшка, коньки, форма)

Как же мы можем помочь тренеру? (ответы детей)

Воспитатель: Детям показать рисунок на доске. Объяснение, воспитателем схемы постройки хоккеиста. Какие детали нужны для постройки туловища? ит.д

Какие детали нам нужны? Какое колесо применяется в постройке робота-хоккеиста. Как можно назвать эту передачу? С помощью чего робот-хоккеист отбивает шайбу? (рычаг). В качестве шайбу какую деталь можно использовать? – действия и ответы детей.

А еще спортсмены проводят на арене различные тренировки. И мы с вами немного разомнемся.

Физминутка. Разомнём мышцы шеи, руки и ноги

Самостоятельная деятельность

Дети садятся парами и стоят из Лего хоккеистов(помощь педагога)

Воспитатель: сейчас мы с вами приступаем к созданию хоккеистов..

Работа с конструктором. Помощь затрудняющимся. Поставьте своих хоккеистов на лед. Что у нас получилось? Как можем назвать нашу хоккейную команду?

Что было для вас интересным? трудным?*(ответы детей)* В паре вам было легко договориться ?

Воспитатель: за ваши старания вам полагается награда Молодцы. Благодарю вас за старания.