

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ КАРТА № 6
краткосрочной образовательной практики технической направленности
«Умные прищепки»
для детей старшего дошкольного возраста (5-6 лет)

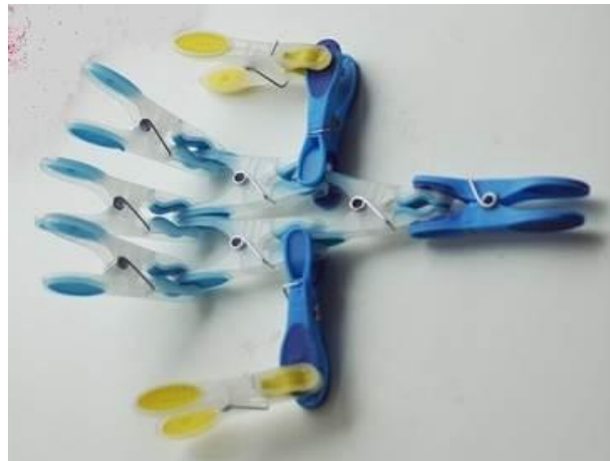
автор: Комышева Александра Викторовна
воспитатель МАДОУ № 33 г. Екатеринбург

Аннотация для родителей	Использование в качестве игрушек разного нетрадиционного материала позволяет нашим детям развивать воображение, их конструкторские способности, мелкую моторику пальцев. Бельевые прищепки-игрушки, скрепленные между собой разными способами, являются замечательным игровым оборудованием. Дети с большим удовольствием строят различные фантастические объекты. А сам процесс обыгрывания этих игрушек отлично развивает и диалогическую, и описательную речь детей.
Цель КОП	Развитие конструкторских способностей детей в игре с нетрадиционными материалами - бельевыми прищепками.
Количество часов КОП	4 встречи.
Максимальное количество участников	5-6
Перечень материалов и оборудования для проведения КОП	Набор прищепок. Схемы и картинки с образцами построек для конструирования. Ламинированные контуры - головы животных, динозавров.
Предполагаемые результаты (умения, навыки, созданный продукт)	Дети самостоятельно (по схеме) смогут собрать различные игрушки-конструкторы для дальнейшего их обыгрывания.
Список литературы, использованной при подготовке КОП.	Интернет-ресурсы yandex.ru/images › <u>конструируем из прищепок.</u>

Тематический план занятий

Задачи	Деятельность педагога	Деятельность детей	Предполагаемый результат
Тема: «Волшебные бабушкины прищепки»			
<p>1. Познакомить детей с новыми возможностями «старых знакомых» – бельевых прищепок.</p> <p>2. Показать детям возможные варианты крепления прищепок между собой.</p> <p>3. Научить конструировать из прищепок робота.</p>	<p>- Совместное рассматривание альбома с картинками «Детство моих родителей»</p> <p>- использование прищепок в быту.</p> <p>- Организовать игру с прищепками, в процессе которой познакомить детей с вариантами соединения прищепок: выстроить «змейку», «лучик», «столбик-башню» ...</p> <p>- Показать технологию создания «Робота»</p> <p>- Предложить собрать «Робота» - предложить различные варианты.</p>	<p>- Рассматривание альбома с картинками «Детство моих родителей»</p> <p>- Игры: фантазии на тему «Игрушечные прищепки».</p> <p>- Навыки крепления прищепок между собой.</p> <p>- Закрепление правил безопасного использования прищепок.</p> <p>- Работа по алгоритму, изготовление «Робота»</p> <p>- Игровые действия с «Роботом»</p>	<p>Дети построят игрушку – робота.</p>
Тема: «Умные прищепки»			
<p>1. Закрепить способы соединения прищепок.</p> <p>2. Познакомить с новыми дополнениями к конструктору.</p> <p>3. Научить конструировать различных животных.</p>	<p>- Демонстрация детям образцов-схем объёмных построек из прищепок.</p> <p>- Знакомство с новыми деталями: ламинированные маски-голова животных,</p> <p>- Показать технологию создания животных-игрушек.</p> <p>- Предложить собрать из предложенных материалов различные игрушки.</p>	<p>- Рассматривание образцов новых построек на картинках, схемах.</p> <p>- Подбор необходимого материала для конструирования игрушки-робота.</p> <p>- Изготовление игрушек.</p> <p>- Игровые действия с роботами – игрушками.</p>	<p>Дети научились собирать различные игрушки из прищепок.</p>

Приложение №1



Приложение №2

