

**РЕЦЕНЗИЯ**  
**на дидактическое пособие «Многофункциональный стол**  
**для конструирования «Лего-бокс» педагогов**  
**МБДОУ «Детский сад комбинированного вида № 12 Белоглинского района»**  
**Бескорсой Натальи Анатольевны и Лещенко Виктории Владимировны**

Дидактическое пособие старшего воспитателя детского сада Бескорсой Натальи Анатольевны и воспитателя Лещенко Виктории Владимировны предназначено для работы с детьми дошкольного возраста с целью создания условий для конструирования в удобном для детей времени и месте. Общий объём работы – 7 стр.

Авторы акцентируют внимание на том, конструирование — это великолепное средство для развития креативного мышления, интеллектуального развития дошкольников, поддерживает инициативу детей, формирует познавательные действия в различных видах деятельности. Однако, существует проблема нехватки пространства в групповой комнате для конструирования, демонстрации, перемещения и хранения готовых конструкций. Наталья Анатольевна и Виктория Владимировна отмечают, что использование «Лего-бокса» позволяет решить эту проблему.

«Лего-бокс» представляет собой многофункциональный стол для конструирования и предназначается для коллективной и индивидуальной работы с конструктором Лего-дупло. Стол имеет верхнюю столешницу с двумя разноцветными пластинами и две выдвижные полки, располагающиеся на разной высоте, в зависимости от роста ребенка, также с двумя разноцветными пластинами. Кроме этого, по обеим закрытым сторонам стола закреплены по четыре разноцветные пластины для вертикального конструирования. Все пластины в «Лего-боксе» совместимы с конструктором Лего дупло. К верхней столешнице прикрепляется поверхность для размещения кармашков со схемами конструкций. В столе предусмотрены специальные отсеки для хранения деталей конструктора. Стол оснащен колесиками для свободного передвижения и фиксаторами для устойчивого расположения. Представленная конструкция может быть использована всеми специалистами ДОУ как для индивидуальных занятий с детьми, так и для групповой и подгрупповой работы, что обеспечивает педагогическую целесообразность пособия и его практическую значимость.

Авторы отмечают информативность, полифункциональность и вариативность «Лего-бокса», при этом его структура и содержание доступно детям дошкольного возраста. Ценно, что «Лего-бокс» является эффективным средством познавательного развития ребенка. Наталья Анатольевна и Виктория Владимировна учитывают возможность использования данного дидактического пособия в качестве одной из форм взаимодействия родителей с детьми, их совместного творчества и времяпровождения.

Дидактическое пособие Н. А. Бескорсой и В. В. Лещенко отвечает современным требованиям к оформлению развивающей предметно-пространственной среды дошкольной образовательной организации и рекомендуется к применению педагогами в работе по познавательному развитию детей дошкольного возраста средствами Лего-конструирования.

28.02.2023 г.

КПН, доцент кафедры социальной,  
специальной педагогики и психологии,  
ФГБОУ ВО «Армавирский государственный  
педагогический университет»,  
г. Армавир, Краснодарский край

