

**Муниципальное дошкольное образовательное бюджетное учреждение
Онохойский детский сад «Солнышко»**

**Творческий проект
«Румбокс - как новая игровая технология в развитии
дошкольника.
Организация предметно-пространственной развивающей среды в
детском саду»**



**Автор: воспитатель первой
квалификационной категории
Саковец О.В.**

п.Онохой

2021г.

Тема исследования: «Румбокс - как новая игровая технология в развитии дошкольника».

Актуальность исследования:

Мы живем в XXI веке, в котором очень высокие требования жизни к организации воспитания и обучения детей заставляют искать новые, более эффективные психолого-педагогические подходы и методы обучения. Важной задачей любого воспитателя является разностороннее развитие личности каждого ребенка и его социальная адаптация в обществе. От того, как ребенок подготовлен к школе, каково его психическое здоровье, будет зависеть успешность его адаптации, вхождение в режим школьной жизни, его учебные успехи, его психологическое самочувствие.

Дети испытывают большие трудности в обучении. Одной из основных причин их неуспеха является то, что они еще малы “психологически”, то есть не готовы к школьному типу обучения. Сама логика жизни подсказывает, что необходимо разрабатывать критерии и показатели психологической готовности детей к школьному обучению, а не ориентироваться лишь на физический или паспортный возраст детей.

В настоящее время в системе дошкольного образования происходят перемены. С внедрением ФГОС в дошкольное образование целевые ориентиры предполагают формирование у детей дошкольного возраста предпосылок учебной деятельности на этапе завершения ими дошкольного образования: готовность принять на себя роль ученика, развитие мотивов учения, способность подчинить импульсивные желания сознательно поставленным целям, развитие моральных мотивов, способность критичной самооценки своих действий, предпочтение социальных способов оценки своих знаний. Подготовить ребенка в соответствии с этими требованиями – главная задача дошкольного образования.

С внедрением ФГОС особенно важной становится преемственность дошкольного образования и начального школьного обучения, необходимо создать условия преемственности детского сада и школы путем совершенствования форм и методов знакомства дошкольников со школой в игровой форме.

Мы серьезно относимся к организации развивающей предметно-пространственной среды в помещении нашей группы и практикуем создание своими руками стендов и макетов, лепбуксов, развивающих книг и игр. В связи с этим я решила с родителями и их детьми изготавливать комнаты в коробке. В своем детском саду, я предложила такой румбокс для детей. Дети с удовольствием ухватились за эту идею и стали создавать свой интерьер. А это значит, при помощи этого проекта решаются несколько **задач**: развитие речи, воображение, творчество, дружеские качества. Дети чувствуют себя настоящими дизайнерами комнат. Если место для игрушечного дома в группе найти действительно непросто, то одна комната или ее часть поместится с легкостью. Так как на полках игрушечных магазинов очень богатый выбор кукольных домов: деревянные и пластмассовые, большие и маленькие, с мебелью и пустые. Какой же выбрать для оформления предметно - развивающей среды в детском саду?.. Если пристально присмотреться ко всему этому миру кукольных домиков, то, несмотря на это многообразие ассортимента, мы увидим кучу холодного пластика, еще и весьма не дешевого.

Мы представили себя разработчиками детских игрушек и решили изготовить свой, неповторимый, кукольный городок, затратив минимум средств.

Цель: изготовить «Кукольный город» или «Румбокс» своими руками.

Задачи:

- Проанализировать литературу по данной теме.
- Выявить наиболее популярный на данный месяц кукольный домик.
- Изготовить румбокс, согласно замыслу.

Объект исследования: румбоксы (кукольные домики).

Предмет исследования: история возникновения кукольных домиков, способы изготовления румбокса своими руками.

Методы исследования: изучение информации в интернете, книгах, поиск способов изготовления мебели, оформление интерьера румбоксов.

План работы:

1. Изучить историю происхождения первых кукольных домов.
2. Узнать, какие кукольные дома самые известные.
3. Узнать, есть ли музеи кукольных домиков.
4. Разработать дизайн будущего румбокса.
5. Собрать необходимые материалы и инструменты для реализации проекта.
6. Изготовить румбокс.
7. Защита проекта (презентация).

Основная часть:

1. История происхождения кукольных домиков.

Все кукольные дома – это игрушечный дом в миниатюре.

Самые ранние европейские кукольные дома появились в 16 веке. Родина кукольных домов – Германия. Первый кукольный дом, известный миру, принадлежал герцогу Альбрехту V Баварскому.

Практически все первые кукольные дома были "забавой» для взрослых. Дети допускались к кукольным домам только под бдительным родительским присмотром.

Кукольные домики играли не только эстетическую, но и практическую роль. При помощи этих домиков господа обучали своих детей обязанностям – ведь убранство кукольных жилищ во всех деталях повторяло обстановку человеческих домов. В каждом кукольном доме было всё, что может понадобиться – мебель, кухонная утварь, предметы быта и роскоши.

Самый роскошный кукольный дом XVIII века был изготовлен в 1716 году и принадлежал юной принцессе Августе Доротее фон Шагсбург. Было потрачено целое состояние, чтобы на свет появился кукольный город Mon Plaisir ("Мое удовольствие"), выполненный по подобию замка Ньюж в Арнштадте. 84 застеклённые комнаты, 24 дома, 411 кукол. Сейчас это сокровище находится в музее замка в Арнштадте.

В России интерес к искусству создания миниатюрных вещей-игрушек впервые появился в царствование Петра I. Самый известный в России кукольный дом – Нащокинский. Его выполнили по заказу большого любителя изящных вещей Павла Воиновича Нащокина. Над этим домиком трудилось множество искусных мастеров. Рояль был действующий – на нём можно было разыгрывать пьесы специальными палочками. А посуда из хрусталя и фарфора была заказана лучшим заводам России.

Позже появились румбоксы. Румбокс – это коробочка, у которой передняя стенка – прозрачная или вообще отсутствует. Благодаря небольшим размерам (обычно - не более 40*30*20см) румбокс можно поставить на полку, на стол и даже повесить на стену. Тематика румбокса – интерьер самых разных стилей. Иногда в таких комнатах присутствуют "жильцы" – куколки и фигурки животных. Порой представлены целые сценки из жизни. Искусство изготовления румбоксов, миниатюрных композиций сейчас в России активно развивается.

В настоящее время единственная коллекция кукольных домов в России принадлежит Юлии Вишневецкой. Также кукольные домики есть во многих музеях Европы, например, в Музее детства в Лондоне или в Национальном музее в Нюрнберге. По ним можно не просто изучать быт прошлых веков. Они дают людям бесценную возможность погрузиться в мир детства, когда роскошные игрушки были воплощением красоты.

2.Изготовление румбокса.

Разработка плана реализации проекта

Румбокс должен быть прочным, простым в изготовлении, компактным и удобным для игры. Чтобы приступить к работе, мы определили, из каких материалов будем строить помещение: картон (например, коробка из-под обуви), ДВП (для изготовления

мебели), деревянные палочки для шашлыка (можно сделать ножки столов и стульев), остатки листового пластика от старых использованных стендов (для плакатов, стендов и тп), фоторамка и остатки магнитного полотна от использованной доски (для изготовления доски), остатки обоев или распечатки фонов подойдут для оформления стен, листы в клетку для оформления тетрадей, гофрокартон для изготовления учебников, клей «ПВА и «Универсальный», мелкие детали: крючки от упаковок носков, кнопки, скрепки и т.д.

Последовательность изготовления румбокса.

1. Из картонной коробки смастерить помещение.
2. Придать комнате эстетичный вид (обклеить стены и пол комнаты остатками обоев или распечатками фонов обоев и панелей)
3. Оформить стены по теме румбокса (из остатков старой магнитной доски, в качестве рамки использовать старую рамку)
4. Изготовить мебель (смастерить из ДВП, из спичечных коробок, из коробок от лекарств, в качестве ножек использовать палочки для суши; шкаф выпилить из остатков пенополистерола и т.д.)
5. Оформить плакаты и стенды (из кусков пластикового листа от старых использованных стендов, наклеить распечатки стендов и плакатов, скачанных из интернета)
6. Оформить часы с двигающимися стрелками (на основании из пластика наклеить циферблат и прикрепить стрелки так, чтобы они двигались)

3. Экономическое обоснование.

Если учесть, что все материалы у нас были, то можно смело сказать, что мы практически не потратили денег на свой домик.

А самое главное если вы смастерили свой домик сами, то второго такого вы уже не встретите никогда.

Вывод: лучше делать своими руками, чем тратить деньги на совершенно не стоящую этого вещь!

Заключение:

В процессе работы над созданием румбокса и его обитателей мы пришли к следующим выводам:

1. Кукольный домик в прошлом это «забава для взрослых», которые могли себе позволить этот предмет роскоши;
2. Кукольные домики в прошлом служили не только украшением, но и выполняли воспитательную роль. При помощи этих домиков зажиточные господа обучали своих детей обязанностям;
3. Кукольный домик сегодня это красивая, яркая игрушка из пластика или дерева широко представленная на рынке детских товаров, но весьма недешевая по цене;
4. Кукольный домик, в нашем случае сделанный своими руками – это авторская работа. Второго такого творения не найдёшь ни в одном магазине!

Использование интернет-ресурсов:

1. <http://artwood.org.ua/>
2. <http://www.render911.ru>.
3. <http://dollroombox.ru/rumboks-cto-eto-takoe/>
4. <https://yandex.ru/images/search?text=%D1%80%D1%83%D0%BC%D0%B1%D0%BE%D0%BA%D1%81>
5. <http://kuklyspb.ru/>
6. <http://kuklyspb.ru/kukolnaja-mebel/predmeti-kukolnoy-mebeli/kukolnaja-mebel-iz-fanery-mini/>
7. http://kuklyspb.ru/kukolnye-doma_6v/
8. <http://www.toy.ru/>
9. <http://miniathouse.ru>
10. <https://www.youtube.com/watch?v=Xr8tJMnXVX8>
11. https://vk.com/video62263297_456239038?list=0b89554ab2d638b2ef

Примерный план по созданию румбоксов:

Название работы (румбокса)	Месяц изготовления	Примечание
Комната русской избы; Времена года.	Сентябрь	Макеты румбоксов к игре «Русская изба»; «Дикие животные».
Румбокс к игре «Зарница».	Октябрь	Изготовление оборудования на военную тему.
Румбокс «Автостоянка»	Ноябрь	Изготовление румбокса к акции «Осторожно, дети!»
Румбокс «Замок Деда Мороза»	Декабрь	Оформления зимней сказки на окне.
Румбокс «Домик сказочной феи»	Январь	Зимние каникулы. Увлекательное творчество всей семьей.
Румбокс «Спортивная площадка»	Февраль	Создание игрушечного катка.
Румбокс «Тепличка»	Март	Создание теплички для оформления огорода на окне.
Румбокс «Космос»	Апрель	Волшебный мир космоса.
Румбокс «Школьный класс»	Май	Игровая подготовка ребенка к обучению в школе.