

## ОПИСАНИЕ РУМБОКСА «МУЗЕЙ АКСАКОВА В г. УФЕ»

Авторы и создатели: Педагоги группы № 5 МАДОУ д/с № 11 городского округа г. Нефтекамск РБ

- ❖ Воспитатели: Файзуллина С.В., Бариева М.Н.
- ❖ Учитель-дефектолог: Ялалова И.Ф.



Описание: Румбокс «Музей Аксакова в Уфе» – это маленький кукольный домик с окнами и съемной крышей. Он состоит из двух отдельных комнат, представляющих из себя уменьшенные копии залов настоящего музея Аксакова в Уфе с мебелью, аксессуарами, декором и другими атрибутами. Используется для демонстрации трехмерных миниатюр экспонатов музея, выполненных в масштабе, или масштабных моделей.

Категория: Объемные детские игровые модули для дошкольных учреждений и игровых комнат.

Назначение: Для организации развивающих игр и создания игровых зон в детских учреждениях. Данная модель выполнена в переносном варианте, предназначена для развития патриотических чувств, игровых навыков дошкольников и мелкой моторики. Румбокс позволяет педагогам решить основные задачи:

- повысить мотивацию дошкольников к изучению истории своей Родины;
- познакомить с историей и достопримечательностью республики Башкортостан;
- привить дошкольникам потребность в познании окружающего мира, которая является одним из важнейших условий общечеловеческого прогресса;
- совершенствовать навыки самостоятельной исследовательской работы дошкольников,
- развить их творческую инициативу;
- воспитать дошкольников в духе общечеловеческих ценностей и морали, истинной дружбы и мира между людьми и народами.

Габаритные размеры: \_\_\_\_\_ \* \_\_\_\_\_ см.

Материал: Силуэт игрового домика – музея сделан из качественного, экологически чистого прочного строительного материала сэндвич-панель (англ. sandwich — многослойный бутерброд), это строительный материал, имеющий трёхслойную структуру, состоящую из двух листов жёсткого материала ПВХ и слоя утеплителя между ними. Материал приобретен в магазине «Домострой».

Мебель кукольная фабричная собрана из сертифицированных наборов конструктора «Кукольный дом», приобретенных в магазине. Все сборные элементы сделаны из влагостойкой фанеры (4 мм, ГОСТ 3916.1 - 96), произведенной из деревянного клееного бруса, изготовленного из сухой, строганной доски (влажностью не более 12%) хвойных пород.

Куклы приобретены в детском магазине, сертифицированы, одежда кукол сшита из остатков ткани вручную.

Способ изготовления:

Стены румбокса вырезаны канцелярским ножом из листа сэндвич-панель и склеены между собой клеем «Титаник». Углы обклеены пластиковыми уголками для придания конструкции прочности. Дом имеет съемную крышу, что позволяет увидеть зал музея, рассмотреть экспонаты и производить игровые действия с элементами.

Стены окрашены акриловой краской, цвет которой повторяет цвет стен настоящего музея.

Картины являются точной копией оригинальных, они распечатаны на бумаге с помощью принтера, крепятся на стены двухсторонним скотчем.

Шторы на окна сшиты из остатков тканей вручную.

Деревянная мебель собрана из фанерных элементов конструктора «Кукольный дом», окрашена экологически безопасной акриловой водной краской и покрыта акриловым лаком. Мягкая мебель (диван и два кресла) отделана кусками ткани с небольшим количеством синтепона.

Чтобы сделать пианино, у игрушечного комода был перевернут средний ящик, которому была придана необходимая форма клавиатуры. Для прочности его проклеили клеем «Момент».

Безопасность:

Покртия изделия устойчивы к сложным атмосферным условиям, стиранию, воздействию ультрафиолета.

Изделия безвредны для здоровья детей, отвечают санитарно-эпидемиологическим требованиям, могут быть подвергнуты влажной обработке и дезинфекции.

Сэндвич-панели обладают хорошей влагостойкостью, огнестойкостью, сопротивляемостью гниению и биологическим воздействиям.

Современный дизайн изделий соответствует требованиям безопасности пользователя, заложенных в Европейских нормах и ГОСТах РФ.