**Итоги смотра-конкурса**

**«Необычный конструктор»**

В соответствии с годовым планом работы МАДОУ Детский сад 18 на 2022-2023 учебный год, согласно приказу " О проведении смотра-конкурса "Необычный конструктор" №5/1-ОД от 26.01.2023г. с целью приобщения воспитанников к конструированию; развития интереса к конструктивной деятельности и знакомства с различными видами конструкторов в период с 26.01.2023г.по17.02.2023г. был организован и проведён смотр-конкурс.

 Смотр-конкурс включал 4 этапа:

*I этап - организационный (26.01.2023г.)*

- информированиепедагогов о смотре-конкурсе "Необычный конструктор", условиях его проведения и основных требованиях к представлению конкурсного пособия.

*II этап - исполнительский (27.01.2023г.-15.02.2023г.)*

*-* изготовление конструктора.

*III этап - презентационный (16.02.2023г.)*

*-*публичная презентация своих конкурсных работ в рамках аукциона педагогическими идеями.

*IVэтап - оценочный (17.02.2023г.)*

*-*составление аналитической справки по результатам смотра-конкурса, награждение.

При определении победителей учитывались следующие критерии:

* Эстетичность.
* Использование эстетически чистых материалов.
* Творческий подход к изготовлению.
* Использование нетрадиционных материалов, технологий в изготовлении.
* Наличие схем, чертежей в организации конструктивной деятельности.
* Способствует знакомству с цветом, формой, размером.
* Способствует развитию мелкой моторики.

Оценка результатов смотра-конкурса осуществлялась путем продажи необычных лотов - педагогической продукции, авторского пособия на Аукционе педагогических идей. На Аукцион выставлены 14 лотов:

ЛОТ №1 ***Плоскостной магнитный конструктор "Геометрические фигуры"****.*Данный конструктор представляет набор геометрических фигур (квадраты, треугольники, прямоугольники, круги) на магнитах. С помощью данного конструктора дети в игровой форме смогут овладеть умениями плоскостного конструирования; умениями классифицировать геометрические фигуры по цвету и форме; умением ориентироваться в пространстве и на плоскости; умениями выделения сходства и различия между геометрическими фигурами; умениями конструирования по схеме-образцу и по собственному замыслу.

ЛОТ №2 ***Фетровый 3D конструктор "В мире животных"****.*Предназначен для детей младшего и старшего дошкольного возраста. Благодаря данному пособию дети расширяют представления о животном мире, конструируя животных, состоящих из нескольких предметов. Вид соединения деталей - паз - делает процесс сборки конструктора простым и достаточно быстрым. В данном пособии представлены животные: фермы, Африки, пустыни, саванны, сказки.

ЛОТ №3 ***Мягкий конструктор из губок*** предназначен для детей 3-5 лет. С помощью его дети учатся различать и называть геометрические фигуры, цвет данных фигур, составлять короткие рассказы к картинам которые они создадут. Дети могут играть как с воспитателем, так и самостоятельно. Все материалы безопасны.

ЛОТ №4 ***Конструктор лица*** будет полезен для детей младшего и  старшего дошкольного возраста. Данный конструктор поможет создать каждому ребёнку свой образ героя, проиграть различные ситуации, выражая свои чувства и эмоции; познакомит ребёнка с мимическими выражениями различных эмоций и чувств.

ЛОТ №6 ***Конструктор с миньонами*** Конструктор изготовлен из бросового материала (втулок от бумажных полотенец) и может быть использован с детьми старшего дошкольного возраста. Игры с данным конструктором учат мыслить, развивают архитектурное и пространственное восприятие, способствуют развитию мелкой моторики и развивают творческие способности, воображение. Прежде чем начать делать поделки из втулок, необходимо рассказать детям об экологической составляющей, Ведь используя бумажные втулки для конструирования, мы сохраняем нашу планету. делая поделки из вторсырья, мы учим детей бережному отношению к природе.

ЛОТ №7 ***Конструктор "Алфавит"***Представляет собой набор деревянных палочек одинакового цвета и разной длины (20 см и 10 см), с помощью которого можно сложить букву, слог и слово.

ЛОТ №8 ***Эко-конструктор "ЙОХОКУБ"****.*Развивающий, вдохновляющий на изобретение и творчество эко-конструктор состоит из кубиков и призм, соединяющихся между собой скобками в любом направлении. Данный картонный конструктор позволяет создать различные фигуры из кубов и призм. Благодаря особому способу соединения модели из конструктора прочны и могут быть пересобраны в новые формы. Используя этот конструктор, дети знакомятся с элементами планиметрии и инженерной грамотности. Применение такого конструктора мотивирует и практическим путем позволяет добывать знания современному дошкольнику.

ЛОТ №11 ***Крошка-велькрошка"****.* Этот простой и полезный конструктор из "липучки"поможет детям 3-7 лет потренировать пальчики; развить интерес к конструированию; сформировать представление о деталях, их названиях, свойствах; совершенствовать элементарные навыки пространственной ориентации; развить творчество, изобретательность, эстетический вкус.

ЛОТ №14 ***Плоскостной конструктор из фоамирана*** Конструируя дети развивают творческие способности, конструкторские навыки, ставят перед собой задачи и учатся их решать.

Обладатели представленного товара, проданного по самой высокой цене, получили призовые места за участие в смотре-конкурсе "Необычный конструктор":

1 место - ЛОТ №9 **Конструктор *"Музыкальная пицца".*** Основа пиццы сшита из ткани и синтепона, что позволяет создать эффект натуральной пиццы. Продукты изготовлены их фетра. Комплектация: рабочая зона (8 кусков пиццы, которые составляются в одно игровое поле (тесто); набор фигур фишки-начинки (колбаса. оливки, сыр, помидор, грибы, перец, лук, огурец); карточки - с изображением рецептов пиццы. данный конструктор способствует формированию у детей конструирования и моделирования пиццы в реализации музыкально-творческой деятельности.(Автор - Жданова Е.И., музыкальный руководитель)

ЛОТ №12 ***Мягкий конструктор "Волшебные полоски***" направлен на формирование умения создавать различные модели по образцу, словесной инструкции воспитателя, по собственному замыслу. Конструктор представляет собой цветные флисовые десятисантиметровые полоски, скрепляющиеся между собой кнопками, пуговицами. (Автор - Варламова Т.П., воспитатель старшей группы)

2 место - ЛОТ №5 ***Напольно-спортивный конструктор"Прыгай. думай, размышляй".***(Автор - Варламова Т.П., воспитатель старшей группы)

ЛОТ №13 ***Тренажер "Координационная (скоростная) лестница*** для дошкольников. Данное пособие стимулирует развитие творческих способностей детей к моделированию и конструированию, прививает интерес к игровой деятельности, координационные способности, скоростно-силовые навыки, прыгучесть, ориентировку в пространстве. Применяется для проведения утренней гимнастики, занятий по физической культуре, физкультминуток, подвижных игр. (Автор - Шаяхметова Ольга Михайловна, инструктор по физической культуре).

3 место - ЛОТ №10 ***Конструктор "Волшебные палочки".*** Палочки изготовлены из простого и доступного экологического материала (дерево). В комплекте имеются схемы-образцы для конструирования (Автор - Федорова Л.Н., воспитатель подготовительной группы 1).

Представленные входе смотра-конкурса «Музей народного творчества» носят развивающий

характер, созданыс учетом возрастных особенностей, расположены в доступных для детей местах,

созданы руками педагогов, родителей и детей.

Педагоги каждой группы проделалибольшой объем работы, подобралиместо для размещения

Музея, наполнилиего содержанием, продумалиоснащение,разделы, формы работы в музее с учетом

возрастных особенностей детей.

Музеи в группах «Теремок», «Звезд

Представленные входе смотра-конкурса «Музей народного творчества» носят развивающий

характер, созданыс учетом возрастных особенностей, расположены в доступных для детей местах,

созданы руками педагогов, родителей и детей.

Педагоги каждой группы проделалибольшой объем работы, подобралиместо для размещения

Музея, наполнилиего содержанием, продумалиоснащение,разделы, формы работы в музее с учетом

возрастных особенностей детей.

Музеи в группах «Теремок», «Звезд

Представленные входе смотра-конкурса «Музей народного творчества» носят развивающий

характер, созданыс учетом возрастных особенностей, расположены в доступных для детей местах,

созданы руками педагогов, родителей и детей.

Педагоги каждой группы проделалибольшой объем работы, подобралиместо для размещения

Музея, наполнилиего содержанием, продумалиоснащение,разделы, формы работы в музее с учетом

возрастных особенностей детей.

Музеи в группах «Теремок», «Зве

Возможности "Необычного конструктора", несмотря на простоту, достаточно разнообразны, чтобы изображать растения, животных, предметы, архитектурные сооружения и многое другое.

"Из конструктора такого,

Что ни сделай - все толково!"

Благодарим всех участников за педагогический талант и

профессиональное мастерство!

Заместитель заведующего И.А. Санникова