

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА СМОЛЕНСКА

муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение
«Детский сад № 47» города Смоленска
(МБДОУ «Детский сад № 47»)

Мастер класс
моделирование из фольги
для детей, родителей и воспитателей
«Я скульптор»

(старшая разновозрастная группа)

Воспитатели 1 квалификационной категории:

Трущенкова М.В.,

Кузьменкова С.И.

Смоленск

Мастер-класс для детей, родителей и воспитателей «Я - скульптор»

(создание скульптурных композиций из фольги)

Цель: обучение воспитанников (с привлечением родителей и воспитателей) моделированию из фольги фигурок человека, выполненных в различных скульптурных позах.

Задачи:

- Показать возможность моделирования из фольги фигуры человека;
- Научить передавать в позе смоделированной фигуры её «застывшее» движение;
- Создать позитивную обстановку совместной творческой деятельности детей и родителей.
- Познакомить слушателей мастер- класса с разнообразием возможных вариантов моделей;

Оборудование:

Иллюстрации по теме мастер-класса, фольга 20х30 (из расчета на каждого слушателя), ножницы, схема разрезывания листа фольги для скульптуры.

Ход мероприятия:

Вводная часть:

Рассказ о принципе моделирования фигурок из фольги и истории его возникновения; демонстрация фотографий примеров моделирования различных вариантов с использованием не только фольги, но и других подручных средств.

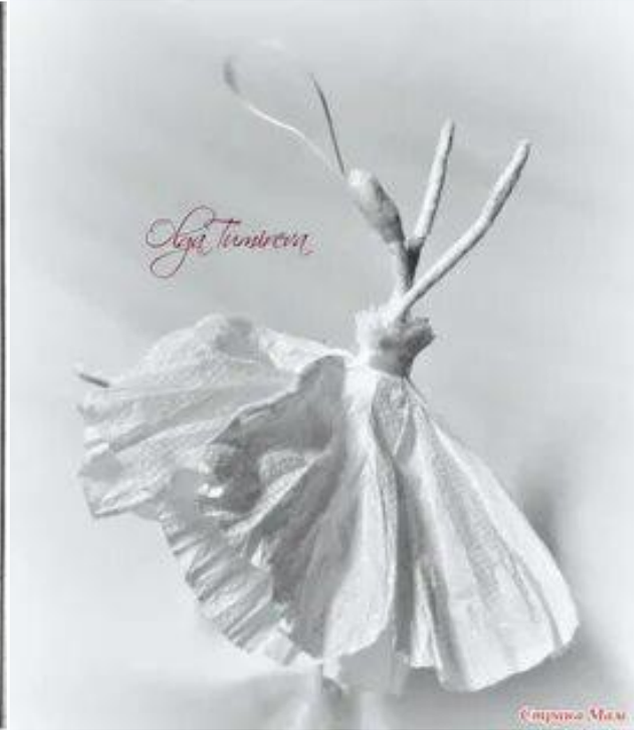
Вводная часть:

История возникновения техники плетения из фольги

Люди во все времена занимались рукоделием. Всегда, когда появлялся новый доступный материал, люди сразу же приспособивали его для художественного творчества. Получить алюминий чистом виде удалось только в 19 веке. Но в 20 веке людям окончательно покорилось электричество, был найден дешевый способ производства алюминия, и он стал широкодоступным материалом. А вслед за этим появилась и алюминиевая фольга.

Это восхитительный современный полностью безопасный материал, как будто специально создан для рукоделия. Легкая, гибкая и блестящая она не боится воды и высоких температур, не требует при работе специальных инструментов и, что немаловажно, ее можно купить в каждом хозяйственном магазине, да и стоит она очень дешево.

Демонстрация возможных вариантов моделей и композиций из фольги.





Основная часть:





- Демонстрация фигур спортсменов, выполненных из фольги.
- Демонстрация готового изделия из фольги «Фигурка человека».
- Показ схемы разрезов листа фольги для выполнения фигурки.
- Поэтапное выполнение моделирования фигурки.
- Передача динамики движения выполненной скульптуры.

Заключительная часть:

Просмотр всех детских работ , обсуждение итогов проведенного мастер-класса с воспитанниками, их родителями и воспитателями.

**Самоанализ мастер класса для детей, родителей и воспитателей
моделирование из фольги
«Я скульптор»**

Мероприятие мастер-класс моделирование из фольги «Я скульптор» проводилось в проветренной комнате с подготовленным заранее на столах оборудованием и удобным расположением столов. Демонстрируемый материал размещен для доступного всем просмотра.

Содержание темы мастер-класса и поставленные задачи соответствовали тому, что было запланировано. Мероприятие проводилось с соблюдением всех частей занятия (вводная, основная, заключительная).

Мастер-класс проводился с целью обучения слушателей моделированию из фольги и созданию фигурок человека (спортсменов), передавая динамику движения выполненной скульптуры.

Всё оборудование и пособия использовались рационально.
Выполнены все задачи, исходящие из цели мероприятия.

Для более наглядного показа использовалась схема подготовительной работы с листом фольги и демонстрация готового изделия (фигурка человека).

Физические нагрузки соответствовали возрастным особенностям детей.

В конце мероприятия проводилась демонстрация работ слушателей, собранных в единую композицию «В спортзале».

На наш взгляд, мастер-класс прошёл удачно, цель и задачи были выполнены, слушатели с интересом в нём участвовали, научились технике моделирования фигурок из фольги и найдут дальнейшее практическое применение полученным навыкам.