

## ***Школа для заботливых родителей в форме мастер-класса на тему: «Изготовление игрушек для детей из бросового материала»***

**Составила и провела:** Кликушина А.В., воспитатель, 1КК

Синельная проволока – интересный, привлекательный и безопасный материал для детского творчества. Пушистая проволока хорошо держит форму, легко сгибается, скручивается и разрезается ножницами. Бывает разной длины, разного цвета. А возможности ее использования для творчества не ограничены. Из проволоки можно делать плоские и объемные поделки: цветы, фигурки животных, забавных человечков и другие игрушки, а также отдельные элементы игрушек. К тому же поделки из проволоки можно разбирать и создавать новые. Мною разработан мастер-класс по изготовлению поделок из синельной проволоки, которые я использую в работе с детьми дошкольного возраста.

**Назначение мастер-класса:** изготовление игрушек и элементов игрушек, сувениров, подарков, макетов, композиций, дидактических игр, сюжетных игр, элементов костюмов.

**Использование готовых поделок из синельной проволоки:** на занятиях, совместной, индивидуальной, игровой, творческой деятельности.

### **Задачи:**

- знакомство родителей с разными приемами по изготовлению поделок из синельной проволоки;
- создание интересных поделок, композиций из синельной проволоки в сочетании с природным и нетрадиционным материалом;
- развитие творческой фантазии у родителей, формирование художественного вкуса.

1.Предлагаю вашему вниманию. Мастер-класс по изготовлению крокодила, изготовленный таким способом, смотрится очень нарядно.

2.Мастер-класс по изготовлению кукол из поролона. Куклы-девочки изготовлены из поролона, синельной проволоки и хозяйственных салфеток.

Показ презентации.

### **Список используемой литературы и интернет-ресурсы:**

1. Иютинская Е. А. Нетрадиционное использование пластиковых крышек от бутылок в детском саду

URL.:<https://www.maam.ru/detskijsad/netradicionoe-ispolzovanie-plastikovyh-kryshek-ot-butylok-v-detskom-sadu.html>

2.Султанова С. В. Изготовление поделок из бросового материала. - URL.:<https://infourok.ru/urok-tehnologii-po-teme-izgotovlenie-podelok-iz-brosovogo-materiala-klass-690475.html>

3. Федеральный государственный образовательный стандарт дошкольного

образования. – URL.:<https://pravobraz.ru/federalnyj-gosudarstvennyj-obrazovatelnyj-standart-doshkolnogo-obrazovaniya/>

4. Фоминых Н. Поделки из бросового материала для дошкольников. - URL.:<https://melkie.net/detskoe-tvorchestvo/podelki-iz-brosovogo-materiala-dlya-detskogo-sada.html>