



**Конкурс презентаций «Чудеса своими руками»  
Сообщество взаимопомощи учителей  
<http://pedsovet.su/>**

## **Напольная ваза «Фантазия»**

**Номинация «Чудеса из мусорной корзины»**

**Автор: Соловьёва Татьяна  
Евгеньевна**

**Педагог дополнительного образования МОУ для  
детей сирот и детей оставшихся без попечения  
родителей (законных представителей) «Детский  
дом № 105» г.Кемерово**



Творчески подойдя к делу, можно сотворить очень красивые вещи из неожиданных материалов. Например, у нас получилось оригинальное украшение для интерьера. Предлагаем вам воплотить в жизнь нашу «фантазию».



### Материалы:

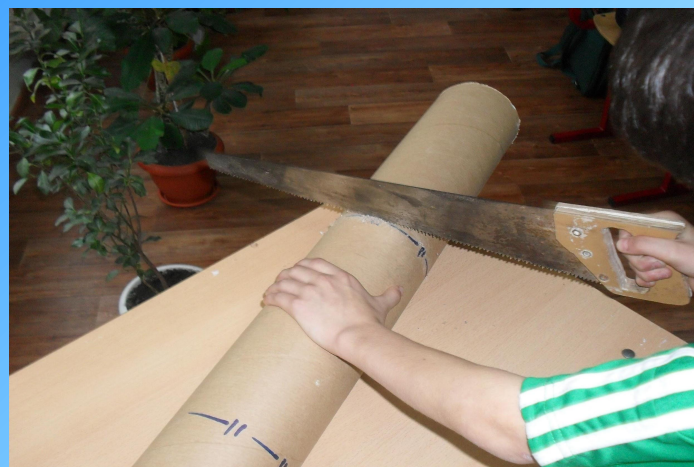
- труба из плотного картона
- пила
- капроновые колготы
- ножницы
- клей ПВА
- малярная кисть
- водозэмульсионная краска
- аэрозольная эмаль цвета золота
- саморезы
- отвертка
- CD диски
- клеевой пистолет
- бусины и пайетки
- бельевой шнур





1. Подготовим основу для декоративной вазы. Для этого используем трубу из плотного картона, которая обычно является основой для сворачивания (наматывания) линолеума, коврового покрытия или садовой плёнки и, как правило, остаётся после их использования ненужной.

2. Трубу распиливаем на три неравные части. К одной из сторон клеевым пистолетом приклеиваем старый компьютерный диск. Это дно будущей вазы.





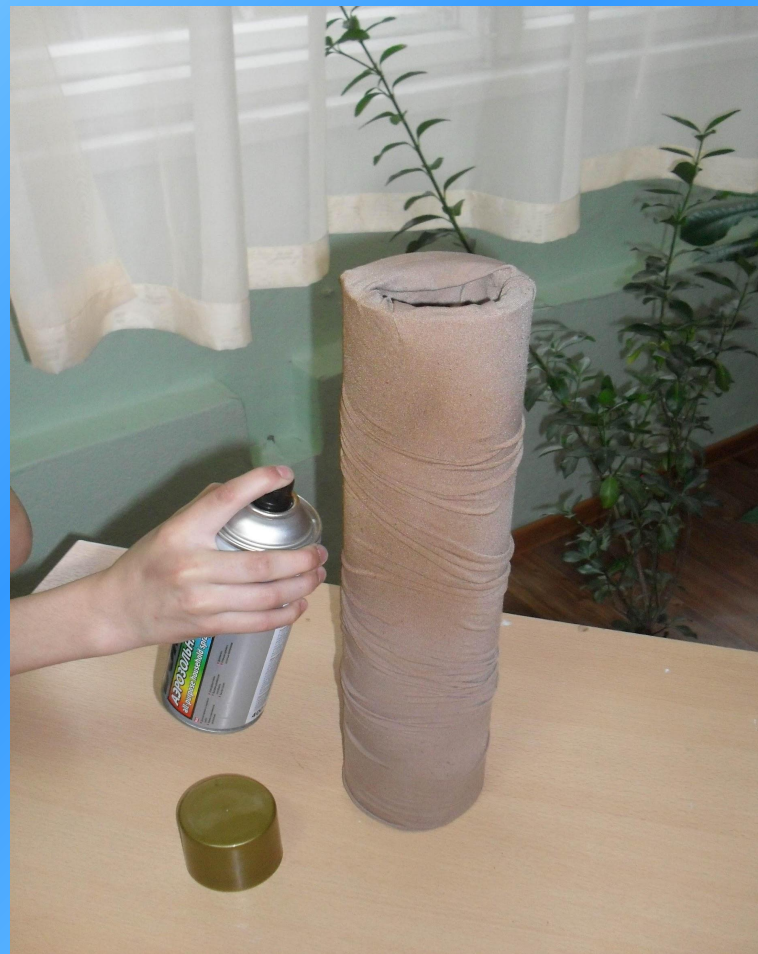
3. Клей ПВА разбавляем водой в отношении 1/1. Отрезаем кусок от старых колгот, пропитываем в приготовленном растворе, отжимаем и натягиваем на каждую из 3-х заготовок. Декорируем складочки на изделии в любом порядке. Сушим.

4. После просушки грунтуем одним - двумя слоями водоземulsionной краски. Сушим.



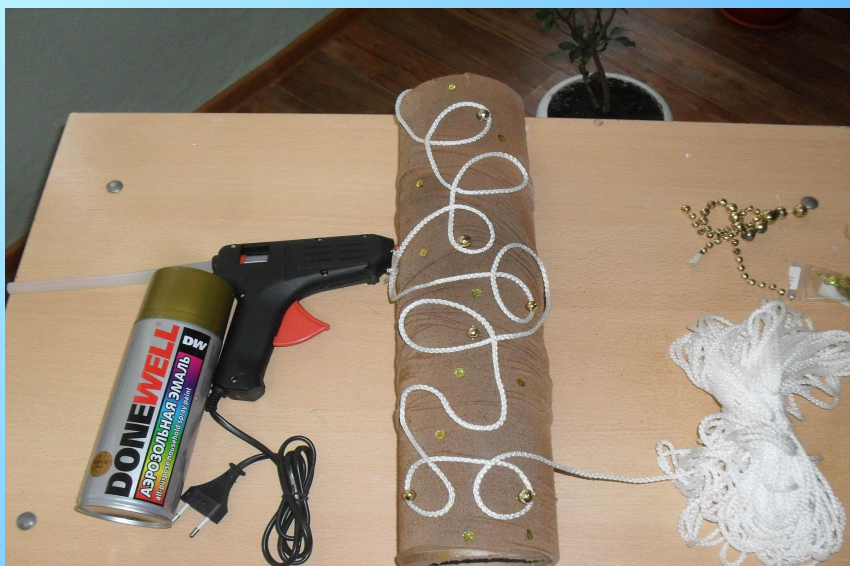


5. Соединяем между собой все три части при помощи саморезов.



6. Равномерно покрываем всю поверхность вазы аэрозольной эмалью цвета золота. Сушим.





7. Шнур укладываем петлями в произвольном порядке, создавая различные узоры, крепим при помощи клеевого пистолета. Его же используем для наклеивания бусин и пайеток. Ваза готова. В неё можно поставить сухоцветы, злаки, искусственные цветы.

