Кашпо - велосипед из проволоки



Выполнила:

Учитель технологии 1 – ой категории МБОУ СОШ №13 г. Азов Семенец Ольга Ивановна

Кашпо - это

Кашпо — декоративный сосуд, внутрь которого ставится горшок с растением.

Чаще всего кашпо для помещений изготавливают из пластмассы, дерева, металла, лозы или керамики.



Дизайнеры утверждают, что любой интерьер делают детали, и это действительно так, ведь даже небольшая вазочка может внести в дизайн помещения свежих ноток.



Оригинальные и необычные кашпо можно сделать своими руками!

Для изготовления кашпо-велосипед



нам понадобится:



• белая тейп-лента

• клей Момент (или термо-пистолет)

- круглогубцы
- кусачки
- линейка
- акриловая краска





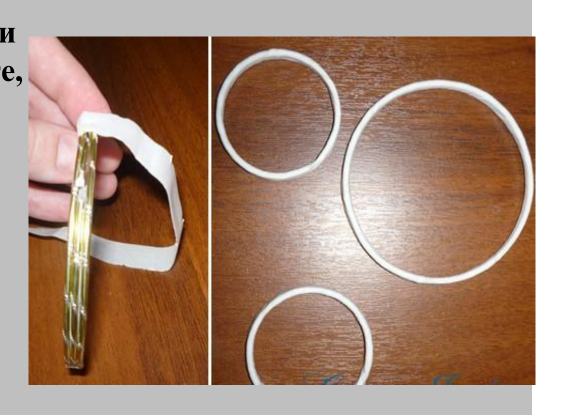




Используя подходящие предметы, формируем колёса нашего велосипеда. 3 круга большего диаметра для переднего колеса и 6 для двух маленьких.



Необходимо сматывать тейплентой по две-три проволоки вместе, количество зависит от желаемой толщины колеса. В результате получаем 3 детали.

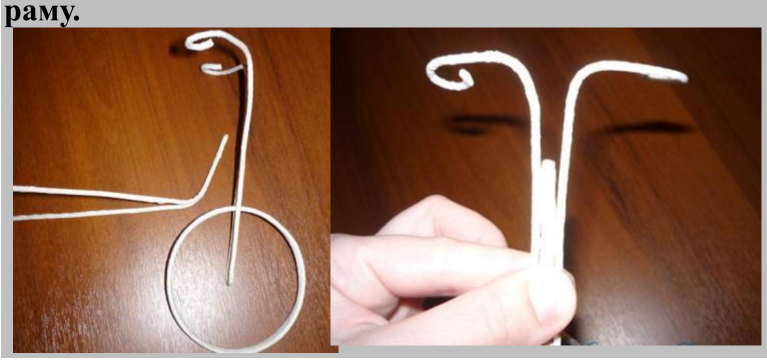


Приступаем к изготовлению рамы велосипеда. Она получается "двойная". Для рам берем 2 длинных куска проволоки, примерно, по 50 см. Изгибаем их как на фото и обматываем тейп

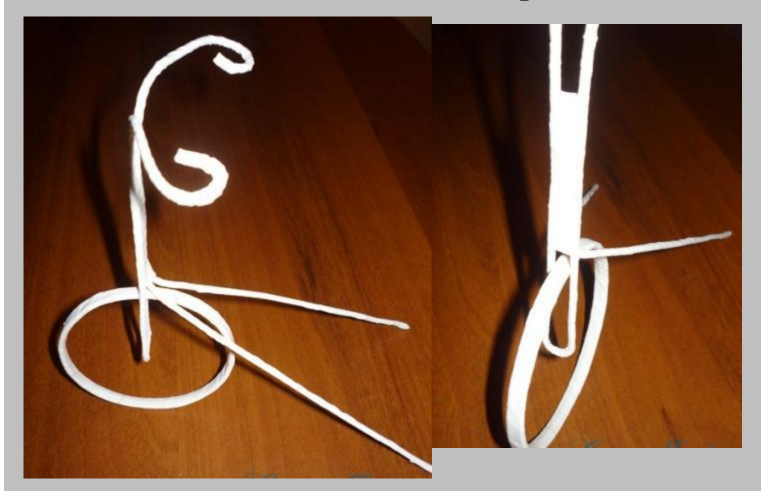
лентой.



Соединяем... Для этого заводим большое колесо в изгиб руля и в середине тейп-лентой закрепляем



Делаем ось для задних колес из проволоки

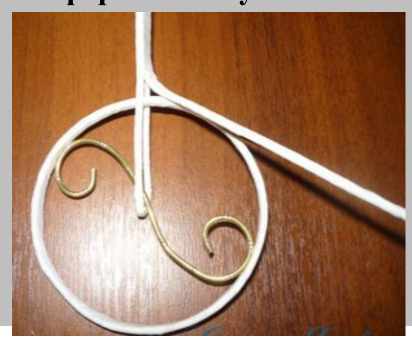


Слегка изгибаем «хвостики» рамы и загибаем свободные концы рам таким образом, чтобы закрепить ось задних колес.



Шаг 4 Делаем "спицы" для колес в виде завитушек.

Для большого колеса нужно 3 куска проволоки. Обматываем эти куски тейп-лентой и изгибаем их в форме завитушек.





Шаг 5 Прикрепляем спицы-завитушки к колесам тейп-лентой. Фиксируем серединку...





Для двух маленьких колес — 4 куска проволоки необходимой длины, их длина зависит от диаметра колес.



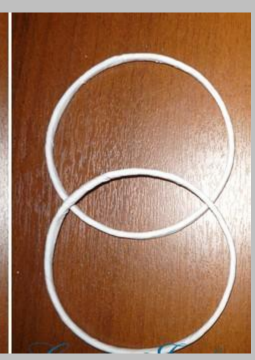
Соединяем задние колеса между собой осью, закрепляем несколькими витками тейп-ленты.



Шаг 8 Корзинка для велосипеда...

Для корзинки понадобятся два круга. 2 круга диаметр примерно равен размеру переднего колеса из проволоки смотать стейп лентой.





Делаем "прутики" для корзины, обматывая тейп-лентой 2 длинных куска проволоки по 40 см. Крепим их тейп-лентой и скручиваем их по середине между собой.

Вверху изгибаем прутики в виде завитушек.



Сделать завитушки-украшения и прикрепить из между прутиками корзинки. Таких завитушек нужно 8 штук.



Крепим корзину к рамам и оси велосипеда с помощью тейп-ленты. Покрыть велосипед акриловым лаком.





Кашпо-велосипед готово!



Можно сделать имитацию ковки: покрыть велосипед акриловой краской черного цвета и легкими прикосновениями губки наносить золотой акрил, добиваясь эффекта бронзы.



Используемые активные ссылки

- http://samayamk.ru/wp-content/uploads/2015/01/P1110380-Copy.png
- http://samayamk.ru/wp-content/uploads/2015/01/P1110382-Copy.png
- http://samayamk.ru/wp-content/uploads/2015/01/P1110390-Copy.png
- http://samayamk.ru/wp-content/uploads/2015/01/P1110394-Copy.png
- http://samayamk.ru/wp-content/uploads/2015/01/P1110395-Copy.png
- http://samayamk.ru/wp-content/uploads/2015/01/P1110396-Copy.png
- http://samayamk.ru/wp-content/uploads/2015/01/P1110397-Copy.png
- http://samayamk.ru/wp-content/uploads/2015/01/P1110398-Copy.png
- http://samayamk.ru/wp-content/uploads/2015/01/P1110400-Copy.png
- http://samayamk.ru/wp-content/uploads/2015/01/P1110401-Copy.png
- http://samayamk.ru/wp-content/uploads/2015/01/P1110403-Copy.png
- http://samayamk.ru/wp-content/uploads/2015/01/P1110404-Copy.png
- http://samayamk.ru/wp-content/uploads/2015/01/P1110407-Copy.png
- http://samayamk.ru/wp-content/uploads/2015/01/P1110411-Copy.png
- http://samayamk.ru/wp-content/uploads/2015/01/P1110420-Copy.png
- http://samayamk.ru/wp-content/uploads/2015/01/P1110423-Copy.png
- http://samayamk.ru/wp-content/uploads/2015/01/P1110427-Copy.png
- http://img1.liveinternet.ru/images/attach/b/4/104/136/104136607_Schmetterling.gif

- http://samayamk.ru/wp-content/uploads/2015/01/P1110460-Copy.png
- http://ooopro.ru/upload/iblock/c48/c48bbc558c65928b17ab2b713fb64125.png
- http://perfect7.by/wa-data/public/shop/products/57/21/172157/images/183784/183784.9
 70.jpg
- http://www.ssd.ru/upload/iblock/2fc/provoloka 1.jpg
- http://cs4.pikabu.ru/images/big_size_comm/2014-10_4/1413730818559.jpg
- http://nws-tools.com.ua/wp-content/uploads/2014/11/126B-72-120.png
- http://s00.yaplakal.com/pics/pics_original/4/6/6/29664.png
- http://www.fallenfruits.co.uk/images/Products/AT10.jpg
- http://www.mrdom.ru/item_img/ensgroup/2015/15/b_559dfa514654356bc5a7e18fbbf6bd
 31.jpg
- http://romgal.ru/uploads/product images/9526/am02 1 .jpg
- http://www.tot-mag.ru/published/publicdata/TOTMAG37WA/attachments/SC/products_pic tures/675-006_enl.jpg
- http://cs1.livemaster.ru/foto/large/74126044245--dlya-doma-interera-sadovye-vazony-n027
 9.ipg
- http://cvety-v-dome.ladybye.ru/wp-content/uploads/2012/05/587854.jpg
- http://www.alinamebel.ru/picture/a53206acc71b79619de39a5544f0f443.jpg
- http://www.playcast.ru/uploads/2014/01/07/7081029.png
- http://www.arshobby.ru/upload/iblock/a1a/AH38902620.jpg

источник шаблона:

Фокина Лидия Петровна учитель начальных классов МКОУ «СОШ ст. Евсино» Искитимского района Новосибирской области

Cайт http://linda6035.ucoz.ru/

Используемые источники:

Кружевные бордюры http://antalpiti.ru/oformlenie/bordyury

СПАСИБО

ЗА ВНИМАНИЕ!