



**Орхидеи
из бумаги
в технике
квиллинга**

Это очень старая техника пришла к нам из средневековой Европы, первыми такие изделия делали монахи в монастырях....

Ну а теперь совсем не обязательно находиться за толстыми монастырскими стенами, что бы познакомиться с этой изысканной техникой изготовления чудесных цветов, ваз, панно, шкатулок да и много-много чего другого!



Ствол дерева увитый Орхидеями как лианами

Цветовые схемы и сами цветки
можно сделать, так как Ваша душа
пожелает! Ведь основное это
техника и идея!

В грунте (на земле) так и



**Каттлея (лат. *Cattleya*) -
семейство Орхидные**

**Небольшая справка:
Орхидеи могут расти как
в грунте (на земле), так и
на деревьях и иногда на
скалах. Область
распространения орхидей**

**достаточно обширна, но больше всего их
встречается именно в жарком, влажном
климате, т.е. в тропиках. Дикие тропические
орхидеи в основном растут на деревьях
(на нижних ветках и стыках веток со стволом
дерева).**

НО ВАРИАНТ СЛЕВА ЛУЧШЕ.

**Два вида
цветов,
но вариант
слева
лучше.**



**На нём и
остановимся**

(С) Radugabumagi.blogspot.com



© Radugabumagi.blogspot.com

© Страна Мастеров

**Для серединки
используем
полоски
шириной 1 см.
Вначале полоску
надо мелко
нарезать,
скрутить в тугий
ролл и придать
конусообразную
форму.**

Цветок орхидеи состоит из 3 лепестков – 2 маленьких и 1 большой.

Для лепестков используем полоски шириной 0,3 см.

Каждый лепесток состоит из 3 деталей.

Для большого лепестка необходимо склеить 2 полоски вместе.



«Усики» орхидеи так же выполнены из полосок шириной 3 мм.



© Radugabumagi.blogspot.com

© Страна Мастеров

А вот и готовые цветочки. Все детали цветка собираем при помощи горячего пистолета или клея.





**Теперь нам
нужен ствол
дерева. Ствол
рисует на бумаге
для акварели,
затем
раскрашиваем
сухой пастелью и
вырезаем.**



**При помощи
толстой длинной
гладкой палочки
придаем стволу
объём.**

**Фон так же раскрашиваем сухой
пастелью.**



**Теперь на
обратную
сторону ствола
выдавливаем
силикон...**

.... и приклеиваем к основе (фону).





Пока наше силиконовое дерево сохнет, займемся листьями для орхидеи. Для листьев используем бумагу для кристальных цветов. В некоторых листиках есть проволока для прожилок, в других прожилка нарисована (продавлена) при помощи специального инструмента.



**Наше деревце
украшаем
лианами.
Листочки
произвольной
формы
приклеиваем
на тоненькую
полосочку.**



**Теперь настал
момент –
расположения
цветов и
листьев
орхидеи
вдоль ствола.**



**Дерево
с орхидеями
в полный рост**



**Для красоты
добавляем
несколько
спиральных
веточек.**



**Вот и все!
Можно
отдохнуть
и
полюбоваться!**



Презентацию подготовила
Никифоронок Л. К.