



**Орхидеи  
из бумаги  
в технике  
квиллинга**

**Это очень старая техника пришла к нам из средневековой Европы, первыми такие изделия делали монахины 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*



**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.