

Чудо-дерево

Что нам понадобится?

1. Лист плотной бумаги или картон;
2. веточка;
3. клей;
4. цветная бумага;
5. ножницы.

Настоящие живые веточки

Аппликации с элементами из природного материала смотрятся очень эффектно. А какая оригинальная картина получится, если в качестве основы использовать настоящие веточки! Материал этот вполне доступен – ветки можно собрать в парке, в лесу или просто на газоне. Правда, на заготовку придётся потратить некоторое время, потому что для работы подойдут не любые ветки. Лучше брать сухие, но не пересохшие, идеальный вариант – сорвать с поваленного дерева. Желательно найти не одну, а сразу несколько веток, потому что, придумав одну картинку, вы наверняка захотите сделать ещё и ещё – фантазия заработает.

Дома очистите ветку от грязи сухой тряпочкой.

И затем можно крепить её к основе-фону. Для фона рекомендуется использовать белую плотную бумагу (в том числе акварельную), листы цветного картона. Цвет фона определите по своему желанию в зависимости от сюжета. Фон можно затонировать и самим – акварелью или гуашью.

Самый простой способ крепления ветки к фону – мягкий пластилин. Можно приклеить ветку полосками бумаги, двусторонним скотчем, тканевым белым лейкопластырем.

Перед тем, как прикреплять ветку к фону, сначала приложите её к листу и прикиньте, в каких местах она прилегает к бумаге. Мы показываем схему крепления ветки медицинским лейкопластырем, который потом можно замаскировать (рис. 1, 2).

рис. 1

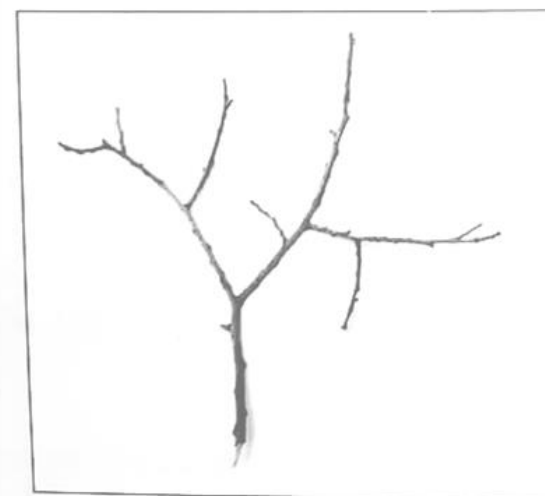
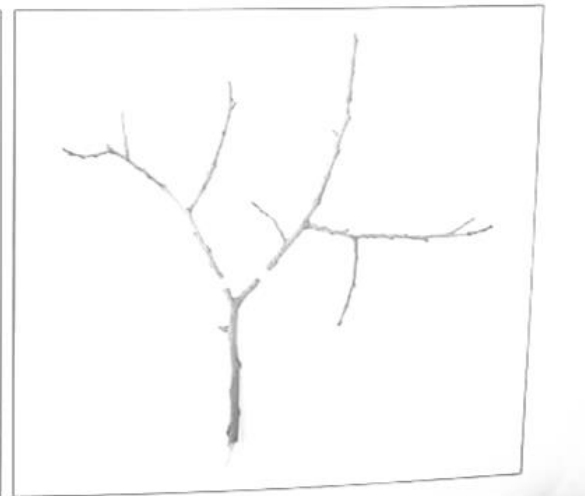


рис. 2



МИМОЗА



Для цветов мимозы отрезаем полоску примерно 20 см длиной, шириной 2 см, складываем пополам вдоль и мелко надрезаем, оставляя 3-4 мм у сгиба (рис. 1). Скручиваем в рулончик и закрепляем kleem (рис. 2). Распушим баxому. Получился небольшой цветочек (рис. 3).

Листики вырезаем из цветной бумаги, складываем пополам, разворачиваем и немного прищипываем верхушку (рис. 4).

Разложите все элементы вокруг ветки так, как вы хотели бы видеть их в вашей композиции. Аккуратно приклейте все детали.



рис. 1



рис. 2



рис. 4

рис. 3