

Креативная ёлка

Ёлки из гофрированной бумаги



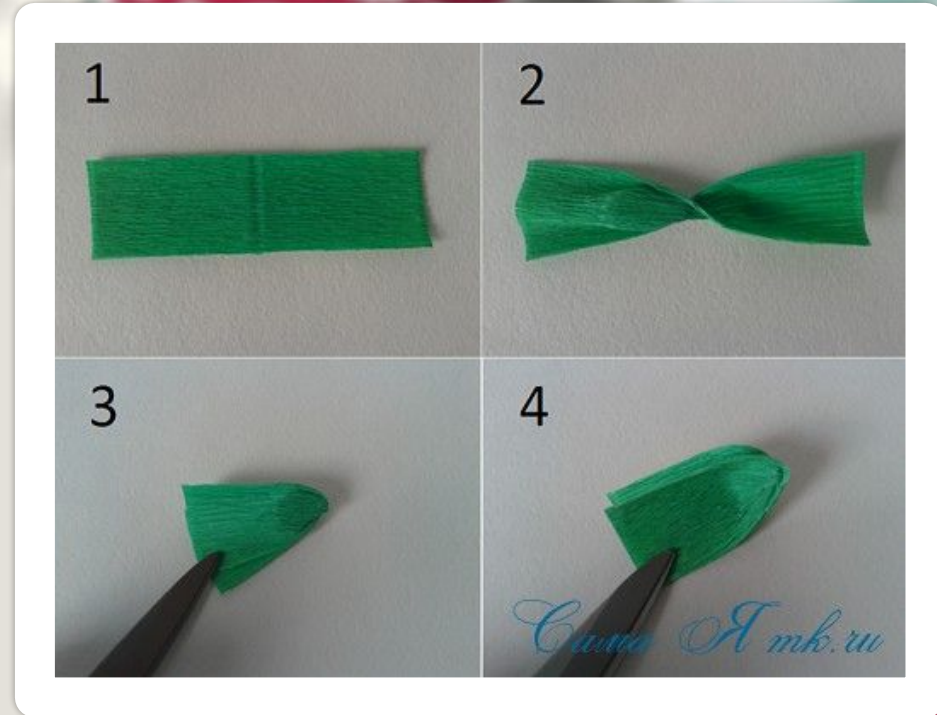
Материалы:

гофрированная бумага, картон, бусины, атласные ленты, клей ПВА (для детского творчества) или клеевой термопистолет (для взрослых).

В качестве основы будет конус, он может быть как из картона (для детского творчества), так и из пенопласта.



Ёлка из лепестков гофробумаги



- ❖ Нарезаем полоски гофрированной бумаги нужного оттенка цвета размером 2,5-3 см x 10 см вдоль линий гофрирования;
- ❖ Скручиваем полоску посередине и складываем её пополам. Делаем заготовку «лепесток» выпуклым, растягивая оба слоя бумаги в серединке лепестка;



- ❖ Приклеиваем заготовки на конус рядами снизу вверх. Каждый следующий ряд должен не менее чем наполовину прикрывать предыдущий. «Лепестки» должны быть отогнуты наружу. Каждый следующий ряд приклеивается в шахматном порядке;

- ❖ Изогнутую макушку можно сделать с помощью проволоки для поделок диаметром 3 мм. Окручиваем макушку бумагой по спирали и изгибаем.



Наша ёлочка готова!
Её можно украсить



Ёлка из «воланчиков» гофрированной бумаги



Для такой ёлочки нам дополнительно понадобятся: нитка и иголка.

- ❖ Закрываем при необходимости основание конуса (если основа-конус из пенопласта);
- ❖ Из гофробумаги нарезаем длинные полоски шириной 3-4 см и собираем их на нитку;



- ❖ Приклеиваем собранную ленту к конусу по спирали, начиная снизу;
- ❖ Изогнутую макушку можно сделать с помощью проволоки для поделок диаметром 3 мм. Окручиваем макушку бумагой по спирали и изгибаем;



- ❖ Приклеиваем на «воланчики» украшения. И украшаем верхушку крупной бусинкой и ленточками;
- ❖ «Воланы» можно приклеивать как по спирали, так и рядами, чередуя цвета.



**Спасибо за
внимание!**