

## Технологическая карта

### «Объёмная снежинка из бумаги»

Для учащихся 7-9 лет 1-2 года обучения



Здравствуйте, ребята!

Вот уже скоро наступит Новый год!!!!

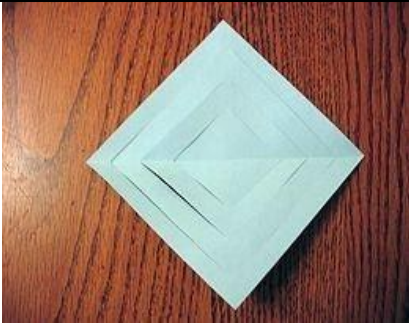

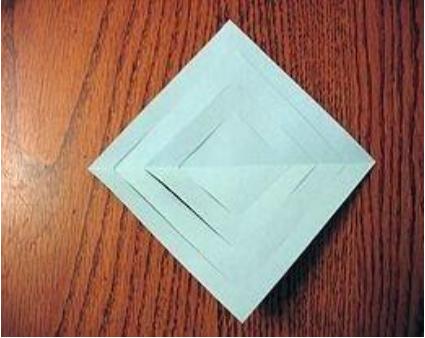
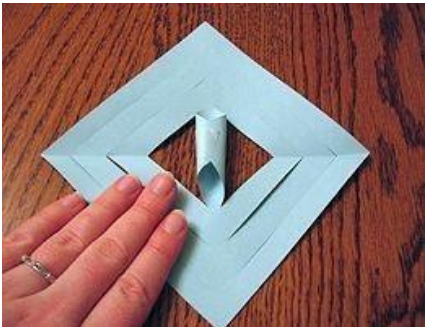
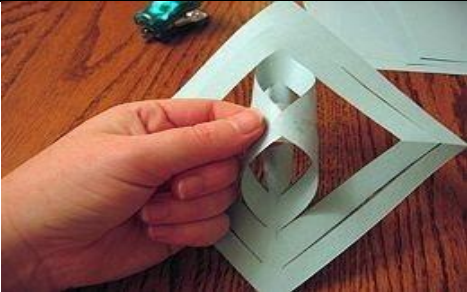
Ах, это чудесное время. Подарки, новогоднее настроение... все это наводит на мысли о том, что после этого будут еще чудеса. Да, и какие?

Придет Дед Мороз и разукрасит окна узорами. А зима подарит нам белоснежный снег и метели. Будем идти, и рассматривать по улице мимо пролетающие снежинки и ловить их. А потом рассматривать их на своих ладошках. Но и это еще не все, дома мы каждый год украшаем комнаты и квартиры этим творением природы.

Предлагаю вам сегодня окунуться в волшебный мир поделок. Давайте сотворим снежинки из бумаги необычным образом, чтобы они получились объемными и очень красивыми.

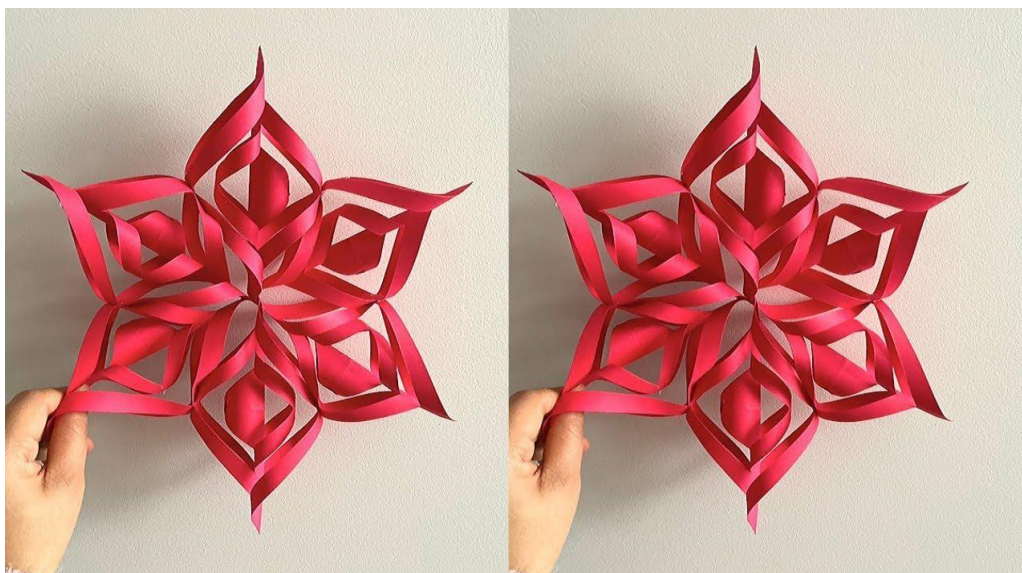
Для работы нам понадобятся следующие материалы и инструменты: бумага белая А-4, 3 листа, ножницы, клей, степлер.

№	Ход работы	Описание
1.		Для начала вам надо будет сделать шесть вот таких квадратов-заготовок для будущей объемной снежинки. Для

		этого каждый лист бумаги сложите пополам и разрежьте по линии сгиба
2.		Вырежьте квадраты. Сложите каждый квадрат пополам по диагонали, чтобы сделать ножницами внутренние надрезы
3.		Раскройте сложенный по диагонали квадрат, и положите перед собой так, как показано на фото
4.		Сверните трубочкой первый ряд полосок, скрепите их степлером или клеем
5.		Теперь переверните снежинку на другую сторону. Следующие две ближайшие к центру полоски соединяем и скрепляем аналогичным образом
6.		Продолжайте переворачивать снежинку и скреплять оставшиеся полоски. Вот что должно у вас

		<p>получиться.          Прodelайте то же самое с оставшимися пятью квадратами-заготовками</p>
7.		<p>Соедините вместе три части снежинки степлером посередине. Прodelайте то же самое с оставшимися тремя</p>
8.		<p>Теперь соедините эти две больших части между собой.</p>
9.		<p>Снежинка почти готова! Осталось только соединить в тех местах, где каждая из шести частей снежинки соприкасается с соседними частями, для того, чтобы снежинка держала форму.</p>

По такому же принципу можно сделать разноцветную снежинку из цветной бумаги.



Всем удачи! Жду фотографии ваших красивых работ!  
Если у вас возникают вопросы, можете связаться со мной по  
WhatsApp или позвонить.

Ваша Людмила Александровна