



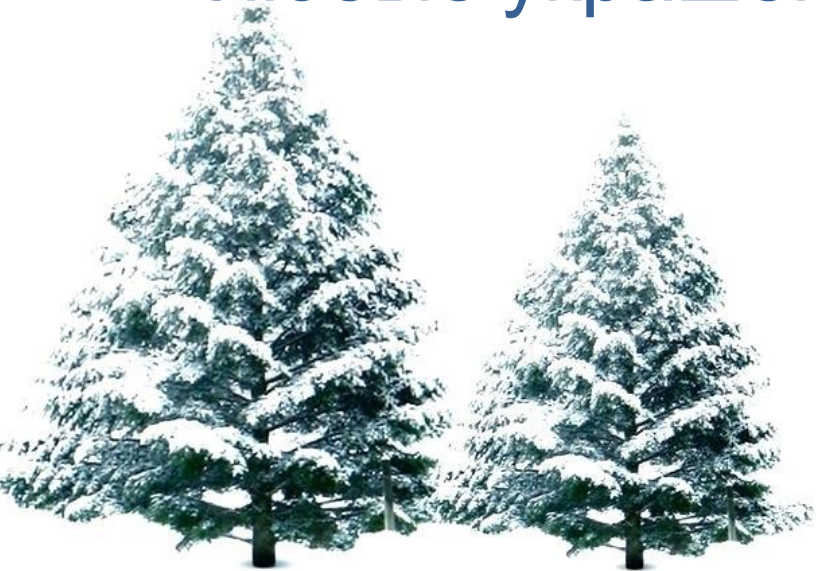
# Программа «Соломенное чудо»

работ а с бросовым материалом  
для учащихся 1 года обучения



# ❄️ Инструменты и материалы

- пластиковая бутылка
- НОЖНИЦЫ
- ШИЛО
- шпажка
- кусочек пенопласта
- любые украшения



**Пластиковая бутылка** — пластиковый контейнер/тара для содержания, защиты и транспортировки жидкостей.

**Пластиковые бутылки** дают большое удобство в их производстве, эксплуатации на линиях розлива, транспортировке в них готового продукта, поскольку их вес до десяти раз меньше.



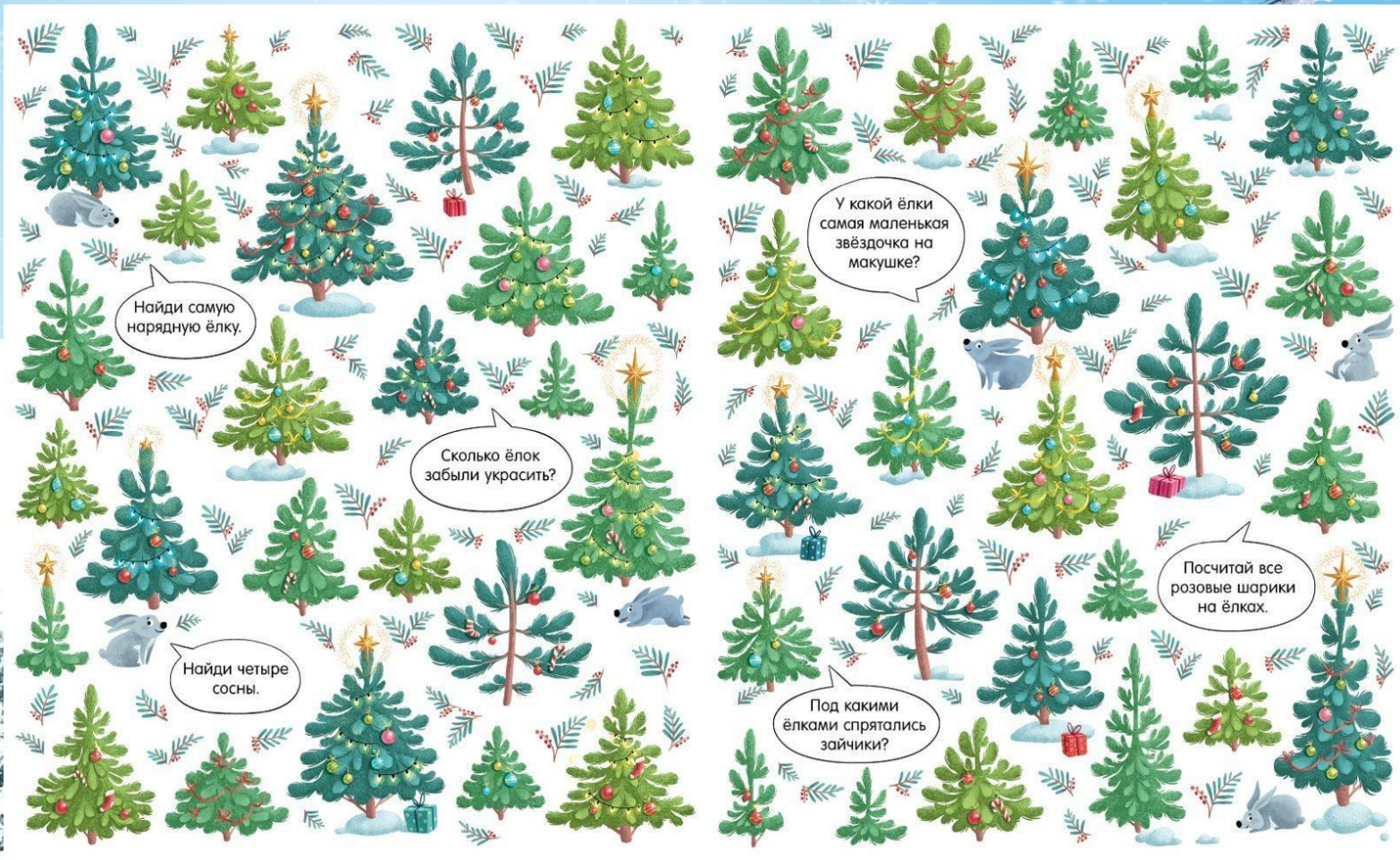
Пластиковые бутылки были впервые использованы в коммерческих целях в 1947 году, но оставались относительно дорогими до начала 1960-х, когда были изготовлены из полиэтилена высокой плотности. Они быстро стали популярными, как у производителей, так и у потребителей из-за их простоты применения и сравнительно низких затрат на производство по сравнению со стеклянными бутылками.



Мастера декоративно – прикладного творчества,  
дизайнеры и талантливые люди по всему земному  
шару любят пластмассовую бутылку, за её  
возможность изготавливать различные изделия,  
которые можно использовать в быту.



# Найди отличия

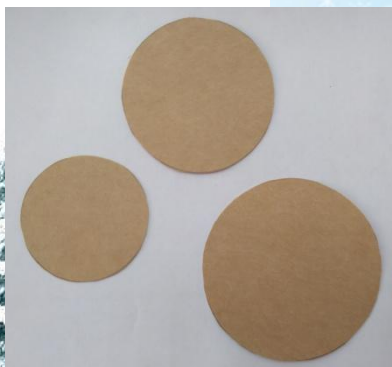
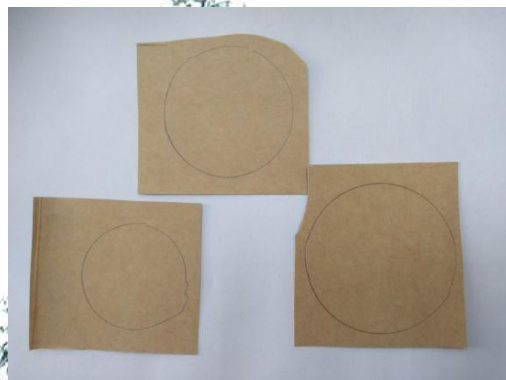


Предлагаю выполнить  
«Новогоднюю ёлочку» из  
пластмассовой бутылки.



## Практическая работа

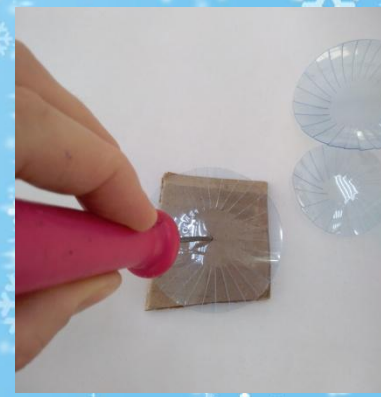
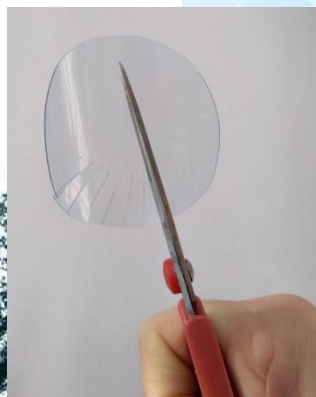
Из плотной бумаги делаем 3 шаблона круга, разного размера. Готовые шаблоны обводим на вырезанных заранее квадратах пластмассовой бутылки от минеральной воды по два круга, каждого размера.





## Практическая работа

Затем на каждом круге по кругу выполняем с помощью ножниц надрезы. Это будут иголочки нашей ёлочки. С помощью шила протыкаем середину, каждого круга.



## Практическая работа

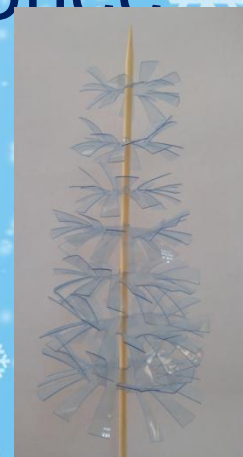
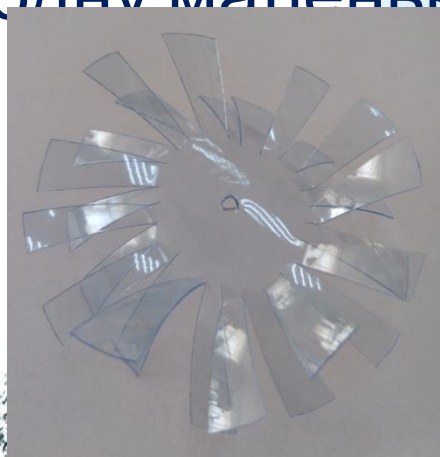
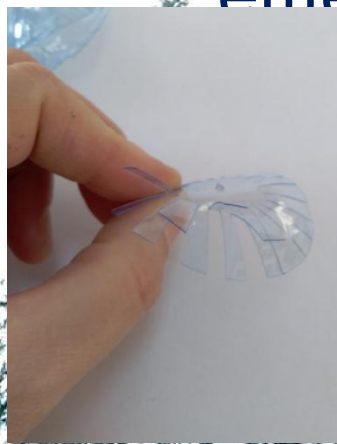
Затем прорезанные палочки отгибаем по кругу.

Чередую, каждую вверх и отгибая вниз. За ствол или основу ёлочки используем шпажку.

Готовые детали ёлочки протыкаем через шпажку, начиная с самого низа. Две большие, две средние, две маленькие. Можно вырезать

ещё одну маленькую часть для более

дли



## Практическая работа

Для горшочка под ёлочку, можно использовать любой колпачок от моющего средства или всё, что найдёте под рукой дома. Для устойчивости ёлочки используем пенопласт, если его нет используем бумагу. Предварительно её смять в тугий шарик. Вставляем квадратик пенопласта в горшочек и протыкаем шилом



**Практическая работа**  
Наша ёлочка готова! Можно изделие оформить бусинами, декоративными снежинками, блёстками, пайетками или всё, что найдёте дома.

