

Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования

«Станция юных техников»



## Методическая разработка «Цилиндрическая подарочная коробка из гофрированного картона»

Разработал – Парфенова Надежда Ивановна,

педагог дополнительного образования

Озерск, 2020

## Цилиндрическая подарочная коробочка из гофрокартона

Большинство коробок имеют квадратную или прямоугольную форму. Представьте, что вам нужна подарочная коробка для длинных конфет, цветов, карандашей для макияжа, цепочки или ожерелья.

С помощью этого пошагового мастер-класса вы можете сделать себе цилиндрическую коробку из гофрированного картона для подарка, который не помещается в обычную коробку.



### Материалы и инструменты:

- листы гофрированного картона разных цветов;
- плотная лента или тесьма подходящего цвета;
- силиконовый пистолет или белый клей ПВА;
- двухсторонний скотч;
- шнур с этикеткой или декоративной открыткой;
- ножницы,
- линейка, простой карандаш, циркуль.



## Изготовление:

1) Вырезаем круги диаметром приблизительно 8 см: для крышки коробки – 2 штуки. И для доньшка коробки – 2 штуки.

Склеиваем круги попарно с помощью двухстороннего скотча друг с другом. Склеиваем гладкой стороной внутрь, ребристой стороной – наружу.



2) Сначала изготовим «крышку» коробки.

От листа гофрокартона отрезаем полоску размером примерно 3 x 26 см. Где 3 см – это высота «крышки», а 26 см – это длина окружности, доньшка, которое у нас имеет диаметр 8 см. Примеряем, прикладываем полоску к доньшку. Длина полосы должна быть такой, чтобы получился небольшой заход за край, буквально на одно ребрышко.

По краю круга наносим силиконовый клей и приклеиваем подготовленную полоску вокруг. Если пользоваться клеем ПВА, придётся подождать, пока клей высохнет.



3) По краю «крышки», наклеиваем подходящую по цвету ленту. Для лучшего украшения можно изготовить и приклеить бантик.



4) Для самой коробки отрезаем от листа гофрокартона полосу размером примерно 20 x 26 см. Где 20 см – это высота будущей коробки. Если нужна другая высота коробки, ниже или выше, то размеры можно скорректировать. По краю доньшка наносим силиконовый клей и приклеиваем заготовку к основанию круга. Если используем клей ПВА, ждём, пока он «схватится», высохнет.



5) Подходящей по цвету лентой обклеиваем низ уже сформированного цилиндра.



6) Крепим шнур с этикеткой или декоративной открыткой.



Наша цилиндрическая подарочная коробка из гофрированного картона готова! Как просто она сделана! Как элегантно и красиво она выглядит! Можно с уверенностью сказать, что любой обрадуется подарку, упакованному в такую коробку!

**По материалам:** <http://www.lodijoella.net/2014/08/caja-de-regalo-cilindrica-con-carton-corrugado.html?m=1>

