

# КОРОБОЧКА ИЗ ПЛАСТИКОВОЙ БУТЫЛКИ

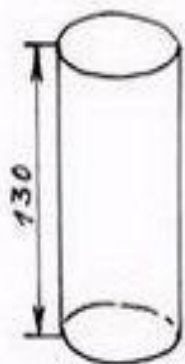
МБОУ «Лукашевская СОШ»

Кашпирова О.С.

[www.detiseti.ru](http://www.detiseti.ru)







Из пластиковой бутылки вырезать цилиндр высотой 130–140 мм



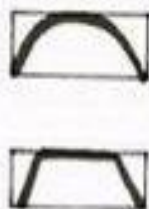
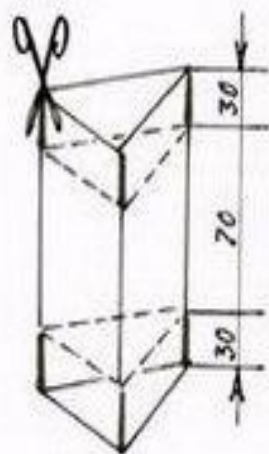
Сплющить заготовку, прогладить ребро



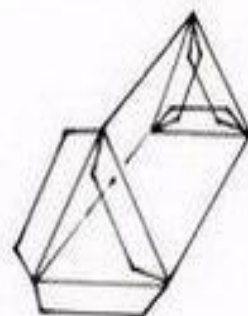
Измерить длину окружности, разделить на три части, маркером обозначить линии деталей



По намеченным линиям прогладить еще два ребра. Расправить заготовку.



Выбрать форму клапанов. Вырезать

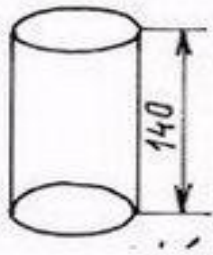


Собрать дно

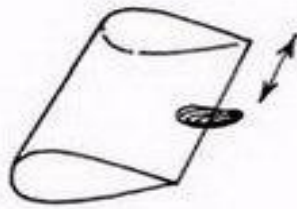


На ребре выполнить два отверстия, вставить ручку-тесьму. Закрывать коробочку. Декорировать самоклеящей лентой. Можно перевязать лентой. Бант разместить на грани коробочки.

На ребрах наметить маркером длину разрезов. Надрезать ножницами. Отогнуть клапаны



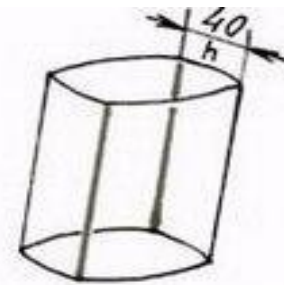
Из пластиковой бутылки вырезать цилиндр



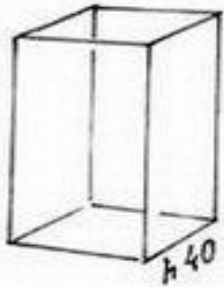
Сплющить заготовку, прогладить ребро



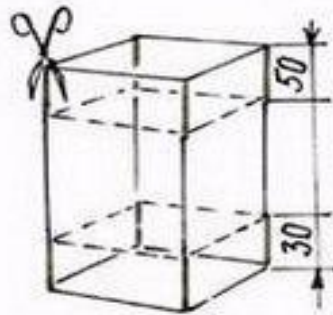
Прогладить второе ребро



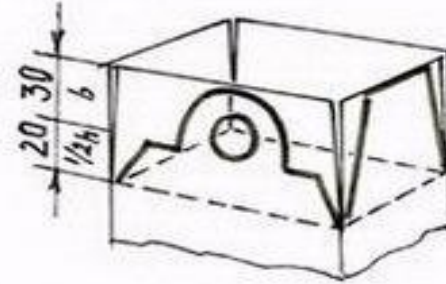
Выбрать размер боковой стороны, разметить маркером. Прогладить еще два ребра



Расправить заготовку



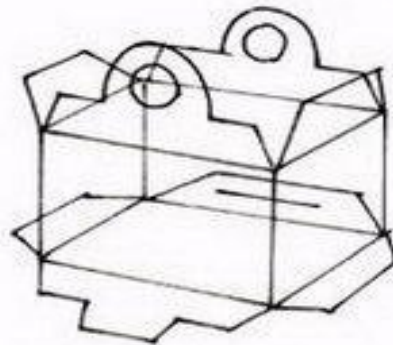
На ребрах разметить длину разрезв. Надрезать ножницами



На клапанах наметить форму и размеры ручек (1/2 размера боковой стороны h + высота ручки по желанию)



Наметить нижние клапаны



Вырезать клапаны



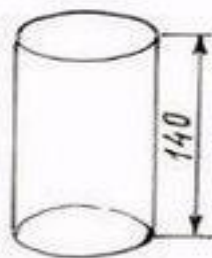
Собрать коробочку



Наметить маркером линию разреза



Проколоть бутылку резакон, вырезать заготовку ножницами



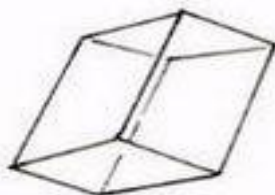
Для кубической коробочки высота цилиндра — 140 мм



Сплющить заготовку, прогладить ребро



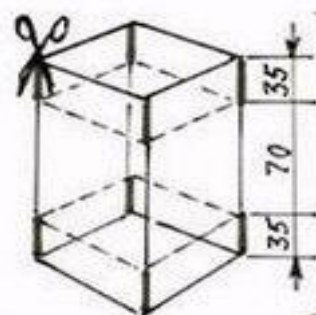
Прогладить второе ребро



Совместить линии сгиба, прогладить ребра



Расправить заготовку



На ребрах наметить маркером длину разрезов. Надрезать ножницами. Отогнуть клапаны.



Выбрать форму клапанов, вырезать



Собрать дно

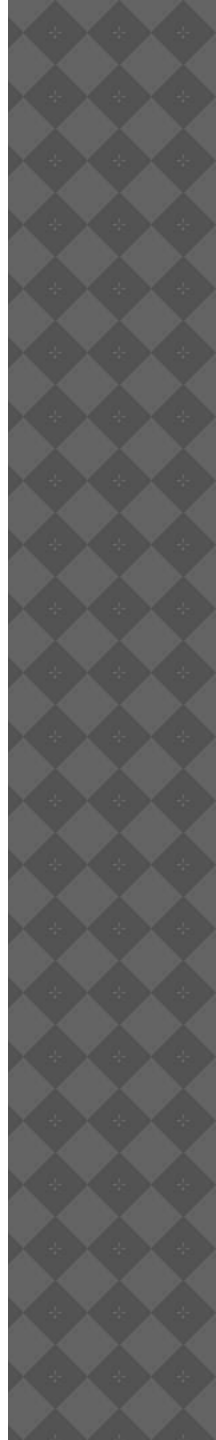


Закрывать коробочку, перевязать лентой. Декорировать самоклеяющей лентой.













**ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ МАТЕРИАЛЫ:  
[HTTP://VK.COM/NMIDEAS](http://vk.com/nmideas)**