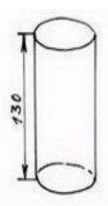
КОРОБОЧКА ИЗ ПЛАСТИКОВОЙ БУТЫЛКИ

МБОУ «Лукашевская СОШ» Кашпирова О.С.



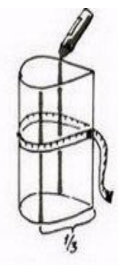




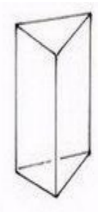
Из пластиковой бутылки вырезать цилиндр высотой 130-140 мм



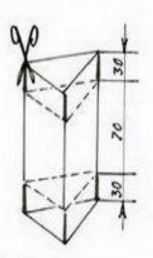
Сплющить заготовку, прогладить ребро



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

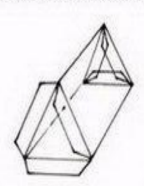


По намеченным линиям прогладить еще два ребра. Расправить заготовку.





Выбрать форму клапанов. Вырезать



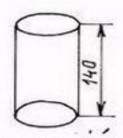
Собрать дно



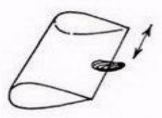


На ребре выполнить два отверстия, вставить ручку-тесьму. Закрыть коробочку. Декорировать самоклейной лентой. Можно перевязать лентой. Бант разместить на грани коробочки.

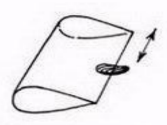
На ребрах наметить маркером длину разрезов. Надрезать ножницами. Отогнуть клапаны



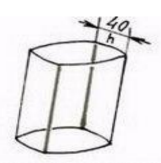
Из пластиковой бутылки вырезать цилиндр



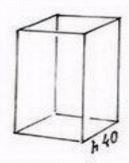
Сплющить заготовку, прогладить ребро



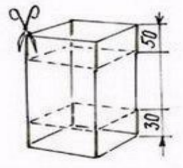
Прогладить второе ребро



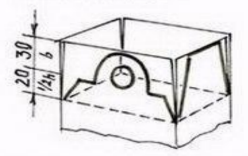
Выбрать размер боковыой стороны, разметить маркером. Прогладить еще два ребра



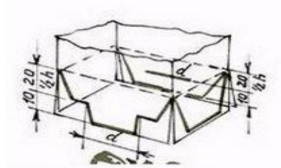
Расправить заготовку



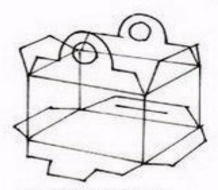
На ребрах разметить длину разрезов. Надрезать ножницами



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



Наметить нижние клапаны



Вырезать клапаны



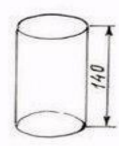
Собрать коробочку



Наметить маркером линию разреза



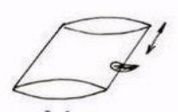
Проколоть бутылку резаком, вырезать заготовку ножницами



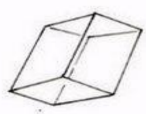
Для кубической коробочки высота цилиндра — 140 мм



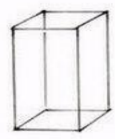
Сплющить заготовку, прогладить ребро



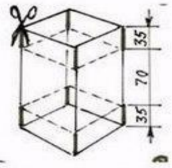
Прогладить второе ребро



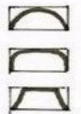
Совместить линии сгиба, прогладить ребра



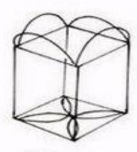
Расправить заготовку



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



Выбрать форму клапанов, вырезать



Собрать дно



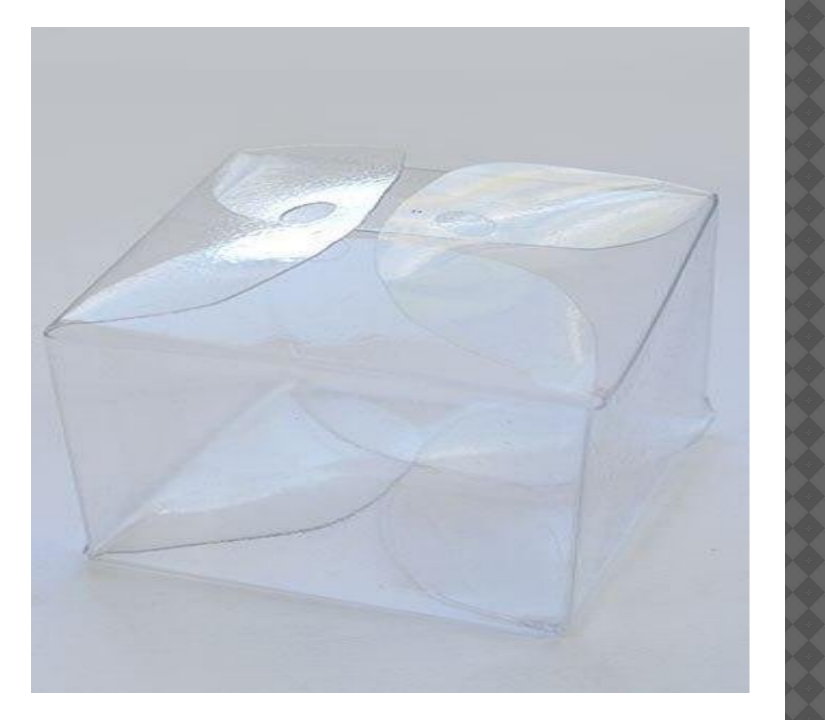
Закрыть коробочку, перевязать лентой. Декорировать самоклейной лентой.











ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ MATEРИАЛЫ: HTTP://VK.COM/HMIDEAS