

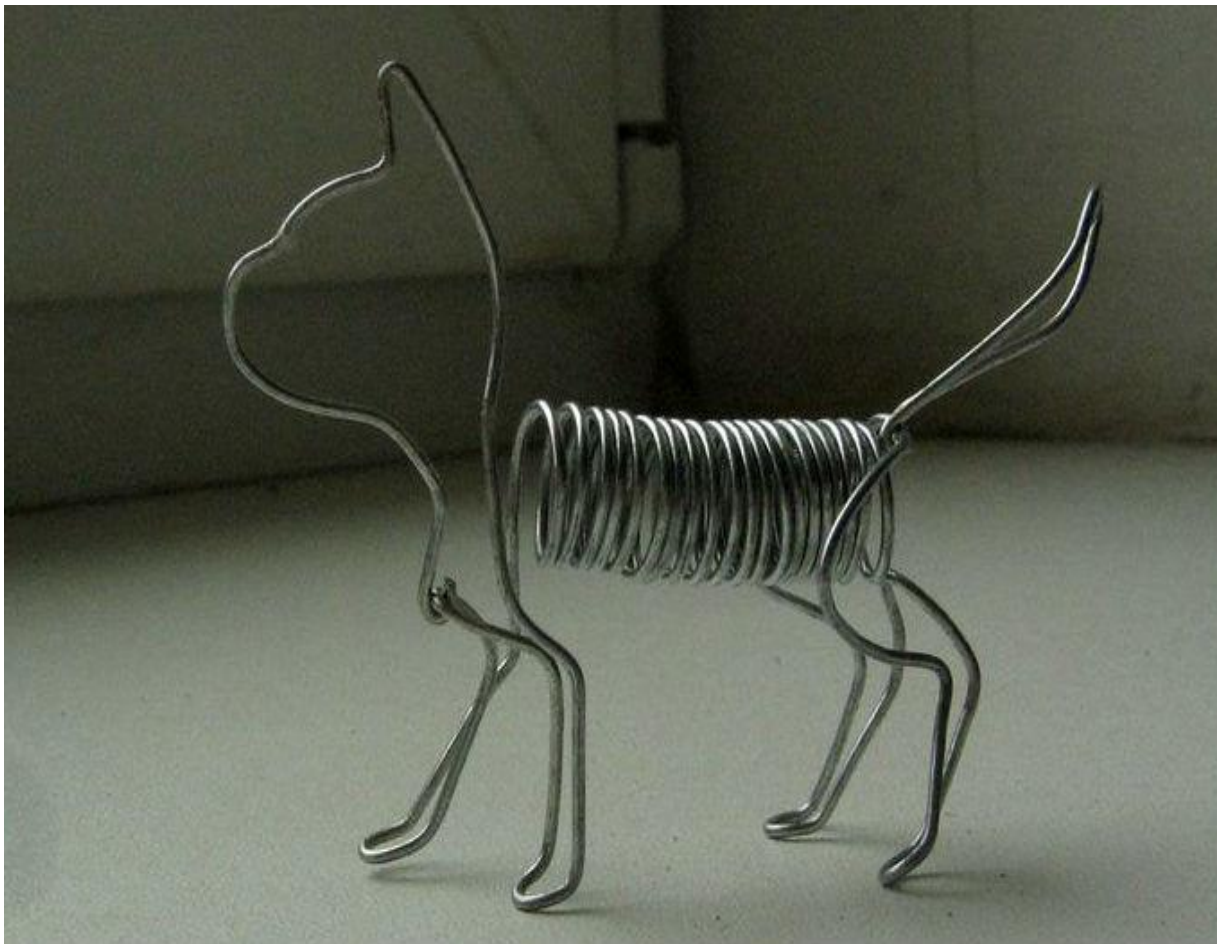


**« Гибка заготовок из  
тонколистового металла и  
проволоки.**

- **Образец хозяйственного совка**



# Изделие из проволоки «Кот»











26.10.2010 23:44

# **Гибка заготовок из тонколистового металла и проволоки**



**Гибка слесарная  
операция, с помощью  
которой заготовке или  
ее части придается  
необходимая форма.**

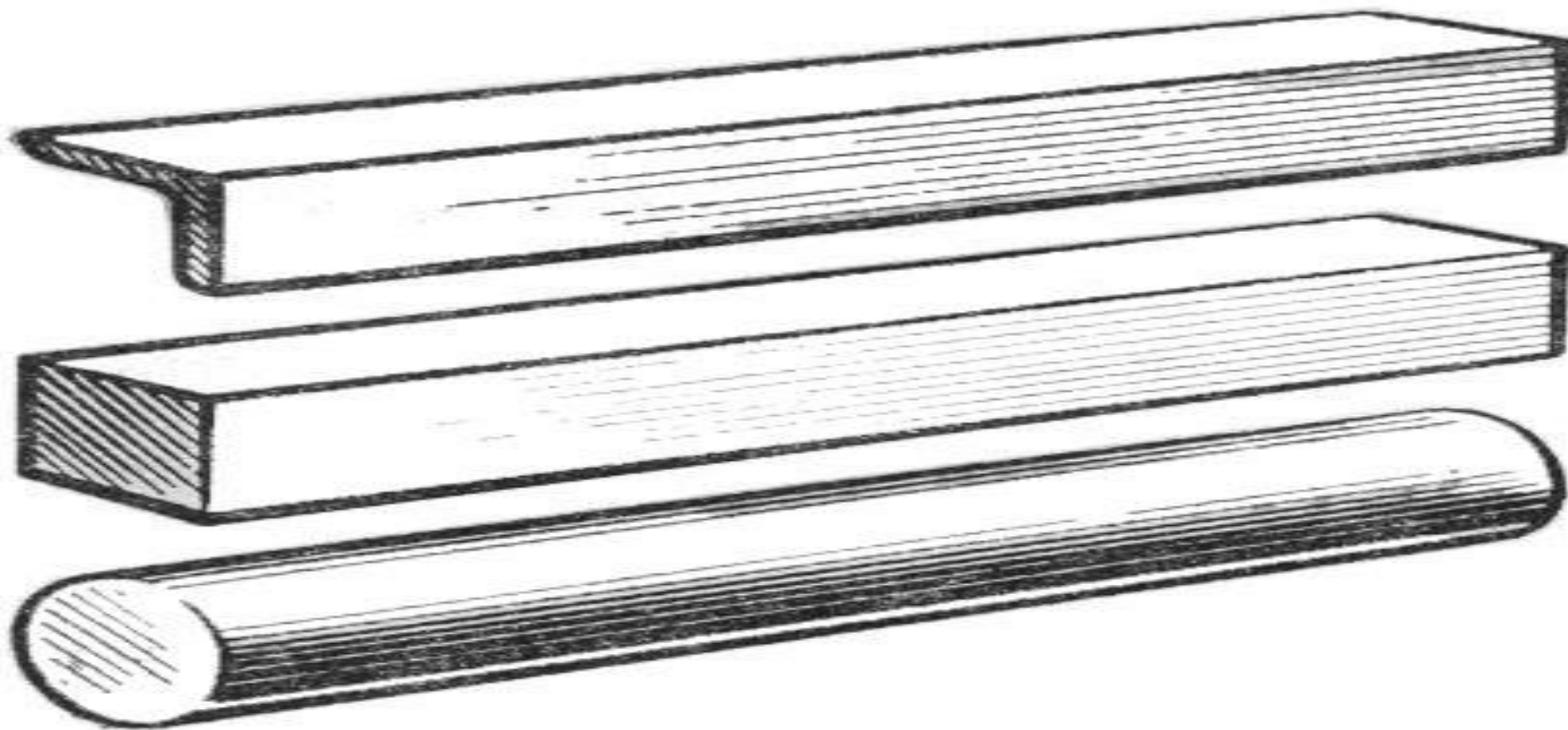
# круглогубцы

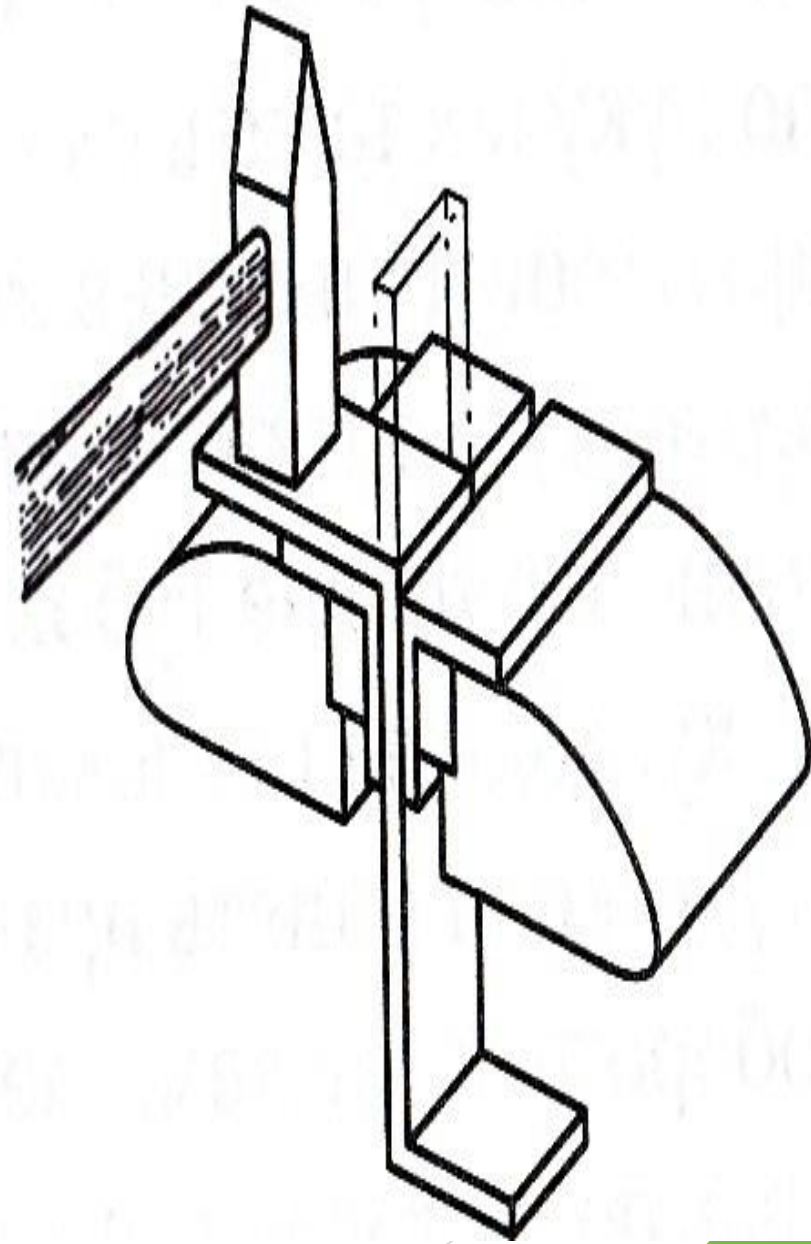
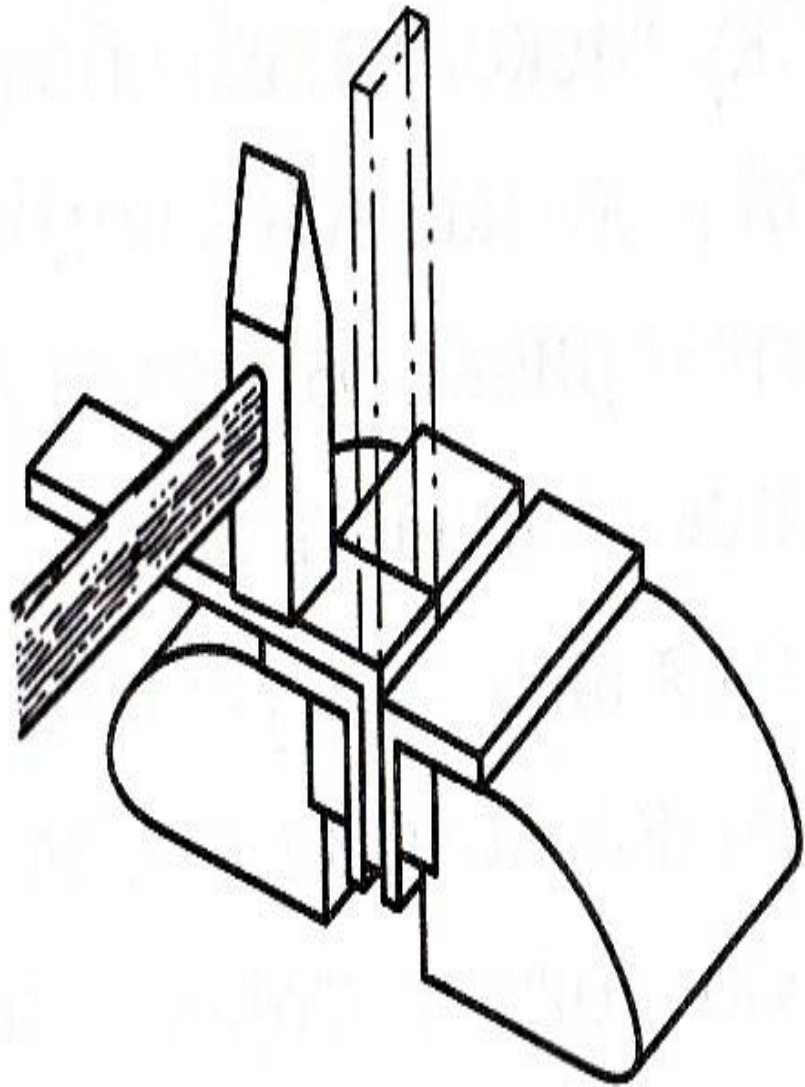


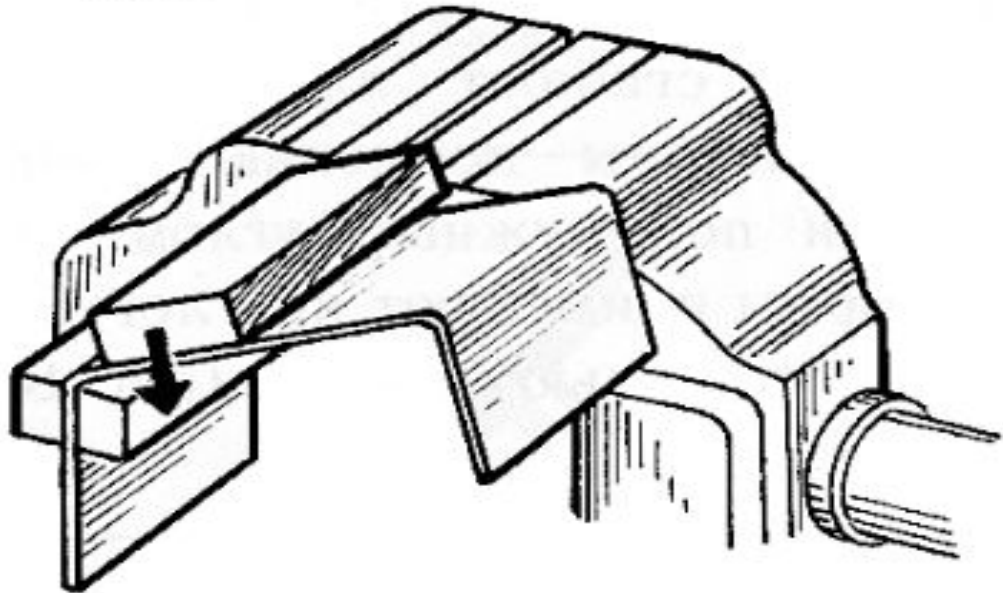
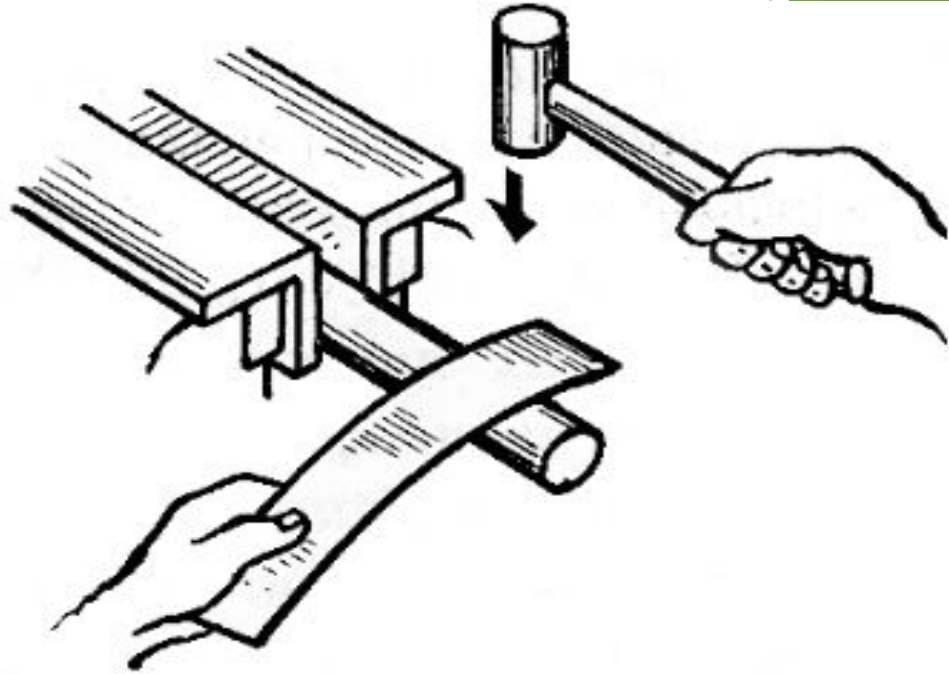
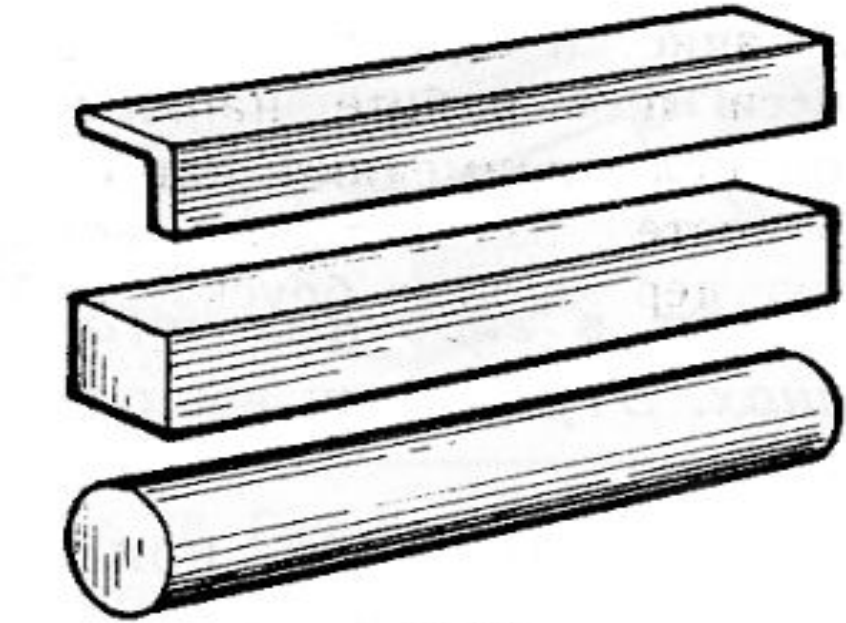
# плоскогубцы

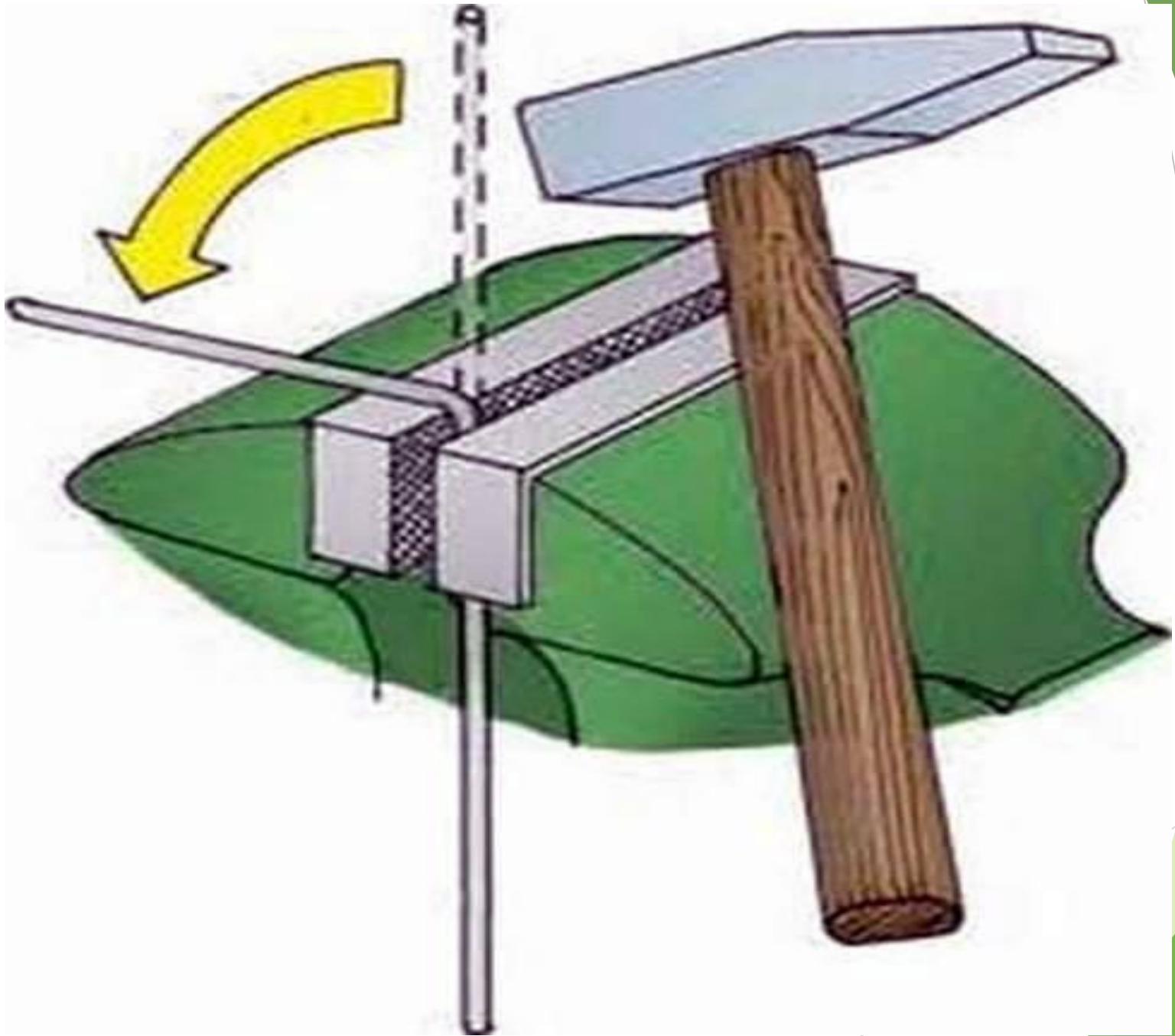


оправки- прямоугольные и круглые  
металлические бруски- и уголки

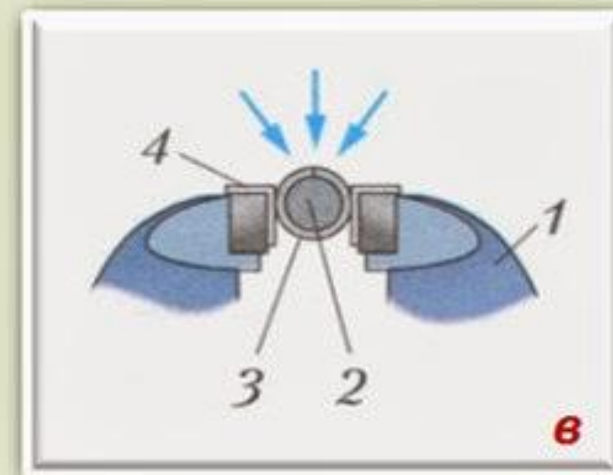
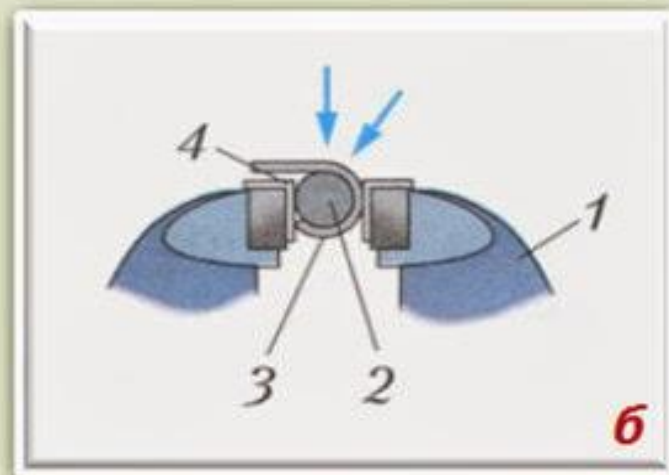
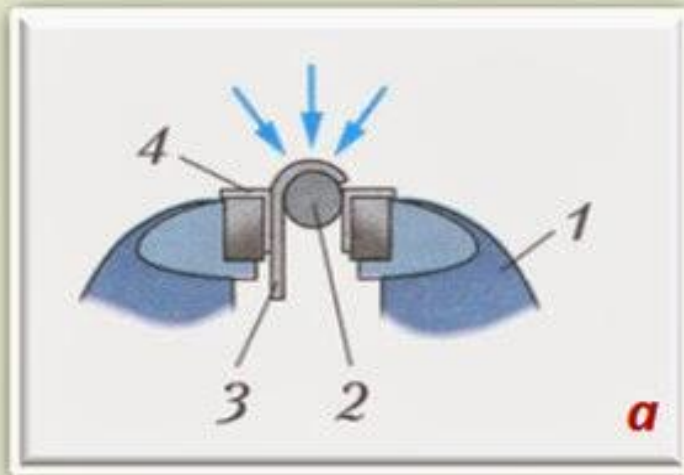








Согнуть проволочное кольцо (например, кольцо для штор) из толстой проволоки можно с помощью цилиндрической оправки в три приёма, как показано на *рисунках а, б, в*.

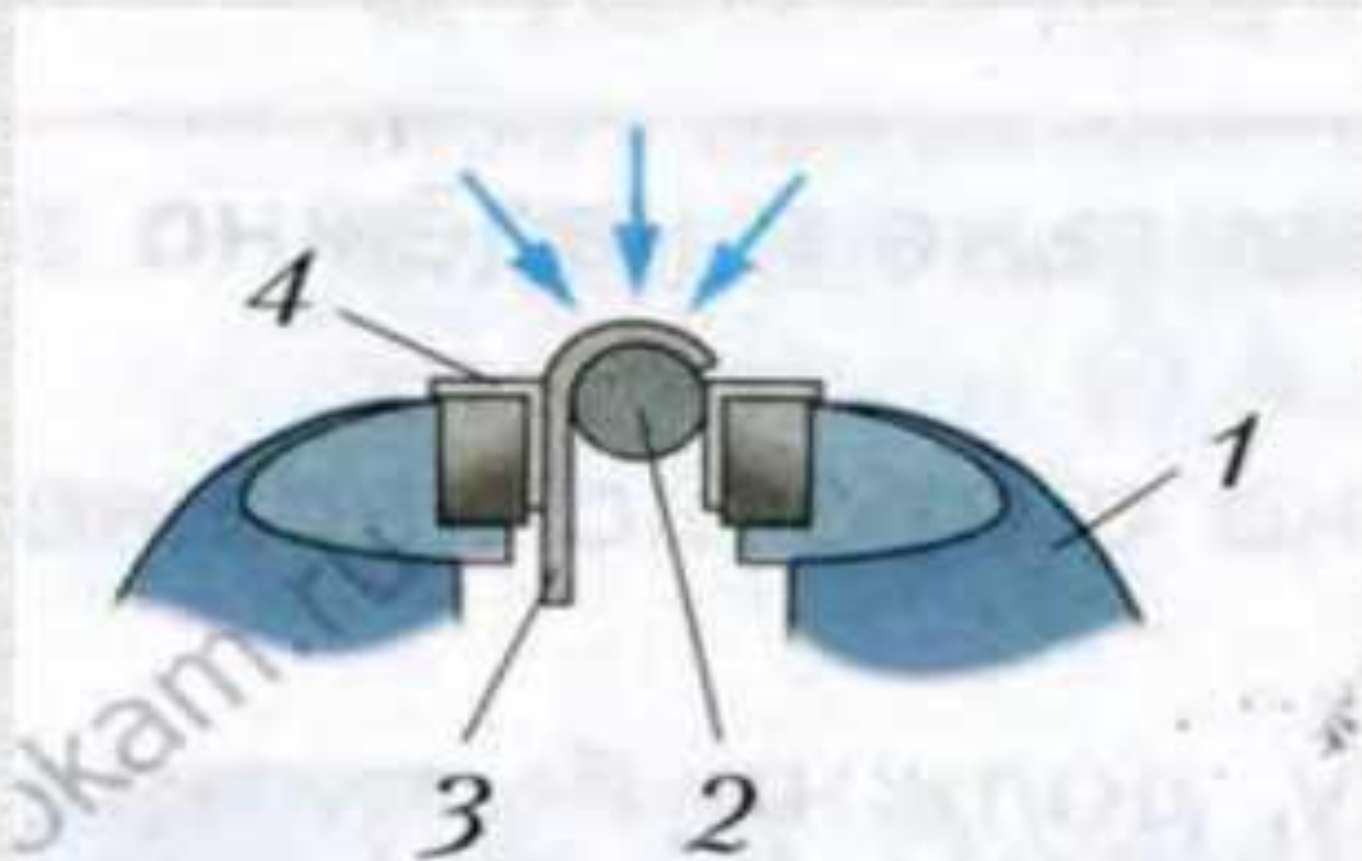


Гибка проволочного кольца с помощью цилиндрической оправки: *1* – тиски; *2* – цилиндрическая оправка; *3* – заготовка; *4* - уголок

На промышленных предприятиях гибку листового металла выполняют на листогибочных и профилегибочных машинах, листогибочных прессах и др.



## Гибка проволочного кольца с помощью цилиндрической оправки



1 – тиски; 2 – цилиндрическая оправка; 3 – заготовка; 4 – уголки

## Гибка в гибочном штампе:

