

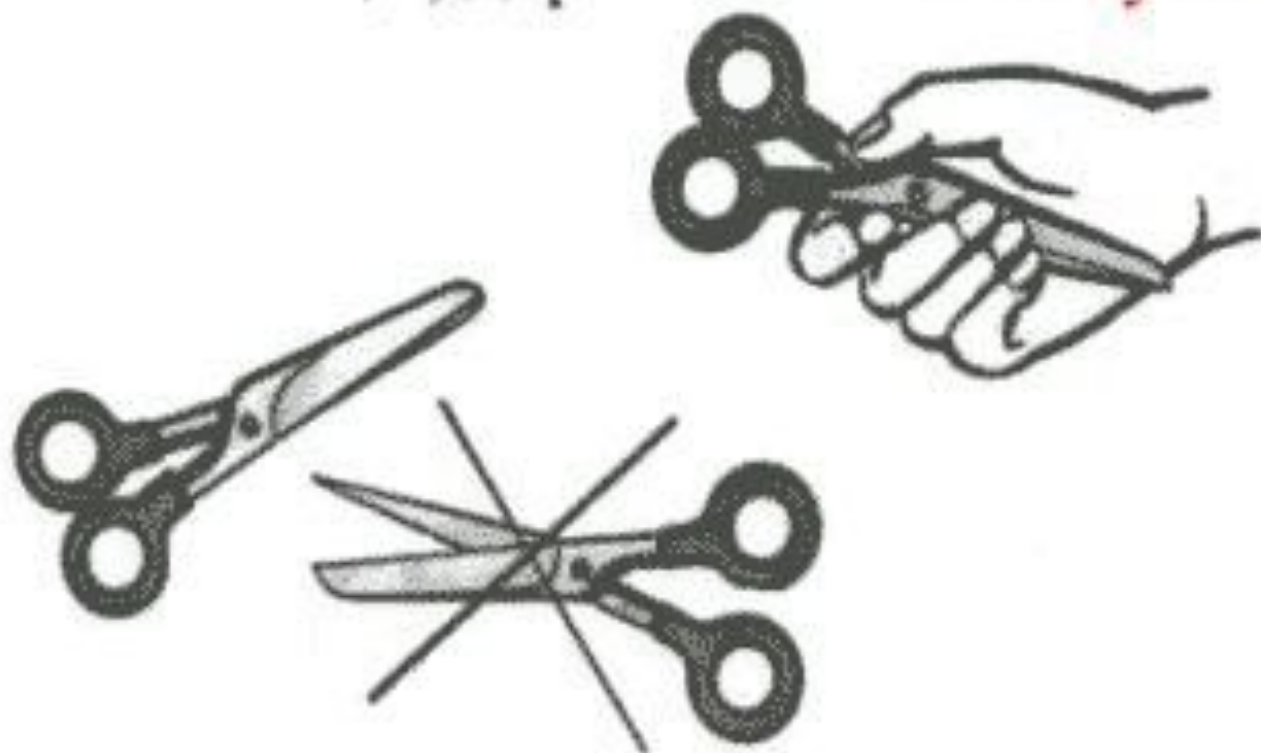
**РАБОТА  
С  
БУМАГОЙ.  
СВЕЧА**

## **Техника безопасности при работе с ножницами**

- 1. Храните ножницы в определённом положении.**
- 2. Не держите ножницы лезвием вверх.**
- 3. Не оставляйте ножницы с открытыми лезвиями.**
- 4. Не режьте ножницами на ходу.**
- 5. Передавайте закрытые ножницы кольцами вперёд.**

## **ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОЙ РАБОТЫ НОЖНИЦАМИ**

Передавая ножницы, держи их за **сомкнутые лезвия**



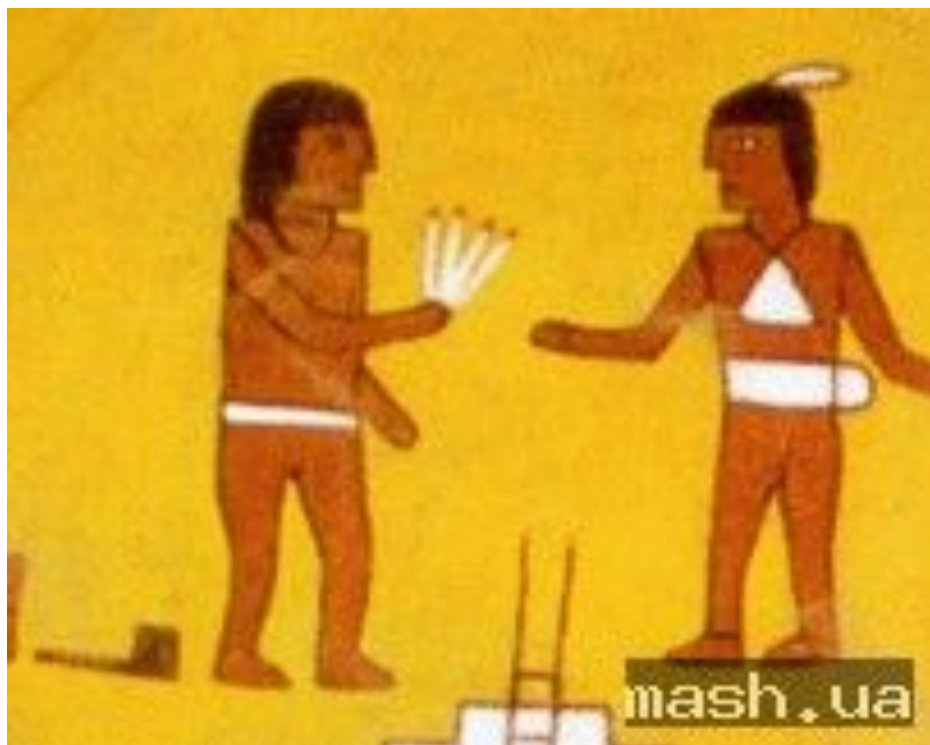
**Не оставляй ножницы открытыми**

## **Техника безопасности при работе с клеем**

- 1. С клеем обращайтесь осторожно. Клей ядовит!**
- 2. Нельзя, чтобы клей попадал на пальцы рук, лицо, особенно глаза.**
- 3. При попадании клея в глаза надо немедленно промыть их в большом количестве воды.**
- 4. По окончании работы обязательно вымыть руки и кисть.**
- 5. При работе с клеем пользуйтесь салфеткой.**

## Свечи использовались людьми в качестве естественного источника освещения более 5000 лет

Часто пишут, что первые свечи  
были придуманы в Древнем  
Египте.



Считается, что искусство  
производства свечей развили  
римляне.



**Многие другие цивилизации придумали свои свечи, используя подручные средства, например, растения и насекомых.**

**Китайцы** в качестве фитиля использовали скатанную рисовую бумагу.



**В Японии** свечи делали из воска, полученного из ореховых деревьев,



а в **Индии** варили плоды коричневого дерева.

**В 19 веке был изобретен аппарат, который позволял непрерывно производить формованные свечи .**



**В 1879 году была изобретена лампа накаливания, после этого свечи утратили своё предназначение.**



**Но люди нашли им другое, гораздо более эстетическое применение.**









*karaklyli.ru*



*karakyli.ru*



karaklyli.ru



*karakyl.ru*



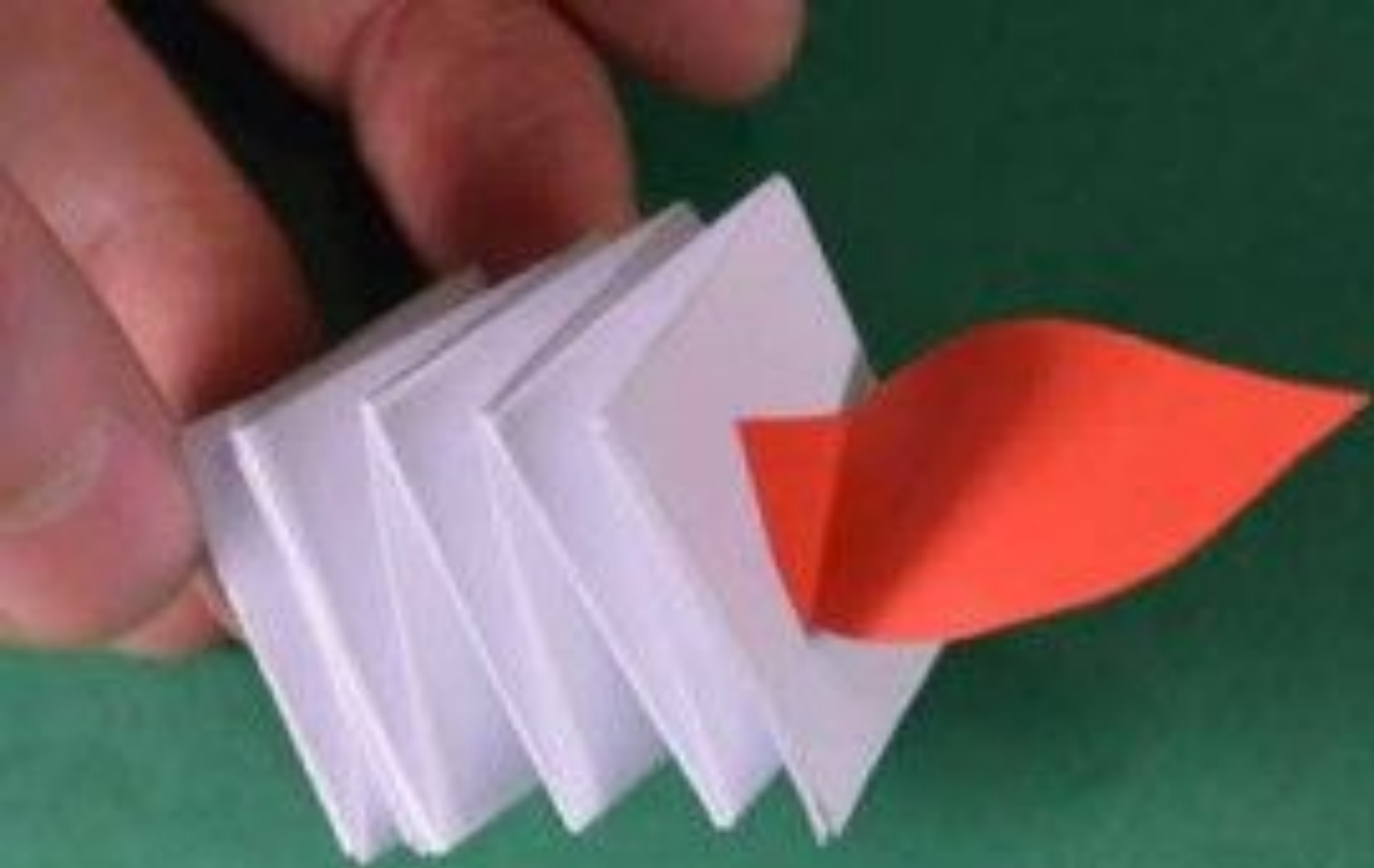
Арт. 10015

*karakyl.ru*



*karakyli.ru*





*karakyli.ru*





*karakyl.ru*