

# **ВЫРАЗИТЕЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ БУМАГИ**

- Посмотрите  
изображение  
напоминание



это  
но вам

можно



ла  
ож

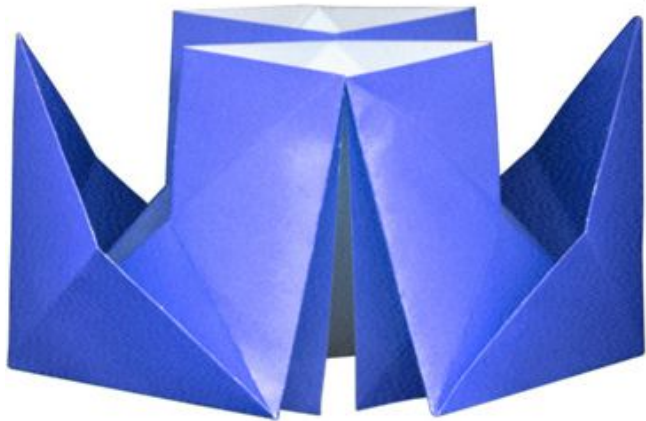
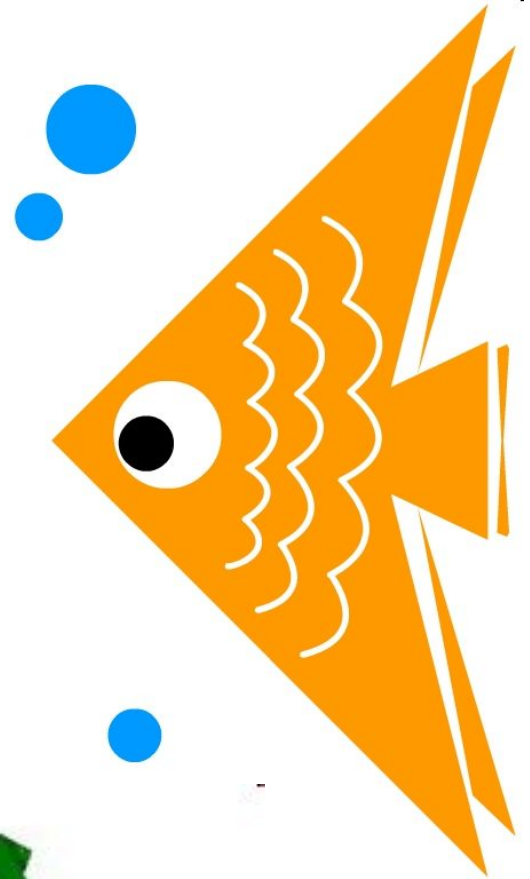


Белова Светлана

© Страна Мастеров

- У нас в гостях **Квадратик**. Он не простой. Все его называют чудесным. А знаете почему? Потому что он умеет творить чудеса, может совершать разные превращения.



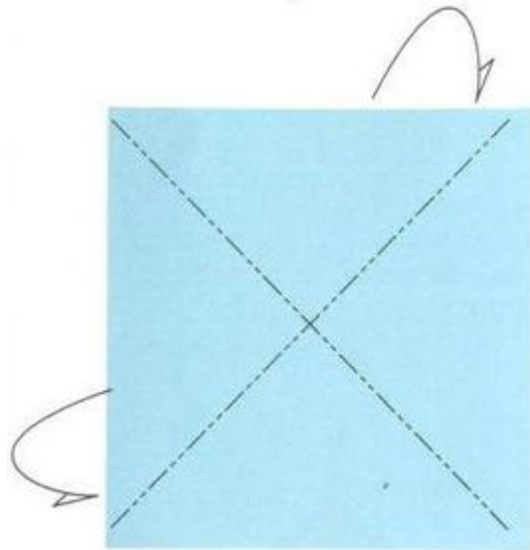




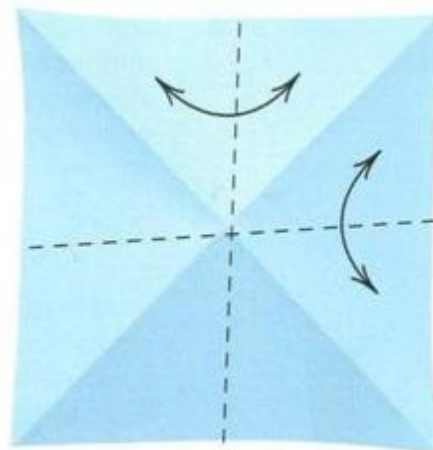
- И ещё он хочет вам сказать, что очень любит ходить в гости и показывать фокусы девочкам и мальчикам.
- Знаете, ребята, каждый из вас после сегодняшнего урока может стать начинающим волшебником и научиться превращать простой квадрат в любую фигуру.
- Но для этого нужно стараться и быть очень внимательным.

Как сделать квадрат?

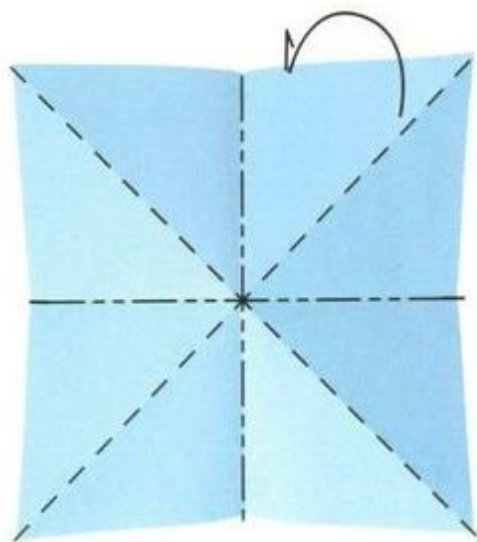




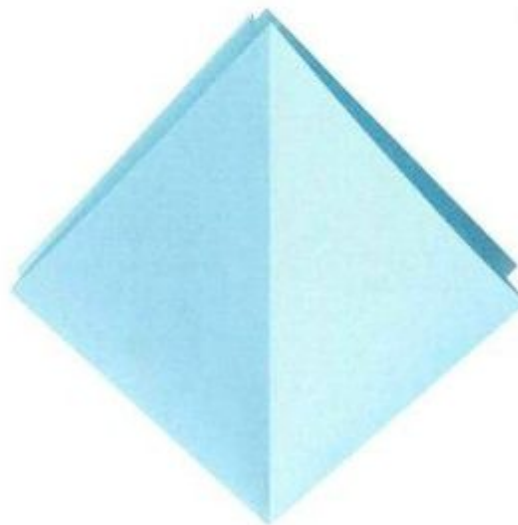
**1.** Сложите квадрат по двум диагоналям, совмещая противоположные углы.



**2.** Сложите квадрат по двум срединным линиям, совмещая противоположные стороны.

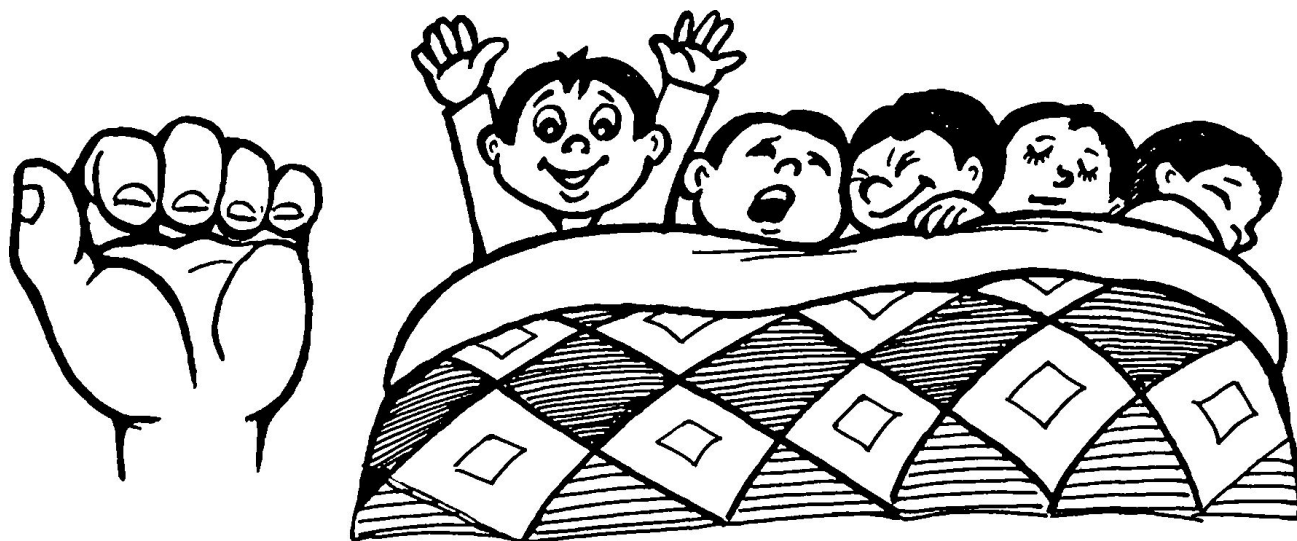


**3.** Вогните противоположные углы, складывая их пополам.



**4.** Загладьте складки. Получилась базовая форма «квадрат».

# Физкультминутка



**Этот пальчик хочет спать,  
Этот пальчик - прыг в кровать!  
Этот пальчик прикорнул,  
Этот пальчик уж заснул.  
Тише, пальчик, не шуми,  
Братиков не разбуди ...  
Встали пальчики, ура!  
На урок идти пора.**





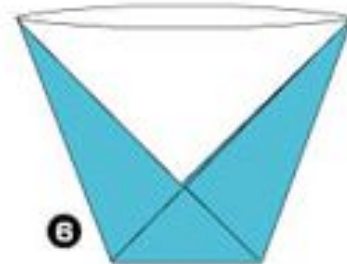
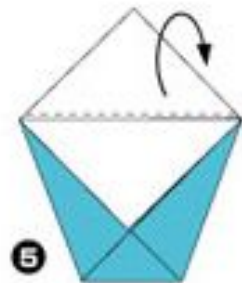
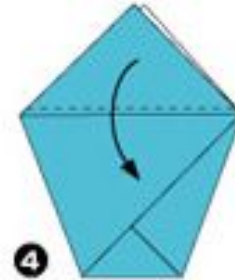
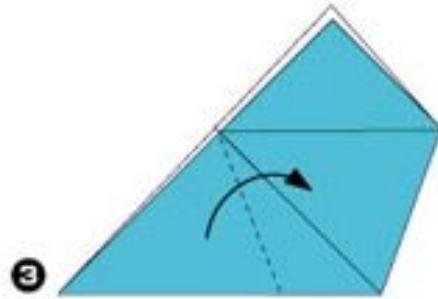
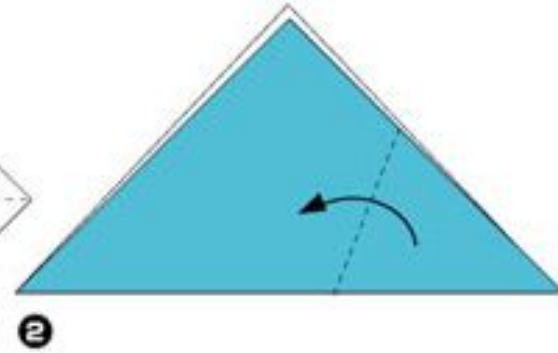
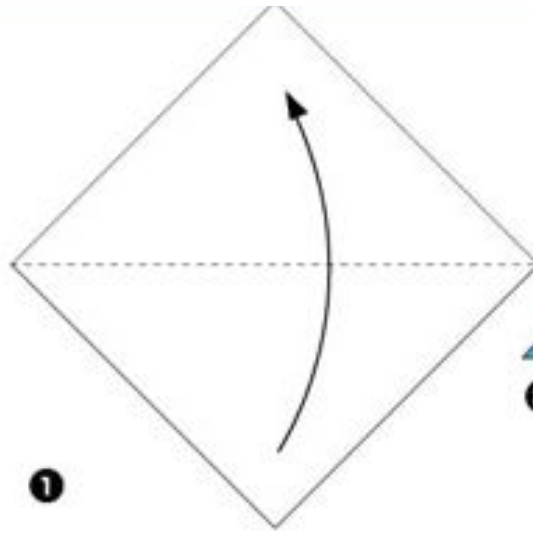
ЛЕНАВИК

© Страна Мастеров



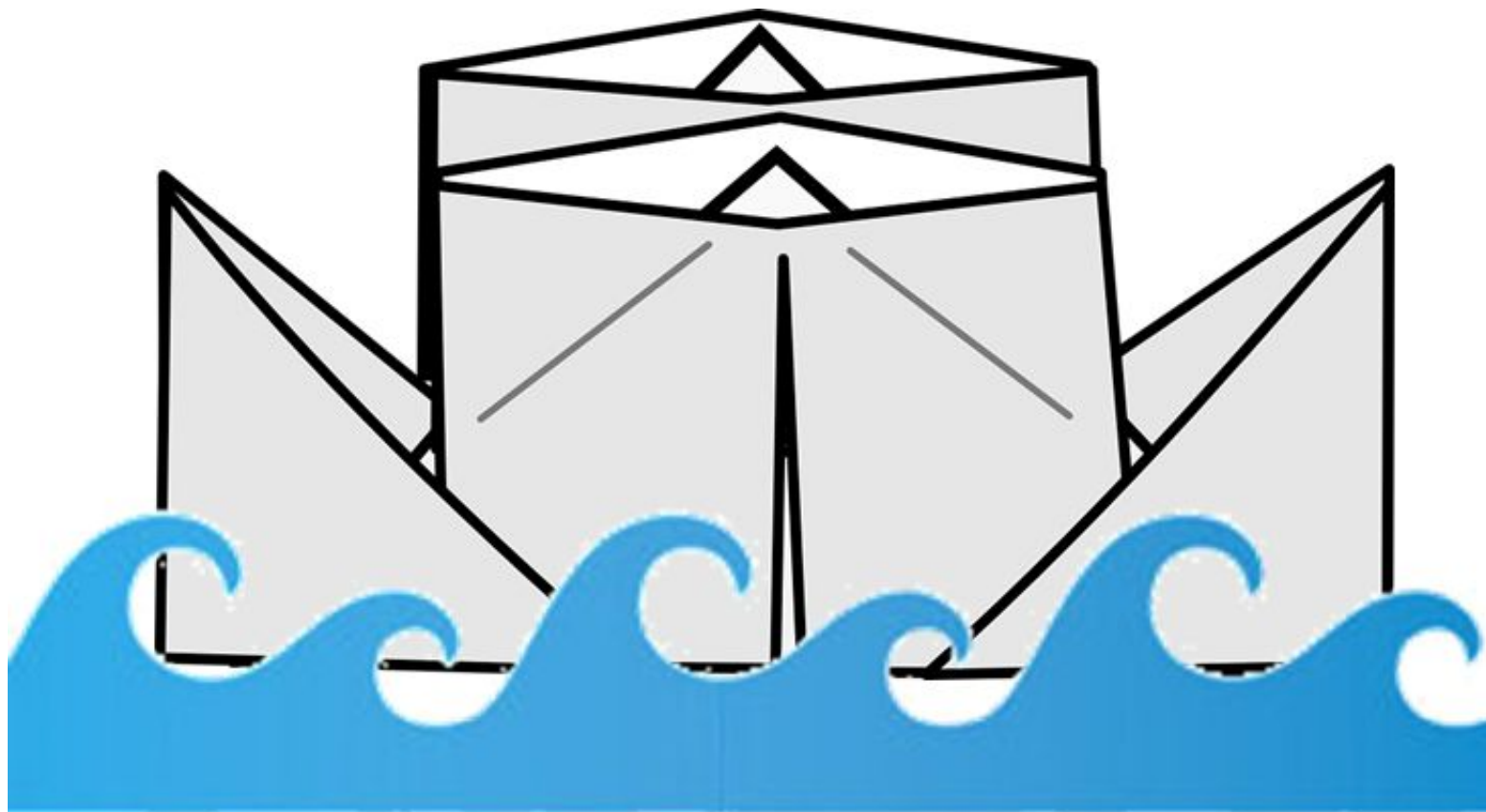
# Стаканчик







# Пароход

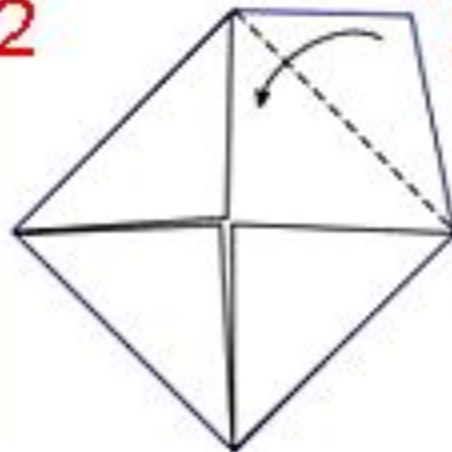




# Учимся читать схемы



2



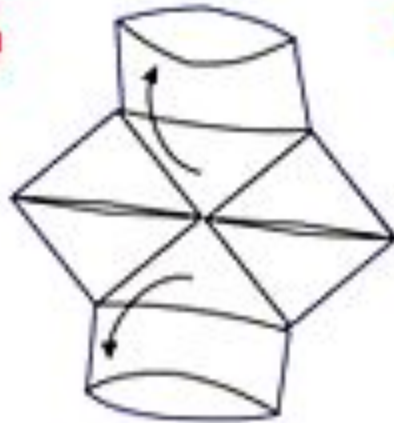
3



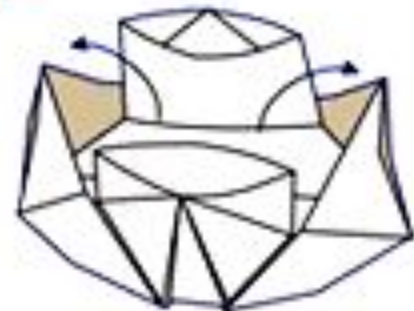
4



5



6



А кто знает как называется техника складывания бумажного листа?

**ОРИМАМИ**

**ОРИГАМИ**

**ОРГУМАГИ**

**ОГИРАМИ**



