

***ПТИЦЫ  
ПРИЛЕТЕЛ  
И***



**Наступила весна. К нам с юга прилетают птицы. Как же они преодолевают такое большое расстояние? При дальних перелетах птицы строятся клином. Клином летят дикие гуси, утки, журавли и некоторые другие птицы**



**Когда птица машет крыльями, она создает подъемную силу для других птиц, которые следуют за ней. Поэтому стая может лететь дольше, чем если бы птица летела одна**



**Когда птица выпадает из клина, она чувствует сопротивление воздуха и быстро возвращается в стаю**



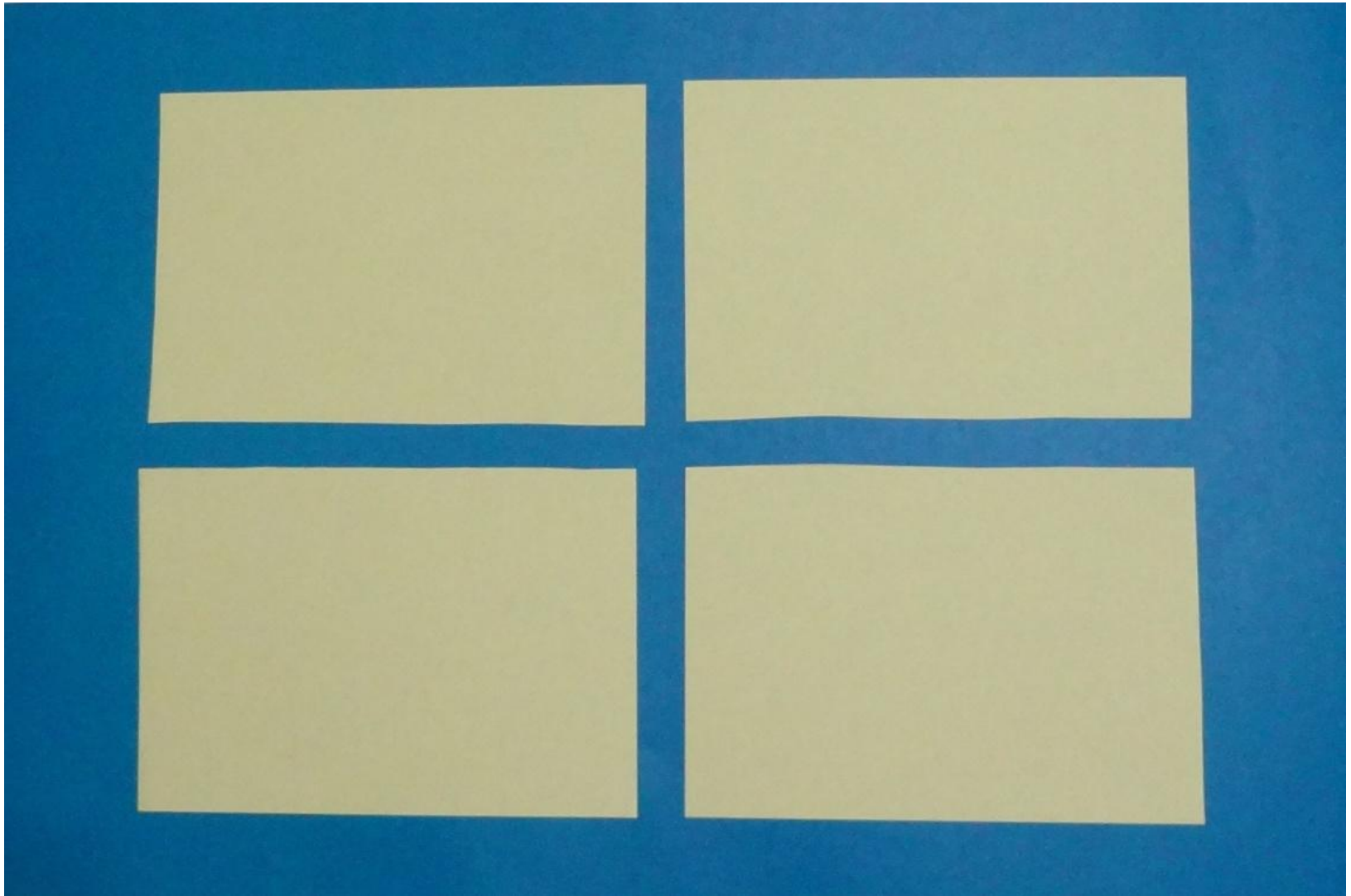
**Когда вожак стаи устает, он летит в конец клина, а другая птица занимает его место**



**Если одна птица по какой то причине не может продолжить путь, то две другие покидают клин вместе с ней чтобы помочь и защитить ее. А потом догоняют своих или прибиваются к другому клину**

**Ребята, сегодня мы будем учиться конструировать летящих птиц.  
Давайте выполним аппликацию «Птицы прилетели» из картона и  
бумаги**



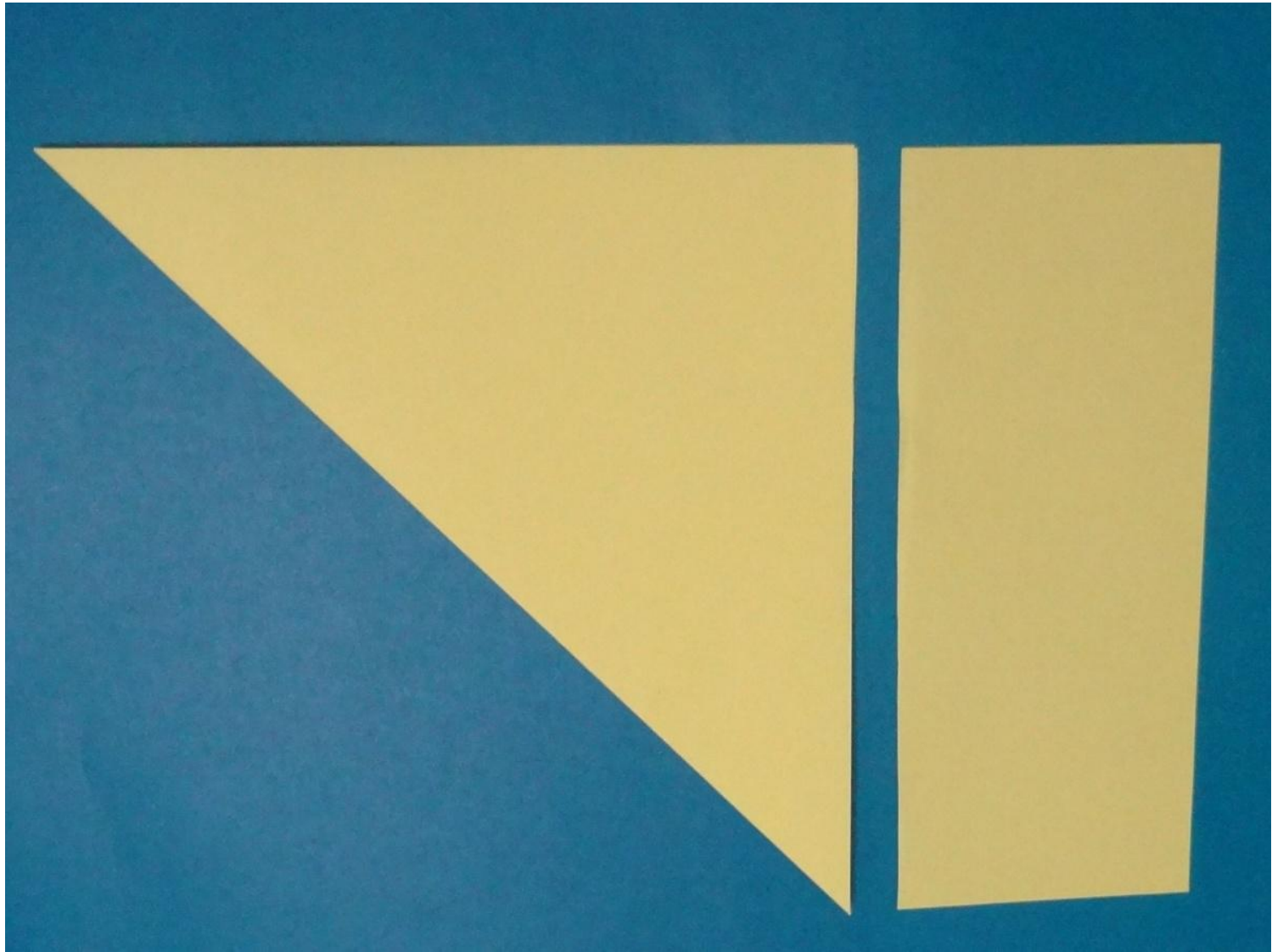


**Лист тонкой белой бумаги для принтера разделим на небольшие квадраты или прямоугольники**

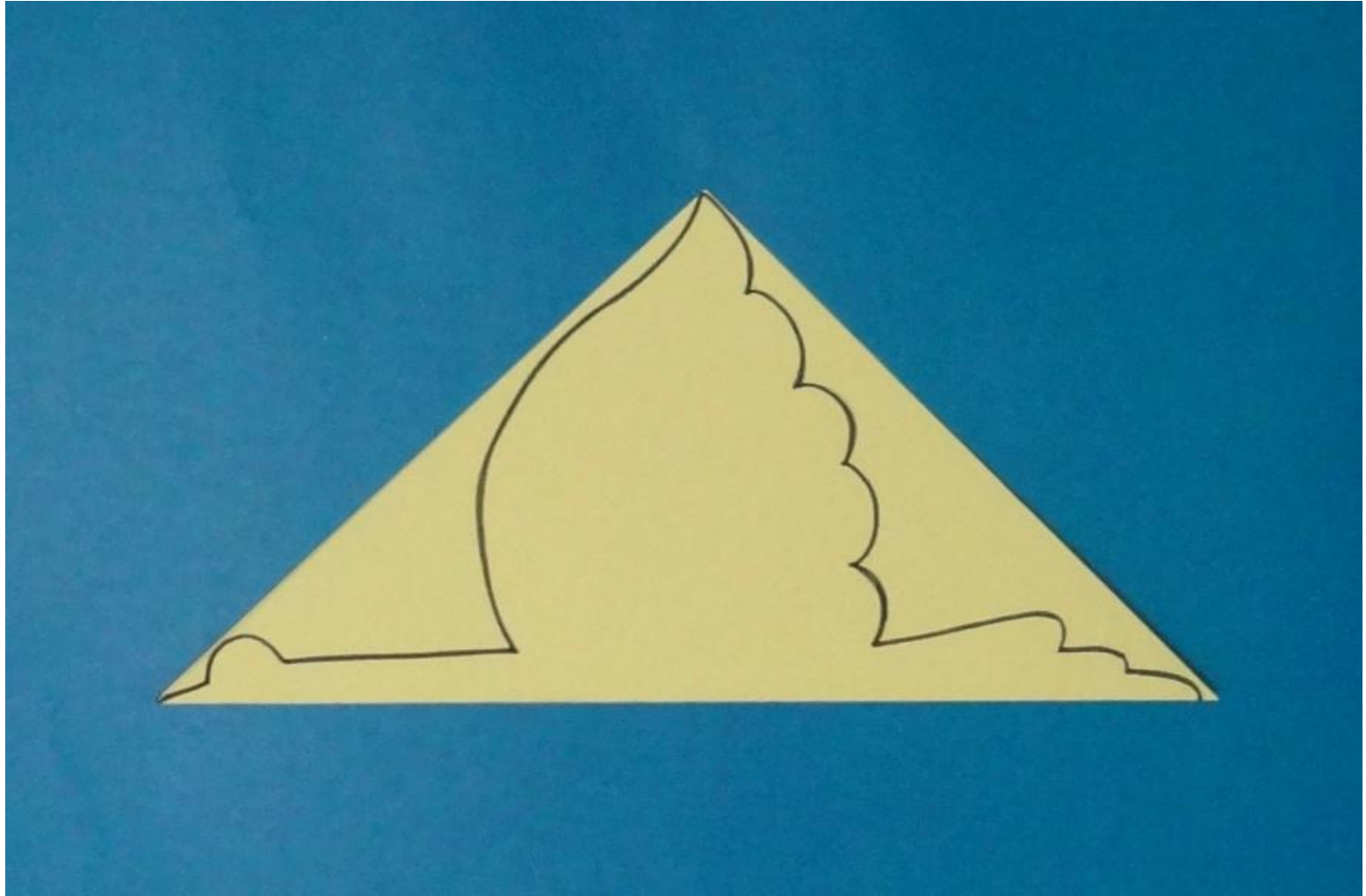




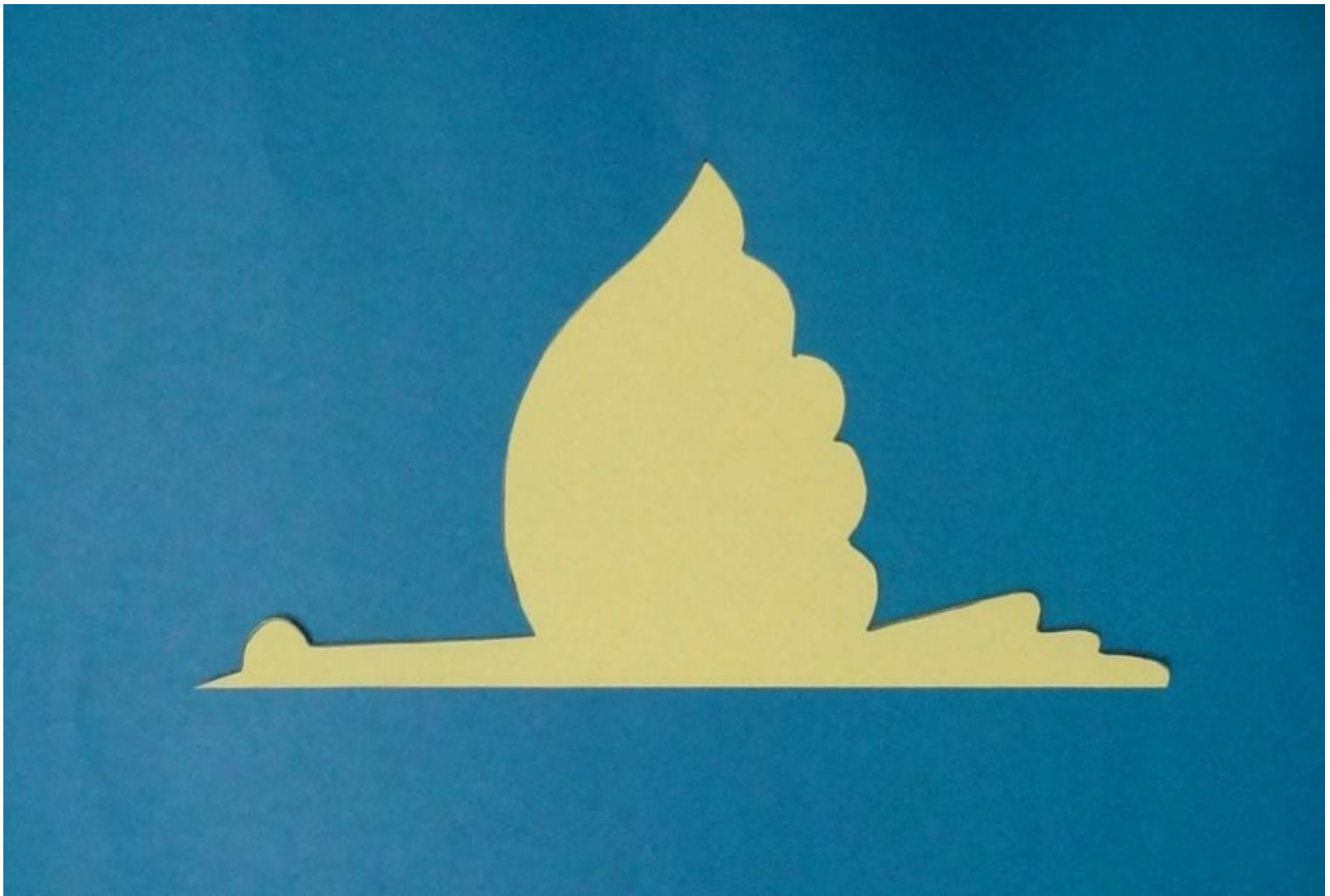
**Складываем их так, чтобы получился треугольник**



**Лишнюю часть листа обрезаем**



**Кладём треугольник так, чтобы сгиб был внизу и рисуем  
половину птицы**



**Вырезаем птицу. Сгиб листа внизу не разрезаем**

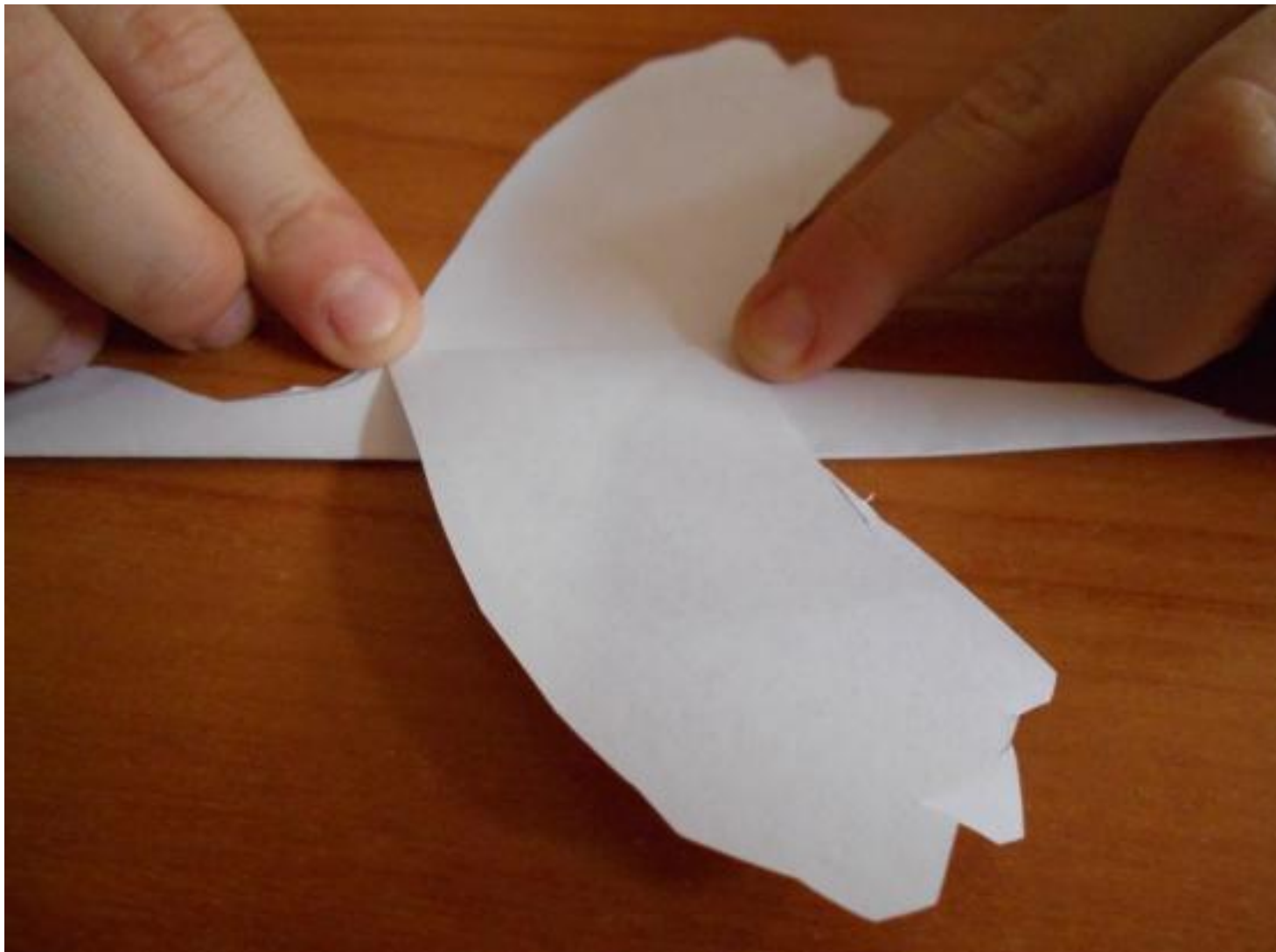
**Можно сложить прямоугольник вот таким способом, в виде узкого прямоугольника и вырезать**

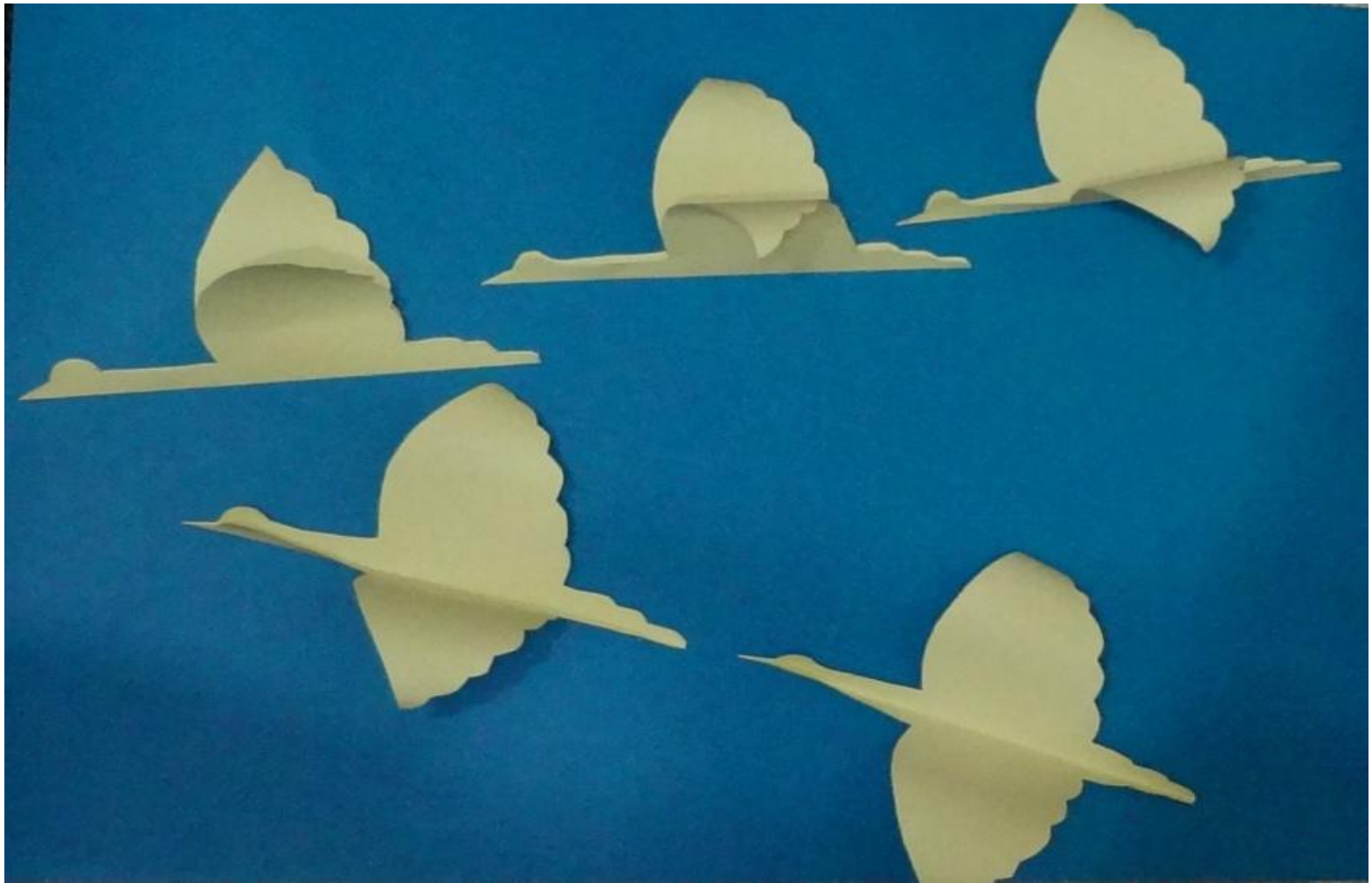




**Разворачиваем силуэт одной птицы и приклеиваем к картону сверху. Это вожак. Он летит впереди клина**

**У других птиц сгибаем одно крыло вот таким образом  
и склеиваем тело внутри**





**Затем приклеиваем птиц не полностью, оставив одно крыло свободным на верхней части голубого листа, составив из них клин**



**В верхней части листа приклеиваем солнце, можно облака. В нижней части землю и деревья. У вас должна получиться вот такая аппликация**



Землю и деревья можно приклеить из цветной бумаги или нарисовать. Проявите свою фантазию. **Успехов вам!**

