

Работа с бумагой в
технике

Оригами



Трудно встретить человека, который бы в детстве не был знаком с моделями, сделанными из бумаги - самолетиками, корабликами, хлопушками, шапочками из квадрата бумаги. Благодаря своей универсальности искусство оригами способно легко переходить от простой детской забавы к сложной художественной форме и наоборот, поэтому оригами сегодня используется и в качестве развлечения, и является важным фактором в образовании.



Что развивает оригами?

Развивает умение владеть разными приёмами работы с бумагой: сгибание, складывание, надрезание, склеивание

Знакомит детей с основными геометрическими понятиями: квадрат, треугольник, угол, сторона, диагональ, вершина

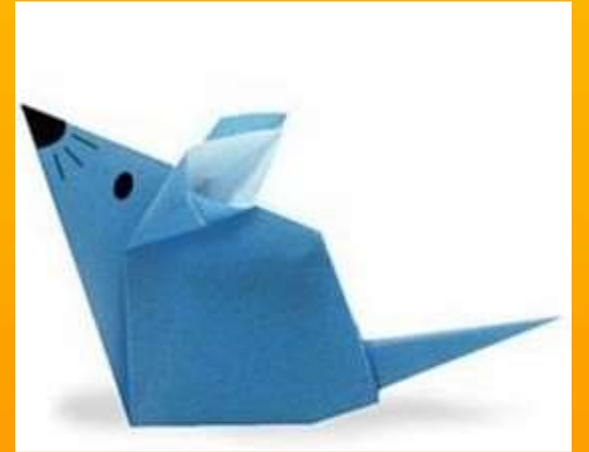
Развивает у детей глазомер, совершенствует мелкую моторику

Стимулирует развитие памяти, внимания, умение следовать устным инструкциям

Развивает пространственное воображение
Активизирует воображение и фантазию

Также оригами легко соединить с игрой: сложив из бумаги поделки, ребенок может пересказывать с их помощью знакомые сказки, придумывать свои истории и обыгрывать их, что немаловажно для развития речи ребенка.

Достоинство оригами еще и в том, что этим увлекательным делом можно заняться с детьми где угодно: дома, на даче, в поезде и т.д. Для этого не нужно специальных приспособлений, инструментов. Фантазия вашего ребёнка подскажет в каком направлении вам двигаться!



Сейчас существует несколько видов оригами:

- Простое оригами
- Мокрое оригами
- Оригами из развертки
- Квиллинг (бумагоплетение)
- Киригами
- Манигами
- Модульное оригами



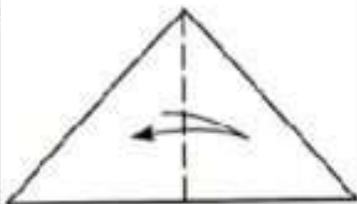
Общие правила при обучении технике оригами:

- ❖ Заготовки для поделок дошкольникам должен готовить взрослый.
- ❖ Заготовка должна иметь точно квадратную форму.
- ❖ Бумага для поделок должна быть тонкой, упругой, хорошо сгибающейся, цветной.
- ❖ Показ изготовления должен производиться на столе.
- ❖ Складывание каждой поделки должно быть поэтапным:
показ одного приёма – выполнение ребёнком, показ второго – выполнение с ребёнком.
- ❖ Линии сгибов изделия должны тщательно проглаживаться.
- ❖ Совмещение углов и сторон в процессе складывания должно быть точным.
- ❖ После того, как игрушка будет полностью готова, необходимо повторить приёмы складывания. В итоге ребёнок должен уметь самостоятельно изготовить поделку от начала до конца.
- ❖ Для снятия мышечной усталости можно использовать пальчиковые игры: «Апельсин»; «Капуста» и т.д.

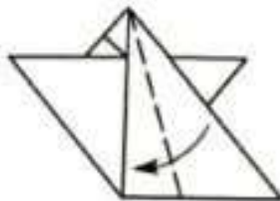
Схема снегиря в технике оригами

Возьмите квадрат, окрашенный с одной стороны в черный цвет, а с другой — в красный. Сложите базовую форму «треугольник» черным цветом наружу.

1. Перегните треугольник пополам.



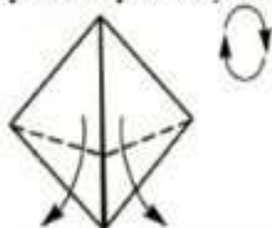
7. Отогните уголок.



8. Согните треугольник от вершины его верхнего угла.



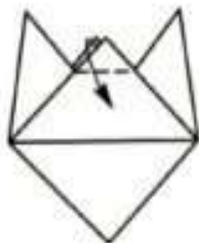
2. Поднимите уголки к вершине прямого угла.



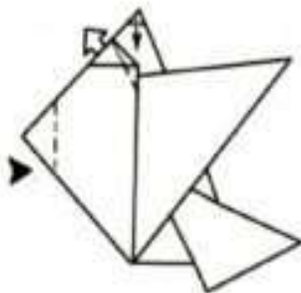
3. Опустите поднятые уголки под наклоном друг от друга. Поверните фигурку тремя уголками кверху.



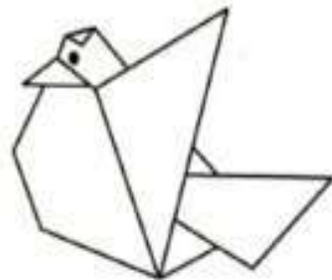
4. Поднимите нижний угол, захватывая только один слой бумаги.



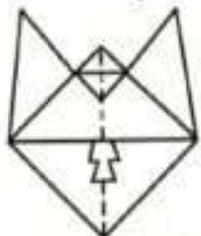
9. Согните уголок-хвост и верните угол-крыло на прежнее место.



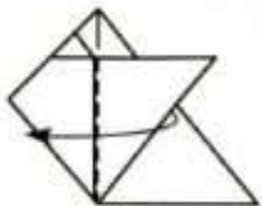
10. Вогните внутрь фигурки уголок на грудке снегиря. Потяните уголок-клюв. Согните уголок на голове.



5. Опустите поднятый угол (от боковых углов).



6. Раскройте «карман», расплющите боковые части.



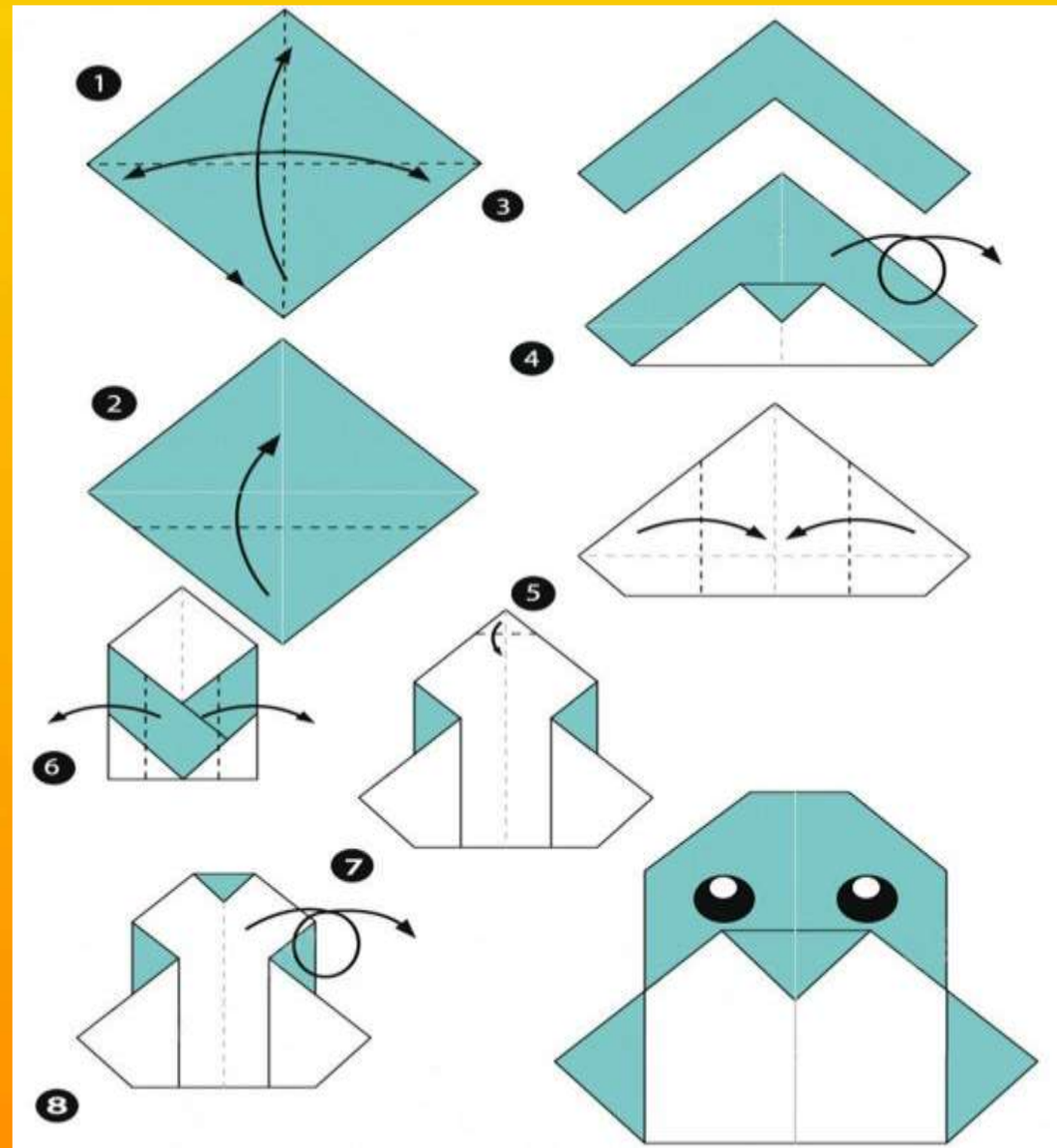
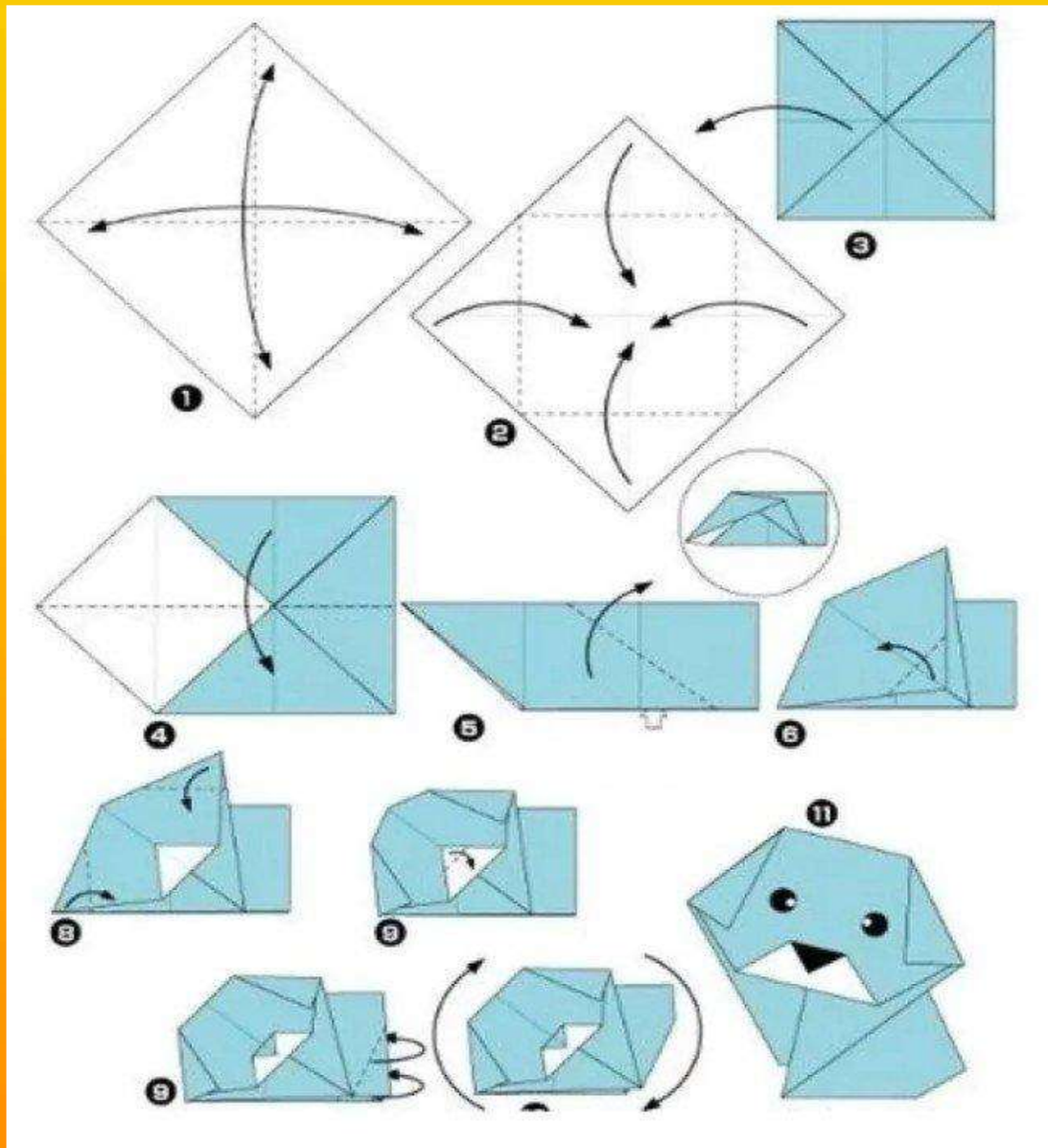
11. Оригами снегирь готов.

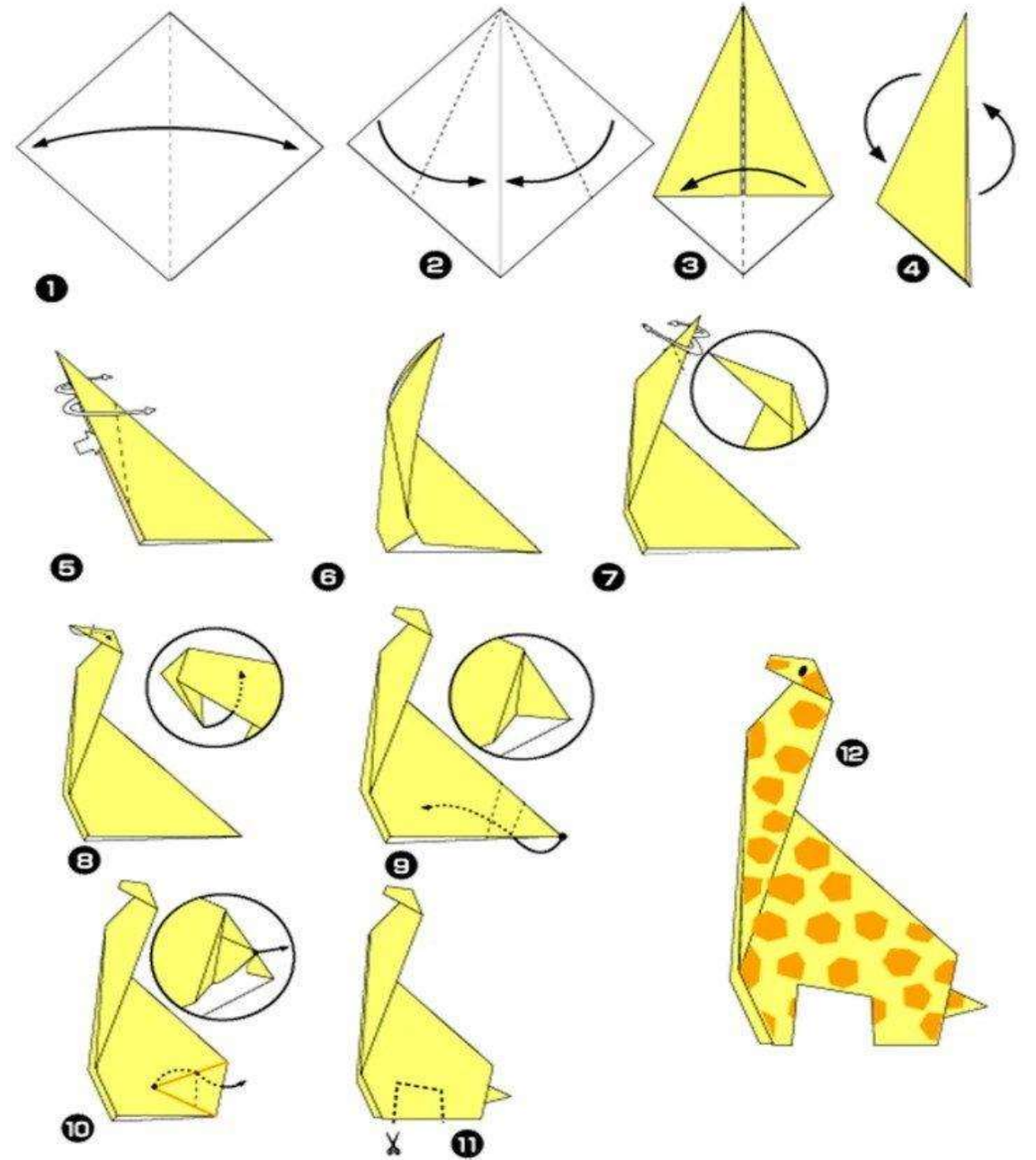
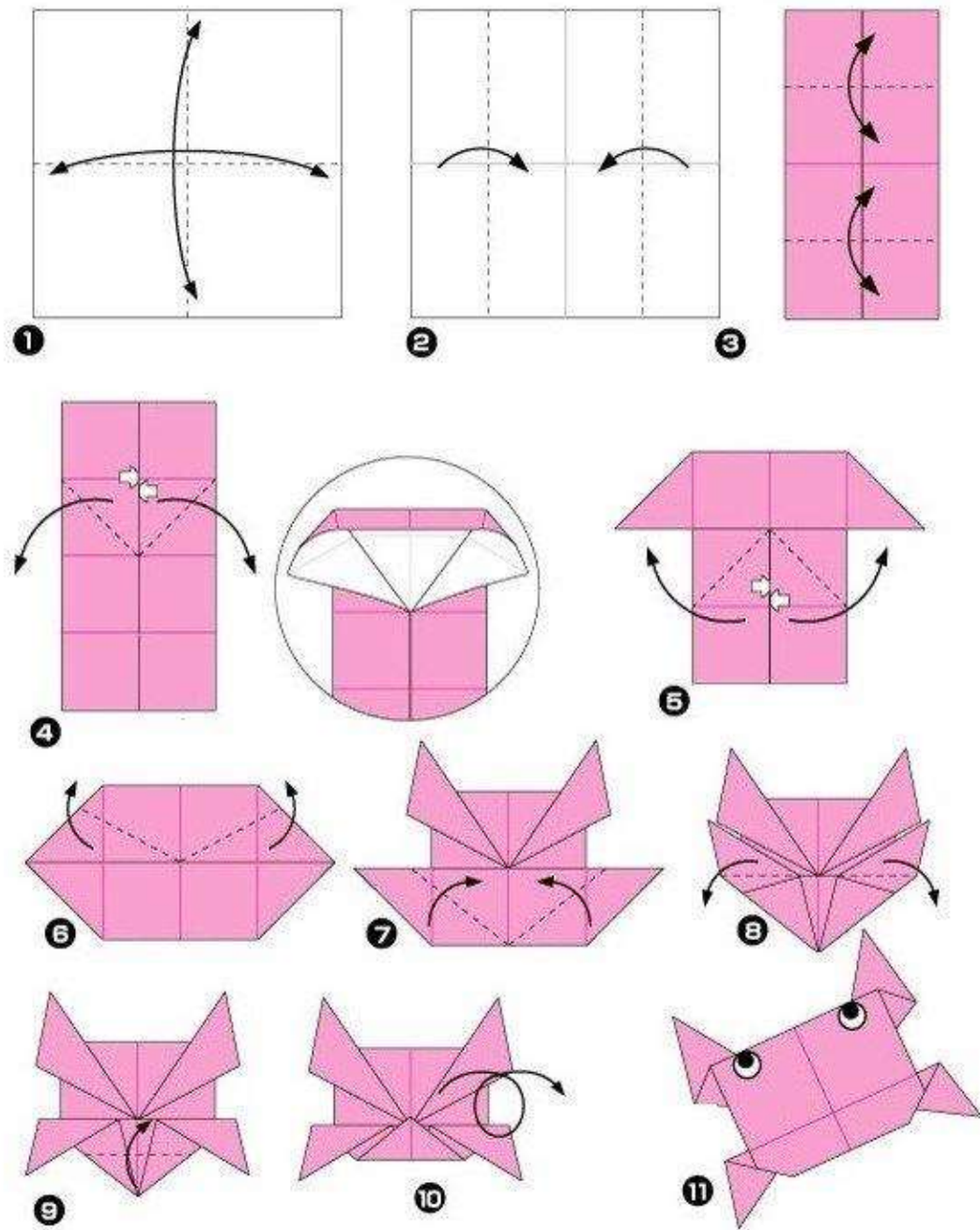


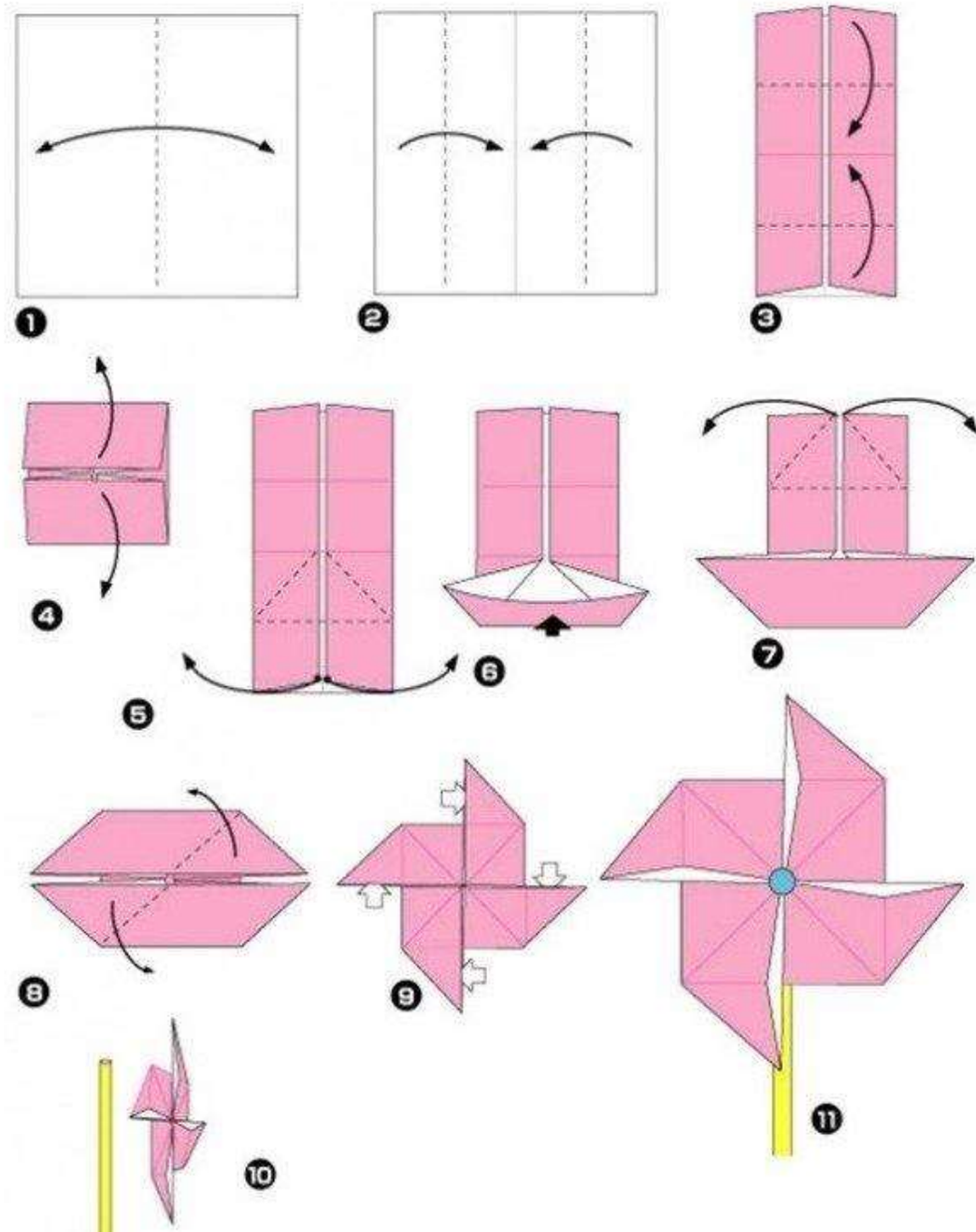
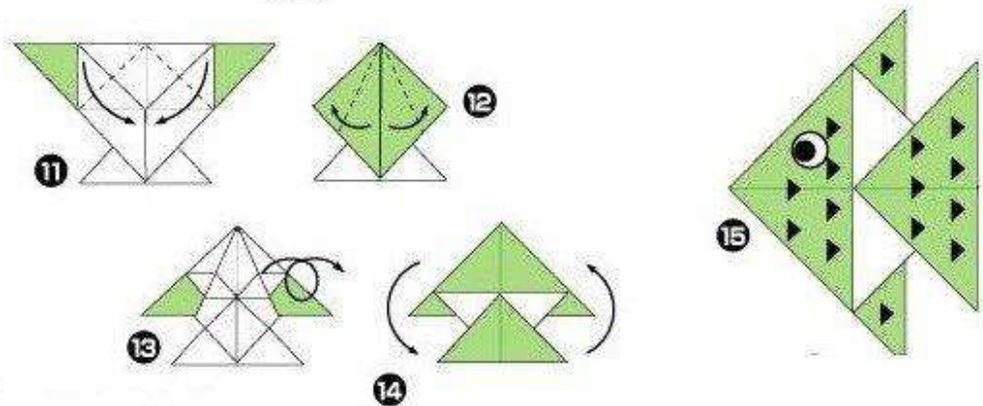
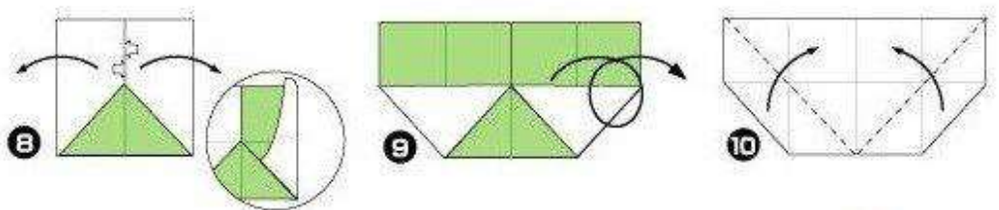
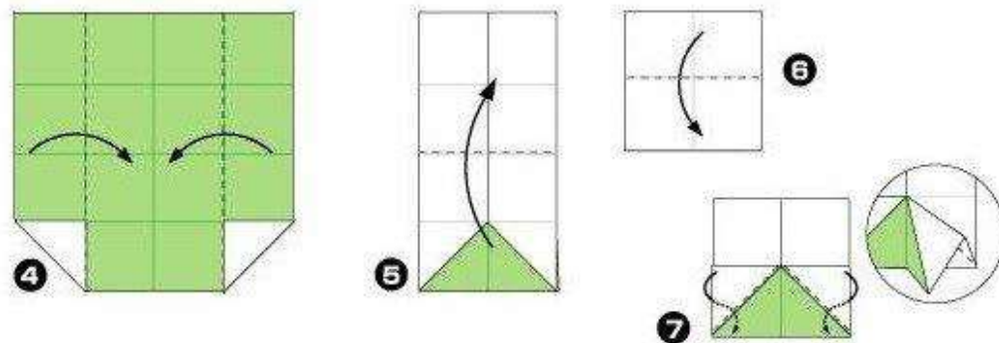
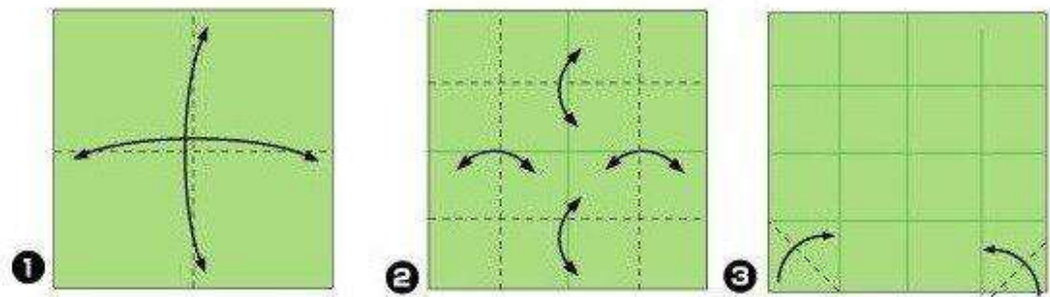
Вот такие снегири получились у ребят



Простые схемы оригами для творчества с детьми







Если вы дома будете играть с детьми в такие игры с бумагой, то вашему ребенку намного проще будет адаптироваться в школе. Ваше участие поможет вам сблизиться с вашими детьми. Такие поделки всегда пригодятся не только для игр, но и для подарков своим любимым бабушкам и дедушкам, тетям и дядям.

