



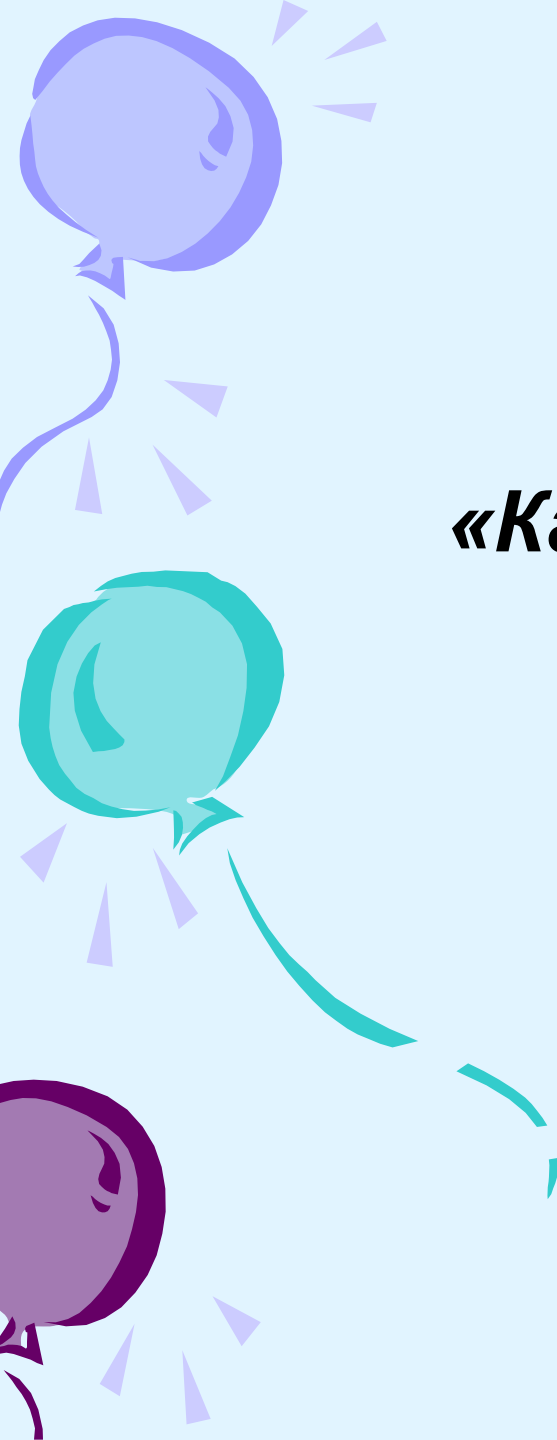
МОУ «Средняя общеобразовательная школа №1»

Бумажный тигр

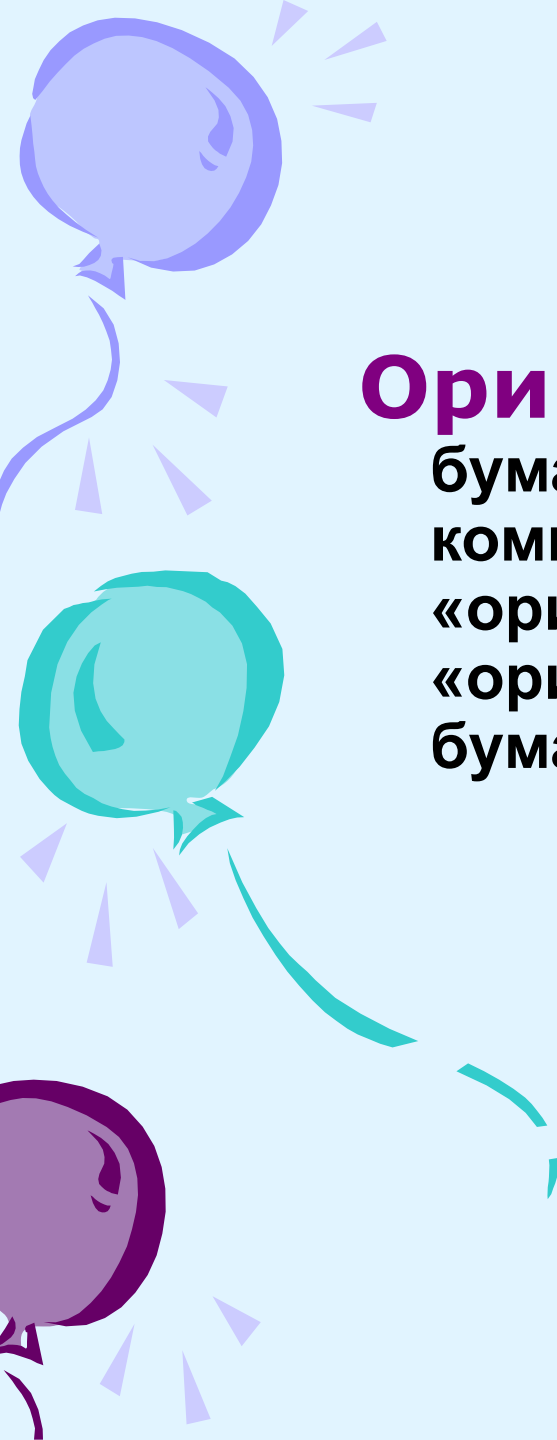
(оригами)

Терентьева Татьяна Мироновна
учитель начальных классов

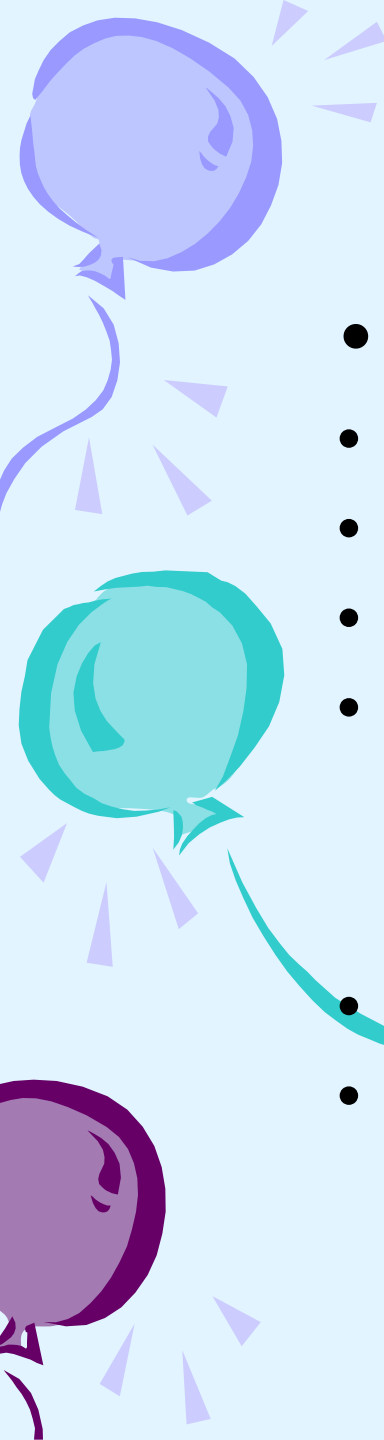
**п. Кавалерово
2009**



***Творческая мастерская
«Как изготовить бумажного
тигра?».***



Оригами – это искусство складывания бумаги в виде фигурок или декоративных композиций. Искусство, как и само слово «оригами», японского происхождения: «ори» означает «складывать», а «гами» - бумага».

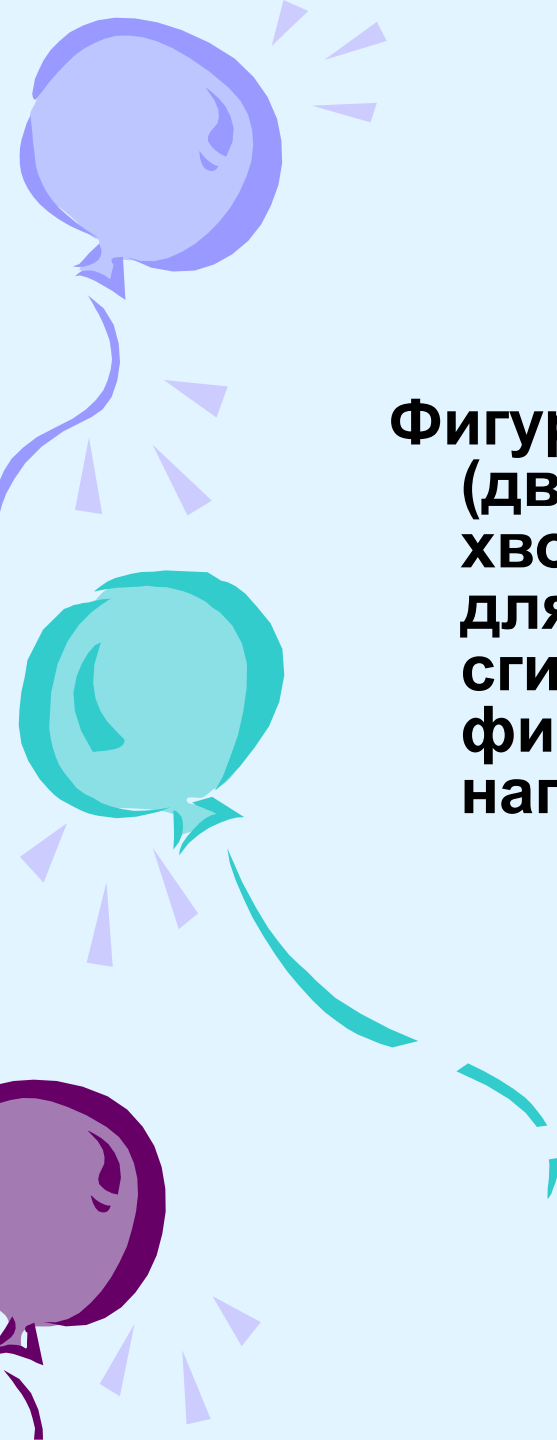


Для выполнения фигурки тигра понадобится:

- оранжевая односторонняя бумага;
- ножницы;
- клей;
- линейка;
- чёрный карандаш или фломастер.

Из бумаги нужно сделать:

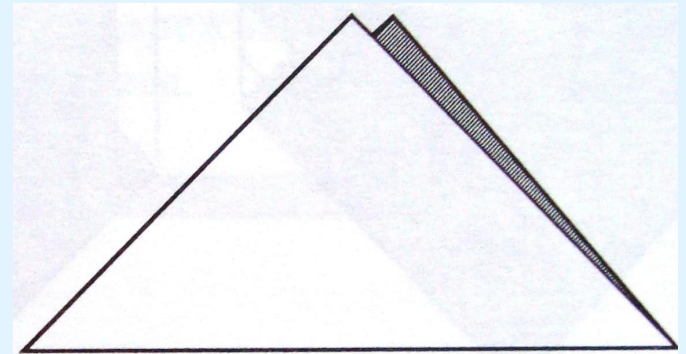
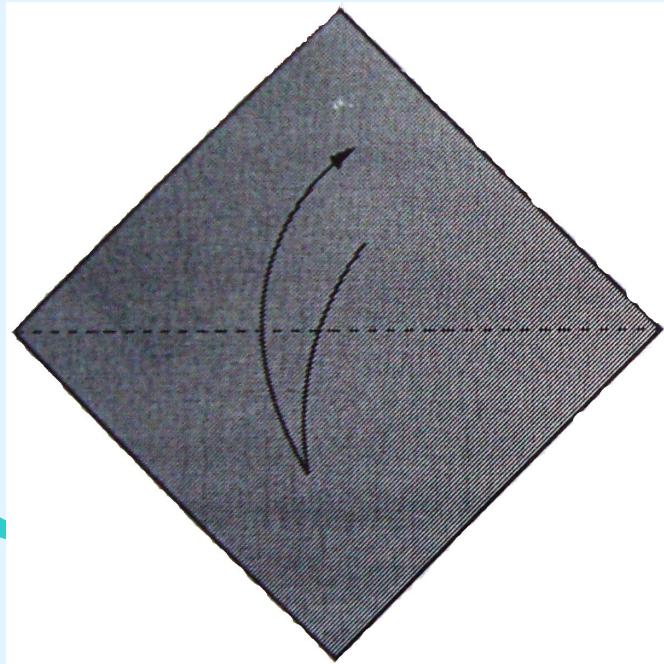
- 2 квадрата размером 10 * 10см;
- 2 прямоугольника: один размером 10см*6см, другой – 10см*2см.



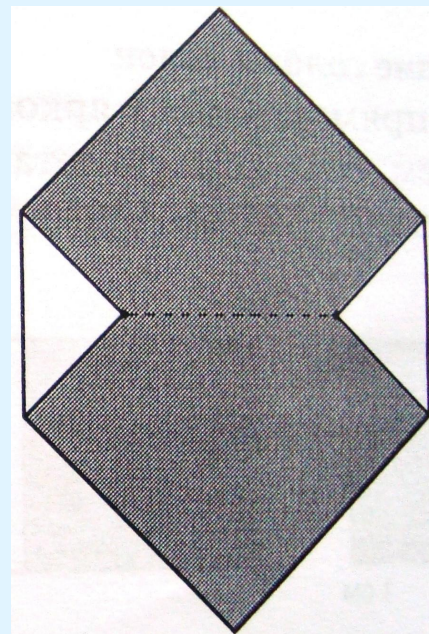
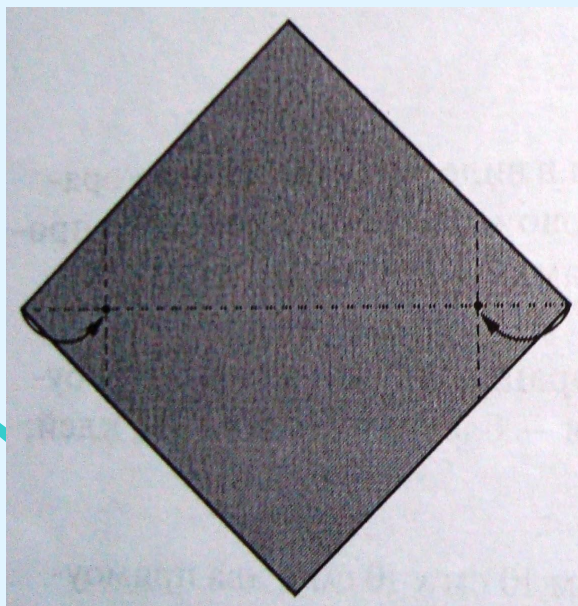
Фигурка тигра состоит из четырёх деталей (две детали корпуса, шея и голова, хвост), которые собираются воедино и для надёжности склеиваются. Выполняя сгибы, не забывайте прочно их фиксировать, с силой проводя по ним, например, линейкой.

Изготовление корпуса.

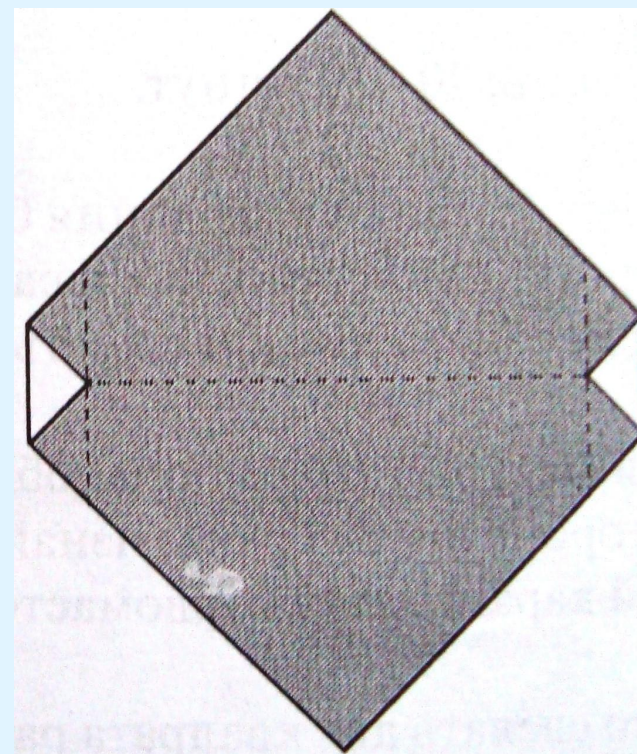
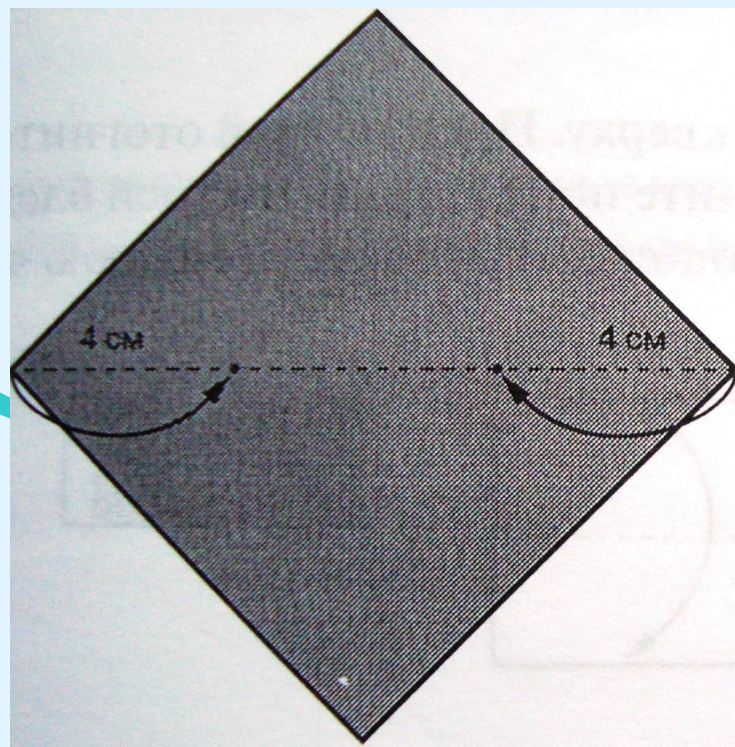
Положите квадрат яркой стороной кверху и согните его по диагонали, совместив нижний угол с верхним.



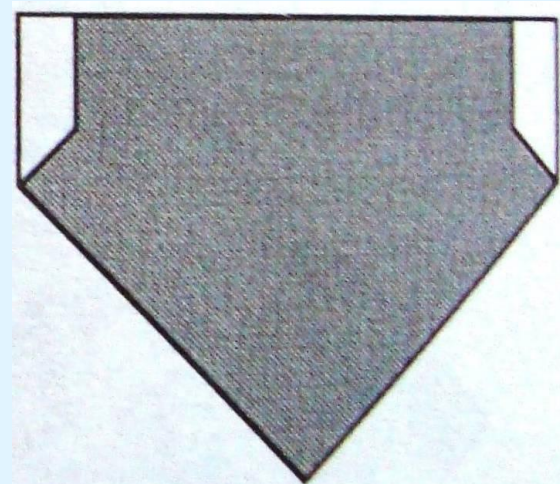
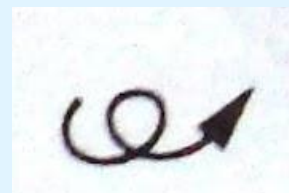
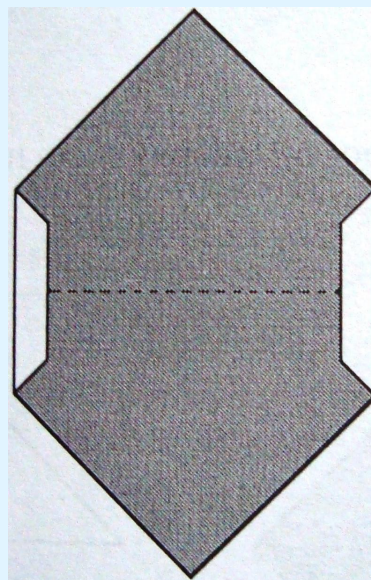
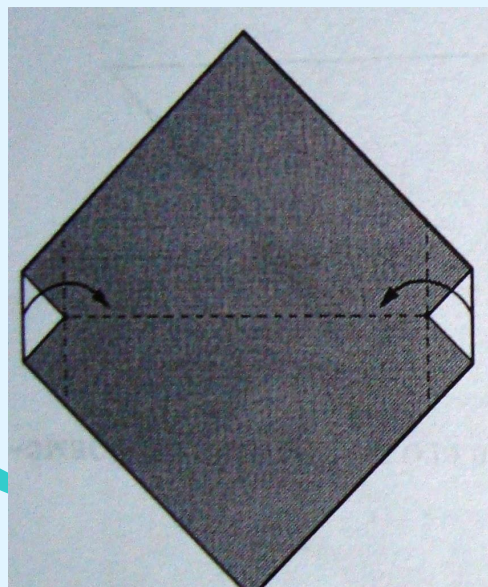
Разверните треугольник в квадрат (яркая сторона вверху). Левый и правый углы согните на 4 см внутрь квадрата. Линия сгиба квадрата и отогнутых уголков должны совпасть.



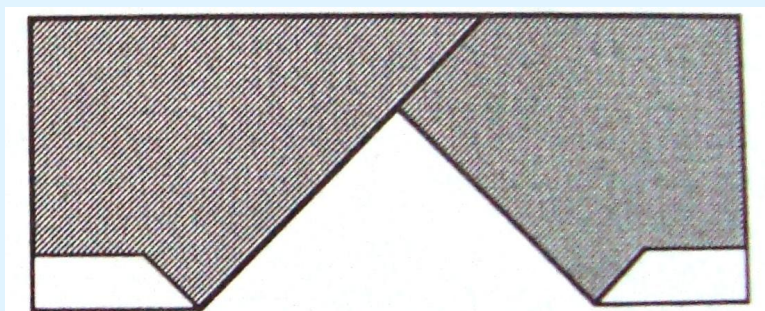
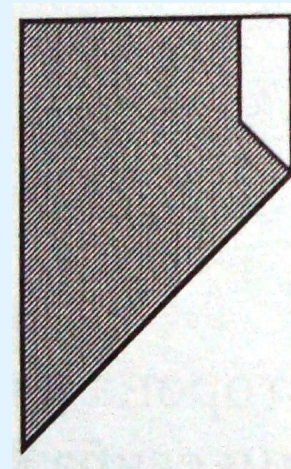
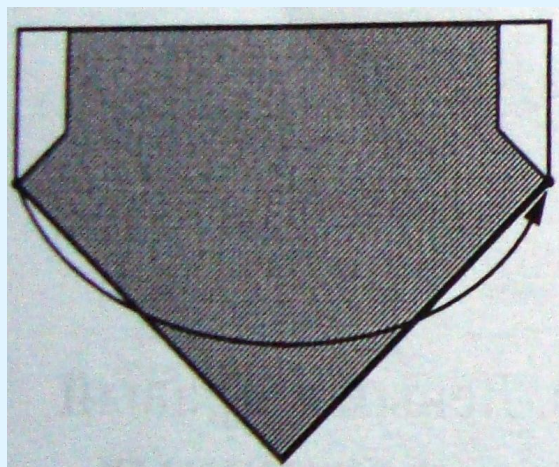
Разогните левый и правый углы. Согните их по намеченным пунктирным линиям как показано на рисунках.



Согните левый и правый углы по ранее намеченному сгибу. Полученную фигуру переверните бледной стороной вверх и согните пополам по намеченной диагонали, совместив верхний угол фигуры с нижним.

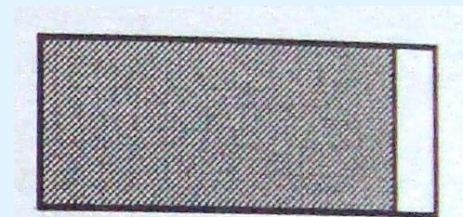
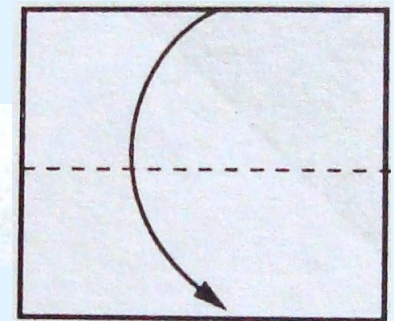
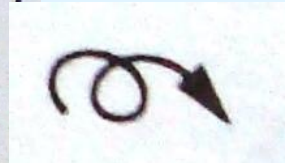
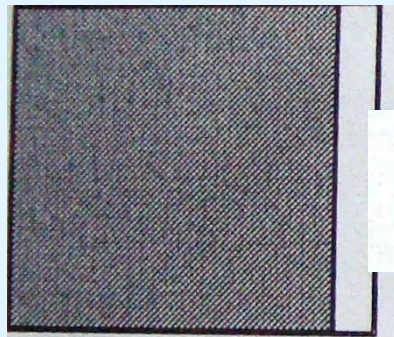
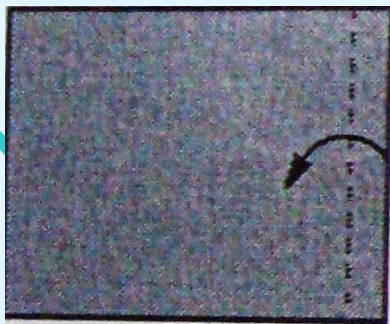


Согните полученную фигуру пополам. Точно так же сделайте вторую деталь. Вставьте одну деталь в другую.

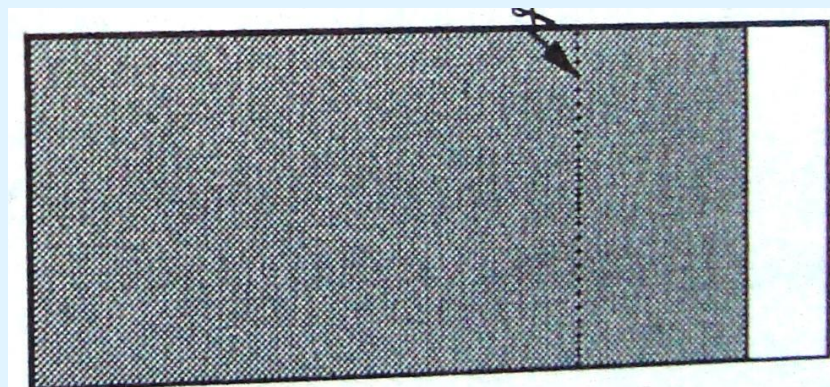
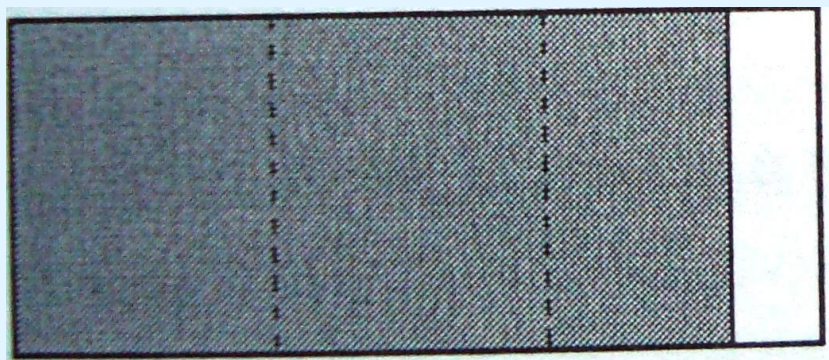


Изготовление головы и шеи.

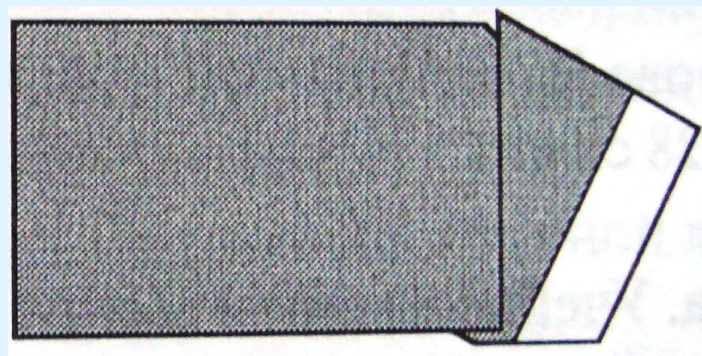
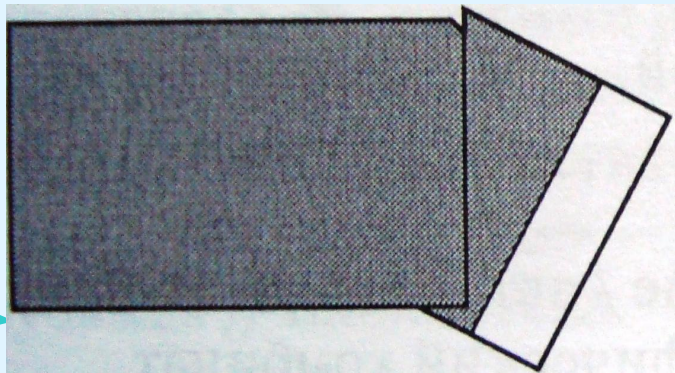
Положите прямоугольник яркой стороной
кверху. Правый край отогните влево на 1 см.
Полученную деталь переверните по
вертикальной оси бледной стороной вверх.
Согните прямоугольник пополам, совместив
верхнюю часть с нижней.



Полученную деталь разделите на три примерно одинаковые части, согнув по пунктирным линиям. В правой трети со стороны сгиба по стрелке сделайте надрез длиной 5 – 7 см.

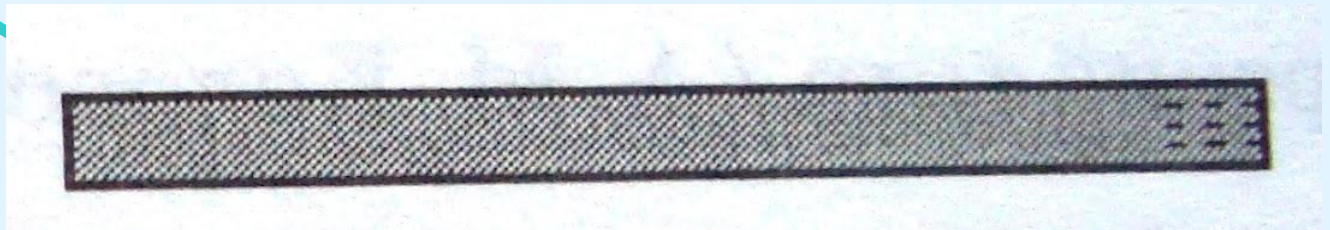
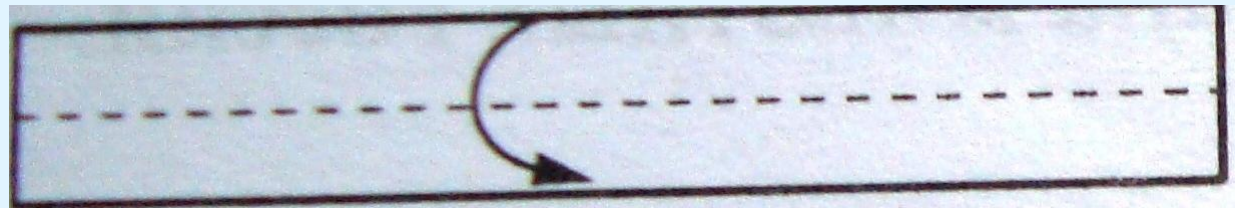


Возьмитесь за нижний конец правой части детали и слегка просуньте её в левую часть детали, оформив уши и опустив «голову». Придайте мордочке округлость, загнув её нижние углы внутрь.

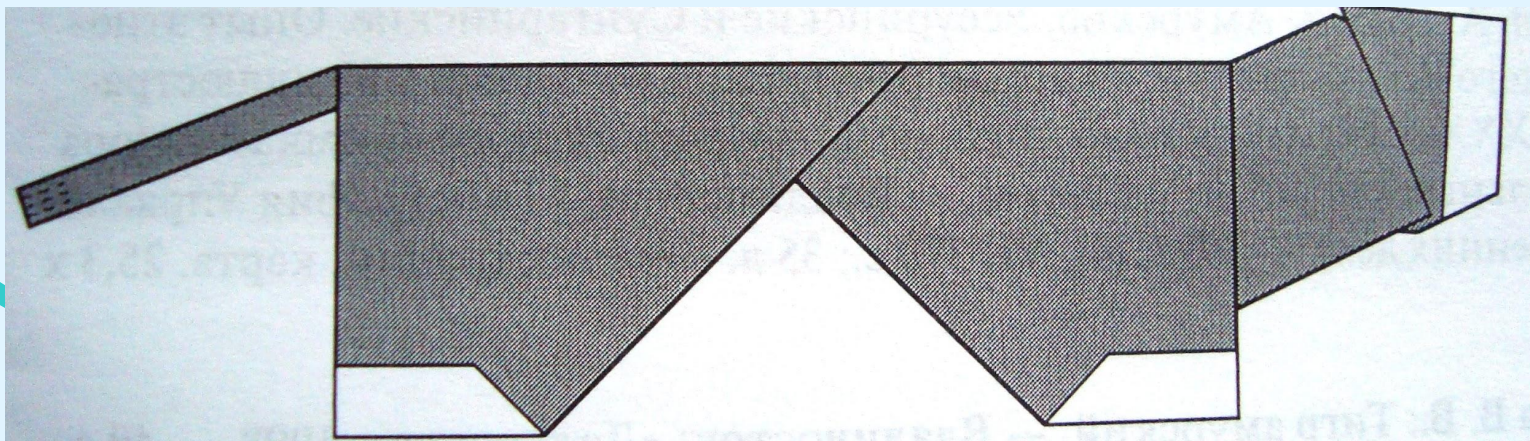


Изготовление хвоста.

Сложите вдвое полоску длиной 10 см и шириной 2 см бледной стороной внутрь. Правый конец в нескольких местах надрежьте ножницами (длина надреза – 1 см). Это – кисточка на конце хвоста.



Полученную деталь (шея и голова тигра) вставьте внутрь туловища на $\frac{1}{3}$ по намеченному сгибу. Вставьте хвост в корпус. Кончик хвоста можно чуть-чуть загнуть кверху. Для надёжности склейте все части фигуры.



Нарисуйте на мордочке глаза и нос. В завершении работы нанесите чёрным фломастером или карандашом полосы на шкуру животного.



Ваш бумажный тигр готов!



Список литературы.

- **Выгонов В. В. Захарова И. В. Оригами для малышей. – М.: Издательский Дом МСР, 2005.**
- **Афонькин С. Ю. Афонькина Е. Ю. Уроки оригами в школе и дома. – М. Издательство «Аким», 1995.**