

Урок труда  
Оригами

# Красивые животные

Белые тигры в природе встречаются крайне редко.

Причем те белые тигры, которые встречаются в природе, как правило, настоящие альбиносы.

Те же белые тигры, о которых мы говорим сейчас, не альбиносы.

Они являются разновидностью бенгальского тигра.

Эти белые тигры были выведены зарубежными учеными в середине 70-х годов прошлого века для украшения зоопарков.



# Редкая порода

Столь редкий окрас животных объясняется малым содержанием меланина этот фермент отвечает за цвет.

Белые тигры в природных условиях из-за своего окраса испытывают некоторые неудобства. Им труднее маскироваться, а, следовательно труднее охотиться. Белые тигры в основном проживают на территории Юго-Восточной Азии.

Белые тигры отличаются от своих собратьев с рыжей шкурой еще и цветом глаз. Они у них голубые.



# Делаем оригами - тигрёнка

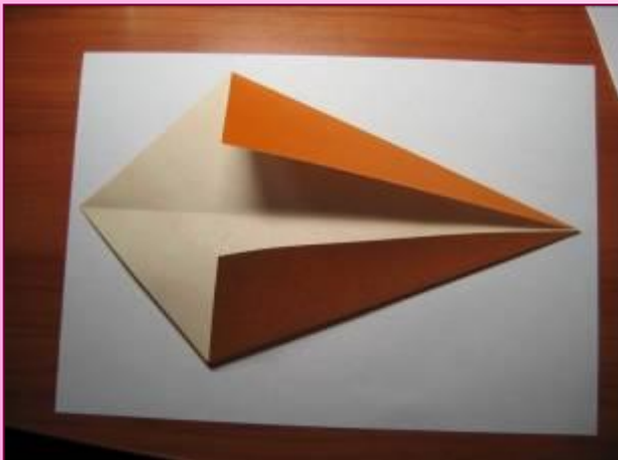
*Приготовим квадрат  
из прямоугольника.*

*Сложим его по  
диагонали.*

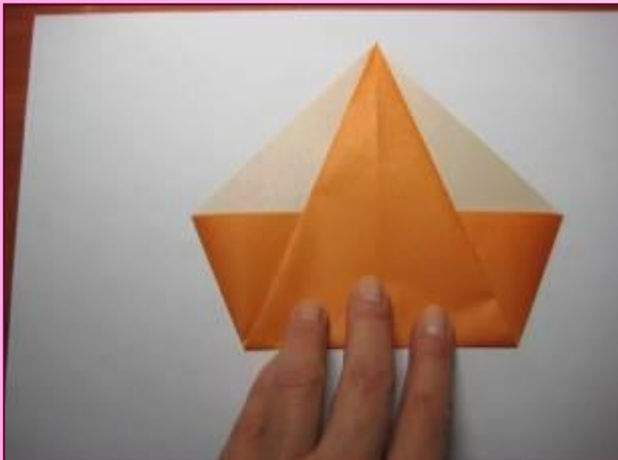
*Развернём.*

*У нас осталась линия  
сгиба.*

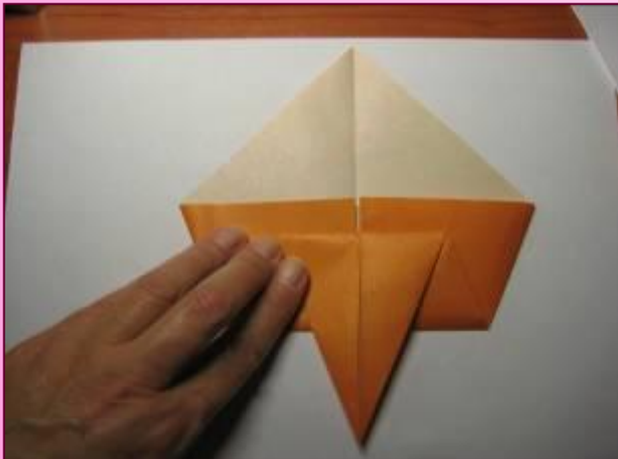




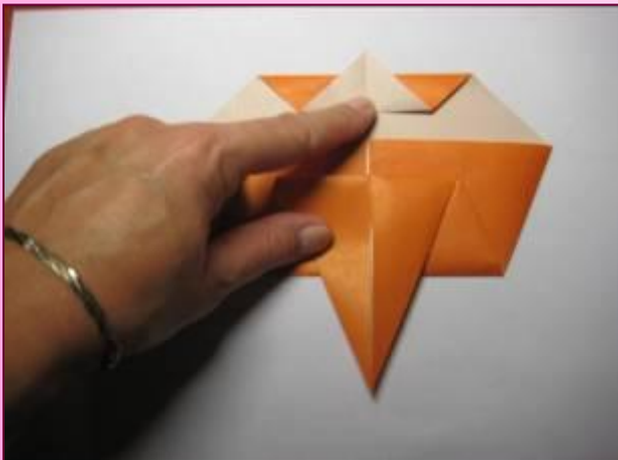
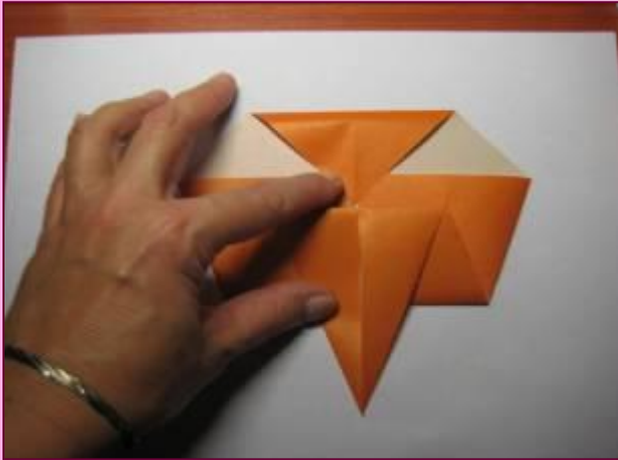
- К линии сгиба согнём две стороны так, чтобы они встретились.
- Избегай наложений или, наоборот, щелей.
- Линии сгиба тщательно проглаживай.



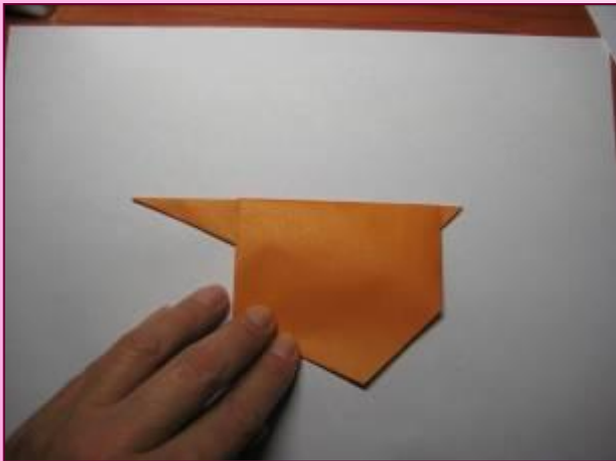
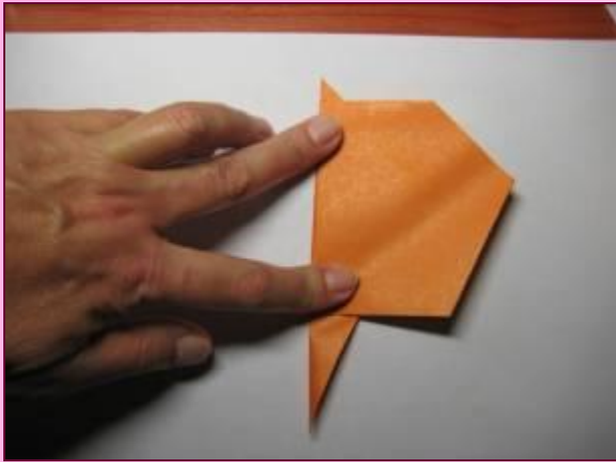
- Теперь сложи уголок к уголку пополам.



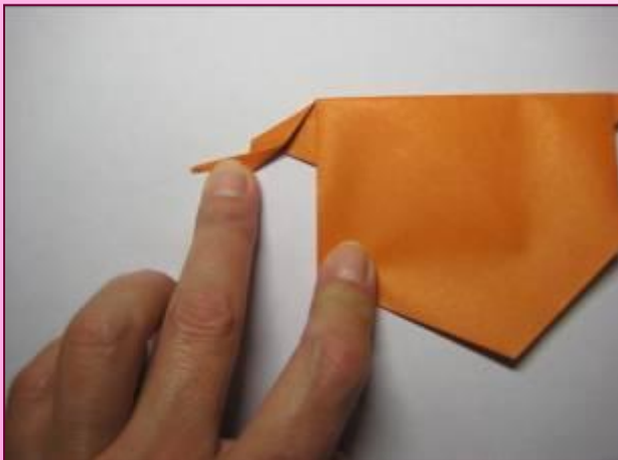
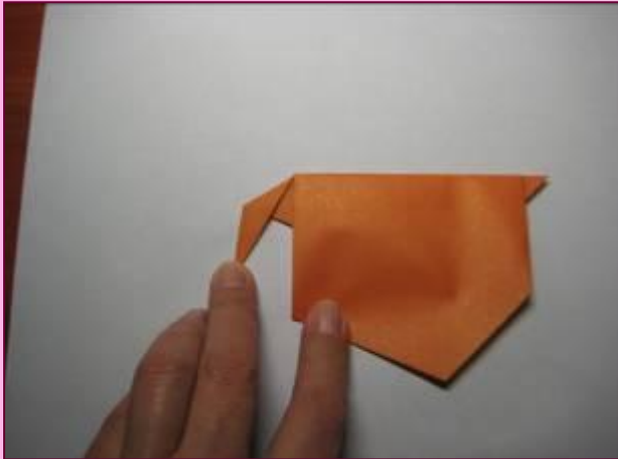
- А затем отогни нижний угол, как показано на рисунке.



- Согни верхний уголок к сгибу впритык.
- И отогни его назад, как делают веер.
- Получилась складка.
- Обрати внимание кончик слегка выходит за пределы поделки.



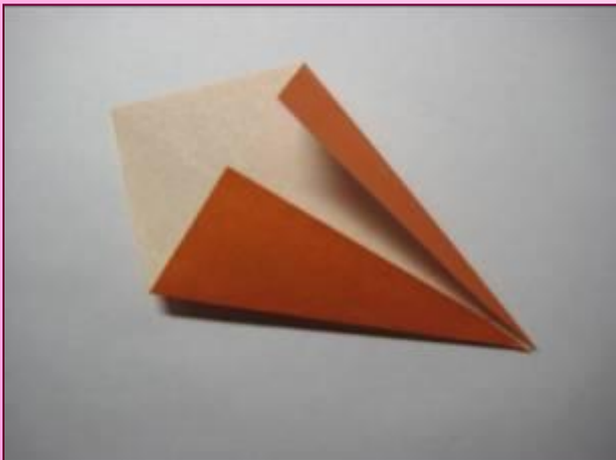
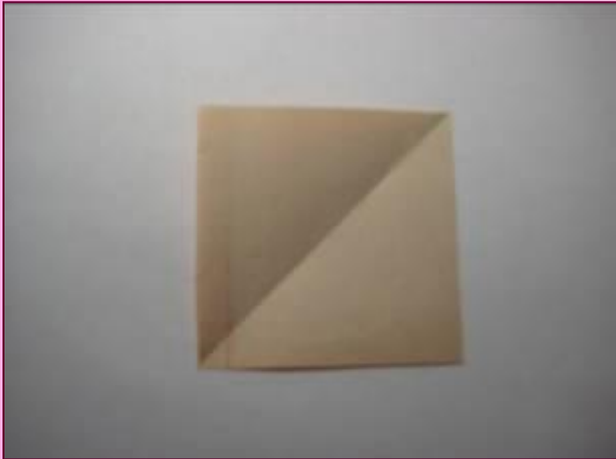
- Теперь сложим пополам по вертикали.
- Потом повернём деталь.
- Туловище почти готово.
- Осталось придать форму хвосту.



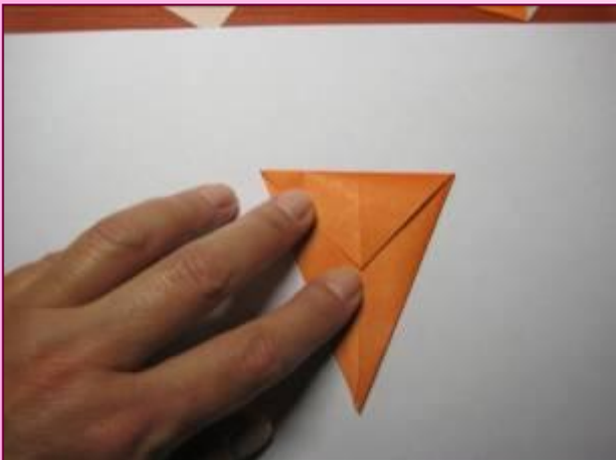
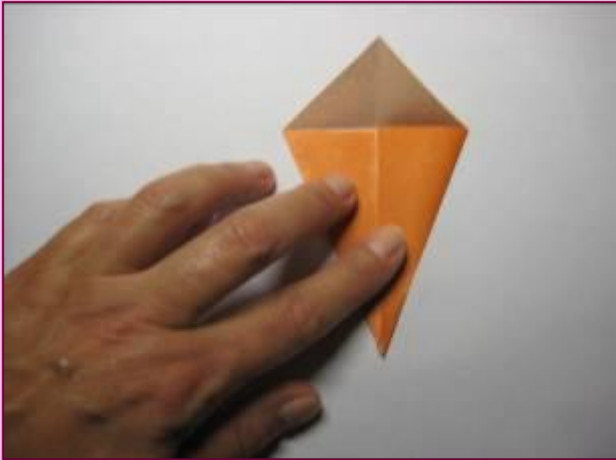
- Опустити кончик хвоста вниз, а затем подними наверх
- Туловище готово!



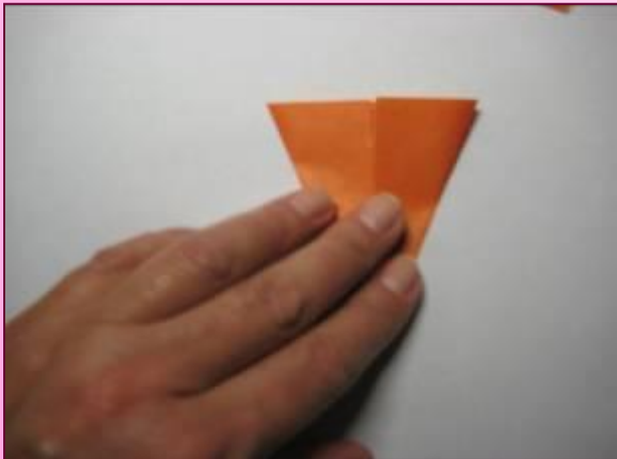
## Делаем голову тигрѐнка



- Нам понадобится квадрат меньшего размера.
- Сделаем его из оставшегося прямоугольника.
- Замечаете сходство?
- Верно, так мы начинали делать туловище.



- Положим деталь вертикально.
- Завернём верхний уголок, как конвертик закрываем.
- Не забываем тщательно проглаживать линии сгиба.



- Теперь спрячем верхний уголок за боковые отвороты.



- Уголки справа и слева отогнём наружу к боковым границам детали.
- И вернём назад.
- Опять образовалась складка, а на ней белые треугольники – это место для глаз.



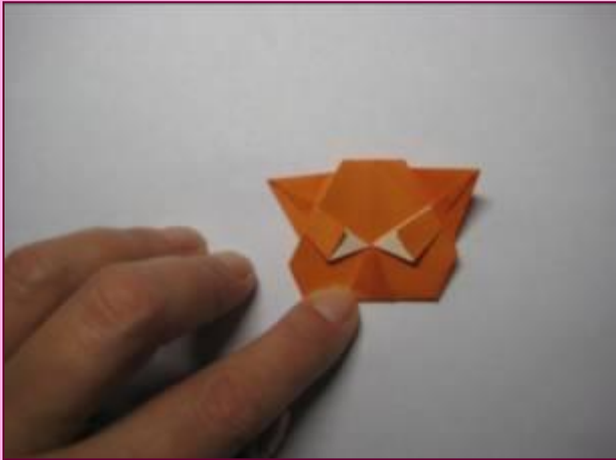
## Делаем ушки тигрѐнка



- Делаем загиб правого угла назад, а затем возвращаемся – складка.
- Аналогичную складку делаем слева.
- Получились ушки.
- Осталось сделать мордочку снизу.



## Завершаем делать голову



- Нижнюю часть загибаем назад и возвращаем.
- Получилась складка.
- Треугольник посередине – это нос.
- А внизу – пасть тигра.



# Разукрашиваем



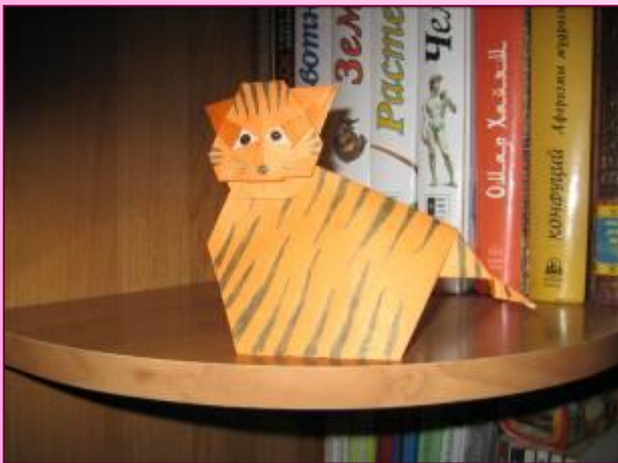
- Чёрным фломастером рисуем глаза, нос, усы и полосы на голове.
- Украшаем полосками туловище.
- Обратите внимание на то, как расположены полосы.



## Завершаем работу



- Приклеиваем голову к туловищу
- Тигрёнок готов!
- Теперь дома вы сможете сделать белого тигра.



# Это интересно



Первый белый тигр появился в Московском зоопарке в мае 2003 года. После месячного карантина его перевели в павильон «Кошки тропиков». Пятилетний самец прибыл сюда из зоопарка голландского города Амерсфорт. Через год в соседний с ним вольер приехала самка из Швеции. Когда тигрица освоилась, кошек познакомили. И в июле 2005 года в зоопарке произошло счастливое событие – родились три чудесных белых тигрёнка. Самка оказалась заботливой мамой, все тигрята благополучно выросли. Два из них пополнили коллекции Российских зоопарков: один уехал в Новосибирск, другой – в Екатеринбург. Третий тигренок отправился в далёкое путешествие в ЮАР. В марте 2008 года родилось ещё три тигрёнка.



Белые тигры внесены  
в Красную книгу

