

29 июля - День тигра





*Какой прелестный полосатик!
Красивый, миленький усатик.
Вот симпатичная зверушка -
Большая мягкая игрушка.
Но киска - не для детских игр,
Ведь не котёнок - это...*

ТИГР 

мой тигрёнок!

Самое популярное животное мира
– тигр.



мой тигрёнок!

Тигр самый большой и
крупный из всех кошачьих.
Его вес может достигать **300**
кг.



мой тигрёнок!



мой тигрёнок!

ГОЛОВА

У тигров крепкий череп.

А благодаря мощным мышцам челюсти животного обладают сокрушительной силой.



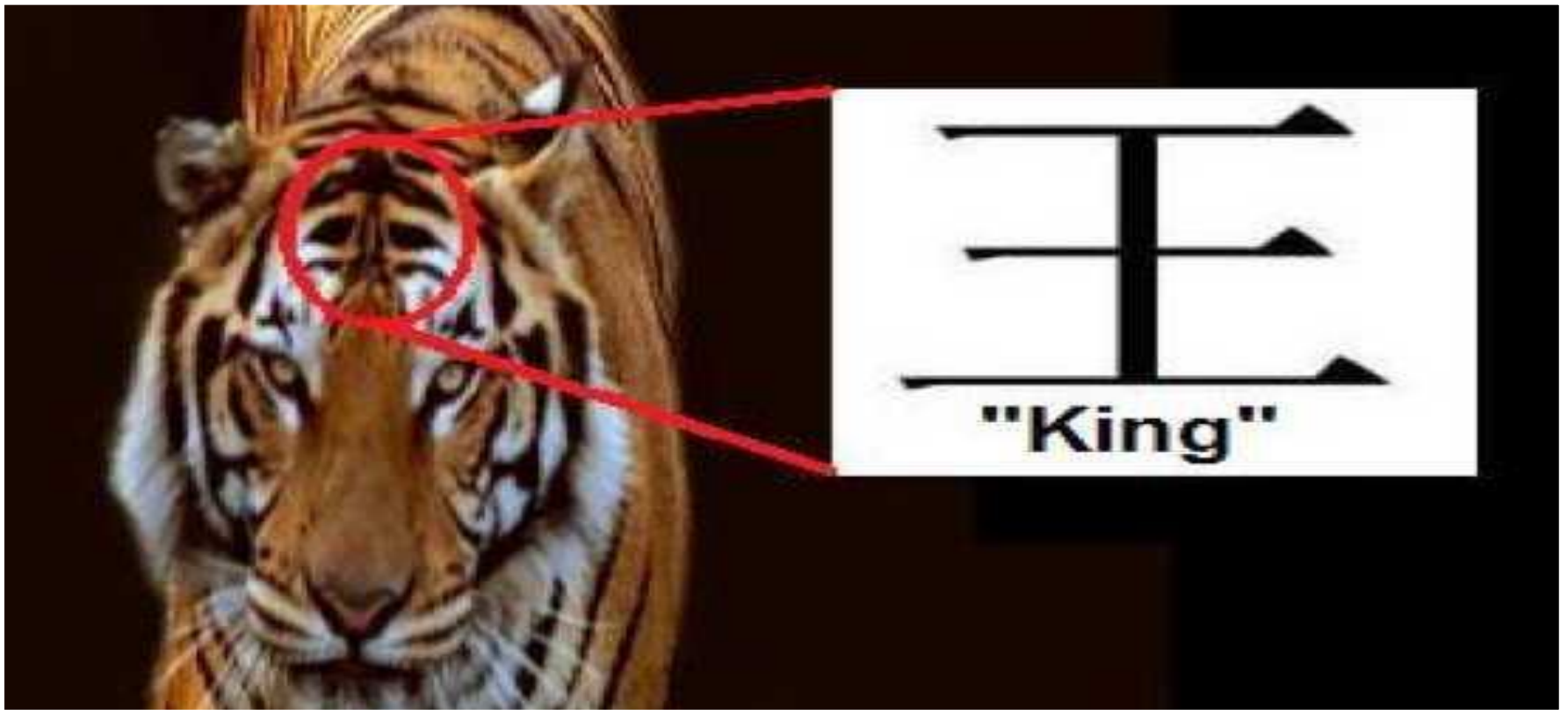


Мозг тигра весит около **300** грамм. Он больше, чем у всех остальных хищников, кроме полярного медведя, и примерно такой же по величине как мозг шимпанзе.



мой тигрёнок

Полоски на лбу тигра напоминают китайский иероглиф «Король».



мой тигрёнок!

Глаза

В отличие от домашних кошек, тигры имеют круглые, а не щелеобразные, зрачки. Это связано с тем, что домашние кошки от природы являются животными, ведущими ночной образ жизни, а тигры охотятся на заре и на закате.



мой тигрёнок!

Большинство тигров имеют жёлтые глаза, но белые тигры — голубоглазые



мой тигрёнок

Тигры обладают цветным зрением, как и люди.



мой тигрёнок!

УСЫ

У тигров **5** видов усов. Они приходят на помощь, когда животному загораживает обзор собственная пасть, разинутая в момент атаки. При помощи усов тигры ощущают воздушные потоки, определяя размеры объекта, если не могут увидеть его. Усы помогают тиграм оценить друг друга перед началом игры.



ЗУБЫ

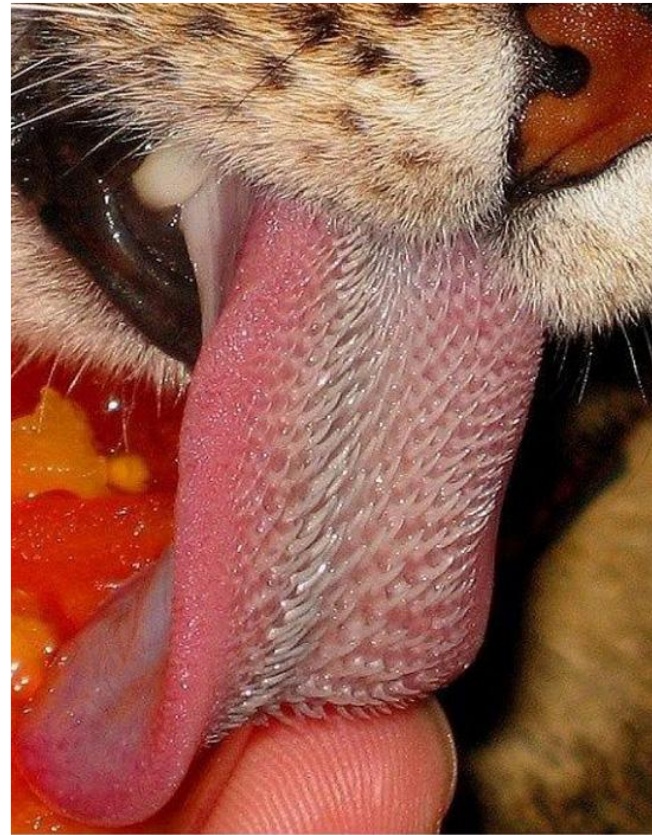
Вместо плоских жевательных зубов у тигров острые клыки («собачьи зубы»), которыми они легко разрывают мясо жертвы. Зубы «кисок» - смертельное оружие. У тигров самые большие зубы среди всех плотоядных.



мой тигрёнок!

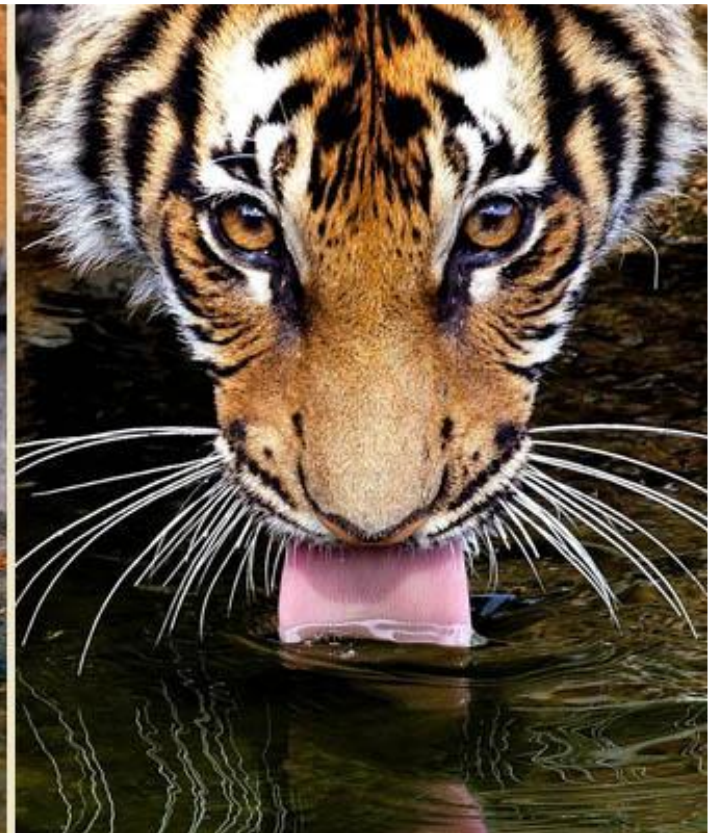
ЯЗЫК

Как и у других кошек, язык тигра покрыт мясистыми щетинками, которыми можно расчёсывать шерсть при вылизывании.



мой тигрёнок!

Немного необычный у тигров способ пить воду. Они не загребают ее «ковшом», а подбрасывают языком, затем закрывают пасть.



мой тигренок

ЛАПЫ

Мощными передними лапами животное легко перетаскивает тяжёлую добычу в надёжное место. Ударом лапы тигр может проломить череп жертвы.

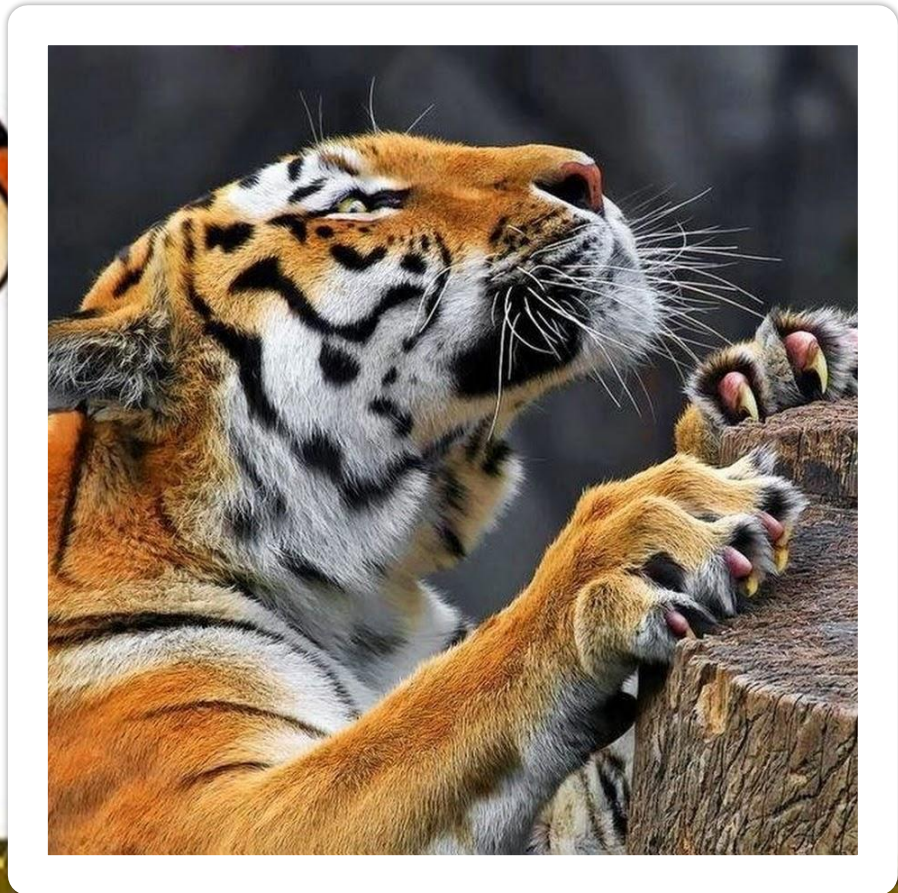




мой тигрёнок!

КОГТИ

На передних лапах тигра по **5** когтей, а на задних – по **4**. Длина одного «ноготка» может достигать **10** см.





мой тигрёнок!

ХВОСТ

Хвосты помогают тиграм сохранять
равновесие и... общаться.



МЕХ

Обычно у тигров оранжево-кремовая шерсть. Чёрные, серые или коричневые полосы помогают зверю маскироваться.

Белые тигры с тёмными полосками встречаются очень редко.



МОЙ ТИГРЁНОК!

Полоски покрывают зверя с головы до хвоста, образуя уникальный узор. В мире нет двух одинаковых тигров с одинаковыми рисунками. Рисунок тигра насчитывает более **100** полосок.



мой тигрёнок!



мой тигрёнок!

Если побрить тигра, он все равно будет полосатым. Дело в том, что узор на шерсти кошачьих повторяется и на их коже.



ЛОВКОСТЬ

Эти «кошечки» могут лазать по деревьям (хотя и редко), плавать и прыгать вперёд на расстояние до **10** м и на **5** м вверх.



МОЙ ТИГРЁНОК!

Во время бега на короткие расстояния тигр развивает скорость до **60** км/ч.




мой тигрёнок!

Тигры любят воду и являются прекрасными пловцами, способными во время охоты проплыть несколько километров и пересекать реки. Нередко тигры купаются и играют в воде просто для удовольствия.



мой тигрёнок!

A large, stylized cartoon illustration of a tiger's head in orange and black stripes, looking forward with large eyes. It is positioned on the left side of the page, partially overlapping the zipper background.

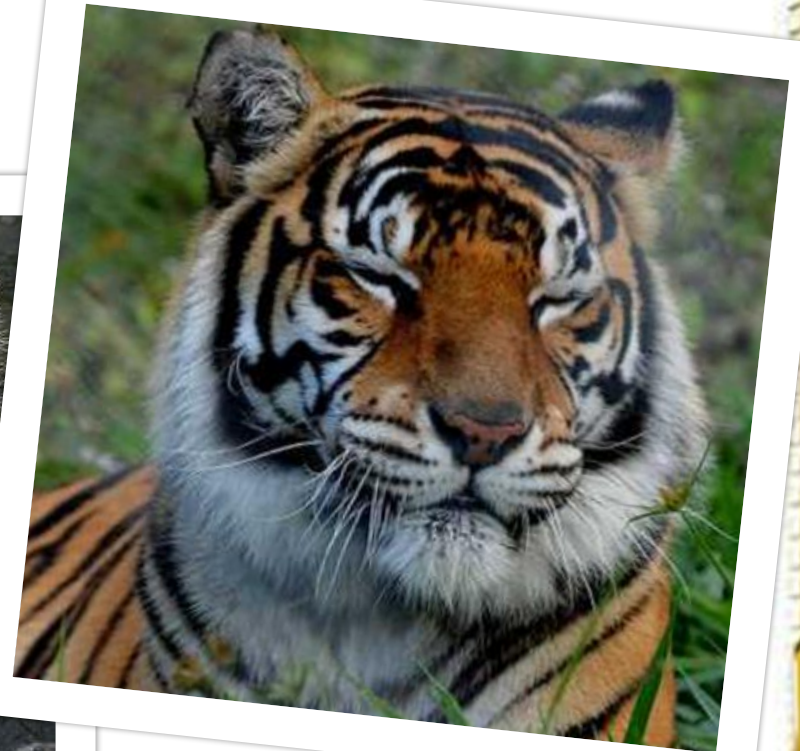
Обычно тигры не рычат на других животных, но могут с помощью рёва общаться с другими тиграми. Например, тигр рычит, когда подзывает членов семьи.

Если тигр собирается нападать, он не рычит, а фыркает и шипит.



МОИ ТИГРЁНОК!

Тигры не умеют мурлыкать. Состояние блаженства они показывают щурясь или закрывая глаза.



Мой тигрёнок!

Тигрята рождаются слепыми и беспомощными, их средний вес при рождении составляет **0,8 – 1** кг. А вот к **11** месяцам они уже могут самостоятельно охотиться и добывать себе пропитание.





С мамой тигрята живут до двух -, трёх лет.
Она учит тигрят охотиться и выживать.



мой тигрёнок!



мой тигрёнок!

Тигров на нашей планете становится всё меньше, и охота в большинстве стран на них запрещена.

В нашей стране амурский тигр занесён в Красную книгу редких и исчезающих видов ЖИВОТНЫХ.





ЗАМАСКИРОВАЛИСЬ!

Сплошные полосы!
Рассмотри, сколько тигров
спрятано на этой картинке?



10

мой тигрёнок!



НАЙДИ ОТЛИЧИЯ

На этих рисунках изображена семья тигров. На первый взгляд, обе картинки выглядят одинаково, но на самом деле между ними целых семь различий. Найди их!

А



Б



Мой тигрёнок!



НАЙДИ ОТЛИЧИЯ

На этих рисунках изображена семья тигров. На первый взгляд, обе картинки выглядят одинаково, но на самом деле между ними целых семь различий. Найди их!



Мой тигрёнок!



мой тигрёнок!



1 Сначала вырежи прямоугольник высотой 10 см и шириной 15 см. Затем сложи его пополам, как открытку.



2 Сделай по центру горизонтальный надрез длиной 1,5 см – в раскрытом виде получится разрез в 3 см.



3 Затем раскрой открытку. Нарисуй диагональные линии и сделай по ним загибы – это рот тигрёнка.



5 На листе зелёной бумаги нарисуй глаза. Вырежи и приклей их к картону. Чёрным фломастером нарисуй ушки, нос, полоски, усы и поставь точки на носу.

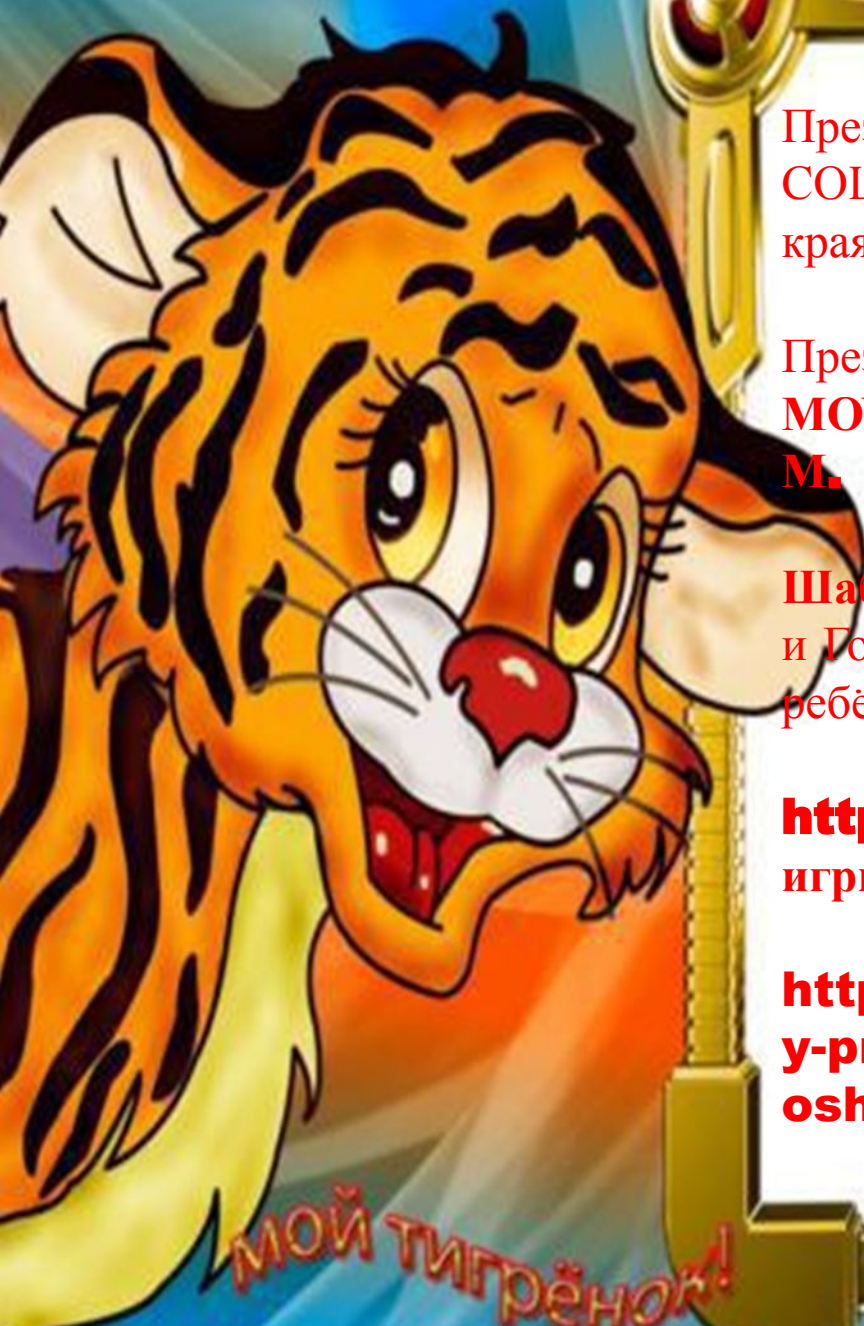
4 Сложи картон. На одной стороне нарисуй очертания половины головы тигра. Не разворачивая открытку, вырежи фигуру по контурам – тогда обе стороны будут одинаковыми.



СОВЕТ!
Переведи шаблон с этой страницы на лист бумаги. Вырежи фигуру, приложи её к картону и обведи.

На обороте напиши своё послание!





Использованы материалы:

Презентации учителя начальных классов МКОУ СОШ им. А.А. Фадеева с. Чугуевка Приморского края Вятских О. А.

Презентации учителя начальных классов МОУ СОШ № 33 Волгограда Елизаровой Е. М.

Шаблон: презентация воспитателей Шлык Е.В. и Горошиловой Е.П. МБДОУ «Центр развития ребёнка – детский сад №20 г. Владивостока»

<https://yandex.ru/images/search/?text=тигры>

<http://www.zoofirma.ru/zhivotnye/sekret-y-prirody/2311-usy-tigrov-i-domashnih-k-oshek.html>