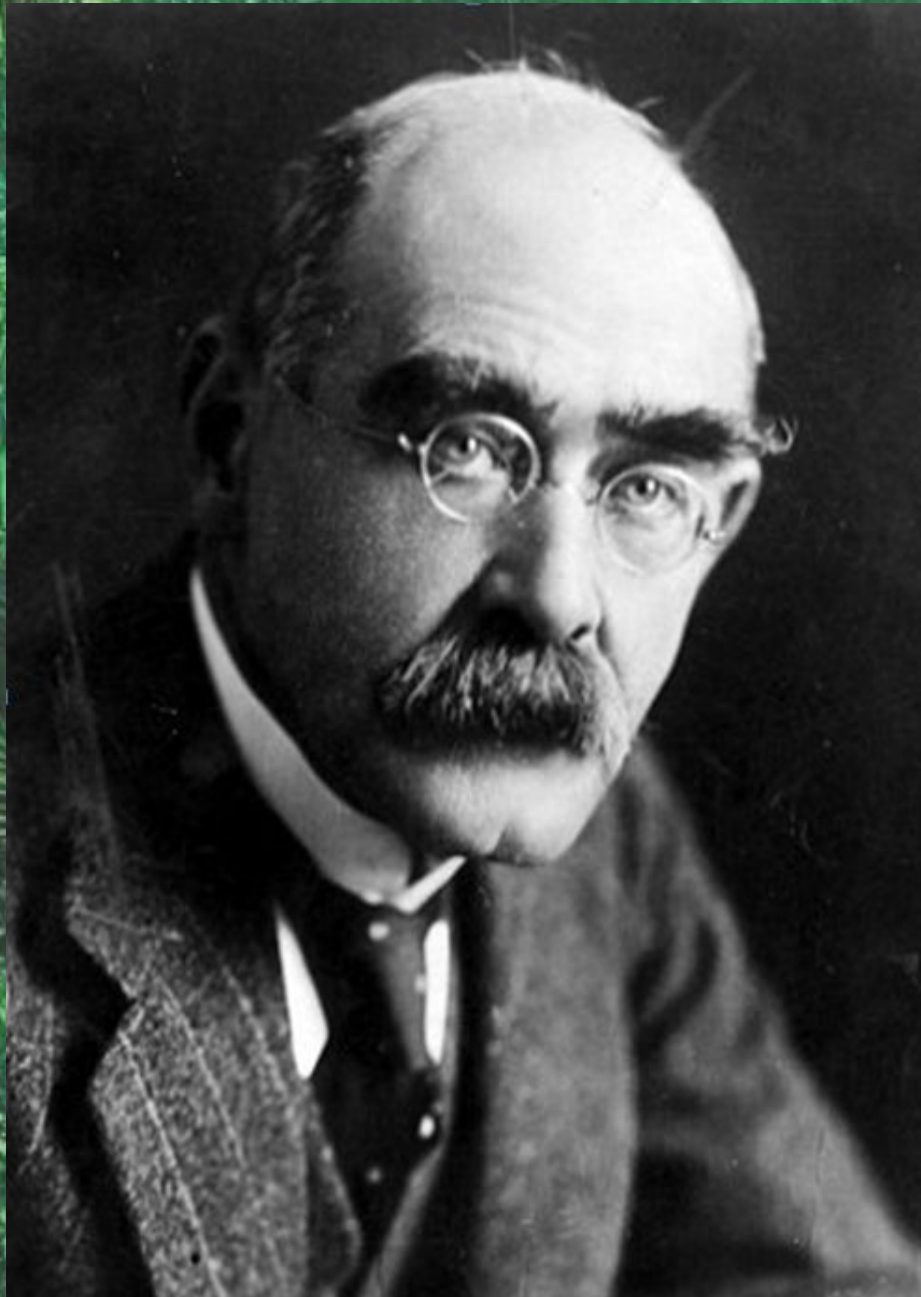




# Редьярд Киплинг «КНИГА ДЖУНГЛЕЙ»

Подготовила: библиотекарь  
детского отдела МБУК ПР «МЦБ»  
Игнатенко О.А.





- Редьярд Киплинг родился 30 декабря 1865 в Бомбее, в Британской Индии в семье профессора местной школы искусств Джона Локвуда Киплинга и Алисы (Макдональд) Киплинг. Имя Редьярд он получил, как полагают, в честь английского озера Редьярд, где познакомились родители.



# Детство.



- Ранние годы, полные экзотических видов и звуков Индии, были очень счастливыми для будущего писателя. Но в возрасте 5 лет вместе со своей сестрой он отправляется на учёбу в Англию. В 12 лет родители устраивают его в частное Девонское училище, чтобы он смог потом поступить в престижную военную



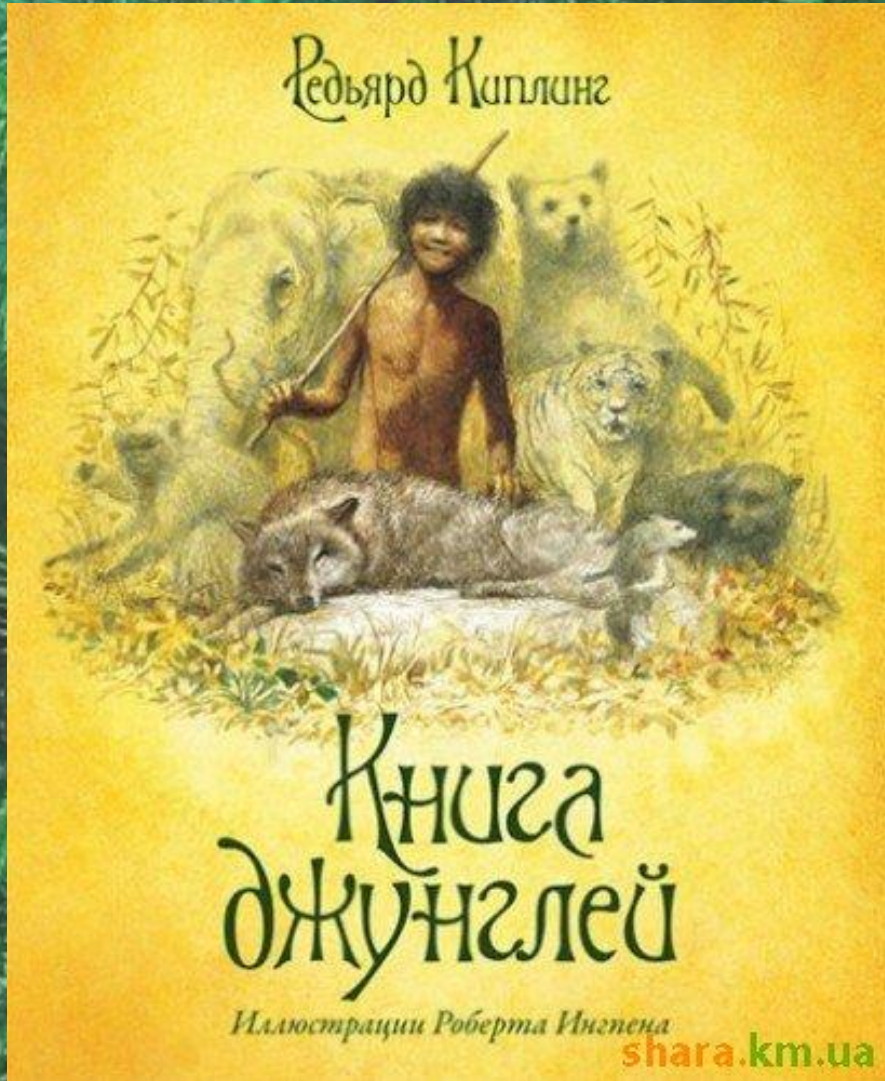
# Карьера писателя.



- В 1894 – 95 годах выходят знаменитые «Книга джунглей» и «Вторая книга джунглей».
- В 1897 году выходит повесть «Отважные мореплаватели».
- В Африке он начинает подбирать материал для новой детской книги, которая выходит в 1902 году под названием



# «Книга Джунглей»



- «Книга джунглей» – сборник рассказов Редьярда Киплинга. Продолжение – «Вторая книга джунглей». Обе книги включают в себя несколько рассказов в поучительной манере. Главные герои – животные. Кроме того, в нескольких рассказах участвует Маугли – ребёнок, воспитанный волками.
- Рассказы были впервые опубликованы в журналах в 1893 – 1894 годах. Автором ряда иллюстраций стал отец Киплинга – Джон







# Багира.



- Багира родилась в неволе в зверинце раджи в Удайпуре, и после смерти матери начала тосковать по свободе. Когда она достаточно выросла и стала сильной), то смогла) сломать замок клетки и сбежать в джунгли, где благодаря своей хитрости и проворности завоевала уважение всех зверей, кроме тигра Шер-Хана. Всё это Багира однажды рассказывает Маугли, и никто, кроме него, не знает, что она когда-то сидела на цепи.



# Чёрная пантера.







- Черные пантеры являются членами большого семейства кошачьих. Как и другие большие кошки, пантеры обладают длинными и чувствительными усами, которые помогают прокладывать путь через густой подлесок в темноте. Они имеют очень длинные и острые клыки.





- Их острые когти прекрасно подготовленное орудие для лазанья по деревьям и не заменимы для охоты. Их чашеобразной формы уши способны точно определить местоположение источника звука. Пантеры имеют сравнительно короткие, но очень мощные лапы. Когда им удастся подобраться достаточно близко к жертве, они способны наброситься на свою жертву с паразитической скоростью, но они не





- Темный пятнистый цвет шерсти, черной пантере обеспечивает хороший камуфляж в густых тропических дождевых лесах. Именно поэтому пантеры встречаются в основном в тропических лесах в районах Южной и





- Котята рождаются с закрытыми глазами и покрыты слабопятнистым дымчатым серым мехом. Они весят около 450 до 1000 г. . Примерно на десятый день после рождения, у детенышей открываются глаза и они получают свой первый солнечный луч света.





- Продолжительность жизни у пантер составляет около 12 лет в дикой природе и 20 лет в неволе.







# Балу.



- Медведь, воспитатель волчат, друг Маугли.



# Гималайский медведь.



© shunya.net





- **Белогрудый медведь по величине почти вдвое меньше бурого и отличается от него более стройным телосложением, тонкой остроносой мордой, большими округлыми ушами; передние лапы сильнее задних. Самцы этого вида 150—170 см длиной, высота в холке около 80 см, весят 120—140 кг. Самки заметно мельче.**





- **Мех короткий, блестящий, шелковистый; обычно чёрный, но встречаются особи буроватого или рыжеватого цвета. На груди всегда есть белое, иногда с желтоватым оттенком пятно в форме буквы V; оно напоминает полумесяц, и именно из-за него гималайского**





- Обитает в холмовых и горных лесах от Ирана через Афганистан, Пакистан и Гималаи до Кореи и Японии.
- В Гималаях летом он живёт на высоте 3000—4000 м, на зиму спускаясь к подножиям гор.



- Пища гималайского медведя на 85 процентов растительного происхождения: кедровые и др. орехи, жёлуди, различные ягоды и плоды, побеги трав и кустарников, сочные луковицы и корневища.
- Из белковой пищи питается муравьями и другими насекомыми, моллюсками, лягушками. На людей не нападает.







- Самки рожают 1—2 детёнышей всего по 300—400 г весом. Развиваются медвежата медленно и даже в месячном возрасте совершенно беспомощны.







# Каа.



- Каа - огромный мудрый харизматичный питон, живущий в джунглях. Друг Маугли, часто выручающий его.



# ПИТОН.

- Размеры питонов колеблются от 0,5 до 10 м.
- Окраска очень разнообразная: от более или менее одноцветной (бурого или буро-коричневого тонов) до довольно пёстрой — пятнистой, древесные виды могут быть зелёного цвета.







- **Распространены в Восточном полушарии: в Африке к югу от Сахары, в Азии, Австралии.**





OPEN.AZ

- Обитают преимущественно в тропических лесах, саваннах, болотистых местностях; меньшее число видов живёт в пустынях. Часто питоны селятся вблизи воды; хорошо плавают и ныряют. Многие виды лазают по деревьям; существуют и почти полностью древесные виды.





- Питаются главным образом млекопитающими (крупные питоны заглатывают шакалов, молодых леопардов, дикобразов, молодых кабанов и т. д.), а также птицами, крупными ящерицами; молодые питоны поедают мелких грызунов, ящериц, реже — лягушек. Добычу ловят, хватая её зубами и одновременно сжимая кольцами своего тела. Добыча заглатывается целиком, чему способствует строение челюстного аппарата змей. Питоны способны заглатывать очень крупную добычу, а затем переваривать её в течение довольно длительного





- Все питоны яйцекладущи, что отличает их от удавов, которые являются яйцеживородящими змеями. Отличительным свойством питонов является способность насиживать кладку яиц, причём за счёт сокращения мышц тела температура кладки на 12—15 °C выше температуры окружающей среды. Интересно, что именно питоны откладывают наибольшее количество яиц среди







# Шер - Хан.



- В произведении прозвище «Шер-Хан» закрепилось за матерым тигром, который сам называл себя полноправным и единоличным хозяином Джунглей.



# Бенгальский тигр.







- Бенгальский тигр — подви́д тигра, обитает в Пакистане, Восточном Иране, Северной и Центральной Индии, в Непале, Бутане, Мьянме и Бангладеш, а также в окрестностях устья рек Инд, Равви, Сатлидж, Ганг. Популяция бенгальского тигра меньше, чем 2 500 особей, с





- Его окрас варьируется от жёлтого до светло-оранжевого меха, а полосы от тёмно-коричневого до чёрного, живот белый, а хвост преимущественно белый с черными кольцами. Мутация бенгальского подвида — белого тигра, имеет темно-коричневые или красновато-коричневые полосы на белом меху. Реже встречаются абсолютно белые тигры, без полос.



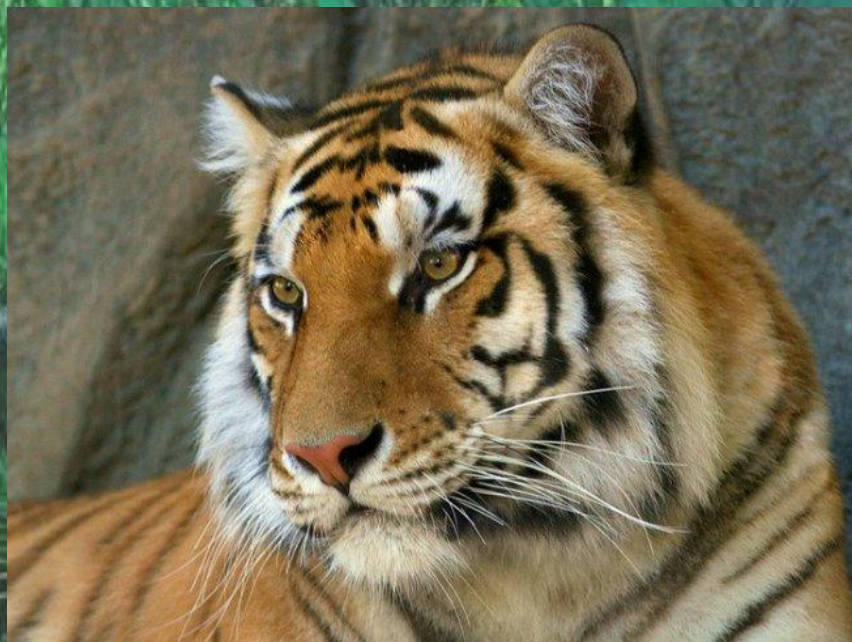
- **Общая длина тела, в том числе хвост, среди самцов обычно колеблется от 270 до 310 см, но может достигать 330 см, сообщалось о зверях достигавших и 370 см, в то время как самки от 240 до 265 см, но может достигать 290 см.**



**Длина хвоста обычно от 85 до 110 см, а высота в холке составляет от 90 до 110 см и соответственно**

**самки достигают**





- Средний вес самцов составляет 221,2 кг, в северной Индии, Непале — в среднем 235 кг, и максимально может достигать 275 кг, а в определенных случаях даже до 300—320 кг. Средний вес самок составляет 139,7 кг и максимально может достигать 180 кг. Рекордный вес самца, убитого в северной Индии в 1967 году, составил 388,7 кг. Это официально самый высокий показатель в природе среди всех подвидов тигров.
- Рёв бенгальского тигра можно услышать на расстоянии до 3 км.







# Аке́ла.



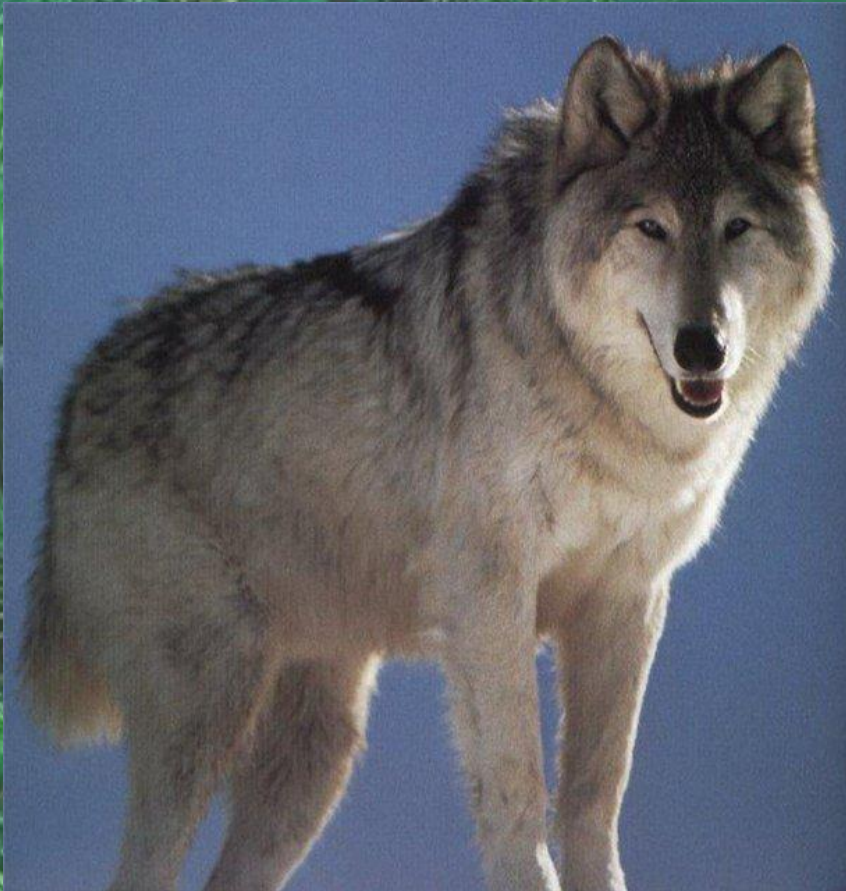
- Аке́ла — волк-одиночка, персонаж из «Книги джунглей» Редьярда Киплинга, наставник и опекун Маугли.



# Серый волк.







- Волк, или серый волк, или обыкновенный волк — хищное млекопитающее семейства псовых.
- Волк — самое крупное современное животное в своём семействе: длина его тела (без хвоста) может достигать 160 см, хвоста до 52 см, высота в холке до 90 см; масса тела до 86 кг.





- В Азии он населяет Корею, частично Китай и полуостров Индостан, Грузию, Армению, Азербайджан, Казахстан, Афганистан, Иран, Ирак, север Аравийского полуострова.





- Волк — типичный хищник, добывающий пищу активным поиском и преследованием жертв.
- Основу питания волков составляют копытные животные: в тундре — северные олени; в лесной зоне — лоси, олени, косули, кабаны; в степях и пустынях — антилопы.





- Волки, особенно в южных районах, поедают и растительные корма — разные ягоды, дикие и садовые фрукты, даже грибы. В степях они часто делают набеги на бахчи арбузов и дынь, удовлетворяя не столько голод, сколько жажду, поскольку нуждаются в регулярном, обильном водопое.





- Активны преимущественно в ночные часы. О своём присутствии волки нередко дают знать громким воем, сильно отличающимся у матёрых самцов, волчиц и молодняка. Из внешних чувств у волка лучше всего развит слух, немного хуже — обоняние; зрение значительно слабее. Хорошо развитая высшая нервная деятельность сочетается у волков с силой, ловкостью, быстротой и другими физическими данными, повышающими шансы этого хищника в борьбе за существование. При необходимости волк развивает скорость до 55—60 км/ч и способен делать переходы до 60—80 км за ночь. А разгоняется до галопа за несколько секунд, преодолевая 4 метра после





- Самки приносят от 3 до 13 слепых волчат, прозревающих на 12—13 день. Первое время волчата сосут молоко, позже — убитой добычей. В выкармливании волчат принимает участие вся стая.







Чиль.





# Коршун.







- Общая длина 50–60 см, масса 800–1100 г, длина крыла 41–51 см, размах крыльев 140–155 см. Самки немного крупнее самцов. Окраска взрослых птиц (двухлетних и старше): спинная сторона тёмно-бурая; темя иногда беловатое с черноватыми наствольными отметинами; первостепенные маховые тёмно-бурые со светлыми основаниями внутренних опахал, рулевые бурые с тёмным поперечным рисунком; брюшная сторона бурая, часто с рыжеватым оттенком. Клюв и ноги жёлтые. Радужка бледно-бурая или жёлто-бурая. Голос — мелодичная трель «юрль-ююррль-ююрррль» и частое «ки-ки-ки»



- Распространён в Африке (кроме Сахары) и на Мадагаскаре, в умеренной и южной полосе Азии, на некоторых островах, в частности на Филиппинских, Сулавеси, Новой Гвинее; в Северной Австралии. Широко распространён в России и на Украине.





- Питается главным образом падалью, в основном рыбой, и другими отходами. Добычу также составляют млекопитающие, птицы, пресмыкающиеся, лягушки, живая рыба, насекомые, моллюски, ракообразные и черви. Места обитания — различные типы леса, обычно вблизи водоёмов.





- Гнездятся нередко группами, образуя небольшие гнездовые колонии. Гнездо располагает на деревьях, изредка на скалах. Откладывание яиц происходит в конце апреля — начале мая. В кладке 2–4 белых с бурыми пятнами яйца. Яйца высиживает самка, с некоторым участием самца. Молодые становятся лётными в возрасте 42–45 дней.









# Бандар-логи.



- Бандар-логи — обезьянья стая, похитившая Маугли.



# Макаки.



- Макаки — род приматов из семейства мартышковых, состоящий из 21 вида, из которых почти все обитают в Азии.





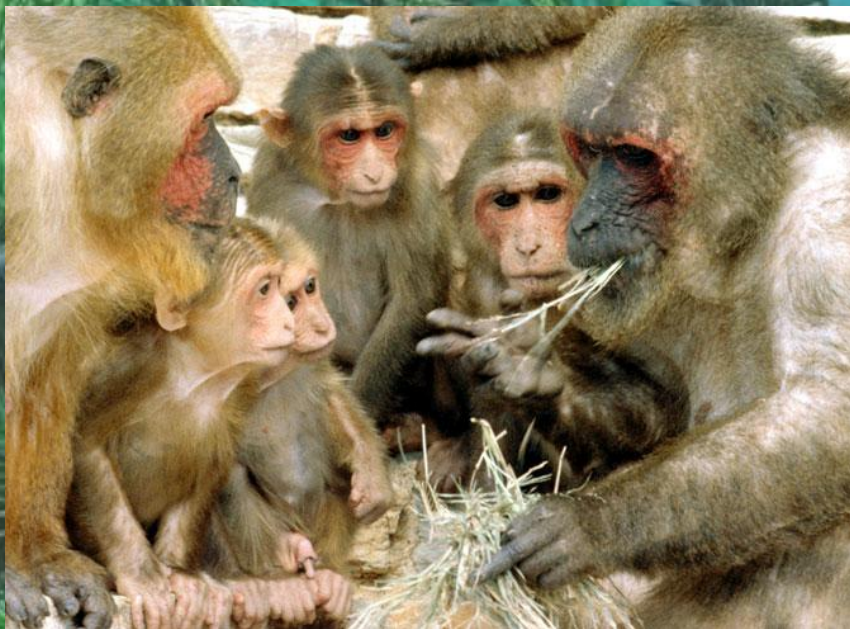
- Ареал макак простирается от Афганистана до Юго-Восточной Азии, а также до Японии.





- Макаки — приматы средней величины с крепким туловищем и сильными конечностями. Их густая шерсть окрашена в серо-коричневый цвет, однако порою бывает и чёрной. На продолговатой морде волосяной покров отсутствует. У некоторых видов на голове имеются заметные «шапки» либо своеобразные бороды. Важным отличительным признаком является длина хвоста: у маготов он полностью отсутствует, у некоторых видов он куцый, а у остальных почти такой же длинный, как всё туловище. Величина тела у макаков достигает 80 см, а вес колеблется от 6 до 15 кг. Самцы в среднем в два раза тяжелее самок.





- Макаки активны в дневное время. Они хорошо умеют лазить по деревьям и скалам, но проводят значительную часть своей жизни на земле. Макаки живут в группах от 10 до 100 особей.
- Территориальное поведение выражено не особенно сильно, иногда представители разных групп ищут пищу вблизи друг друга. Многочисленные звуки и крики, а также взаимный уход за шерстью служат общению и



- Как большинство мартышковых, макаки всеядны, но предпочитают растительную пищу, в которую входят фрукты, листья, семена, лепестки, а также кора и хвоя. Из животной пищи они изредка употребляют насекомых, птичьи яйца, мелких позвоночных. Макак-крабоед любит дополнять своё меню крабами.







- Продолжительность жизни у макак составляет от 15 до 20 лет, в неволе они могут однако дожить и до 30 лет.







Хатхи.





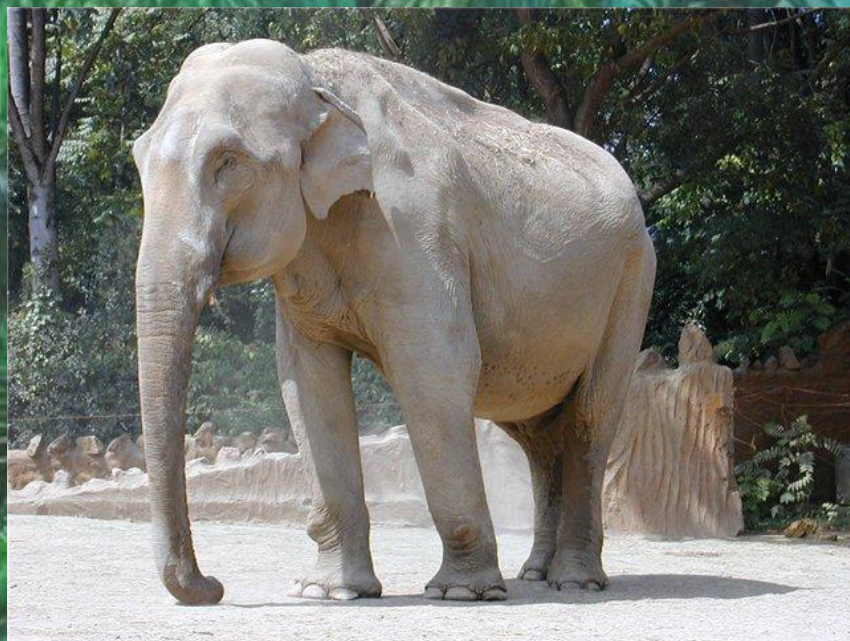
# Азиатский слон.



[www.naturfoto.cz](http://www.naturfoto.cz)

© Jan Ševčík





- **Азиатский слон, или Индийский слон — млекопитающее отряда хоботных, единственный современный вид рода Азиатские слоны и один из трёх современных видов семейства слоновых.**





- **Индийские слоны по размерам уступают африканским саванным слонам, однако их размеры также внушительны — старые особи (самцы) достигают массы 5,4 тонн при росте 2,5—3,5 метра. Самки мельче самцов, весят в среднем 2,7**





- Встрепоженный слон может развить скорость до 48 км/ч.; при этом на бегу слон поднимает хвост, сигнализируя сородичам об опасности. Слоны также хорошо умеют плавать. Большую часть времени слон проводит в поисках пищи, однако слону требуется не менее 4 часов в день на сон. На землю они при этом не ложатся; исключение составляют больные слоны и молодняк.





© Freddy Hansen 2003

- Слонов отличает острое обоняние, слух и осязание, но зрение у них слабое — они плохо видят на расстоянии более 10 м, несколько лучше — в затенённых местах. Слух слонов из-за громадных ушей, служащих усилителями, намного превосходит человеческий. То, что слоны для общения на дальних расстояниях используют инфразвук, впервые





- Для коммуникации слонами используются многочисленные звуки, позы и жесты хоботом. Так, длинный трубный клич созывает стадо; короткий резкий, трубный звук означает страх; мощные удары хоботом по земле означают раздражение и ярость. Слоны обладают обширным репертуаром кличей, рёвов, ворчаний, повизгиваний и т. п., которыми сигнализируют об опасности, стрессе, агрессии и приветствуют друг



- В пищу слонам идёт преимущественно трава; они также в некоторых количествах поедают кору, корни и листья разнообразных растений, а также цветы и плоды. Длинную траву, листья и побеги слоны срывают своим гибким хоботом; если трава короткая, они сперва рыхлят и вскапывают почву ударами ног. Кору с больших ветвей соскребают коренными зубами, удерживая ветку хоботом. Слоны охотно разоряют сельскохозяйственные посе­вы, как правило, посадки риса, бананов и сахарного тростника, яв­ляясь, таким образом, самыми крупными по размерам «вредителями»





- **Индийские слоны — социальные животные. Самки всегда образуют семейные группы, состоящие из матриарха (самой опытной самки), её дочерей, сестёр и детёнышей, включая неполовозрелых самцов. Иногда рядом со стадом находится один старый самец.**





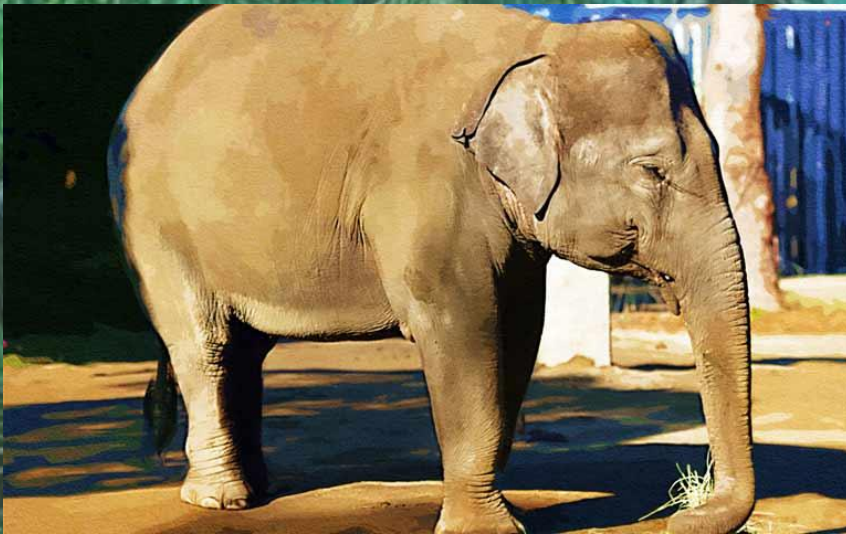
- Самка приносит 1 (реже 2) детёныша массой около 90—100 кг и высотой (в плечах) около 1 м.



- Слонёнок встаёт на ноги через 2 часа после рождения и сразу начинает сосать молоко; самка с помощью хобота «напыляет» на него пыль и землю, высушивая кожу и маскируя его запах от крупных хищников.
- Матери продолжают заботиться о потомстве ещё несколько лет. Молодые слоны



- В природе индийские слоны доживают до 60—70 лет, в неволе — до 80 лет. Взрослые слоны не имеют естественных врагов (кроме человека); на слонят могут нападать тигры и индийские львы.









# Табаки.

- Табаки — неизменный спутник тигра Шер-Хана.
- Он описан как один из наиболее пронырливых обитателей джунглей. Обычно он не очень дружелюбен, если не считать фальшивой любезности, когда он хочет к кому-нибудь





# Шакал.





- Шакал — небольшое животное, размером меньше средней дворняги. По общему облику он очень похож на сильно уменьшенного волка. Длина тела обыкновенного шакала без хвоста достигает 80 см, а высота в плечах не превышает 50 см, чаще 42—45. Весит он 7—10 кг, редко больше. Шакал стройнее и легче волка, ноги его относительно выше, а морда острее, хотя более тупая, чем у лисицы. Хвост мохнатый и кажется очень толстым; он всегда опущен вниз, как у волка. Шерсть на теле недлинная, жёсткая и густая. На передних лапах по 5 пальцев, на задних — по 4, когти тупые. Зубов 42.







- **Шакал — обычный зверь в Южной Азии. Он распространён по всей Индии и регионах к западу от неё — на Ближнем и Среднем Востоке, в Средней и Малой Азии. Шакал живёт во всей Африке к северу от Сахары. В Европе он встречается в Греции и на Балканах, на Кавказе, в Дагестане и почти во всём Причерноморье, хотя в этом регионе ареал сильно**





- Обыкновенный шакал — зверь почти всеядный. Кормится преимущественно в тёмное время суток. Большое значение в питании имеет падаль, но не преобладающее, как у гиен. Ловит самых разнообразных мелких зверьков и птиц, а также ящериц, змей, лягушек, улиток; поедает много насекомых — жуков, кузнечиков, разных личинок. Шакалы любят бродить у водоёмов, где





- Шакал — хитрый и нахальный зверь. По степени дерзости нападений на птичники и крестьянские амбары он, пожалуй, превосходит даже лисиц. Однако шакал слишком труслив, чтобы первым нападать на человека, в связи с чем страдания, которые люди получают от этих



- Шакал очень криклив и голосист. Перед выходом на охоту зверь издаёт громкий вой, похожий на высокий, скулящий вопль, который тотчас же подхватывают все остальные особи, находящиеся поблизости. Они начинают завывать и по другим поводам, например при звоне колоколов, звуке сирены и т. д. Кроме того, шакалы всё время кричат на бегу. В пасмурную и предгрозовую погоду







- Щенки рождаются с конца марта до конца мая. Их обычно бывает 4—6, изредка до 8.
- Продолжительность жизни — до 12—14 лет.