

ДИКИЕ КОШКИ



Работу выполнила ученица 4 «В» класса
Рыбенюк Ксения

Содержание

3стр. Длиннохвостая кошка.

4стр. Рысь.

5стр. Ягуар.

6стр. Гепард.

7стр. Снежный барс.

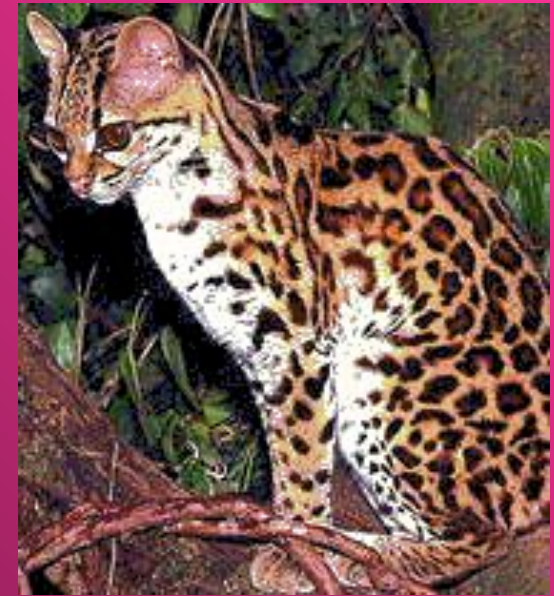
8стр. Тигр.

9стр. Дикая кошка.

10стр. Лев.

Длиннохвостая кошка

Помимо кошачьих из рода больших кошек, в лесах, степях и пустынях по всему свету распространено около 30 видов более мелких представителей семейства. Длиннохвостая кошка (*Felis wiedii*) — один из представителей рода кошек, обитающих в лесах Южной Америки. Это небольшое грациозное животное, ведущее главным образом ночной образ жизни. Как и ее более крупный родственник оцелот, эта кошка имеет красивую пятнистую шкуру, благодаря которой она превосходно маскируется в лесных зарослях. Лесные кошки отлично лазают по деревьям, охотясь на всех животных, которых только могут поймать. Все кошки держатся поодиночке и весьма скрытны, так что увидеть их удается нечасто.



Рысь

Рысь (*Felis lynx*) — довольно крупная дикая кошка, распространена в основном в хвойных лесах северной Евразии. В России встречается в северных районах Европейской части, почти по всей Сибири (кроме тундры) и на Дальнем Востоке. В длину достигает 80-100 см и весит 10-20 кг. Характерный признак рыси — очень короткий хвост.



Брачный сезон у этого зверя наступает в конце зимы, а через 2,5 месяца появляются на свет детеныши.

Селиться рысь предпочитает в глухих высокоствольных лесах с подлеском и зарослями бурелома.

Ягуар

Ягуар (*Panthera onca*) — единственный представитель рода больших кошек в Новом Свете. Обитает он чаще всего в густых тропических лесах, где обычно выбирает заболоченные места или берега рек, ручьев и озер. Эта великолепная кошка не только отлично лазает по деревьям, но и прекрасно плавает. У воды ягуар и охотится. Добычу этого сильного и ловкого хищника может составлять и рыба, и водяные черепахи, и маленькие аллигаторы, а также звери, пришедшие на водопой: пекари, тапиры, водосвинки. Как и другие представители рода пантера, ягуар всегда служил предметом вожделения охотников.



Распространенный ранее практически во всех тропических и субтропических областях Американского континента, в том числе и на юге США, ныне этот хищник встречается только в глухих уголках Центральной и Южной Америки.

Гепард

Гепард распространен в равнинных пустынях и саваннах Азии (сохранился, вероятно, только в Иране) и Африки; в древности расселялся более широко. На юге Туркмении встречался до 1960-х годов (вероятно, вымер). Русские летописи упоминают о звере пардусе, схожем с гепардом.

Гепард — самый быстрый зверь; догоняя добычу, он может развивать на коротких расстояниях скорость до 120 км/ч. Гепард охотится преимущественно днем или в сумерки, иногда подстерегает добычу у водопоя. Беременность самки длится 84-95 суток.



В помете 1-4 детеныша, которые рождаются слепыми, однотонно окрашенными. В Индии и Передней Азии гепардов ранее использовали для охоты на антилоп. Зверь малочислен, легко приручается, в неволе размножается. Гепард занесен в Международную Красную книгу. Жизнь гепардов описала в своей книге «Пятнистый сфинкс» писательница-натуралист Джой Адамсон.

СНЕЖНЫЙ барс

Снежный барс, или ирбис (*Panthera uncia*) — одно из самых красивых животных семейства кошачьих. Его густой бархатистый мех, светло-серый сверху и белый со стороны брюха, украшен пятнами с ореолами, несколько менее отчетливыми, чем у леопарда. Обитает барс повсюду в Гималаях и на Тибетском нагорье, вплоть до Алтая. Этот очень своеобразный крупный зверь отлично приспособлен к суровым условиям высокогорья. Тело ирбиса вытянутое, на сравнительно коротких сильных ногах. Длинный хвост благодаря густому опушению кажется очень толстым. Шерсть чрезвычайно густая, пушистая и мягкая. Такой шерстный покров служит отличной защитой от холода.



Мех снежного барса очень высоко ценился во все времена. Чтобы положить конец браконьерскому истреблению снежного барса, Международная федерация торговли пушниной в 1971 году полностью запретила торговлю мехом этого животного.

Тигр



Тигр (*Panthera tigris*) — огромный, могучий зверь, поражающий мощью, легкостью и ловкостью движений. Поперечно-полосатый рисунок меха сильно варьирует в различных географических районах. Тигр отличается большой подвижностью и иногда забредает далеко за пределы постоянных мест обитания. Он непрестанно кочует по своему участку, зимой протаптывая торные тропы, которые облегчают его передвижение. Добычей тигру служат различные копытные, в первую очередь кабаны, олени и косули. Тигр обладает огромной силой. Он способен сломать или перекусить позвонки даже крупным животным. Свою добычу тигр может утащить иногда за несколько километров. При недостатке диких копытных тигры могут уничтожать домашний скот и собак. Порой среди тигров появляются людоеды. Прожить тигр может до 40-50 лет.

ДИКАЯ КОШКА (дикий кот, лесная кошка, европейская кошка; *Felis silvestris*), хищное млекопитающее рода кошек семейства кошачьих. Ранее различали два вида — лесную (европейскую) кошку и степную кошку. По внешнему виду и по серой окраске похожа на обыкновенную домашнюю кошку, но более плотного сложения, крупнее, с толстым хвостом. Длина тела дикой кошки 75-80 см, хвоста 30-34 см; масса 6-10 кг.

Дикая кошка распространена в Евразии, Африке; в России — преимущественно на Кавказе. Она предпочитает селиться в смешанных низменных или горных лесах (до высоты 2000 м), реже в зарослях кустарников, тростника и на чердаках



Для убежищ использует дупла, расщелины скал, брошенные норы. Дикая кошка охотится обычно в темное время суток, питается в основном грызунами, реже птицами.

«Царь зверей» лев в длину достигает 2,5 метров, а весит до 280 кг. Этот крупный хищник семейства кошачьих имеет очень сильные лапы и может сбить с ног любое крупное животное (кроме слона и носорога). Лев охотится, поджидая добычу в засаде.



Такие огромные клыки нужны были саблезубым тиграм для охоты на древних толстокожих носорогов и других «бронированных» травоядных. Современные хищники нападают на менее защищенную добычу, и клыки у них поменьше. Но они достаточно велики у крупных хищников из семейства кошачьих. В эту группу включают львов, тигров, леопардов, гепардов, снежных барсов и черных пантер (разновидность леопарда с черной окраской).

**Л
Е
В**

The End

Выполнила работу ученица 4в класса
Рыбенюк Ксюша