

ЛЕВ

Лев — представитель семейства кошачьих. Обитает в Африке, южнее пустыни Сахара. Длина тела — 170–250 см, вес — до 200–250 кг. Клыки у льва — до 9 см. Он не жует пищу, а глотает большие куски мяса, используя одну сторону челюсти. Не умеет втягивать когти. Его рёв слышен на расстоянии до 8 км. У льва среди хищников самое маленькое сердце. Спят эти звери до 20 часов в сутки, остальное время охотятся и едят. Львы живут семьями — прайдами. Большой враг льва — дикобраз. Его иглы, застрявшие в ране, заносят инфекцию, от которой лев погибает.

ЗЕБРА

Зебра — копытное травоядное животное, родственник лошади. Длина тела — 2–2,5 м, высота — до 1,5 м. Обитает в Африке. Кожа у зебры чёрная с белыми полосками. По рисунку полосок детёныш узнаёт мать, а другие зебры — своих собратьев. Зебры живут группами: несколько самок с детёнышами и один самец. В случае опасности животные развивают скорость до 80 км/ч, но недолго. Они не удаляются далеко от водоёмов. Зебра не поддаётся одомашниванию.



ГЕРЕНУК

Геренук (жирафовая газель) — животное семейства настоящих антилоп. Обитает в Африке. Длина тела — около 1 м, вес — от 30 до 50 кг. Окрас красновато-коричневый, по бокам светлее; нижняя часть отделяется линией. У животного длинные шея и ноги, жёсткий язык и нечувствительные губы — чтобы обхватывать колючие ветки. У самцов — короткие толстые рога своеобразной формы. Это животное почти не пьёт. Питается листьями, растущими на большой высоте. Чтобы туда дотянуться, геренук становится на задние ноги. Главные враги — львы, гиены, гепарды и леопарды.

БЕГЕМОТ

Бегемот (гиппопотам) — представитель отряда парнокопытных семейства бегемотовых. Обитает в Африке. Это одно из крупнейших животных. Длина тела — 3–4 м, высота в плечах — 1,5–1,6 м; вес — 3–4 т. Толщина кожи бегемота — 4 см. Животное большую часть суток проводит в воде, выходя ночью на сушу для кормёжки. В его раскрытую пасть может уместиться ребёнок 5–7 лет. В желудок бегемота (3 м в длину) вмещается до 200 кг травы. У него нет врагов: взрослый самец может перекусить пополам крупного крокодила. Продолжительность жизни — до 40 лет.



ЖИРАФ

Жираф — представитель отряда парнокопытных. Обитает в Африке, в саваннах. Это самое высокое животное на Земле. Высота тела самца — 5,5–6 м; вес — 1–1,2 т. Имеет 7 шейных позвонков. Несмотря на огромную длину, шея жирафа коротка для того, чтобы он мог дотянуться до земли, поэтому ему надо вставать на колени или широко расставлять передние ноги. Язык жирафа чёрного цвета (длиной около 50 см). Хвост — до 2,5 м. Рисунок на шкуре жирафа уникален, как отпечатки пальцев у людей. Чем темнее цвет пятен на шкуре, тем старше особь. Жираф способен бегать со скоростью около 55 км/ч.

ПЯТНИСТАЯ ГИЕНА

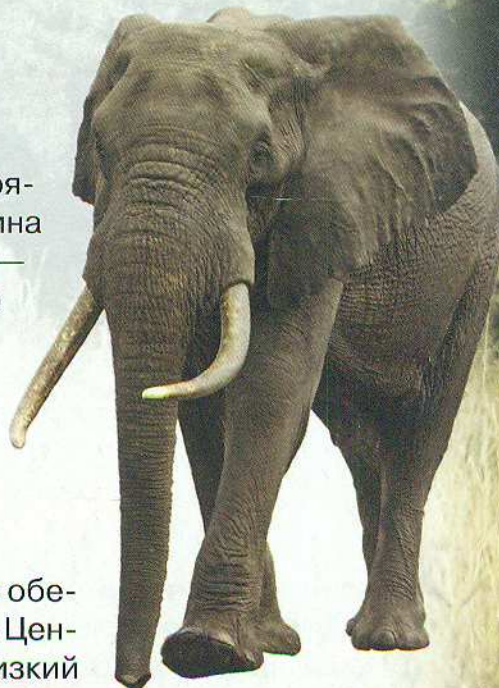
Пятнистая гиена (крокута) — животное семейства гиеновых. Обитает в Африке к югу от Сахары.

Длина тела — 130–165 см (с хвостом — 156–188 см), высота в плечах — около 80 см, вес — 80–82 кг. У животного мощные челюсти, благодаря им гиена съедает добычу, не оставляя ни косточки. Главная пища — падаль. Но часто гиены устраивают охоту (их скорость — 65–70 км/ч) на антилоп, зебр, газелей. Едят птиц, рептилий, яйца, овощи и даже мёртвых сородичей. Гиены издают звуки, напоминающие «дьявольский смех». Живут крокуты семейными группами (кланами). Во главе — доминирующая самка.



АФРИКАНСКИЙ СЛОН

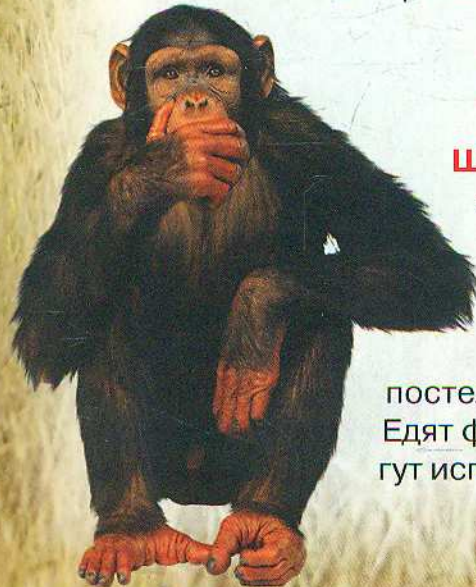
Африканский слон — самый крупный представитель отряда хоботных семейства слоновых. Обитает в Африке. Длина тела — 6–7,5 м, высота в плечах — 2,5–3,5 м; вес самца — около 5 т, самки — до 3 т. Продолжительность жизни — до 70 лет. За день слоны съедают 45–450 кг растительности и выпивают 100–300 л воды. Зубы у животных меняются 6–7 раз в течение жизни.

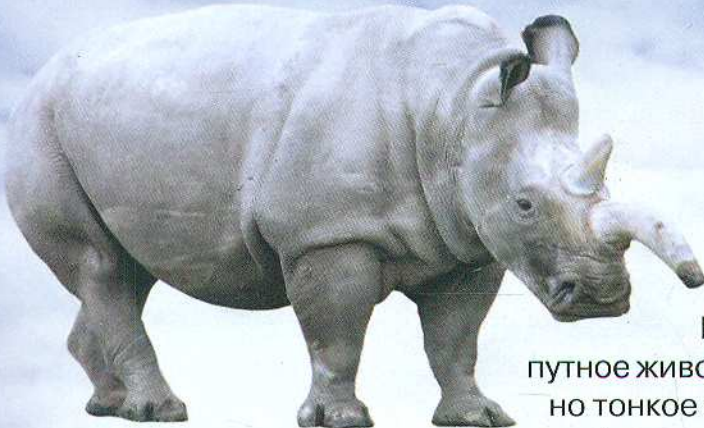


ШИМПАНЗЕ

Шимпанзе — человекообразная обезьяна, обитающая в Западной и Центральной Африке. Самый близкий родственник человека. Рост самца шимпанзе — 1–1,5 м, вес — около 60 кг. Живут животные группами.

На ночь обезьяны устраивают на деревьях постели из веток и листьев. Шимпанзе — всеядные животные. Едят фрукты, листья, насекомых, червей, ящериц. Шимпанзе могут использовать различные инструменты.





БЕЛЫЙ НОСОРОГ

Белый носорог — представитель отряда непарнокопытных. Цвет варьируется от светло-серого до тёмно-жёлтого. Обитает в Южной Африке. Это второе по величине сухопутное животное после слона. У носорогов слабое зрение, но тонкое обоняние и отличный слух. Длина тела — около 4 м, высота в плечах — до 2 м; вес — 4–4,5 т. У белого носорога 2 рога, передний — длиннее (до 1,5 м). Имеет квадратные губы; такая форма губ позволяет питаться низкой травой в саванне.

СПРИНГБОК

Спрингбок — представитель травоядных антилоп. Обитает в Южной Африке. Высота — до 1 м, вес — до 45 кг. Самцы и самки выглядят одинаково. С середины спины до хвоста у спрингбока проходит плотная складка кожи; когда антилопа скачет, складка раскрывается, показывая белый мех. За это спрингбока называют сумчатой антилопой. Бегают галопом — до 90 км/ч, прыгают в высоту до 3,5 м, а в длину — на 4 м. Могут несколько месяцев обходиться без воды.



СУРИКАТ

Сурикат — животное семейства мангустовых. Обитает в Южной Африке в саваннах и на открытых равнинах. Длина тела — от 25 до 35 см; вес — около 700 г. Длинные горизонтальные зрачки позволяют животному отлично видеть вокруг. Основная пища — насекомые, ящерицы, змеи, скорпионы, пауки, птичьи яйца, растительный корм. Сурикаты маловосприимчивы к яду змей, а вот яд некоторых видов скорпионов для них опасен. Живут колониями из 2–3 семей. «Часовые» охраняют владения и предупреждают об опасности. В Африке прирученных сурикатов держат в доме для ловли грызунов и змей.



ГОРИЛЛА

Горилла — представитель отряда приматов. Гориллы обитают в лесах Центральной Африки. Это самая крупная обезьяна на Земле. Длина тела — от 1,6 до 1,8 м; вес — 250–350 кг. Телосложение массивное, с сильно развитой мускулатурой. ДНК горилл на 95–99 % похоже на ДНК человека. Горилла питается побегами, плодами и листьями растений. Живут группами — от 5 до 30 особей, вожак — самый старый и сильный самец. Продолжительность жизни — 30–50 лет.



ГЕПАРД

Гепард — животное семейства кошачьих. Обитает в Африке и на Ближнем Востоке. Меньше по размерам, чем остальные кошачьи, вес — до 65 кг. Основа питания гепарда — некрупные копытные и зайцы. Охотятся гепарды в светлое время суток (ночью плохо видят), преследуя добычу: сначала приближаются к выбранной жертве, а затем в коротком забеге развиваются скорость до 110 км/ч. Ориентируются с помощью зрения, а не обоняния. Гепарды не могут рычать и лазить по деревьям.



ТРУБКОЗУБ

Трубкозуб — самый лучший «землекоп» на планете. Обитает в Африке. Длина — до 1,5 м, высота в холке — до 65 см, вес — до 70 кг. Похож и на свинью (нос пятаком), и на зайца (длинные уши), и на кенгуру (хвост). Назван трубкозубом из-за необычных коренных зубов, у которых почти нет эмали и корней. Рост зубов никогда не прекращается. Питается животные муравьями и термитами.

КИСТЕУХАЯ СВИНЬЯ

Кистеухая (речная) свинья — представитель семейства свиней. Обитает в Африке. Длина тела — от 100 до 150 см, вес — от 50 до 100 кг. Для кистеухой свиньи характерны длинные «бакенбарды», а также длинные чёрные и белые волосы на ушах, образующие кисточки. Это животное активно в ночное время, а светлое время суток проводит в норах. Питается корнями, клубнями, плодами, а также насекомыми, мелкими беспозвоночными и останками мёртвых животных.



ГИЕНОВИДНАЯ СОБАКА

Гиеновидная собака (пёстрый волк) — животное семейства псовых. Обитает в Африке к югу от Сахары. Длина тела — 80 см — 1 м, хвоста — 30–40 см; вес — 18–28 кг. Основа питания — некрупные антилопы и старые, раненые особи более крупных копытных, грызуны. Охотятся стаями по 10–15 особей. Животное способно развивать на длинных дистанциях скорость до 55 км/ч. О выходе на охоту оповещает громким, мелодичным криком «хо-хо», а также издаёт резкий сердитый лай и особое щебетание.

