

Млекопитающие.
Отряд
Непарнокопытные



Непарнокопытные

```
graph TD; A[Непарнокопытные] --> B[Семейство лошадиных]; A --> C[Семейство носорогов]; A --> D[Семейство тапировых];
```

**Семейство
лошадиных**

**Семейство
носорогов**

**Семейство
тапировых**

Научная классификация

Домен : Эукариоты

Царство : Животные

Тип : Хордовые


Класс : Млекопитающие

Отряд : Непарнокопытные



Ло

Зебры

A stylized, light-colored illustration of a plant with a central stem, several large leaves, and a cluster of small, round buds or flowers on the left side, set against a dark brown background.

В СКЕЛЕТЕ
НЕПАРНОКОПЫТНЫХ
ОТСУТСТВУЮТ КЛЮЧИЦЫ.
ПРЕДСТАВИТЕЛИ ОТРЯДА
ОБЛАДАЮТ ОБЩИМИ
ПРИЗНАКАМИ :
КОНЕЧНОСТИ У
БОЛЬШИНСТВА ИЗ НИХ
СНАБЖЕНЫ КОПЫТАМИ,
ОБРАЗОВАВШИМИСЯ ЗА
СЧЕТ МОЩНОГО РАЗВИТИЯ
СРЕДНЕГО ПАЛЬЦА В
СРАВНЕНИИ С
ОСТАЛЬНЫМИ

В семейство лошадиных включены зебры, куланы, ослы – сомалийский и нубийский. Оба вида занесены в Красную книгу. Ослы обычно высотой до 100-120 см, песочно-серого цвета с темноватой полосой, идущей вдоль хребта. Живут в Африке.



Сомалийский осёл

Домашний осёл , произошёл в результате скрещивания сомалийского и нубийского ослов. Чем отличаются ослы от лошадей? Ослы отличаются от лошадей длинными ушами, узкими копытами , короткой шерстью на хвосте.



Дикая лошадь была открыта Н. М. Пржевальским в 1879 г. В горных пустынях западной части центральной Азии. Лошадь Пржевальского сохранилась лишь только в зоопарках.



В России табун одичавших лошадей обитает в Ростовском заповеднике. Голова лошади — вытянутая, сухая, с большими живыми глазами, широкими ноздрями и большими или средней величины заострёнными и весьма подвижными ушами. У домашней лошади уши умеренной величины (гораздо меньше половины головы), грива длинная, свешивающаяся, шея длинная мускулистая, туловище округленное, хвост покрыт длинными волосами от основания; масть чрезвычайно различна: вороная, бурая, рыжая, чалая, серая.

Известно более 100 пород лошадей. Лошади используются в различных целях.



Лошадь Ахалтекинской породы, изабелловой масти

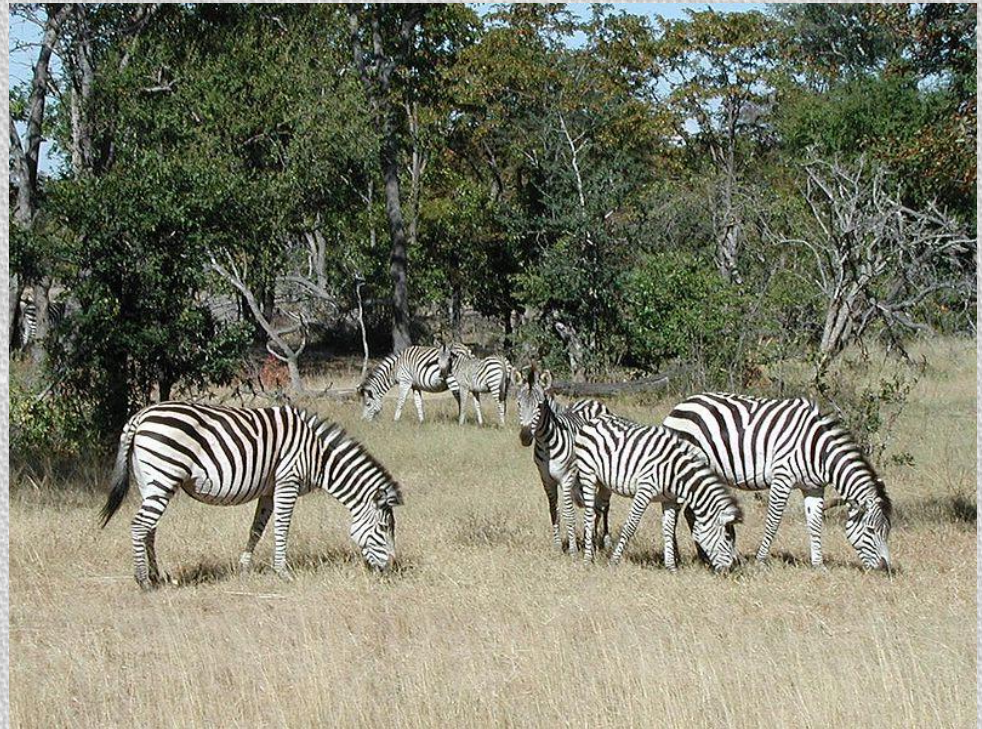
Табуны куланов составляют по 5-11 особей
осенью объединяются до нескольких сот
голов. Развивают скорость более 60 км/ч.
Куланы хорошо плавают. Впервые описаны
были в 1775 году. Занесены в Красную книгу.

Длина тела
составляет 175-200
см. Длина хвоста
примерно 40 см.
Высота в холке 25
см. Вес 120-300 кг.
С такими
показателями
кулан крупнее
обычного
домашнего осла.



Многие виды зебр занесены в Красную книгу. Зебры живут маленькими группами, состоящими из самок с детёнышами и одного жеребца. Каждая зебра имеет свой уникальный рисунок состоящий из черных и белых полос. По рисунку жеребенок узнаёт СВОЮ МАТЬ.

Обитают на юге Судана и Эфиопии, Саванны Восточной Африки. Горная зебра обитает в высокогорных плато Намибии и ЮАР. Пустынная зебра встречается в сухих саваннах Восточной Африки, в Кении, Эфиопии и Сомали.



Семейство носорогов включает в себя 5 видов носорогов – суматранского, индийского, черного, белого, яванского. Они имеют массу 3,5 т. Высотой 1-2 м при длине 2-5 м. Кожа толстая с серой или коричневой окраской.

Главным отличительным признаком современных носорогов являются рога на носу. Самый крупный известный рог имел длину 158 сантиметров. У носорогов слабое зрение, однако, этот недостаток возмещается утончённым обонянием и отличным слухом.

