

Описание общих признаков этого семейства довольно затруднительно; общее строение тела, зубная система и устройство конечностей более разнообразны, чем у других плотоядных. Можно, однако, заметить, что все члены этого семейства среднего или малого роста; туловище у них вытянутое, конечности короткие, и на них имеется от 4 до 5 пальцев.

СЕМЕЙСТВО КУНЬИХ.



Работу выполняла Егорова Елизавета 7а.

Барсук.

- барсук - один из самых крупных представителей семейства куньих.

Длина тела — 60—90 см, хвоста — 20—24 см; масса — до 24 кг, осенью, перед спячкой — до 34 кг. при летнем спаривании беременность длится 271-284 дня, при ранневесеннем - до 365 дней, во время зимы - 420-450 дней. в марте самка рождает 2-6 беспомощных слепых щенков. Новорожденные весят 70-80 гр. В возрасте 3 недели у них оформляется ушная раковина, на 35-42 день открываются глаза, а зубы начинают расти только в возрасте 1 месяца. В 2,5 мес у барсучат наблюдается рост уже постоянных зубов. Питаться самостоятельно щенки начинают с 3 месяцев.



Степной- лесной хорек.

- Длина тела степного хоря — 29-52 см, хвоста 7-18 см, масса тела до 2 кг. самка приносит обычно 4-6 детенышей.

Размножение у лесного хорька весеннее: гон проходит в апреле-мае, через 1,5 месяца после спаривания самка приносит 4-6 детенышей.



Ласка, обыкновенная ласка.

- длина тела - 13-28 см, хвост - до 9 см. самцы - 70-105 г, самки мельче на 30%. в среднем самка рождает 4-5 щенков. Новорожденные слепые и беспомощные, покрытыми редким белесым пушком, их масса около 1,5 г. Глаза открываются на 21-25 день жизни. Когда щенки начинают покидать гнездо, они везде ходят за матерью, обследуя ближайшие окрестности, а затем все дальше уходят от родного гнезда. Постепенно рефлекс следования ослабевает, и молодые животные начинают путешествовать самостоятельно.



Лесная куница.

- Дл. тела 33—58 см, самки несколько меньше; длина хвоста составляет около половины длины тела. Беременность длится 8-9 месяцев. число молодых в помете чаще всего 3-5.



Выдра.

- длина хвоста 50-55 см, тела 55-95 см. **Вес:** 7-10 кг. Плодовитость выдры невысока – чаще всего рождаются 2-4 детеныша. Развиваются выдрята довольно быстро: созревают уже на 9-10 сутки, к 10 месяцам весят около 4 килограмма.



Американская норка.

- длина тела до 50 см, хвост - до 22 см. самцы - 1,68-2,31 кг, самки 0,79-1,2. **Беременность:** длится около 50 дней. самка рождает 1-10 (в среднем 4) слепых и практически голых щенков. Вес новорожденных около 6 гр. К 5-6 неделям щенки обрастают красно-коричневой шерсткой.



Росомаха .

- длина тела 70-105 см, хвоста - 18-23 см, высота в плечах 40-45 см. **Вес:** около 20 килограммов, хотя некоторые индивидуумы достигают и 35 кг. **Беременность:** 4-10 мес. самка приносит 1-3 детенышей, редко больше.



Горноста́й.

- **Размер:** тела с головой - 17,5-32,5, см, хвоста 12,5 см. **Вес:** зависит от ареала и пола (90-350 г). Горностаи, живущие на севере меньше, тех, что живут в Европе. Самцы обычно на 50 % тяжелее самок. в помете обычно 5-8 щенков (хотя бывает и до 18!).



Соболь.

- длина тела 35-56 см, хвост 10-17 см. **Вес:** самцов 0,88-1,8 кг, самок 0,7-1,56 кг. **Беременность:** с длительной латентной стадией развития - 9-10 мес. самка рождает 3-7 слепых щенков, весом около 30 г, длиной до 11,5 см. В месяц открываются уши, а глаза на 30-35 день. Покидать гнездо начинают в 1,5 мес. возрасте. В августе соболята становятся полностью самостоятельными и покидают мать.

