

КЕНГУРУ



ВЫПОЛНИЛ: УЧЕНИК 3 Г
КЛАССА

УЧОСАМЕТДИНОВ И. В.

□ **Кенгурú** (лат. Macropus) — группа сумчатых млекопитающих семейства кенгуровых. Представители этой группы распространены в Австралии, немного в Новой Гвинее и близлежащих островах. Впервые они были описаны Джеймсом Куком, который в апреле 1770 г. подошёл к северо-восточному берегу Австралии. Они были первыми, кого увидел Кук на вновь открытой земле, так и получилось, что Австралия стала для всего остального мира «Страной кенгуру».



МИФ О НАЗВАНИИ КЕНГУРУ

Широко распространился миф, в соответствии с которым Джеймс Кук, прибыв в Австралию, обратился к одному из аборигенов с вопросом о названии увиденного им животного, однако тот, не понимая речи Кука, ответил ему на своём родном языке: «не понимаю». Как гласит миф, эту фразу, которая, якобы, звучит как «кенгуру», и принял Кук за название животного. Необоснованность этого мифа подтверждена современным лингвистическим исследованием.

- У кенгуру мощные задние ноги, массивный хвост, узкие плечи, маленькие, похожие на человеческие руки, передние лапы, которыми кенгуру выкапывают клубни и корни. Кенгуру переносит всю тяжесть тела на хвост, и тогда обе задние ноги, освободившись, одним движением сверху вниз наносят страшные раны противнику. Отталкиваясь мощными задними ногами, они мчатся прыжками до 12 м в длину и до 3 м в высоту. Масса тела составляет до 80 кг.



- Кенгуру — один из лучших прыгунов в мире животных, длина его прыжка достигает 10–12 метров, а скорость передвижения — 50 км/ч. Для того, чтобы не терять равновесие при прыжках кенгуру использует толстый у основания мускулистый хвост для балансировки. Этот хвост, а также крупные ноги являются причиной того, что прыгать назад кенгуру не может.



КЛАССИФИКАЦИЯ КЕНГУРУ

- • самые маленькие – кенгуровые крысы,
- • средние – валлаби
- • гигантские кенгуру – самые известные.
Именно гигантский кенгуру вместе со страусом эму изображен на гербе Австралии.

САМЫЙ МАЛЕНЬКИЙ КЕНГУРУ

Кенгуровая крыса - длина тела 25—55 см, хвоста — 15—40 см, весят 1—3 кг.



СРЕДНИЙ КЕНГУРУ

Валлаби

Валлаби – один из видов кенгуру. Валлаби похож на нашего зайца, особенно мордочкой. Но у нашего зайца хвост куцый, а у валлаби – длинный. Валлаби общаются между собой, барабанивая передними лапами.



КЛАССИФИКАЦИЯ ВАЛЛАРАБИ

□ Горные валлаби (род *Petrogale*), встречаются на всей территории Австралии и на нескольких прилежащих островах, живут в горах и каменистых пустынях. Встречаются по крайней мере пятнадцать разновидностей некоторые из которых подвержены опасности вымирания.



□ Полосатый валлаби-заяц (*Lagostrophus fasciatus*), является последним оставшимся видом некогда многочисленного подсемейства *Sthenurinae*, ранее обитавшего повсеместно на территории южной Австралии, а теперь встречающегося только на двух островах у западного побережья Австралии, свободных от хищников.



□ Лесные валлаби (род *Dorcopsis*), обитающие на территории Новой Гвинеи, представлены пятью видами.



БОЛЬШИЕ КЕНГУРУ

Гигантский кенгуру (лат. *Macropus giganteus*) — вид кенгуру, встречающийся на востоке и юге Австралии. Численность вида достигает двух миллионов особей. Является самым крупным после большого рыжего кенгуру, также ему принадлежит рекорд скорости всех кенгуру — 64 км/ч. По сравнению с другими видами кенгуру, больше всего контактирует с человеком, так как распространен в наиболее населенных регионах Австралии.



ЧТО ЕДЯТ КЕНГУРУ?

- Основу рациона питания кенгуру составляет растительная пища, в виде разнообразных растений, трав, клевера, люцерны, цветущих бобовых культур, листьев эвкалипта и акации, лиан и папоротников, в том числе корней и клубней всевозможных растений, плодов и ягод. Некоторые виды для разнообразия с удовольствием поедают червей, а также насекомых.



ХАРАКТЕР ПОВЕДЕНИЯ И ОБРАЗ ЖИЗНИ

- Кенгуру предпочитают вести ночной образ жизни, поэтому после захода солнца они направляются на свои пастбища. В дневное время их можно обнаружить отдыхающими в тени деревьев, в травяных гнездах или в специальных норах. В случае серьезной опасности они изо всех сил бьют задними ногами по поверхности земли, чтобы передать этот сигнал своим сородичам. Кроме такого способа передачи информации, кенгуру общаются между собой особыми видами звуков, в виде хрюканья, чиханья, щелканья и шипения.



СКОЛЬКО ЖИВУТ КЕНГУРУ

- ▣ Рыжий большой кенгуру считается долгожителем данного семейства, поскольку может прожить почти 25 лет.
- ▣ Серый восточный кенгуру по этим данным занимает второе место. Находясь в неволе, этот вид способен прожить около 2-х десятков лет, а вот находясь в природе – не больше 12 лет. Такими же характеристиками обладают и серые западные кенгуру.



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ 😊

