

«Дельфины - загадочные животные нашей планеты»

Подготовила
учитель начальных классов
Собровина Ю. Н.
МБОУ ШИ №3 г. Уфа
Республика Башкортостан

Как выглядят эти животные?

- Дельфины — это самые прекрасные представители китообразных с изящным и изогнутым телом, которое идеально приспособлено для движения в воде и позволяет ему очень быстро плавать. Дельфины относятся к классу млекопитающие, отряду китообразные. Дельфины — это достаточно крупные водные млекопитающие, длина тела от 3 м до 4,20 м. Вес - от 150 до 300 кг. Самцы на 10—20 см длиннее самок. Дельфин живет от 30 до 50 лет в природных условиях и 7 лет в неволе.



Питание и общение.

- Дельфины — теплокровные животные и способны сохранять постоянную температуру тела. Питаются дельфины разнообразной рыбой (мойва, анчоусы, лосось), а также головоногими моллюсками (кальмары, креветки).
- Они хорошие охотники. С помощью направленной эхолокации дельфины легко могут определить точное расположение добычи. Общаются они тоже по средством ультразвука.



Дружелюбное млекопитающее

- Дельфин проводит свои дни в охоте, играх и «разговорах» со своими собратьями. Вообще это очень умное и общительное животное. Часто можно увидеть дельфина, помогающего раненому или больному соплеменнику. Он может спасти и человека, упавшего в воду. Даже видели дельфинов, приносящих на сушу небольшие лодки, унесённые течением далеко в море.
- Дельфины не любят одиночества и в подавляющем большинстве случаев живут в многочисленных стаях где любое действие выполняется вместе с товарищами. Вожака у них нет.



Необычный способ дыхания

- Дыхание у них происходит во время выныривания из воды. Вдох и выдох укладываются во время меньше 1 с. Частота дыхания у дельфинов в 1 мин очень редкая — всего 3—5 вдохов и выдохов. Во время выдоха воздух вместе с мельчайшими капельками воды выбрасывается через дыхло в виде мощного фонтана воды, бьющего высоко вверх. Во время сна дельфин плывёт в 50 см от поверхности воды, всплывая каждые 30 секунд, чтобы набрать воздуха. Он делает это автоматически, даже не просыпаясь.



Способ передвижения

- Плавают они очень быстро, развивают скорость до 40 км/ч. Всем известны прыжки дельфинов. Вертикально они способны прыгать на высоту до 5 м, а горизонтально — до 9 м. Быстро передвигаться в водной толще дельфины способны благодаря не только обтекаемой форме тела, но и особому строению плавников и кожи, которые могут менять свою упругость в зависимости от плотности воды. Это позволяет дельфинам развивать максимальную скорость и догонять даже самых быстрых обитателей морей и океанов.





Лучшие акробаты

Дельфины- лучшие акробаты среди морских млекопитающих. Они обожают выпрыгивать из воды, делать в воздухе сальто, снова нырять «рыбкой» или весело шлепаться на спину. Дельфина чаще всего можно увидеть в зоопарках и дельфинариях. Он кажется симпатичным и улыбчивым из-за особого изгиба линии рта.

В Древней Греции дельфин считался священным животным, с ним было связано много мифов и легенд.



zoodrug.ru

zooqum.ru

Берегите и охраняйте животных!

Бережного и разумного отношения к себе требуют эти мирные морские животные. Они готовы служить людям не менее усердно, чем наземный четвероногий друг — собака. В настоящее время промысел дельфинов запрещен.



zoodrug.ru

зooдpуг.ру

Используемые источники:

- <http://fb.ru/article/177405/samyie-interesnyie-faktyi-o-delfinah-interesnyie-faktyi-o-delfinah-dlya-detey>
- <http://www.zoodrug.ru/topic1316.html>
- <http://fb.ru/misc/i/gallery/20842/699398.jpg>
- <http://fb.ru/misc/i/gallery/20842/699399.jpg>
- <http://fb.ru/misc/i/gallery/20842/699397.jpg>
- <http://fb.ru/misc/i/gallery/20842/699402.jpg>
- <http://fb.ru/misc/i/gallery/20842/699396.jpg>
- http://www.zoodrug.ru/m/m/photos/get_image/file/fb4402838c74aa30322d518da834c364.jpg
- <http://www.zoodrug.ru/images/animal/203-1.jpg>
- http://www.zoodrug.ru/m/m/photos/get_image/file/c83c4f19e4fc81655oad849ae5787ece.jpg