



Удивительные факты о дельфинах

Жуковский отдел МБУК ПР «МЦБ»
2020 год.



ДЕЛЬФИНЫ - это подсемейство морских млекопитающих семейства дельфиновых подотряда зубатых китов.



Дельфины встречаются во многих морях и океанах мира, в том числе в Черном море. Живут дельфины до 75 лет, чаще около 50, в неволе обычно около 30 лет.

Виды дельфинов

- Афалины
- Обыкновенные дельфины
- Продельфины
- Длинноклювые дельфины
- Крупнозубые дельфины
- Китовидные дельфины
- Короткоголовые дельфины
- Бесклювые дельфины
- Серые дельфины
- Пестрые дельфины





У дельфинов края рта изогнуты вверх, как будто в постоянной улыбке. Легенды о добрых и разумных дельфинах родились еще в Древней Греции, когда они спасли потерпевших крушение моряков. На огромных расписных вазах стали появляться первые рисунки дельфинов.



Длина дельфинов 1,2-10 м. У большинства есть
спинной плавник, морда вытянута в «клюв»,
более 70 зубов.



Морда вытянута в узкий клюв, ноздри слиты, откуда животное может выпускать фонтан брызг высотой 1-1,5 м.



Дельфинам необходим воздух - они дышат легкими, а не жабрами, потому они могут находиться под водой в среднем около 3-5 минут.



Дельфин никогда, по-настоящему - не спит.
Спят у него поочередно - то левое, то правое
полушария мозга.



Дельфинята рождаются примерно один раз в два года. Дельфины очень хорошие родители - они опекают своих детей около 5 лет.





В день дельфин может съесть до 30 килограммов живой рыбы или моллюсков. Это необходимо для того, чтобы поддерживать температуру тела постоянной в любой воде, даже очень холодной. А температура тела у них как у человека - 36,6 градуса.



Дельфины - одни из самых загадочных животных на нашей планете. Интеллект этих морских жителей считают настолько высоким, что их называют «людьми моря».



Ученые считают, что дельфины умнее и сообразительнее всех остальных животных.



Дельфины живут в стаях. Они всегда помогают друг другу и никогда не бросают друг друга в беде. Если они слышат звуки с берега, похожие на дельфиний крик о помощи - они выбрасываются на сушу и погибают.



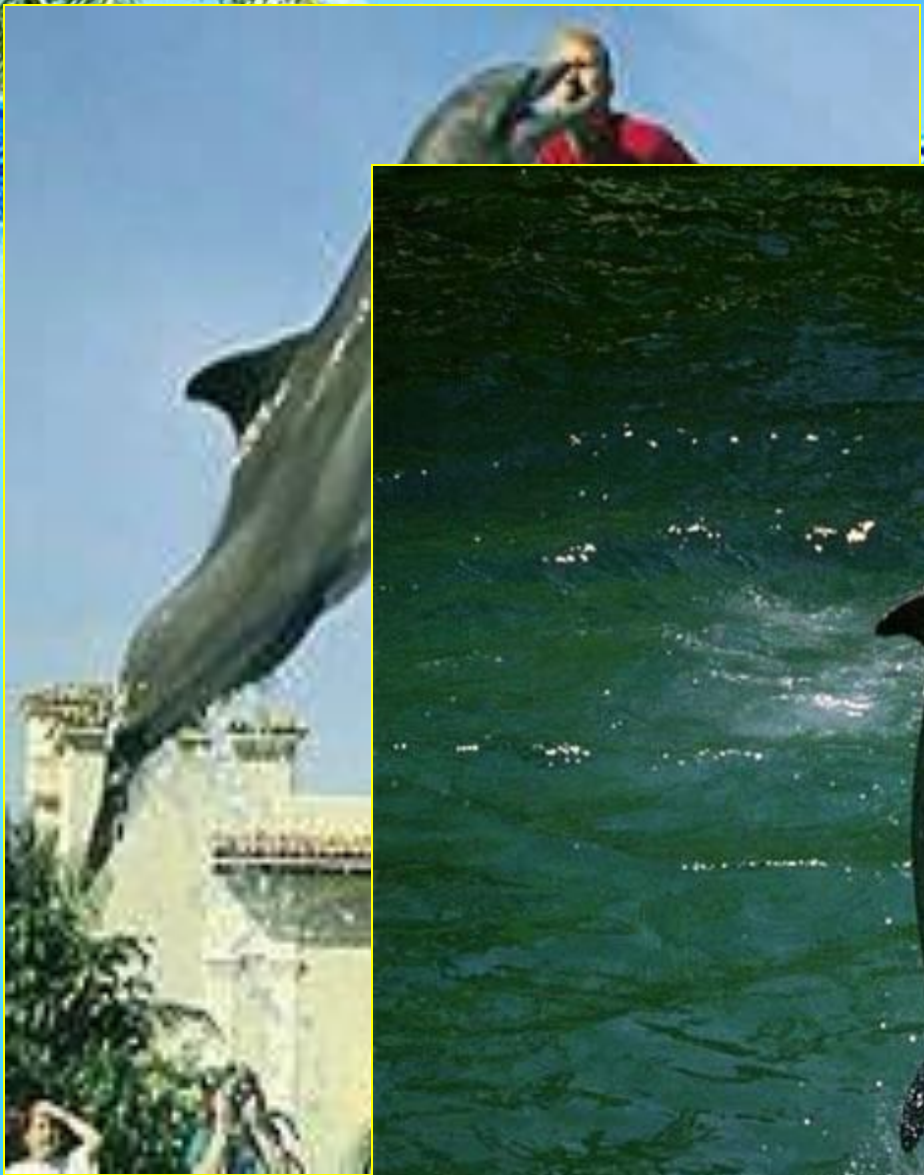
У дельфинов уникальный слух. По звукам дельфины могут определить дальность предмета, его размеры, форму. Дельфин ориентируется в окружающем пространстве гораздо больше за счет слуха, чем за счет зрения.



Дельфины не видят цвета такими же, как видим их мы. Поскольку они живут в синем море, то они не могут различать синий цвет.



Дельфинов часто содержат в океанариумах и в дельфинариях, где они могут размножаться.





Дельфины легко поддаются дрессировке;
способны к звукоподражанию.



Учатся трюкам дельфины очень быстро - им достаточно всего одного правильного выполнения упражнения по сигналу, за которое их поощрят рыбкой, чтобы запомнить какое-то движение. Правда, также легко они и забывают свои навыки, если тренер забывает угощать их рыбой.



Дельфины общаются с помощью звуков, смысл которых зависит от формы образованной звуковыми волнами в воде.



Дельфины могут издавать около десяти различных звуков. Звуки, которые издает дельфин - свист, щелканье, писк, скрипы, лай, мяуканье, чириканье.

Унылый протяжный свист, и следующий за ним высокий и мелодичный - означает, что дельфин зовет на помощь. Когда дельфины сердятся - они начинают лаять...



Дельфины могут общаться и жестами - принимать разные позы, делать прыжки, повороты, различные способы плавания, знаки, подаваемые хвостом, головой, плавниками.



Дельфины часто провожают корабли в открытое море. Они могут парами, тройками и целыми группами выпрыгивать на метр-два из воды.



Иногда они помогают рыбакам загонять рыбу в сети. Дельфины могут часто плавать со скоростью 45-50 км в час.



Интересный факт...

Однажды пассажирское судно потерпело крушение, и оставшиеся в живых люди с ужасом увидели, как их окружает стая акул. Но вот из открытого моря стремительно примчалась стая дельфинов. Они разогнали акул и даже помогли держаться на воде ослабевшим людям, пока не подоспела помощь.

