

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ДЕТСКИЙ САД № 8 «СНЕГОВИЧОК»**

ТЕМА 22: ПУТЕШЕСТВИЕ В ГЛУБИНЫ ОКЕАНА

**ЦЕЛЬ: ФОРМИРОВАТЬ ПРЕДСТАВЛЕНИЕ ДЕТЕЙ ОБ ОБИТАТЕЛЯХ
ПОДВОДНОГО МИРА.**

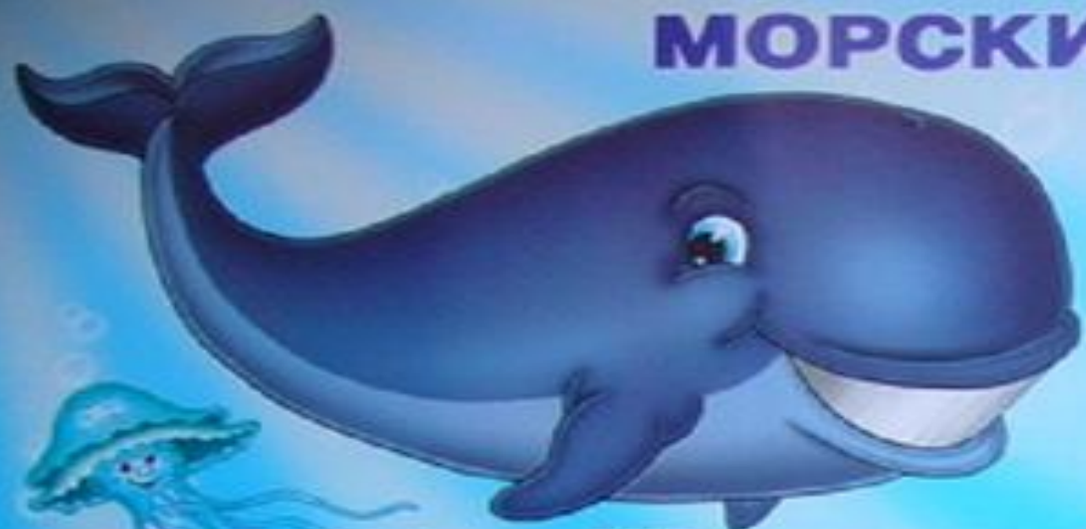
ИСТОЧНИК:

[HTTPS://WWW.MAAM.RU/DETSKIJSAD/PREZENTACIJA-MORSKIE-OBITATELI.HTML](https://www.maam.ru/detskijsad/prezentacija-morskije-obitateeli.html)

ПОДГОТОВИТЕЛЬНАЯ ГРУППА

Г. НИЖНЕВАРТОВСК

МОРСКИЕ ОБИТАТЕЛИ



КИТ



АКУЛА



ДЕЛЬФИН



МЕДУЗА



РЫБЫ



МОРСКАЯ
ЧЕРЕПАХА



МОРСКОЙ
КОНЕК



КРАБ



СКАТ



ОСЬМИНОГ



МОРСКАЯ
ЗВЕЗДА



ДЕЛЬФИН



Дельфины обитают во всех открытых морях и иногда заходят в устья крупных рек. Представители семейства пресноводных, или речных, дельфинов имеют гораздо более ограниченное распространение. большей частью они населяют внутренние пресные водоёмы, хотя некоторые из них могут проникать даже в прибрежные зоны морей.

МОРСКАЯ ЧЕРЕПАХА



Морские черепахи прекрасные пловцы и ныряльщики. Эти неуклюжие на суше крупные рептилии изящно скользят в воде с помощью ластообразных передних конечностей и обтекаемого панциря. Морские черепахи в период активности часто всплывают на поверхность, чтобы подышать. А во время отдыха некоторые виды могут оставаться под водой несколько часов.

МОРСКАЯ ЗВЕЗДА



Свое название морские звезды получили благодаря своей оригинальной форме: они имеют от 5 до 40 конечностей (лучей). Эти животные - хищники. Питаются звезды моллюсками и различными донными беспозвоночными.

КИТ



Киты, имеют самые большие размеры среди животных. Во взрослом возрасте достигают средней длины тела в 25 м (самый большой 33 м), а массу — 90—120 т.

МОРСКОЙ ЁЖ



Живут эти представители морской фауны на дне. Передвигаются с помощью специальных ножек. Ножки представляют собой длинные эластичные отростки. На концах у них имеются присоски, поэтому морской обитатель может ползать не только по горизонтальной, но и вертикальной поверхности.



МОРСКОЙ КОНЁК



Морские коньки живут в тропических и субтропических морях. Они ведут малоподвижный образ жизни, прикрепляясь гибкими хвостами к стеблям растений и меняя окраску тела, полностью сливаясь с фоном. Так они защищают себя от хищников и маскируются во время охоты за пищей. Питаются коньки мелкими рачками и креветками.

ОСЬМИНО Г



Осьминоги являются самыми интеллектуальными среди всех беспозвоночных животных. Окрашены осьминоги чаще в бурый, красный, желтоватый цвет, но они могут менять окраску не хуже хамелеонов.



АКУЛА

Акулы обитают в водах всего мирового океана, то есть во всех морях и океанах. Некоторые виды акул, способны жить как в соленой, так и в пресной воде, заплывая в реки. Глубина обитания акул в среднем составляет 2000 метров, в редких случаях они опускаются на 3000 метров.



КРАБ



Крабы населяют все моря и океаны планеты. Наряду с особой формой тела для крабов характерно наличие 10 пар конечностей.

Скаты обитают во всех морях и океанах и живут как в холодных водах Арктики и Антарктики, так и в тропиках. У скатов, имеются органы, вырабатывающие электричество.



СКАТ

МЕДУЗА



Эти удивительные животные живут только в солёной воде, а потому их можно встретить во всех океанах и морях нашей. Среди представителей этого класса есть как теплолюбивые животные, так и предпочитающие холодные воды, виды, которые живут лишь возле поверхности воды, и такие, что обитают лишь на дне океана.