

ОБИТАТЕЛИ МОРЕЙ И ОКЕАНОВ





Губка

Губка — это примитивные многоклеточные животные, которые в основном живут в морях и океанах, от самого берега до больших глубин, прицепившись ко дну или к подводным скалам. Этим животным насчитывается более 5000 видов. Большинство из них — теплолюбивые животные, но некоторые приспособились к суровым условиям Арктики и Антарктики. Губки имеют разнообразную форму: одни похожи на шар, другие — на трубочки, третьи — на бокалы. Они бывают не только разной формы, но и имеют различный цвет: желтый, оранжевый, красный, зеленый, голубой, черный и другие.

Тело губки очень неровное, легко рвется, крошится и все пронизано многочисленными отверстиями, порами, через которые проникает вода и приносит губкам кислород и пищу — мелкие планктонные организмы.





Коралл

ы

Кораллами, а точнее коралловыми полипами, называются примитивные морские беспозвоночные животные, которые относятся к типу кишечнополостных. Сам коралловый полип — мелкое животное, по форме похожее на рисовое зерно, покрытое щупальцами. У каждого мелкого полипа есть свой собственный известняковый скелет — кораллиты. Когда полип отмирает, то соединенные кораллиты образуют риф, на котором снова поселяются полипы, изменяя поколение за поколением. Так происходит рост рифов.





Морская

звезда

Еще эти животные относятся к типу иглокожих. Они очень отличаются от животных других типов.

Иглокожие живут в соленой воде, поэтому заселяют только моря и океаны.

Морские звезды имеют 5, 6, 7, 8 и даже 50 «лучей». На конце каждого находится крошечный глаз, которое может воспринимать свет. Морские звезды бывают ярких цветов: желтые, оранжевые, красные, фиолетовые, реже зеленые, голубые, серые. Иногда морские звезды достигают размера 1м в поперек, маленькие — несколько миллиметров.





Морская лилия

Морские лилии — существа, которые действительно похожи на цветок. Они находятся на дне океана и во взрослом возрасте ведут неподвижный образ жизни. Их насчитывается более 600 видов, большинство из которых безстеблевые.





Медуза

Медузы — уникальные морские животные, населяющие все моря и океаны на Земле.

Тела большинства медуз прозрачные, так как на 97 процентов состоят из воды.

Взрослые животные не похожи на молоденьких медуз. Сначала медуза откладывает яйца, из которых появляются личинки, а уже из них прорастает полип, который напоминает удивительный куст. Через некоторое время от него отрываются мелкие медузы, которые вырастают во взрослую медузу.





Дельфин

Так же много млекопитающих населяют океаны, моря и пресные водоемы. Одни из них, как дельфины, всю жизнь проводят в воде. Другие заходят туда в основном для поиска пищи, как это делают выдры. Все водяные звери прекрасно плавают, а некоторые даже ныряют на большую глубину. Размеры наземных животных ограничиваются силой конечностей, способных выдержать вес. У воды вес тела меньше, чем на суше, поэтому многие виды китов достигли в процессе эволюции огромных размеров.





Моржи

Морж-морское млекопитающее, единственный современный вид семейства современных моржовых, традиционно относимого к группе ластоногих. Взрослый морж легко узнаваем по своим видным бивням. Морж-один из крупнейших представителей ластоногих, по размерам тела среди ластоногих уступает лишь морским слонам





Черепаш

а

Черепáхи — один из четырёх современных отрядов пресмыкающихся. Содержит около 328 современных видов, группируемых в 14 семейств и два подотряда. Ископаемые остатки черепаш прослеживаются на протяжении более 220 миллионов лет.





Акула

Аку́лы — надотряд хрящевых рыб, относящийся к подклассу пластиножаберных и обладающий следующими отличительными особенностями: удлинённое тело более или менее торпедообразной формы, большой гетероцеркальный хвостовой плавник, обычно большое количество острых зубов на каждой челюсти.

