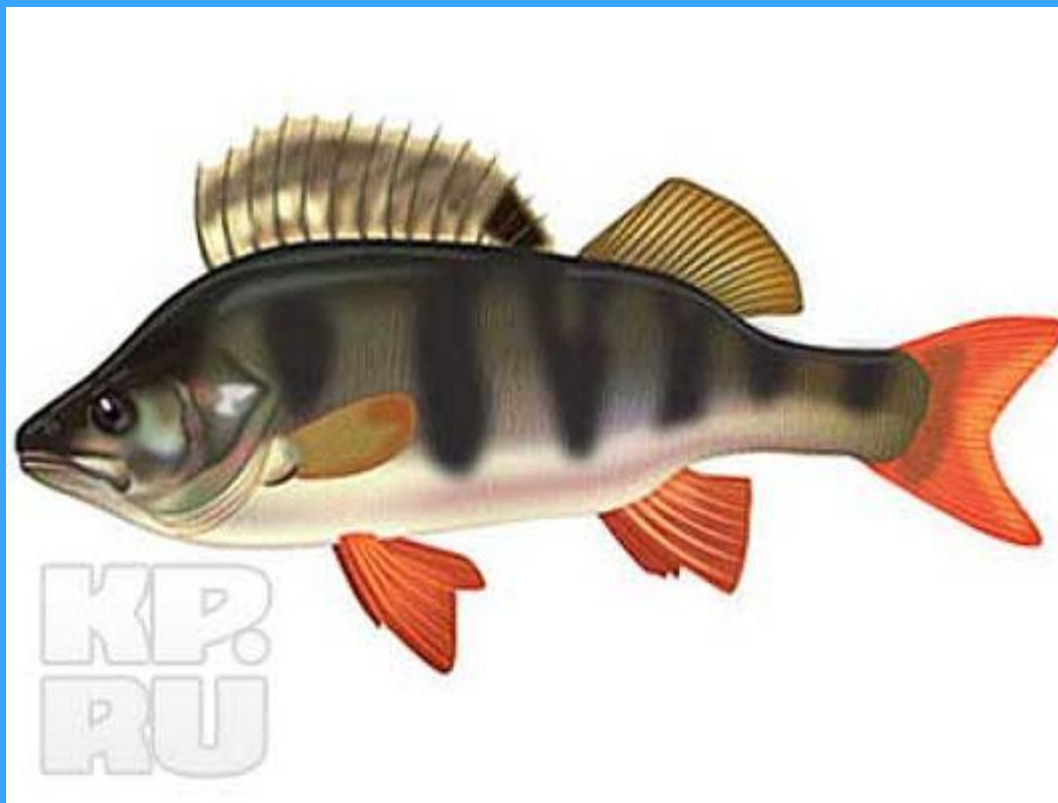


Обитатели морских глубин





В море живет множество живых существ, которые совсем непохожи на тех, кто обитает на суше

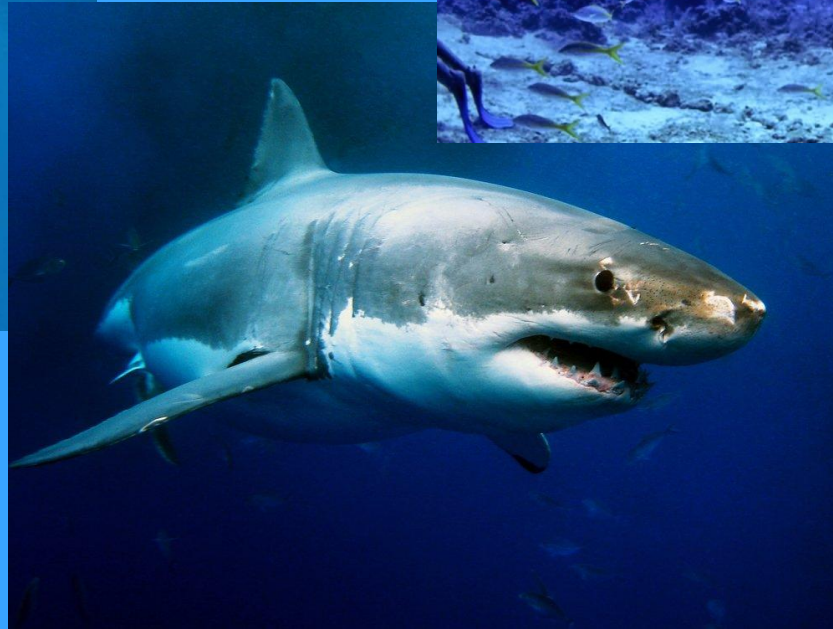
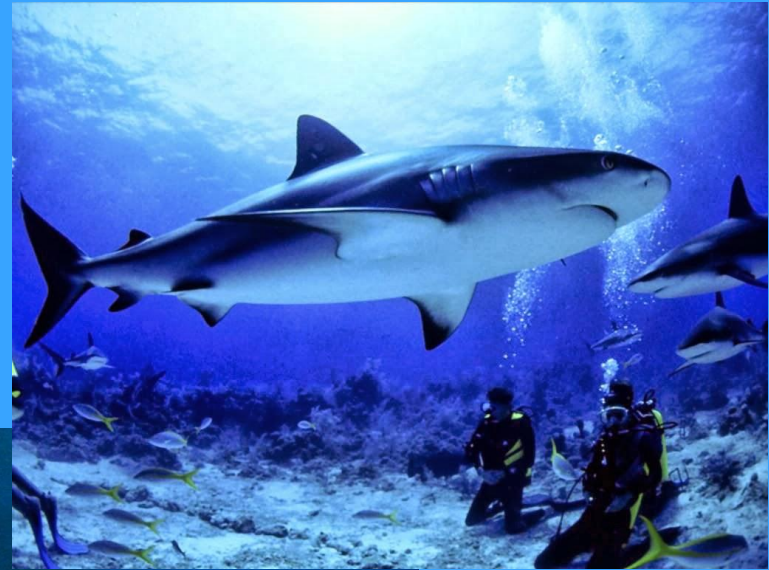
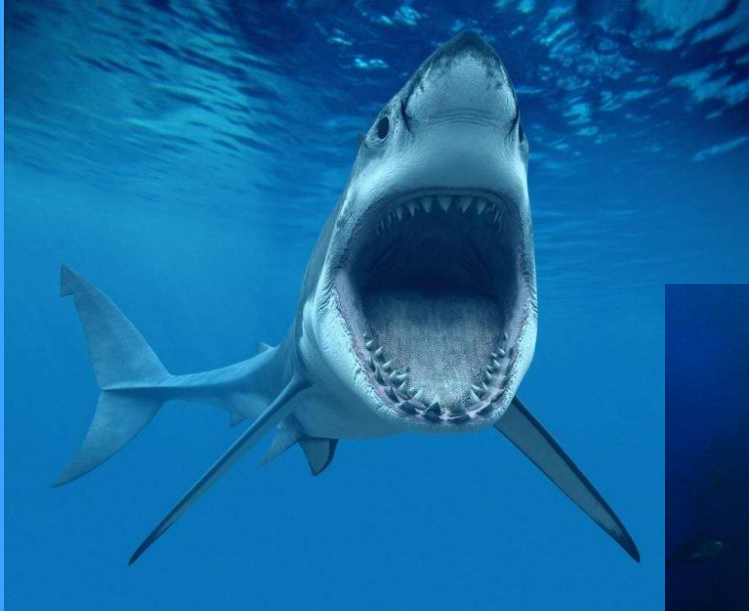


Рыбы

У рыбы есть голова, глаза, рот, жабры, плавники. Тело рыбы покрыто чешуей



Акула



Акулы – большие, зубастые и быстрые рыбы. Зубы у акул расположены в шесть рядов. Они очень острые, как пила.



dezinfo.net

Кожа у акул покрыта чешуей и острыми шипами, поэтому прикосновение к ним может нанести серьезные раны.

ДЕЛЬФИН



**Дельфины обитают у поверхности воды, т. к у них нет жабр.
Именно поэтому им необходимо постоянно выплывать,
чтобы глотнуть воздух.**



У

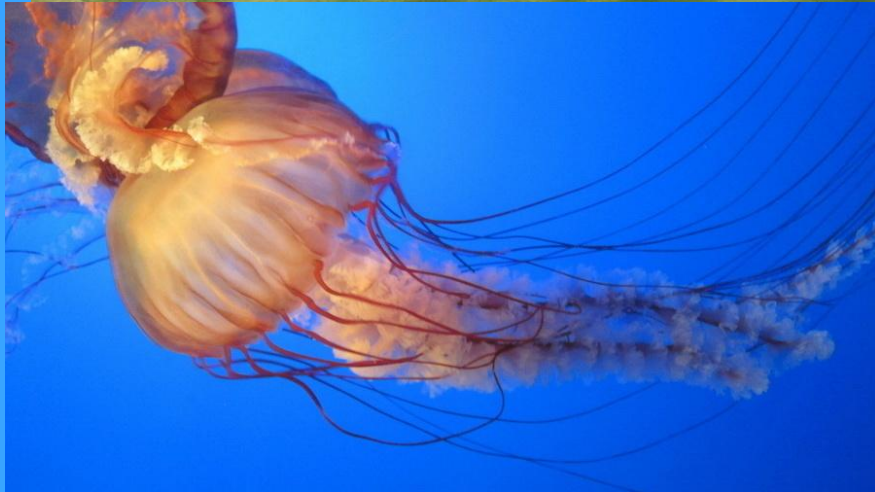
У дельфинов очень гладкая кожа, поэтому они очень легко и быстро передвигаются в воде. Дельфины самые настоящие рекордсмены по прыжкам из воды. Они могут выпрыгивать из воды на высоту 5 метров.

КИТ



Кит –самое крупное морское животное. Он съедает около тонны еды в сутки. Но питаются киты только летом, а в остальное время живут за счет своих жировых отложений.

МЕДУЗЫ



Медузы бывают разные по форме: в виде колокола, тарелки, шляпки. Они украшены своими щупальцами в виде лент или воланов.



Тело медузы на 95% состоит из воды, и в нем нет костей. Медузы бывают разных цветов. А некоторые из них даже светятся. Трогать медуз нельзя, т.к. в их щупальцах находится яд, и они могут вас обжечь

МОРСКОЙ КОНЕК



Морской конек очень похож на маленького дракончика. Большую часть жизни коньки проводят на водорослях, прицепившись к ним своим гибким хвостом.



Мама-конек перекладывает икринки в специальную сумку на теле у папы – конька. Там будущие коньки растут в течение полутора месяцев. А затем появляются на свет полноценными рыбами. Один самец может произвести одновременно от 5 до 1,5 тысяч мальков.

ОСЬМИНОГ



У осьминога три сердца и восемь ног-щупалец. На щупальцах находятся присоски. В теле осьминога нет костей, поэтому он легко может протиснуться в любое отверстие



Для маскировки осьминог может менять цвет кожи. А еще на его теле есть участки кожи, которые светятся. Это помогает ему передвигаться на глубине, где очень темно.

МОРСКАЯ ЗВЕЗДА

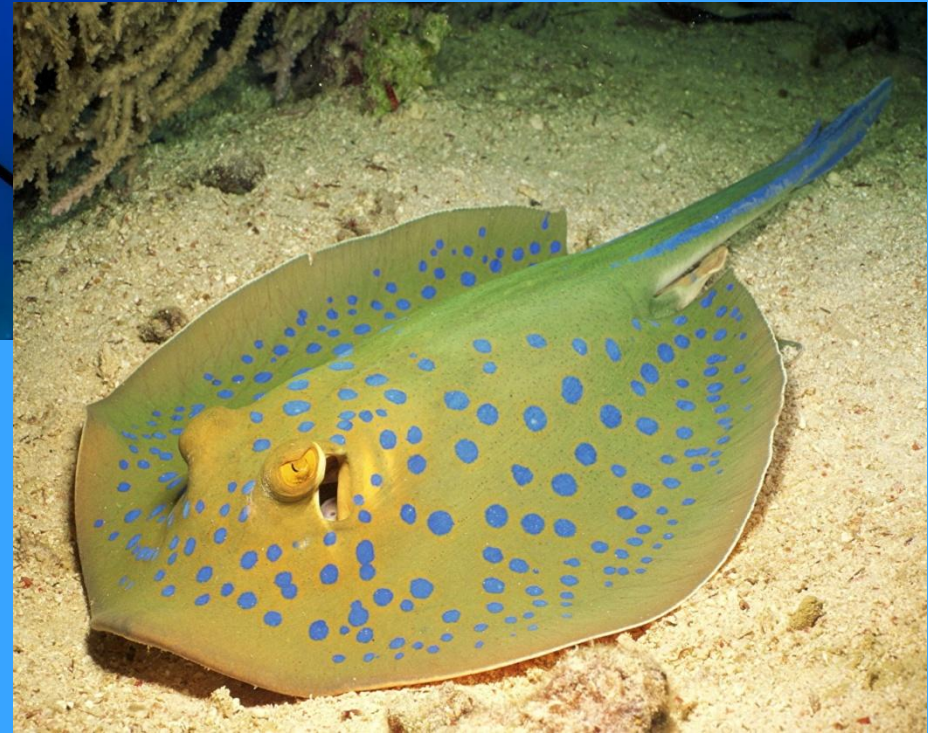
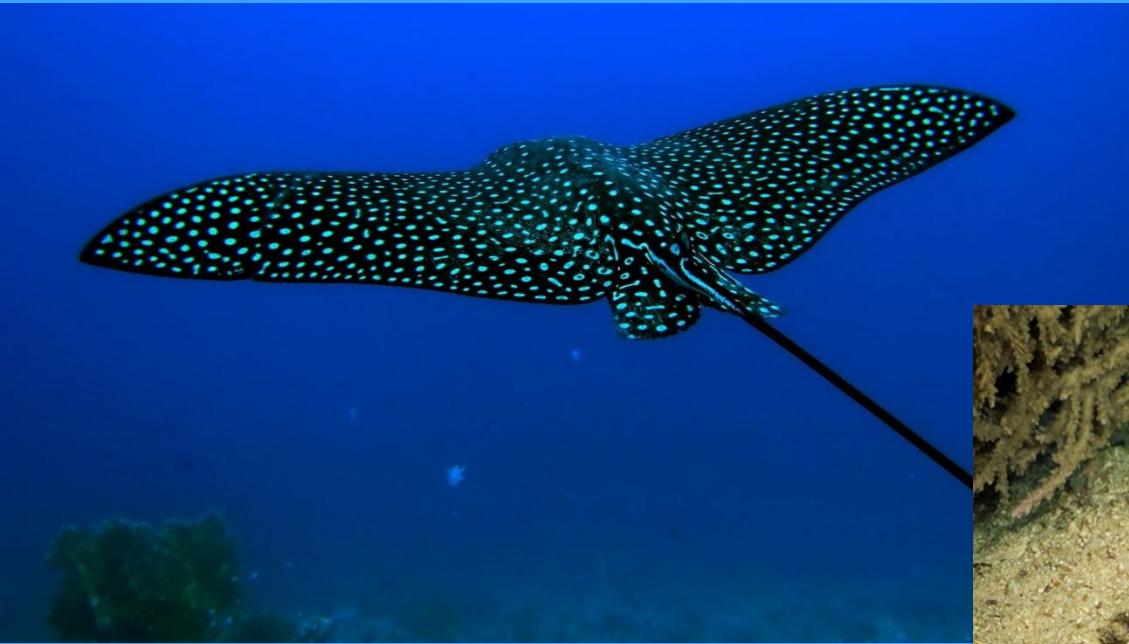


У морской звезды 5 лучей, на каждом из которых расположены присоски, с помощью которых она передвигается. Рот у морской звезды расположен в центре тела с нижней стороны.



Звезды бывают разные по цвету и размеру. Морская звезда – хищница. С помощью своих лучей она раскрывает створки ракушек и съедает их.

СКАТ



Скат –ближайший родственник акул. Некоторые скаты имеют по бокам электрические органы, которые «бьют» током; а некоторые на хвосте имеют шип с ядом.

МОРСКАЯ ЧЕРЕПАХА



У морских черепах лапы похожи на плавники и именно с их помощью они так великолепно плавают в воде. Зато на суше они перемещаются с трудом.



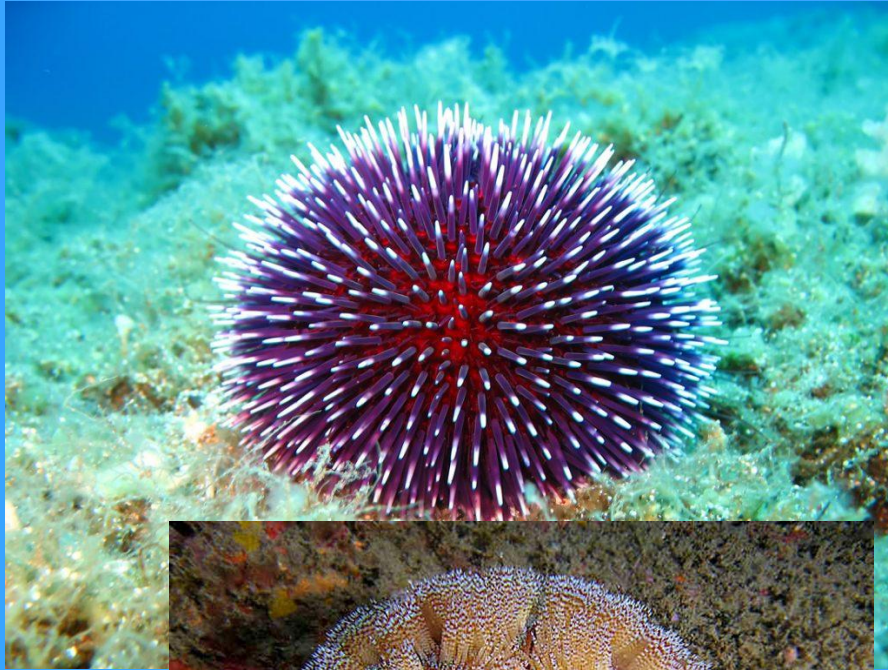
Мама-черепаха откладывает яйца на суше в песок и возвращается обратно в море. Вылупившиеся малыши – черепашки также сразу отправляются в море.

КРАБ



Тело краба покрыто твердым панцирем. У краба пять пар ножек, передние из которых короче других - клешни. Передвигаются крабы боком. Они поедают остатки рыб и очищают морское дно.

МОРСКОЙ ЕЖ



Тело морского ежа покрыто панцирем, из которого торчат острые иглы с ядом. С помощью этих игл ежи перемещаются по дну и защищаются от врагов.

Спасибо за внимание!

