

# ПОДВОДНЫЙ МИР

Морж



Дельфин



Черепаха



Медуза



Осьминог

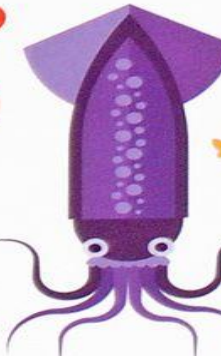
Кит



Косатка



Рыба-клоун



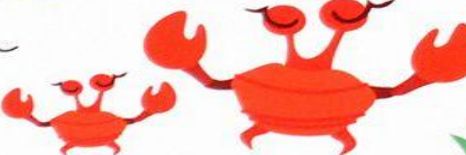
Кальмар



Рыба-тюльпан



Скат



Краб

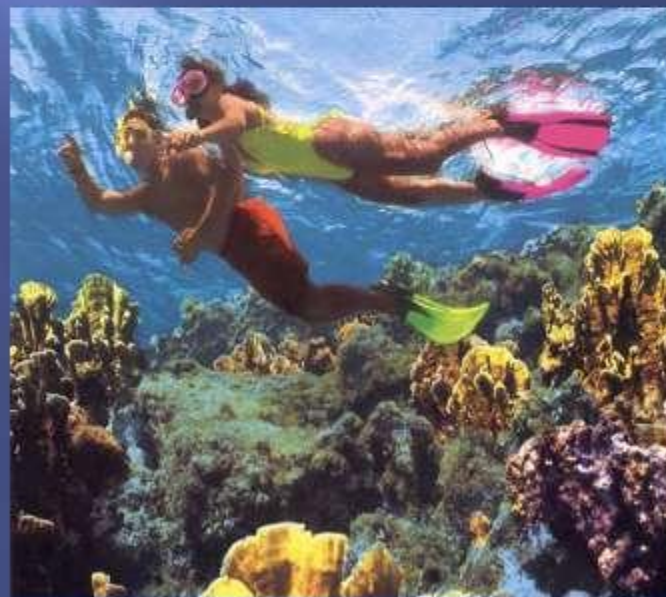


Морская звезда

**Дно морское — будто  
сказка,  
Столько в нем чудес!  
Но нельзя попасть без  
маски  
Нам в подводный лес.  
Рыбок юрких,  
разноцветных  
Страны-города,  
Но без маски  
незаметны  
Яркие цвета.  
Незаметны крабов  
норы,  
След морских коньков  
И водорослей узоры  
Без морских очков!**



□ Коралловые рифы вокруг островов предлагают прекрасную возможность для увлекательного плавания с маской и трубкой и, конечно, для подводного плавания. Захватывающий подводный мир Мальдивских островов является одним из самых лучших в мире. Подводные долины, плато, пещеры, формирующие естественный ландшафт коралловых рифов, очаровывают каждого аквалангиста. В этой чистой и прозрачной воде видно на расстоянии 30-60 метров. Кругом плавают экзотические, раскрашенные во все цвета радуги рыбы. Рядом с ними можно обнаружить черепах, различных морских животных, а также фантастические по красоте раковины.



# Камбала



Тело камбалы несимметрично, т.е. правая сторона не соответствует левой. Оба глаза и ноздри рыбы находятся на одной стороне – на той, которая обращена вверху.

Еще камбала способна изменять свою окраску соответственно цвету дна.



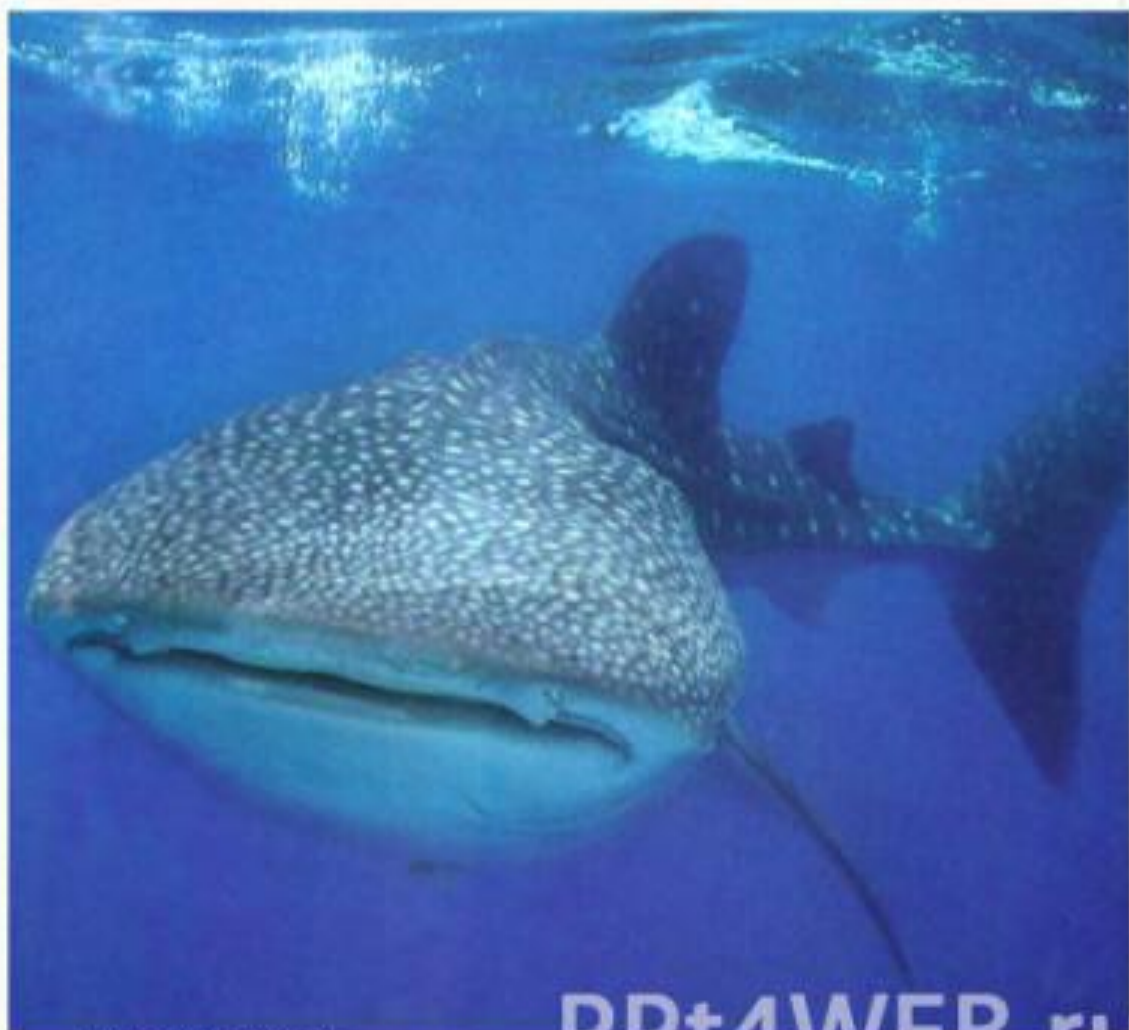
# Зеленушка



Ярко окрашенная рыбка. Питается моллюсками, червями, ракообразными. Откусит от камня раковину, разгрызет, выплюнет и ждет. Осколки раковины тонут быстрее, а кусочки мяса медленнее. Рыба их и подбирает.

# Акула китовая

Самая крупная из ныне живущих акул.  
Миролюбивая рыба совершенно не опасная для человека.  
Питается мелкими планктонными организмами (ракообразные, небольшие рыбы и кальмары).  
Размножается откладыванием яиц, заключенных в роговые капсулы



# БЫЧКИ



В море водится около 24 видов бычков. Для нереста устраивают подобие гнезда, которое охраняет самец.



Бычки способны быстро изменять окраску. Брюшные плавники у этих рыб срастаются, образуя присоску, которой они прилепляются ко дну - чтобы не сносило течением и волнами.



# Рыба луна

Рыба-луна очень ленивая. Качается на волнах, плывет по течению. Она почти круглая. А кожа у нее вся в мелких-мелких бугорочках, среди которых застревают крохотные пузырьки воздуха. И когда через них проходит солнечный лучик, они светятся голубым светом. Вот за это рыбку и зовут "луной".



# Скат



**Скаты** (лат. *Batoidea*) — один из двух надотрядов пластиноножеберных хрящевых рыб. Содержит пять отрядов и пятнадцать семейств. Для скатов характерно весьма «расплощенное» тело и большие грудные плавники, сросшиеся с головой. Пасть, ноздри и пять пар жабр находятся на плоской и, как правило, светлой нижней стороне.

Хвост бичеобразной формы. Большинство скатов живёт в морской воде, однако существует и несколько пресноводных видов (моторо и др.) хвостоколовых, достигающие 2,1 метра в ширину и до 5,5 метров в длину.



# Рыба попугай



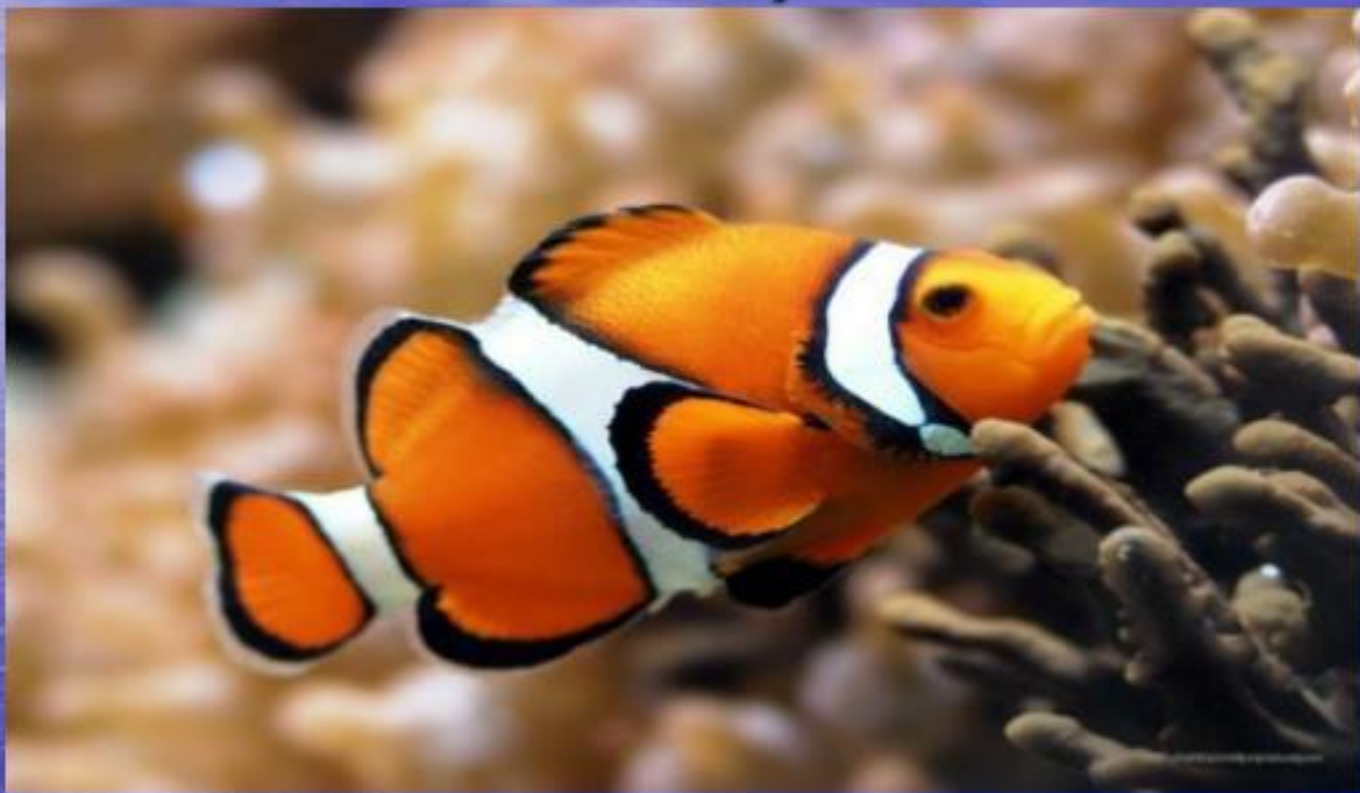
## Рыба-попугай

отличается невыдвижным ртом и иным строением челюстных зубов. У нее на челюстях зубы сливаются, образуя подобие "клюва попугая", который состоит из двух разделенных швом пластиночек на каждой челюсти. Иногда у этих рыб имеются еще наружные клыки или резцы.

**УДИЛЬЩИК.** Удильщик- хищная морская рыба . Охотится на других жителей подводного мира ему помогает специальный вырост на спине- одно перо из спинного плавника в ходе эволюции отделились от других , а на его конце образовался прозрачный мешочек с бактериями. Они могут светиться, а могут и нет , подчиняясь в этом вопросе хозяину.



# Рыбы-клоуны.



Совсем недавно благодаря рыбке-клоуну учеными было сделано одно важное открытие. Оно дало возможность бороться с ожогами медуз. На основе слизи рыбы-клоуна ученые разработали и сделали «противомедузный» крем.



- Медузы – загадочные и невероятно красивые обитатели морей и океанов нашей планеты. Встреча с ними может быть смертельной для человека, однако, люди все время стремятся их исследовать и наблюдать за их жизнью. Они – одни из самых древних обитателей Земли, которые еще не изучены до конца, в частности, из-за того, что некоторые медузы обитают на глубине до 10 тыс. метров. В некоторых странах, в частности, в Японии и Китае, медуз употребляют в пищу, предварительно маринуя тело медузы без щупальцев.



# Морской кот



Относятся к группе скатов. Морской кот, или хвостокол, имеет на хвосте острый шип, выделяющий ядовитую слизь. Поверхность тела гладкая. Хвостоколы живородящи. Морская лисица не ядовита, поверхность тела покрыта шипами.

Морская лиса

# Осьминоги

Некоторые морские обитатели, такие, как угри, любят полакомиться осьминогами. Когда осьминог напуган, он выпускает чернильное облако и прячется в нём. На голове у осьминога - восемь длинных щупалец.



# Дельфин афалина



Самый большой представитель вида на Черном море. Достигает 3-4 метров в длину. Легко поддается дрессировке.

Дельфины – млекопитающие. Самка рождает 1-2-х детенышней и выкармливает их молоком. Дельфин афалина занесен в международную Красную книгу.



# Морская черепашка



Морская черепаха прекрасно плавает и ныряет (ее легкие отличаются разветвленными бронхами). Обычно черепахи держатся в прибрежных водах, там, где на относительно небольшой глубине находятся заросли морских трав, служащих для них основным кормом.

# Тунец



Одна из самых больших рыб Черного моря (до 500 кг). Называют еще «золотой рыбой» за вкусное мясо. Может развить скорость до 90 км/ч, а разогнавшись, выскакивает из воды и, бывает, даже залетает на палубу

# Загадки про рыб.

В бинокль злюку разглядываю  
И капитану доложу.  
Знают все прекрасно —  
С ней играть опасно:  
Зубы острые как нож,  
Лучше ты ее не трожь!  
(Акула)



Он в самом омуте живет,  
Хозяин глубины.  
Имеет он огромный рот,  
А глазки чуть видны.  
(Сом)



Вновь играя и шаля  
Перед носом корабля.  
Над водой мелькают спины, —  
Мчатся шустрые...  
(Дельфины)

