

# ОКЕАНИТЕ И МОРЕТАТА

Погледната от Космоса, нашата планета Земя изглежда синя, защото близо три четвърти от повърхността ѝ са покрити от морета и океани. Във всяка част от тази необятна морска шир - от огряната от слънцето повърхност до тъмните студени дълбини, живеят невероятни създания. Гмурнете се под морската повърхност, за да се запознаете с някои от морските обитатели.



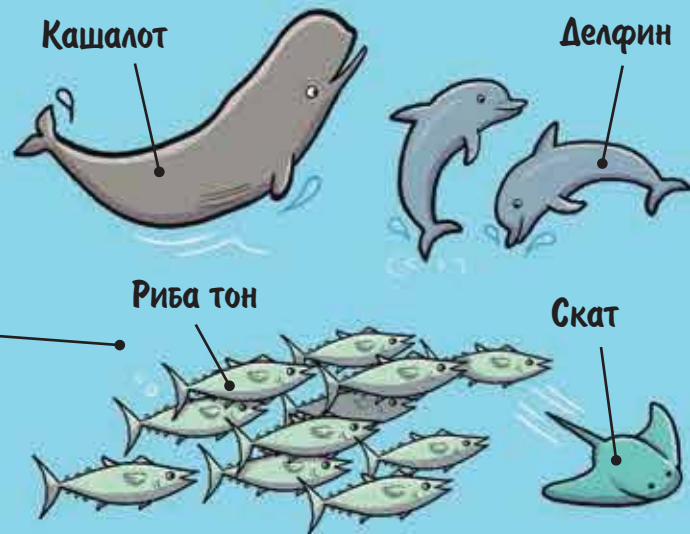
**Арктика**  
Тук се намира Северният полюс.

**Открит океан**

**Антарктика**  
Тук се намира Южният полюс.



**Полярни води**  
Най-студените места на нашата планета се намират около нейните два полюса. Там е толкова студено, че голяма част от океаните е вечно покрита с лед. Но много животни са се приспособили да живеят в студените полярни води и върху плаващите в тях ледове.



**Открит океан**  
Континентите разделят обширното пространство, покрито със солена вода, на пет области - това са океаните. Моретата са части от океаните в близост до континентите. Когато сме далеч от брега и навсякъде около нас - докъдето погледът ни стига, се вижда само водна повърхност, казваме, че сме в открития океан (или в открито море).

**Коралови рифове**  
Кораловият риф е верига от подводни скали или островчета, образувани от натрупването на корали. Кораловите рифове се образуват в топли, бистри и плитките морета. Те са най-богатите на живот места в океаните.



**Корабокрушения**  
В миналото корабите често претърпявали корабокрушения при сблъсък с подводни скали, от мощни бури или в морска битка. С течение на времето в потъналите кораби се заселват актинии, миди и други прикрепени животни, както и различни риби.

**В морските дълбини**  
Изследването на дълбокия океан е трудно, защото там е тъмно и студено, а и човешкото тяло не е пригодно да издържи огромната тежест на водните маси в дълбочина. Но с помощта на специални дълбоководни апарати учените са установили, че и в морските дълбини има живот.





## КОРАЛОВИ РИФОВЕ

Гмурнете се в топлите плитки води на Големия бариерен риф край Австралия и ще се озовете в истинска пъстроцветна подводна градина. Шарени риби се стрелкат сред яркочветни корали, а над тях бавно се носят големи акули.

### Коралови полипи

Те отделят скалното вещество варовик и живеят прикрепени на огромни множества (колонии). С течение на времето варовикът, отделан от колонията, се натрупва в образувание с причудлива форма. Това е коралът.

Риба ангел

### Риба пеперуда

С тясното си странично сплеснато тяло с лекота се промушва през малки цепнатини. С устата си, подобна на медицински щипци, измъква дребни животни от недостъпни места.

### Гигантска мида

На дъното лежи най-голямата мида на Земята. Нарича се гигантска мида тридакна. Тя може да живее над 100 години и да тежи повече от 200 килограма - толкова е теглото на двама възрастни мъже. Раковината ѝ нараства с около 6-10 см годишно и на дължина може да надхвърли 1.4 м.



### Риба хирург

Внимание! Рибата хирург има дълга гръбна перка, която напомня острие на нож. Острите шипчета в основата на перката може да нанесат болезнена рана.

### Риба папагал

Забелязвате ли, че устата на тази риба прилича на папагалски клюн? Това всъщност са зъбите ѝ.

Белопера рифова акула

### Килимена акула

Може изобщо да не забележите килимената акула, докато дебне плячката си. Петнистата окраска на гърба ѝ напълно я слива с цветовете на морското дъно, а израстъците около устата ѝ приличат на водорасли.

### Риба клоун

Тази умна рибка се подслонява сред жилещите пипала на актиниите, където се храни в безопасност.



## ЛЕДЕНИ ВОДИ

Температурите в полярните райони може да паднат и под 40°C под нулата. Въпреки мразовития студ тук живеят различни животни, ловят риба в ледения океан или си почиват върху дебелия лед.



### Ивичест тюлен

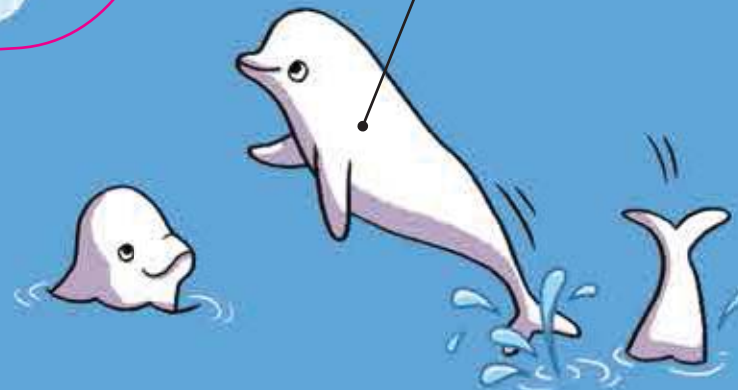
Окраската му напомня на панделка, с която сякаш е увит. Той обича да се излежава върху плаващия лед далеч от сушата и може да се придвижва по леда със скоростта на тичащ човек.



### Качулат тюлен

### Белуга

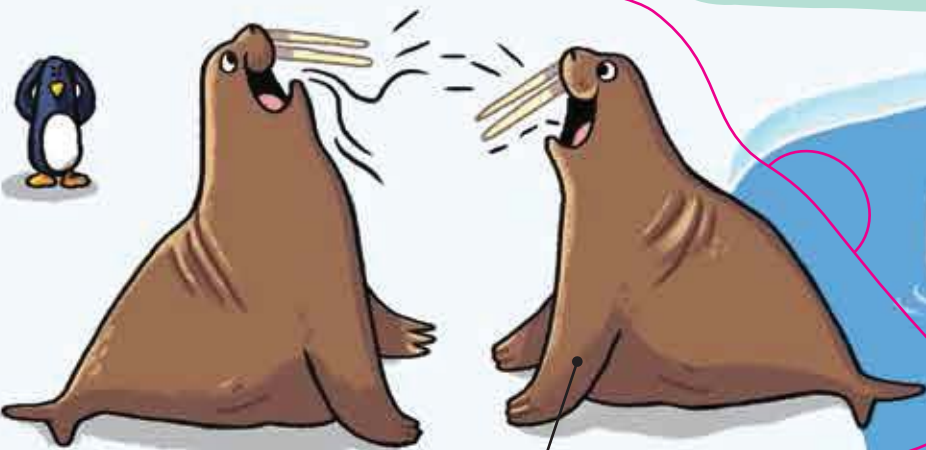
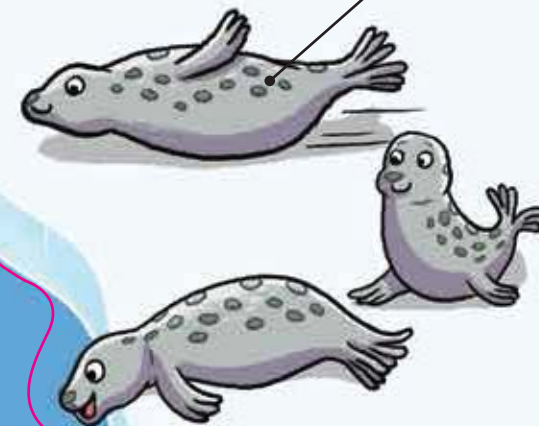
Лесно ще разпознаете тези китове по едноцветната бяла окраска. Заради формата на муцуната им изглежда, че винаги се усмихват. Живеят на малки групи, наречени стада.



### Леопардов тюлен

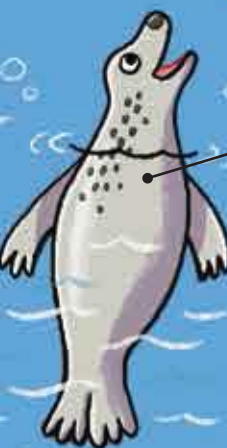
Наричат го и морски леопард заради окраската му, която напомня петната на леопард. Леопардовият тюлен е свиреп хищник. Скрит под леда, изчаква наблизко да премине пингвин или тюлен от друг вид и светкавично го захваща с остриите си зъби.

### Петнист тюлен



### Морж

### Пингвин



### Гренландски тюлен

Гренландските тюлени са великолепни плувци и могат да останат под водата повече от 15 минути в търсене на риба и ракообразни.

### Нарвал

Дългият спирално завит рог на мъжките нарвали всъщност е бивник – силно удължен зъб.

